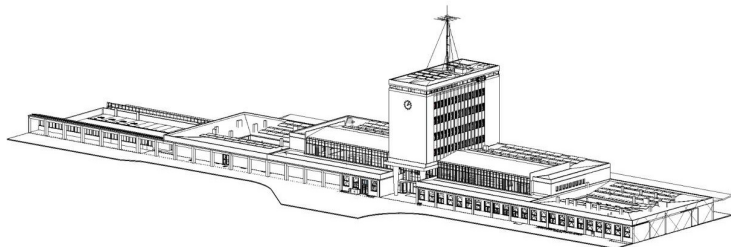



Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:



Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
V01	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
V00	09/2024	Dokumentace k připomínkám SŽ	Ing. Adam Špunda

Stavebník/investor	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby: Vedoucí účastník: Adresa: Kontakt:		SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:		SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	
			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Adam Špunda		Specialista: Ing. Robert Šimáček	Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda
		Zpracovatel přílohy: Jakub Kratochvíl, Filip Brůna	

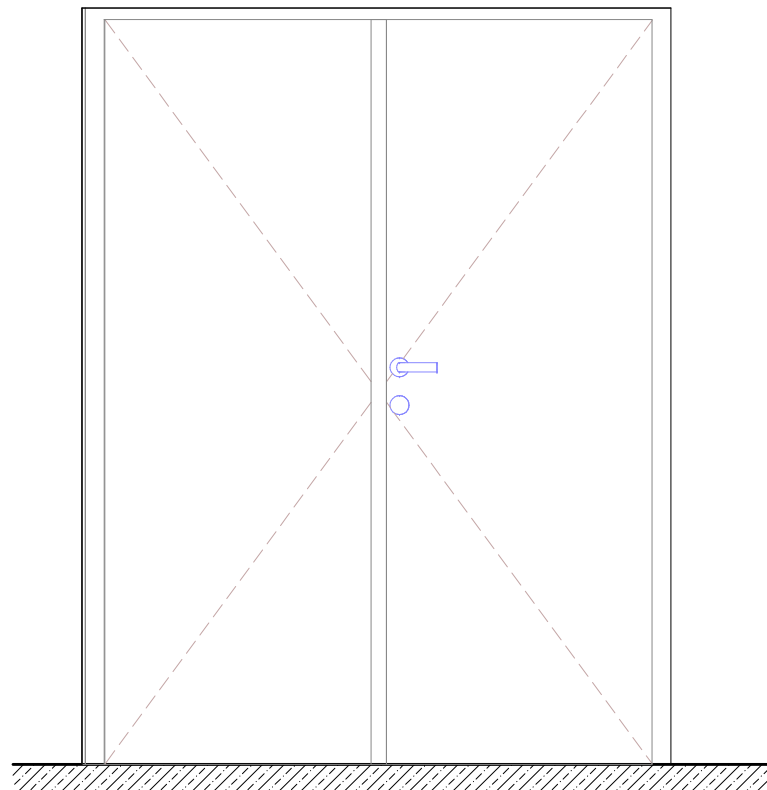
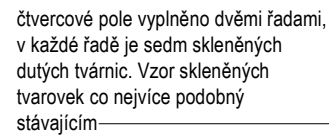
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										S-kód:		S631700106																												
												Zakázka:		121 066																												
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části:		D.2.2.1.1																												
Název objektu:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu:		SO.01-71-01.01																												
												Číslo přílohy:		2		506.0																										
Název přílohy:		Výkaz ostatních výrobků										Paré:																														
Název dílčí části přílohy:																																										
Kraj:		Katastrální území:					TUDU:																																			
Karlovarský		Cheb [650919]					0203VI																																			
Dokumentace:																																										
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:			Formáty:			Měřítko:																																		
PDPS		09/2024																																								
S-kód:		Stupeň dokumentace:			Část:			Objekt:			Podobjekt:			Příloha:																												
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	_	P	D	P	S	_	D	2	2	1	1	_	S	0	0	1	7	1	0	1	_	0	1	_	2	_	5	0	6	_	V	0	1

Prostor pro další informace

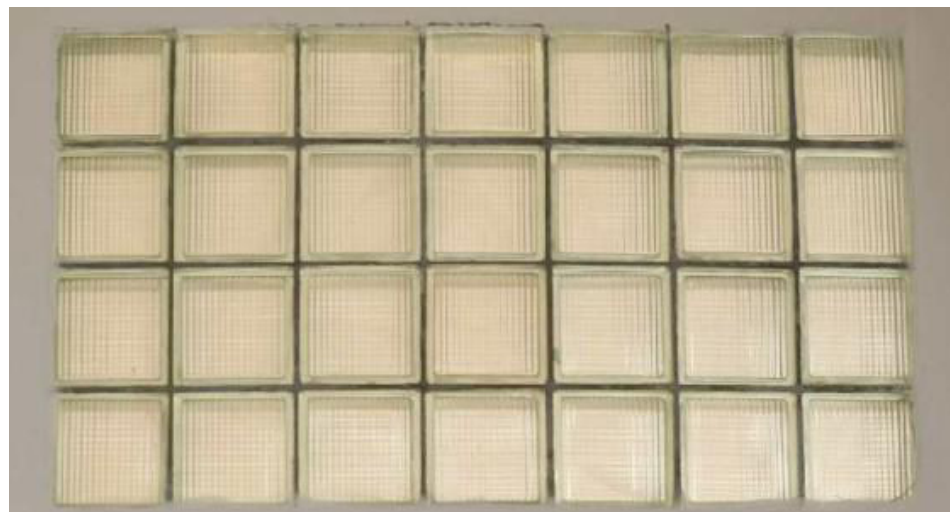
POHLED
1:20

skleněné tvarovky s
požární odolností
minimálně EI45——

luxfery umístit osově nad dveře



REFERENCE



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
S - kód:	S631700106
Zakázka:	121 066
Stupeň:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)

[illegible]

OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:

Druh výrobku:	
---------------	--

Nový výrobek

NÁZEV:

Luxfery

umístění:

1PP schodiště k podchodu	
--------------------------	--

popis:

Před zahájením stavebních prací je nutné proměřit všechny vyplývající z PD a kontrolovat je během stavebních prací skleněné tvarovky v požárně dělicích konstrukcích budou vykazovat patřičnou požární odolnost danou požárně bezpečnostním projektem výběr skleněných tvarovek bude podléhat vzorkování a finální výrobek bude vybrán architektem.

rozměry:

1390 x 590 mm

Material:

Sklo

Povrchová úprava:

7:	-
----	---

Barva:

-

Kotvení:

[illegible]

Požární odolnost:

EI45

UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:

Poznámky:

Požadavek na požární odolnost EI45, dodávka včetně všech kotvicích a začišťovacích prvků a montáže na stavbě.

Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace
Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4

Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.



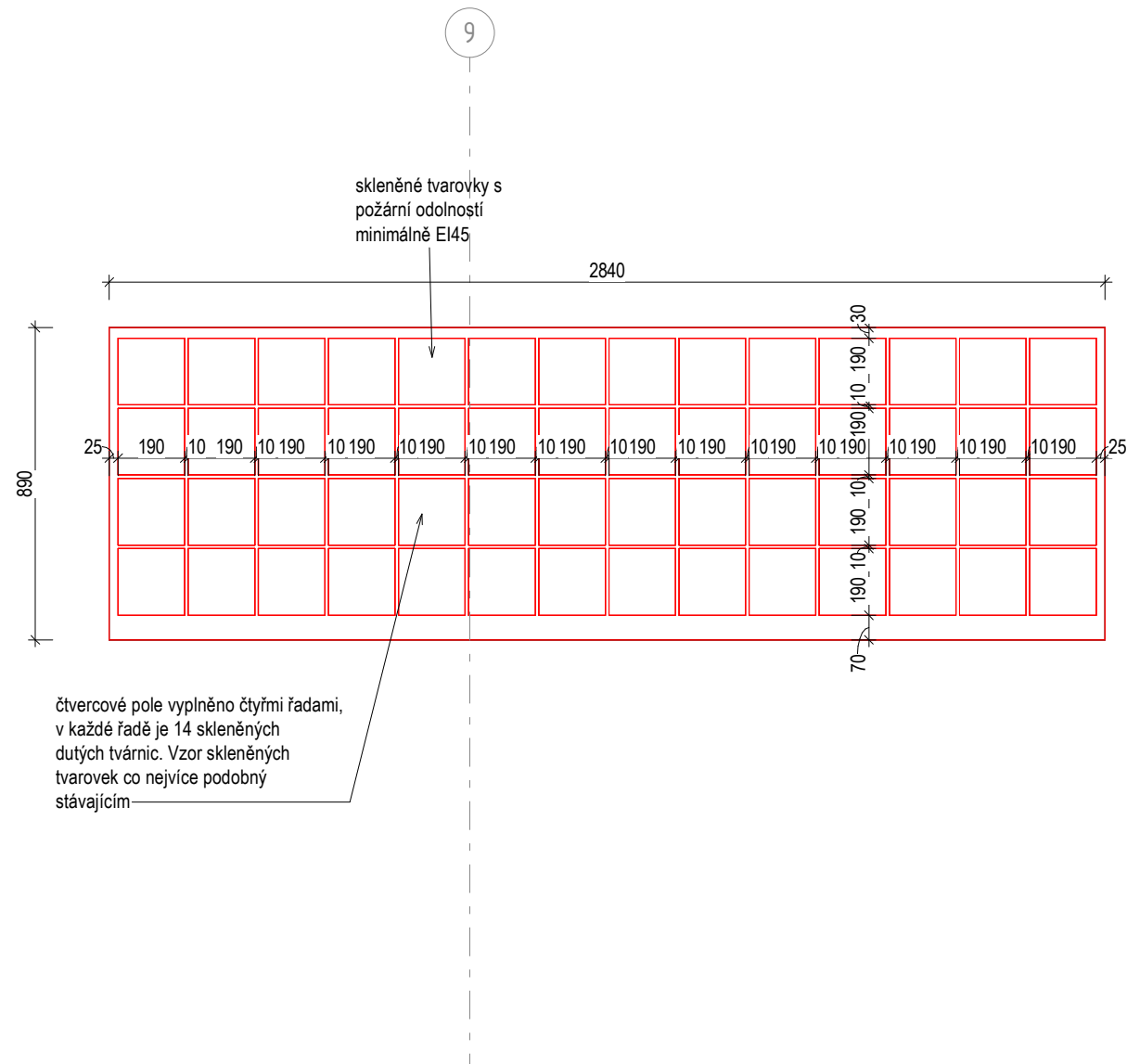
Podpis:

Datum:

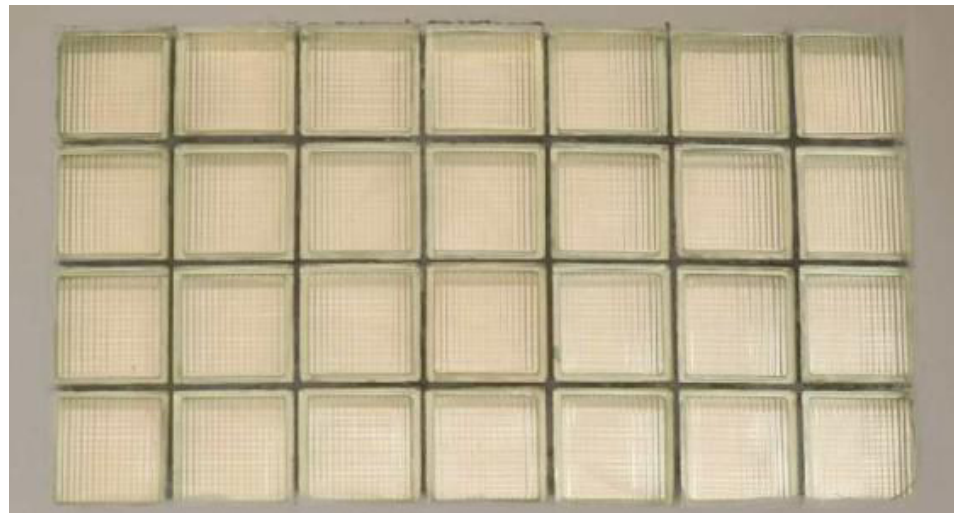
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:			
1	01/2025	Zpracování připomínek ŠŽ	Ing. Adam Špunda			
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1			
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01			
Název přílohy:		ONS.01_LUXFERY_1NS01	Číslo přílohy: 2 506.01			
Název dílčí části přílohy:						
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS			
Kraj: Karlovarský	Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024			
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6	P D P S	D 2 2 1 1	S 0 0 1 7 1 0 1	0 1	2	S 0 6 P 0 1

Prostor pro další informace

POHLED
1:20



REFERENCE



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
S - kód:	S631700106
Zakázka:	121 066
Stupeň:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)

[illegible]

OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:		Druh výrobku:
NÁZEV:	Sklobeton	Nový výrobek

<i>umístění:</i>	1PP schody do podchodu
<i>popis:</i>	Před zahájením stavebních prací je nutné proměřit všechny vyplývající z PD a kontrolovat je během stavebních prací skleněné tvarovky v požárně dělicích konstrukcích budou vykazovat patřičnou požární odolnost danou požárně bezpečnostním projektem výběr skleněných tvarovek bude podléhat vzorkování a finální výrobek bude vybrán architektem.
<i>rozměry:</i>	2840 x 890 mm
<i>Materiál:</i>	Sklo
<i>Povrchová úprava:</i>	-
<i>Barva:</i>	-
<i>Kotvení:</i>	-
<i>Požární odolnost:</i>	EI45

UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:	
Poznámky:	Požadavek na požární odolnost EI45, dodávka včetně všech kotvicích a začišťovacích prvků a montáže na stavbě.

Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace
Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4

Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.



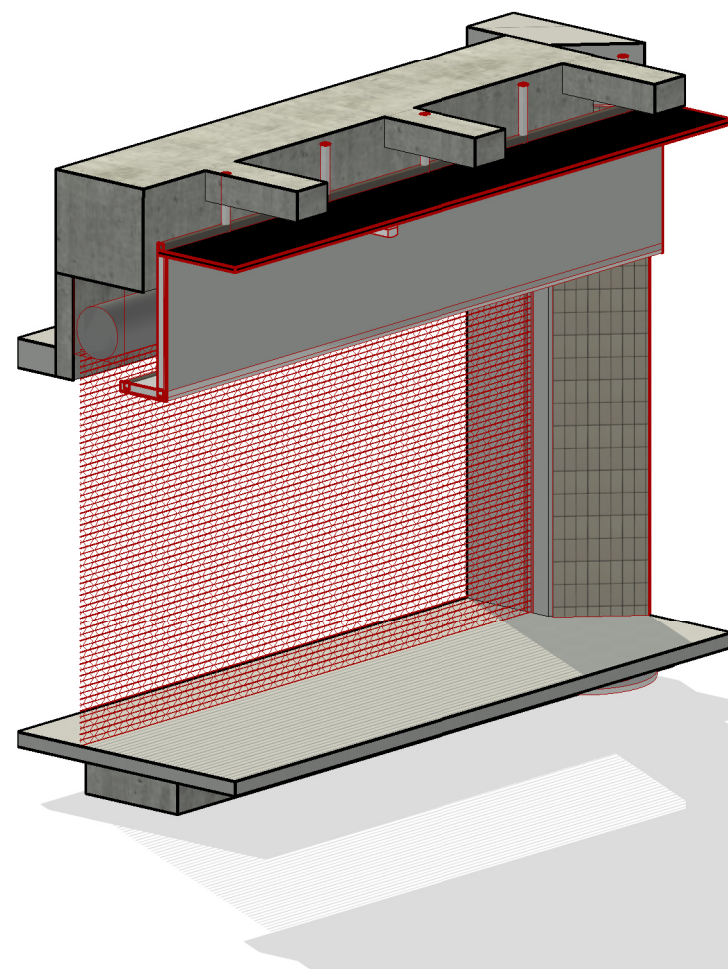
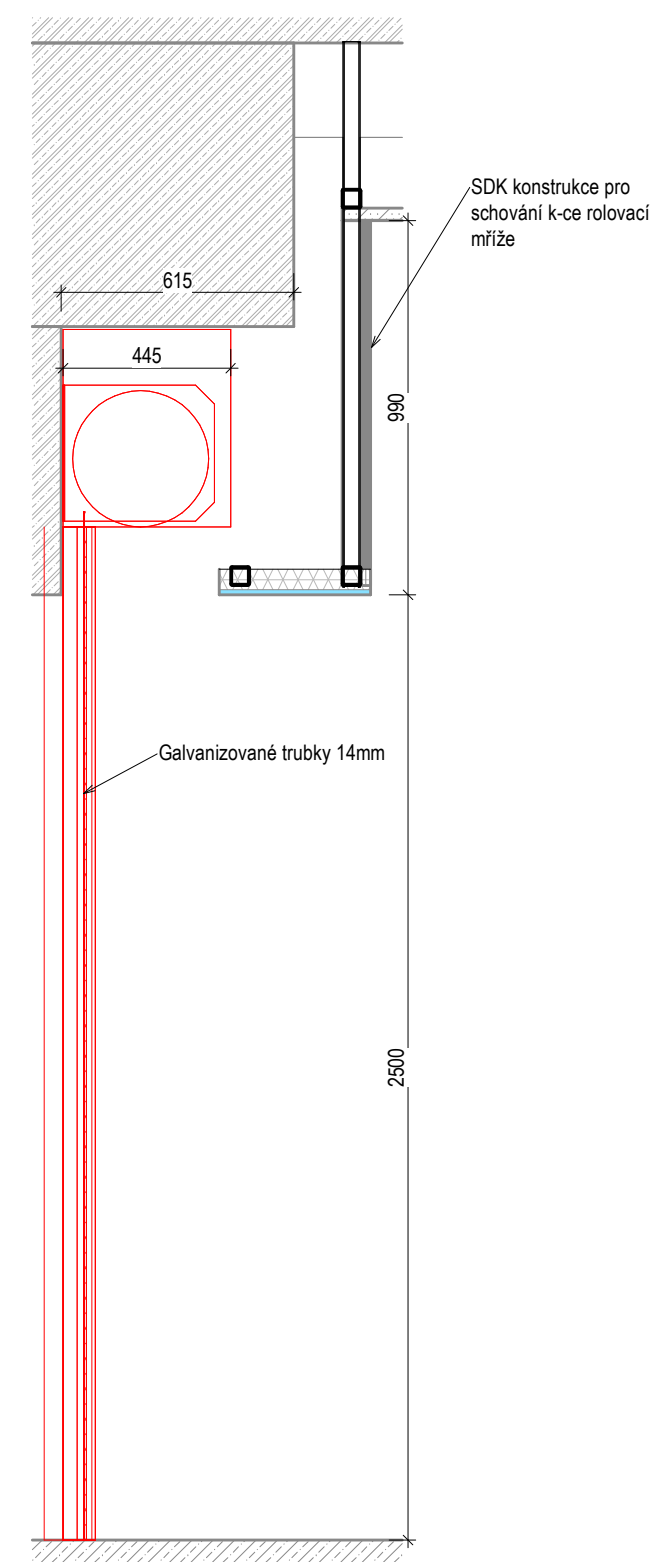
Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:										Kontroloval:																														
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																														
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																														
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																														
Název přílohy:		ONS.02_LUXFERY_1NS01										Číslo přílohy: 2 506.02																														
Název dílčí části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																														
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																														
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6		P	D	P	S		D	2	2	1	1		S	0	0	1	7	1	0	1		0	1		2		5	0	6		P	0	1

Prostor pro další informace

PŪDORYS
1:50



REFERENCE



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
S - kód:	S631700106
Zakázka:	121 066
Stupeň:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)

[illegible]

OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:

Druh výrobku:

Nový výrobek	
--------------	--

NÁZEV:

Rolovací mříž

umístění:

	1PP podchod
--	-------------

popis:

Rolovací mříž sestavená ze dvou tvarovaných galvanizovaných trubek o síle 14 mm. Oba díly rolovací mříže jsou spojeny galvanizovanou sponou. Ovládání rolovací mříže pomocí motoru.

rozměry:

6000 x 2500 mm

Material:

Nerez kov

Povrchová úprava:

Barva:

Kotveni:

Požární odolnost:

UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:

Poznámky:

Rolovací mříž včetně všech kotvicích a upevňovacích prvků a montáže na stavbě.

Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace
Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4

Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.



Podpis:

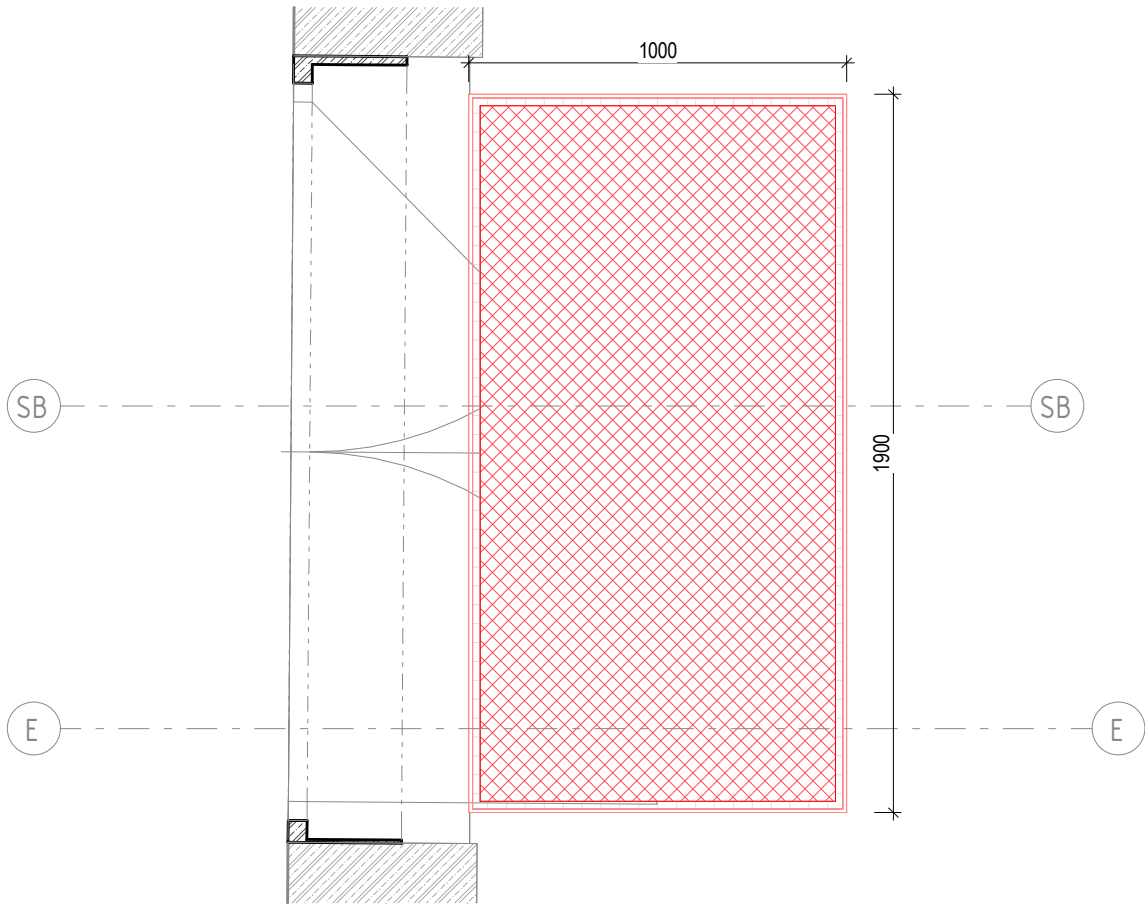
Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ONS.03_ROLOVACI MRIZ_PODCHOD	Číslo přílohy: 2 506.03
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI
Datum zpracování: 09/2024			
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S	D 2 2 1 1
Objekt:		Podobjekt:	Příloha:
S 0 0 1 7 1 0 1		0 1	2 5 0 6
Revize:			P 0

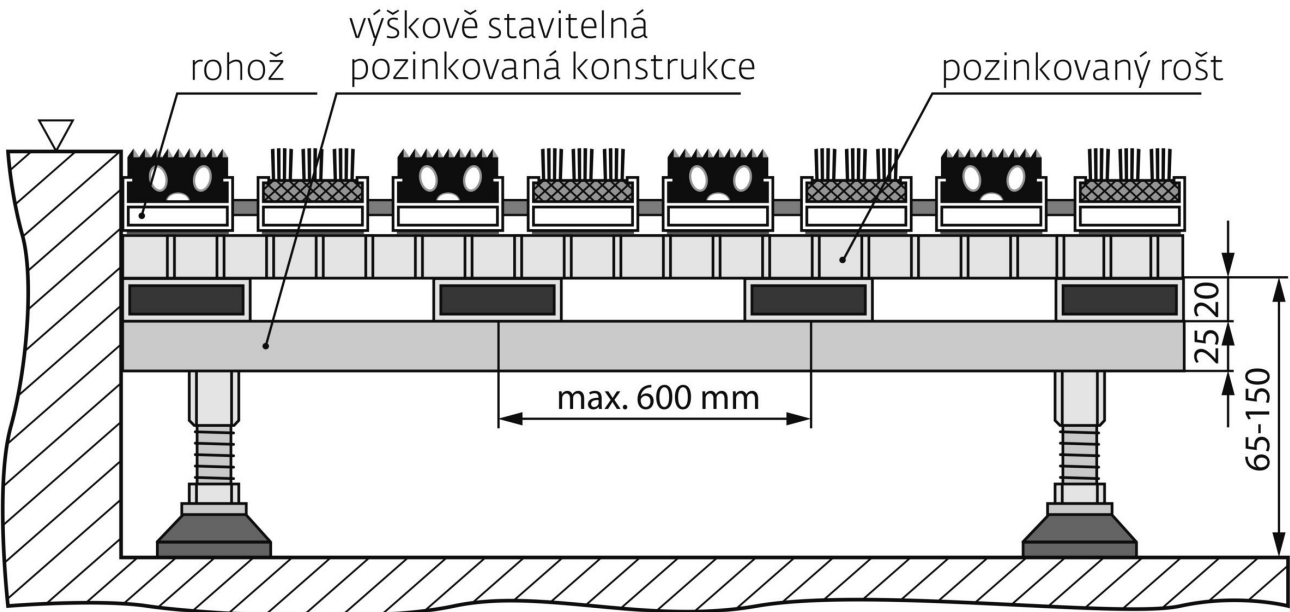
Prostor pro další informace

ZNS.04-6 ČISTÍCÍ ZÓNA

PŮDORYS
1:20



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ONS.04-6
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	3	3	
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Hliníková čistící rohož								Nový výrobek	
umístění:	Vestibul 0P24									
popis:	Vstupní čistící rohož, nylonové kartáče, hliníková konstrukce s polypropylenovými vložkami.									
rozměry:	1900x1000 mm									
Materiál:	Hliník, nylon, polypropylen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	Obvod čistící zóny tvořen ocelovým L profilem 25x25x3mm									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích a začišťovacích prvků a montáže na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

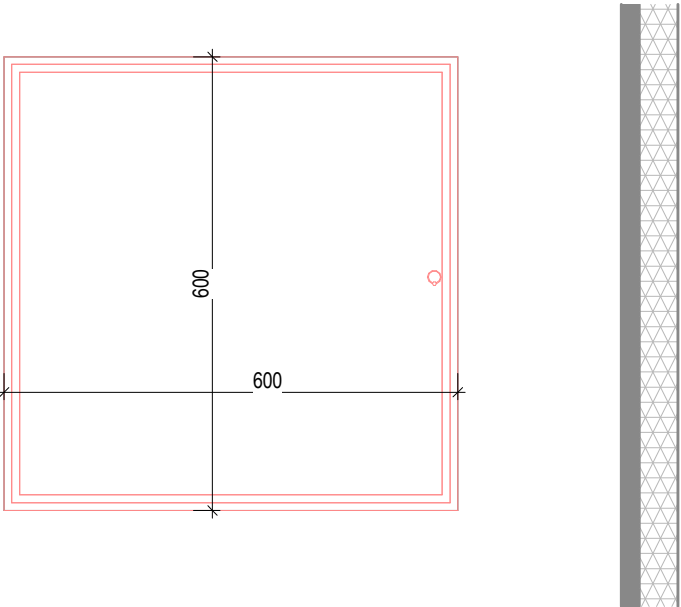


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díle části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ONS.04-6_CISTICI ZONY_VSTUP Z PARKOVISTE				Číslo přílohy: 2 506.04	
Název díle části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Podobojekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S O 0 1 7 1 0 1	
						0 1	
						2 5 0 6	
						P 0 1	

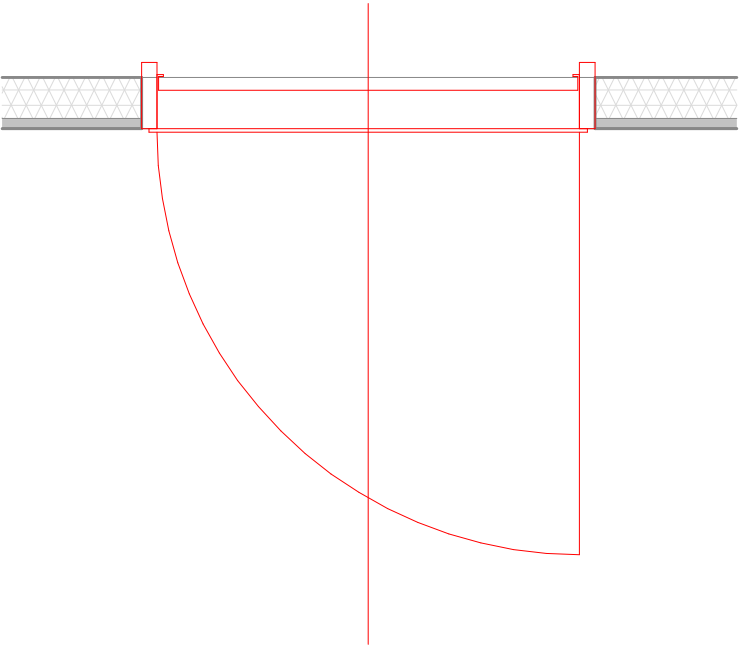
Prostor pro další informace

ONS.08-23 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ONS.08-23
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	16ks	16	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek	
umístění:	V podhledu 1PP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku									
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.									
rozměry:	600 x 600 mm									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek Dodávka včetně všech kotvicích a začišťovacích prvků a montáže na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



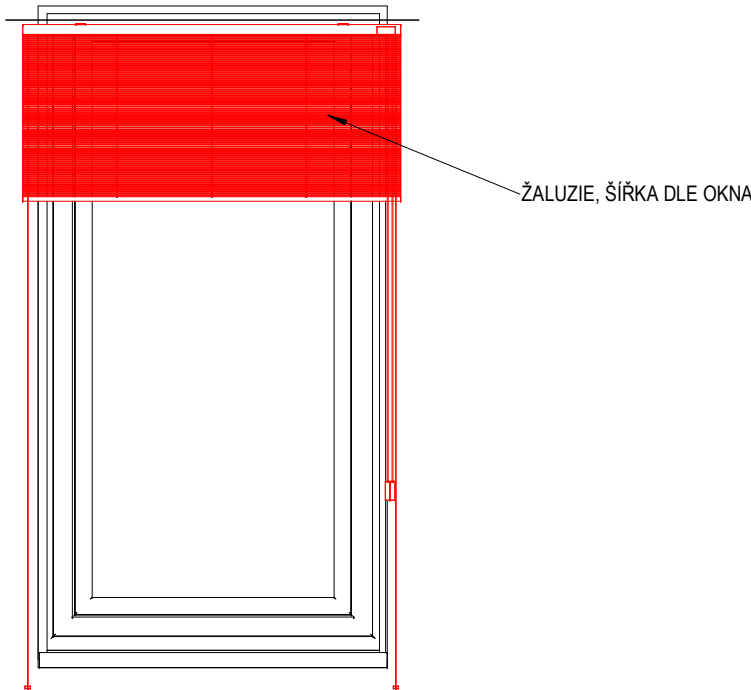
Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díličí části:	Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:	ONS.08-23_REVIZNI DVIRKA_PODHLED		Číslo přílohy: 2 506.05
Název díličí části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda	Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský	Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S	- D 2 2 1 1
		Objekt:	Podobjekt:
		- S O 0 1 7 1 0 1	- 0 1
		Příloha:	Revize:
		- 2 - 5 0 6	- P 0 1

Prostor pro další informace

ONS.24-28 ZALUZIE

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	5ks	5	ONS.24-28
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Žaluzie								Nový výrobek	
umístění:	U každého okna kanceláře nebo denní místnosti									
popis:	Lamelová žaluzie s plastovou lištou.									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek Dodávka včetně všech kotvicích a začišťovacích prvků a montáže na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

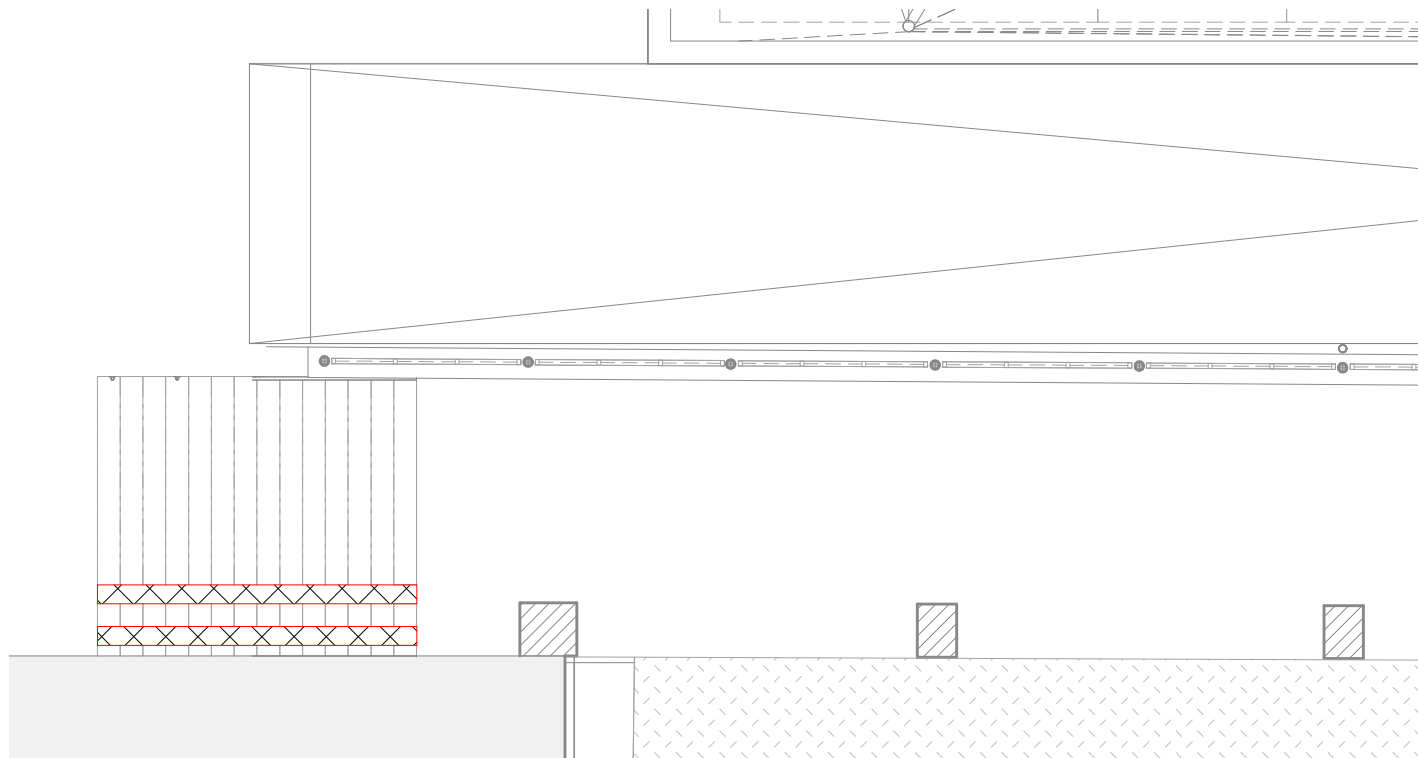


										Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:								Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ								Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek								Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení								Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ONS.24-28_ZALUZIE_INTERIER								Číslo přílohy: 2 506.06	
Název díleč části přílohy:											
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:				Měřítko: Formáty:		Jak je ukázáno			Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]				TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024
Označení investora:			Stupeň dokumentace:			Část:			Objekt:		
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6			- P D P S			- D 2 2 1 1			- S O 0 1 7 1 0 1		
									- 0 1		
									- 2 - 5 0 6		
									- P 0 1		

Prostor pro další informace

ONS.29 - NÁJEZD PRO KOČÁREK

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	1ks	1ks	1	ONS.29
OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Nájezdy pro kočárek								Nový výrobek	
umístění:	1PP v místě nového schodiště									
popis:	Nájezdy z tahokovu pro kočárek v rámci nového schodiště vedle severního parkoviště.									
rozměry:	-									
Materiál:	Hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:

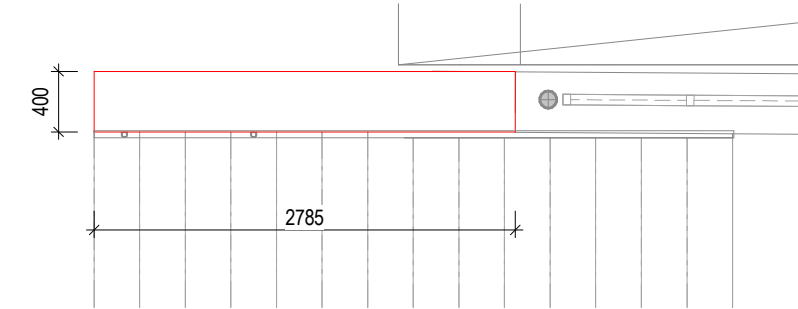
Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																							
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda																																							
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1																																							
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																																							
Název přílohy:		ONS.29_NAJEZD PRO KOCAREK	Číslo přílohy: 2 506.07																																							
Název díleč části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:																																							
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI																																							
Datum zpracování:		09/2024																																								
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:																																							
Objekt:		Podobjekt:	Příloha:																																							
Revize:																																										
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1
Prostor pro další informace																																										

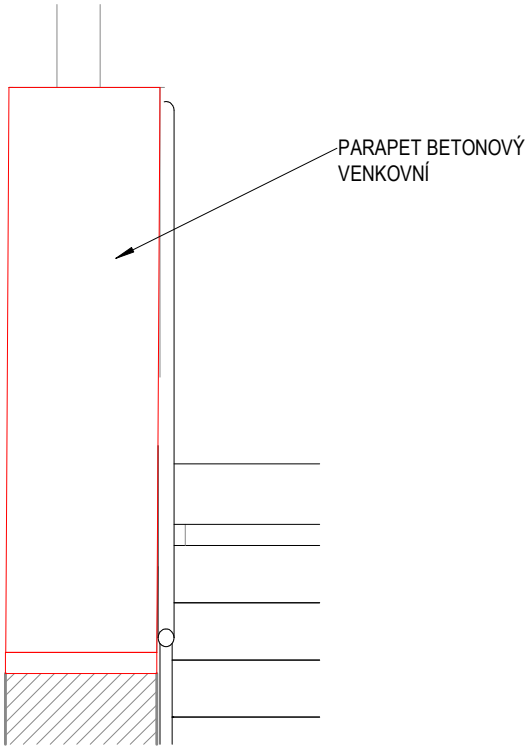
Prostor pro další informace

ONS.30 - PARAPET BETONOVÝ

PŮDORYS
1:50



ŘEZ
1:20



REFERENCE STÁVAJÍCÍHO UMÍSTĚNÍ



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ONS.30
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	1
POČET:	1ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Parapet betonový									
umístění:	1PP, nové schodiště vedle severního parkoviště									
popis:	Parapet betonový pro zakrytí obnažené části stěny mezi schodištěm a strojovnou 1S142									
rozměry:	400 x 2785 mm									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

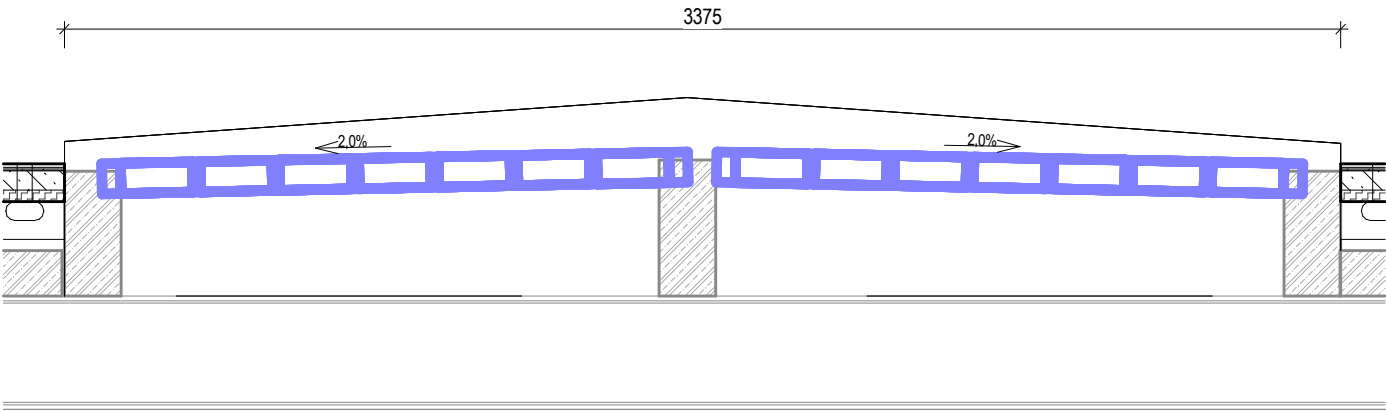


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díličí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ONS.30_PARAPET BETON_SCHODISTE										Číslo přílohy: 2 506.08																									
Název díličí části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

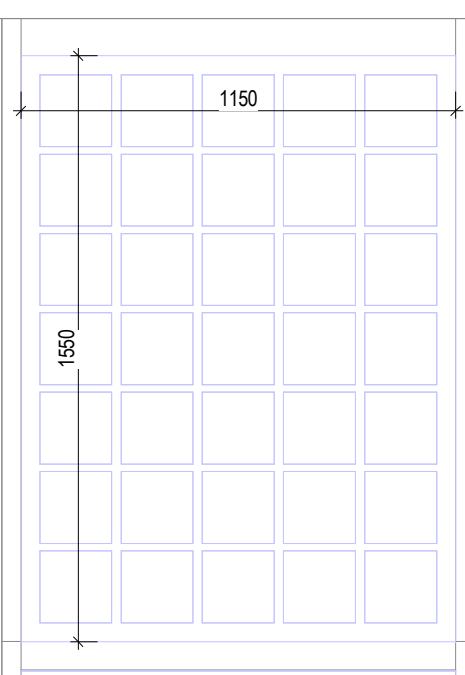
Prostor pro další informace

ON1.01-48 - SKLOBETON

ŘEZ A
1:20



PŮDORYS
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON1.1-48
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	48
POČET:	...	48ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Sklobeton								Nový výrobek	
umístění:	1NP dvůr sever a dvůr jih									
popis:	Oprava sklobetonových stropů, detailněji popsáno v detailu 938. jednotlivá pole je nutné před výrobou zaměřit.									
rozměry:	1150 x 1545 mm									
Materiál:	Sklo+beton									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně montáže a všech hydroizolačních opatření proti zatékání vody.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

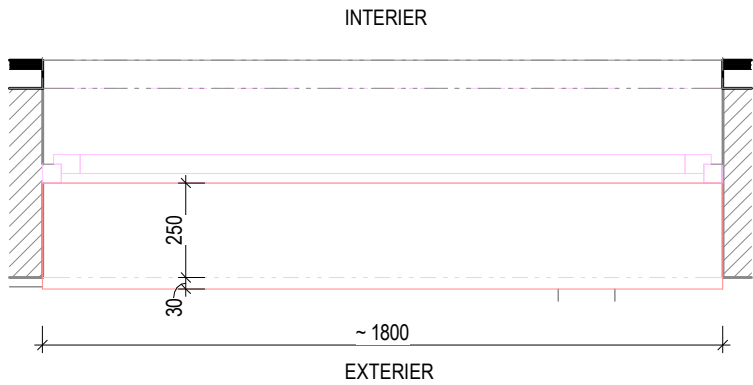


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON1.01-48_SKLOBETON_DVUR S+J				Číslo přílohy: 2 506.09	
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:			Stupeň dokumentace:		Část:	Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6			- P D P S		- D 2 2 1 1	- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

Prostor pro další informace

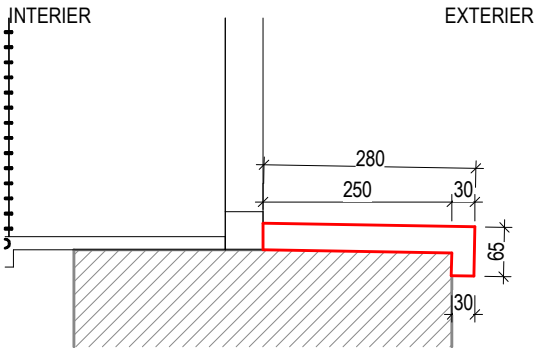
ON1.49-153 - PARAPET BETONOVÝ

PŮDORYS
1:20



ŘEZ
1:20

REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

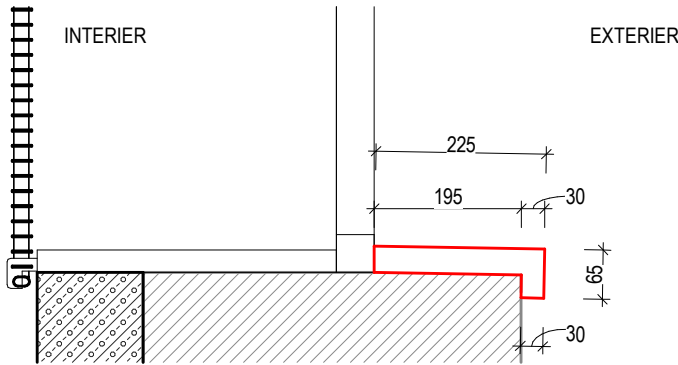
Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON1.49-153
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	...	105ks	105	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	1NP, fasáda									
popis:	Betonový parapet, exteriér									
rozměry:	280 x 30 x 30 mm, 137,8m celková délka									
Materiál:	Beton									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka a montáž včetně všech kotvicích a upevňovacích prvků. Je nutné každý otvor na místě zaměřit a rozměry finálního výrobku budou určeny na základě skutečnosti na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON1.49-153_PARAPET BETON_1NP										Číslo přílohy: 2 506.10																									
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

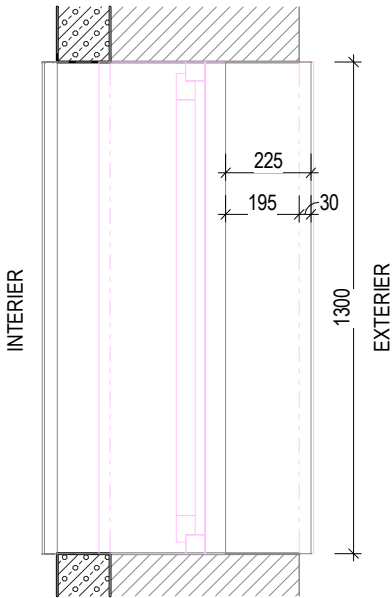
ON1.154-159 - PARAPET BETONOVÝ

ŘEZ
1:10



PŮDORYS
1:20

REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 6 7,8 m	Označení výrobku:
POČET:	...	6ks		ON1.154-159
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Parapet									
umístění:	1NP, fasáda									
popis:	Betonový parapet, exteriér									
rozměry:	225 x 30 x 30 mm, 7,8 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka a montáž včetně všech kotvicích a upevňovacích prvků. Je nutné každý otvor na místě zaměřit a rozměry finálního výrobku budou určeny na základě skutečnosti na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

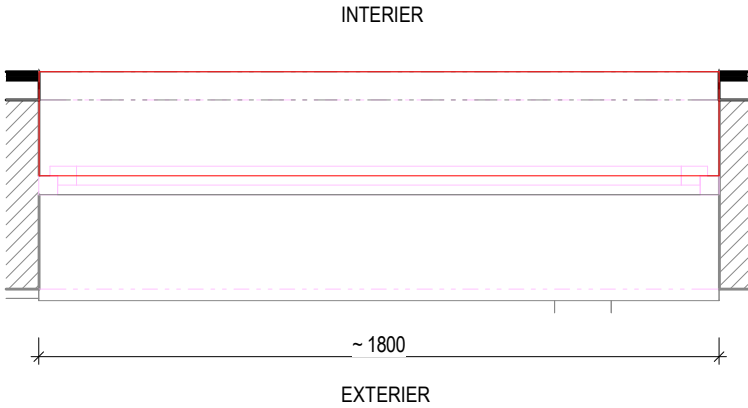


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON1.154-159_PARAPET BETON_1NP			Číslo přílohy: 2 506.11		
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S O 0 1 7 1 0 1	
Podobojekt:		Příloha:		Revize:			
- 0 1		- 2 - 5 0 6		- P 0 1			

Prostor pro další informace

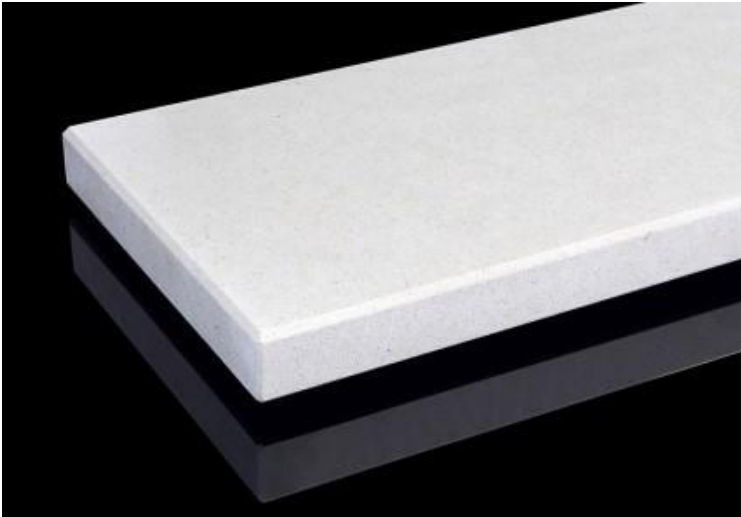
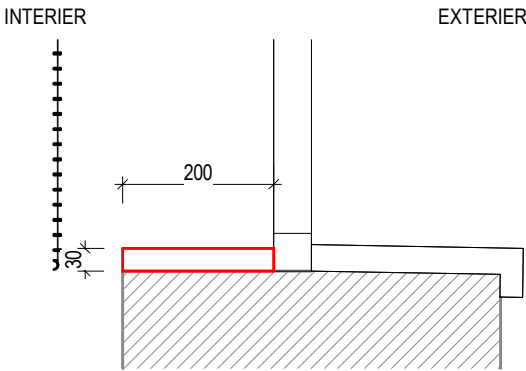
ON1.160-170 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN

ŘEZ
1:10



PŮDORYS
1:10

REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON1.160-170
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	10
POČET:	...	10ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	1NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny									
rozměry:	200 x 30 mm, 82,3 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka a montáž včetně všech kotvicích a upevňovacích prvků. Je nutné každý otvor na místě zaměřit a rozměry finálního výrobku budou určeny na základě skutečností na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

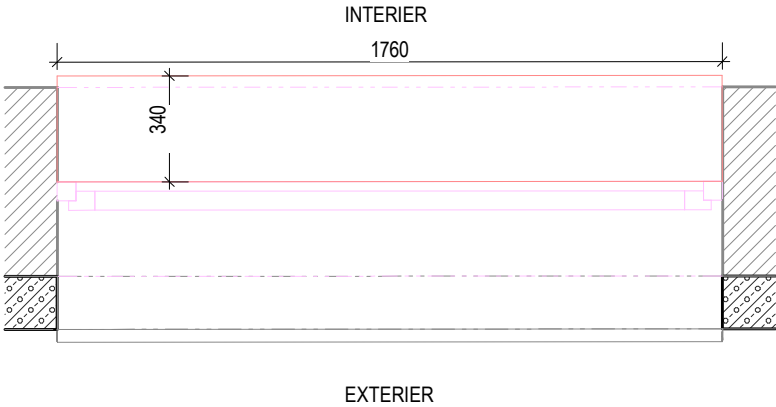


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON1.160-170_PARAPET KAMEN_1NP										Číslo přílohy: 2 506.12																									
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřitko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S -					D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

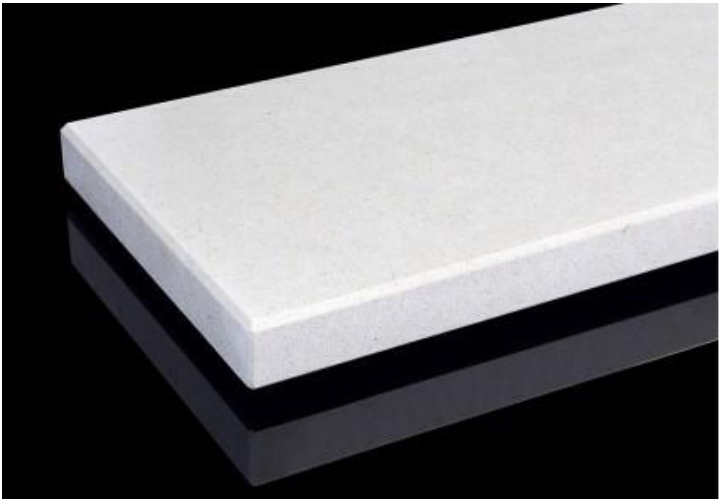
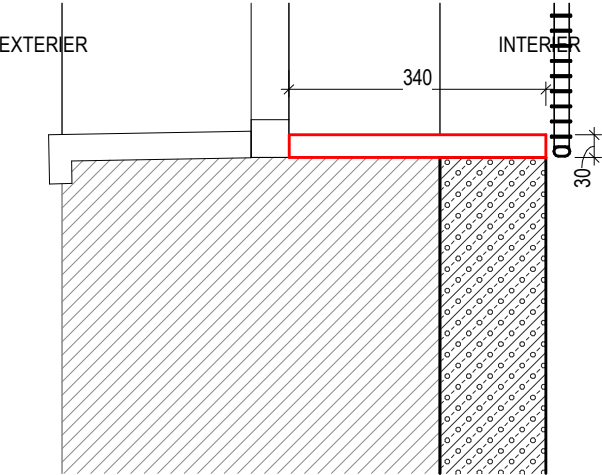
ON1.171-176 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN

PŮDORYS
1:20



ŘEZ
1:10

REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	...	6ks	6	ON1.171-176
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	1NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny									
rozměry:	340 x 30 mm, 59,9 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích a upevňovacích prvků. Je nutné každý otvor na místě zaměřit a rozměry finálního výrobku budou určeny na základě skutečností na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:										Datum:																																
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																												
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																												
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																												
Název objektu/dílčí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																												
Název přílohy:				ON1.171-176_PARAPET KAMEN_1NP										Číslo přílohy: 2 506.13																												
Název dílčí části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																												
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																												
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1

Prostor pro další informace

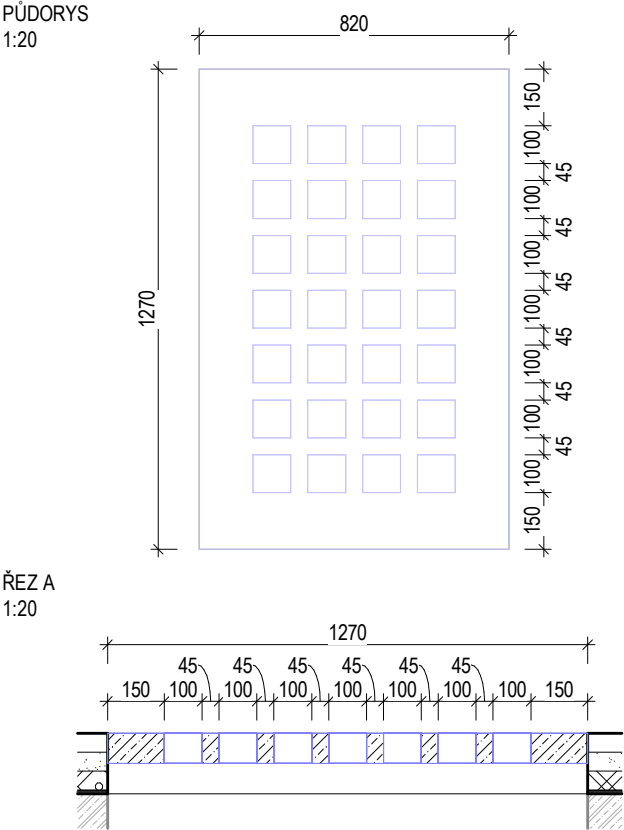
ON1.177-185 - SKLOBETON

REFERENCE

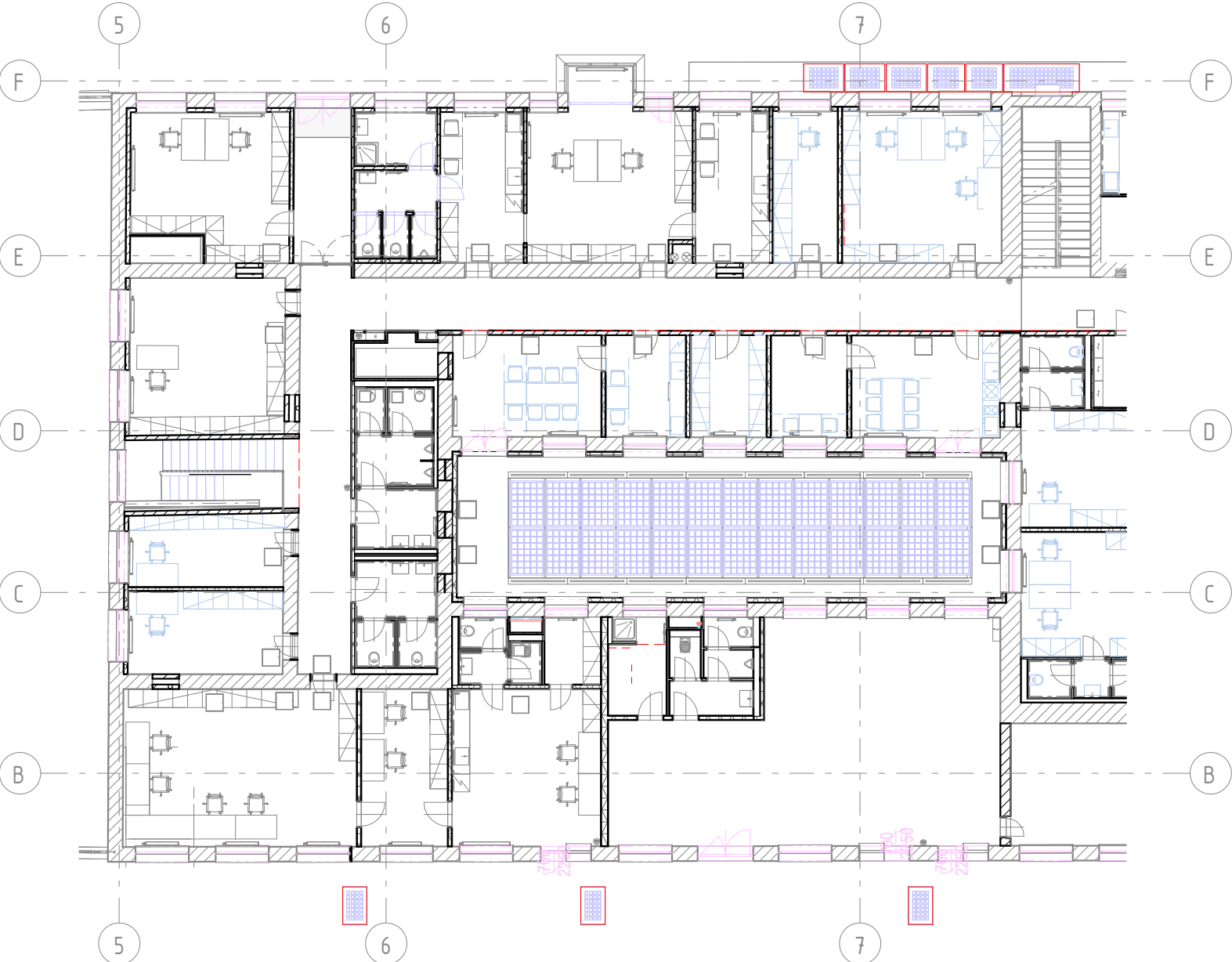
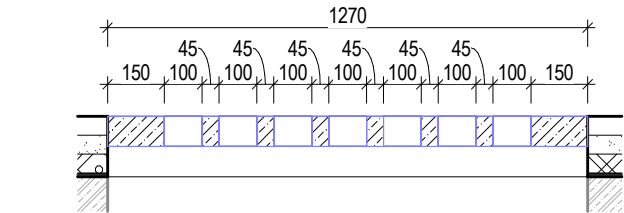


PŮDORYS REFERENCE
1:200

PŮDORYS
1:20



ŘEZ A
1:20



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

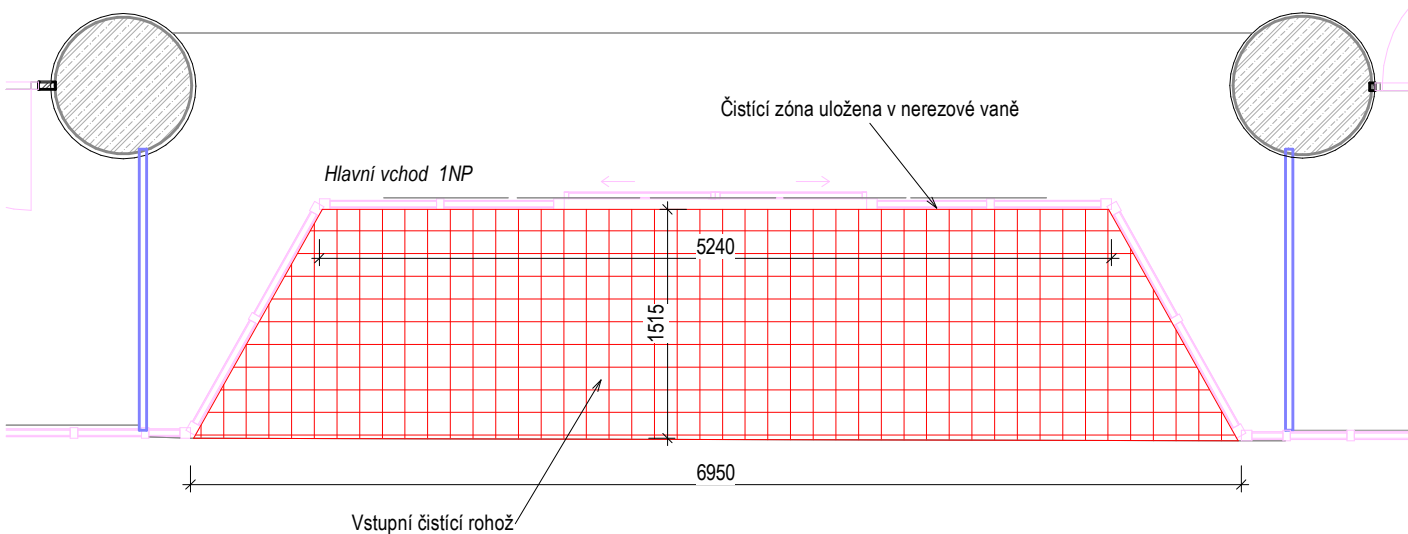
Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON1.177-185
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	...	9ks	9	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Sklobeton								Nový výrobek	
umístění:	1NP dvůr sever a dvůr jih									
popis:	Oprava sklobetonových stropů, detailněji popsáno v detailu 938. jednotlivá pole je nutné před výrobou zaměřit.									
rozměry:	Dle detailu 938									
Materiál:	Sklo+beton									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



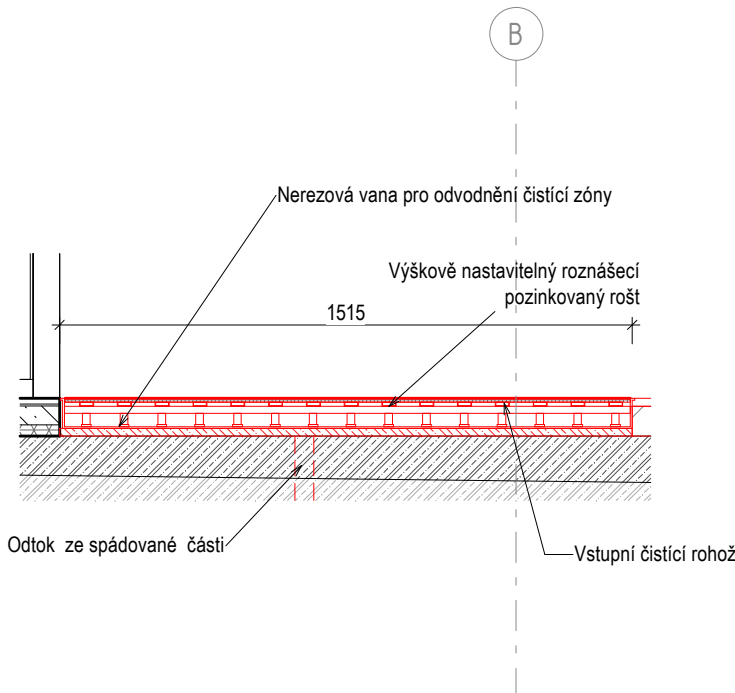
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části:	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu:	
Název přílohy:		ON1.177-185_SKLOBETON_CHODNIKY				Číslo přílohy:	
Název díleč části přílohy:						2 506.14	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno		Stupeň dokumentace:	
Ing. Adam Špunda				Formáty:		PDPS	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Datum zpracování:	
Karlovarský		Cheb [650919]		0203VI		09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Podobojekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S O 0 1 7 1 0 1	
Prostor pro další informace						Příloha:	
						Revize:	
						2 5 0 6	
						P 0 1	

ON1.187 - ČISTÍCÍ ZÓNA 1. STUPEŇ, HLAVNÍ VSTUP DO HALY

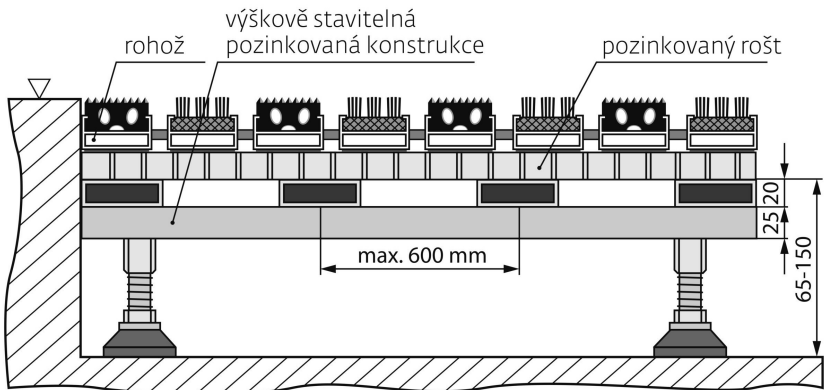
PŮDORYS
1:50



DETAILNÍ ŘEZ
1:10



REFERENCE



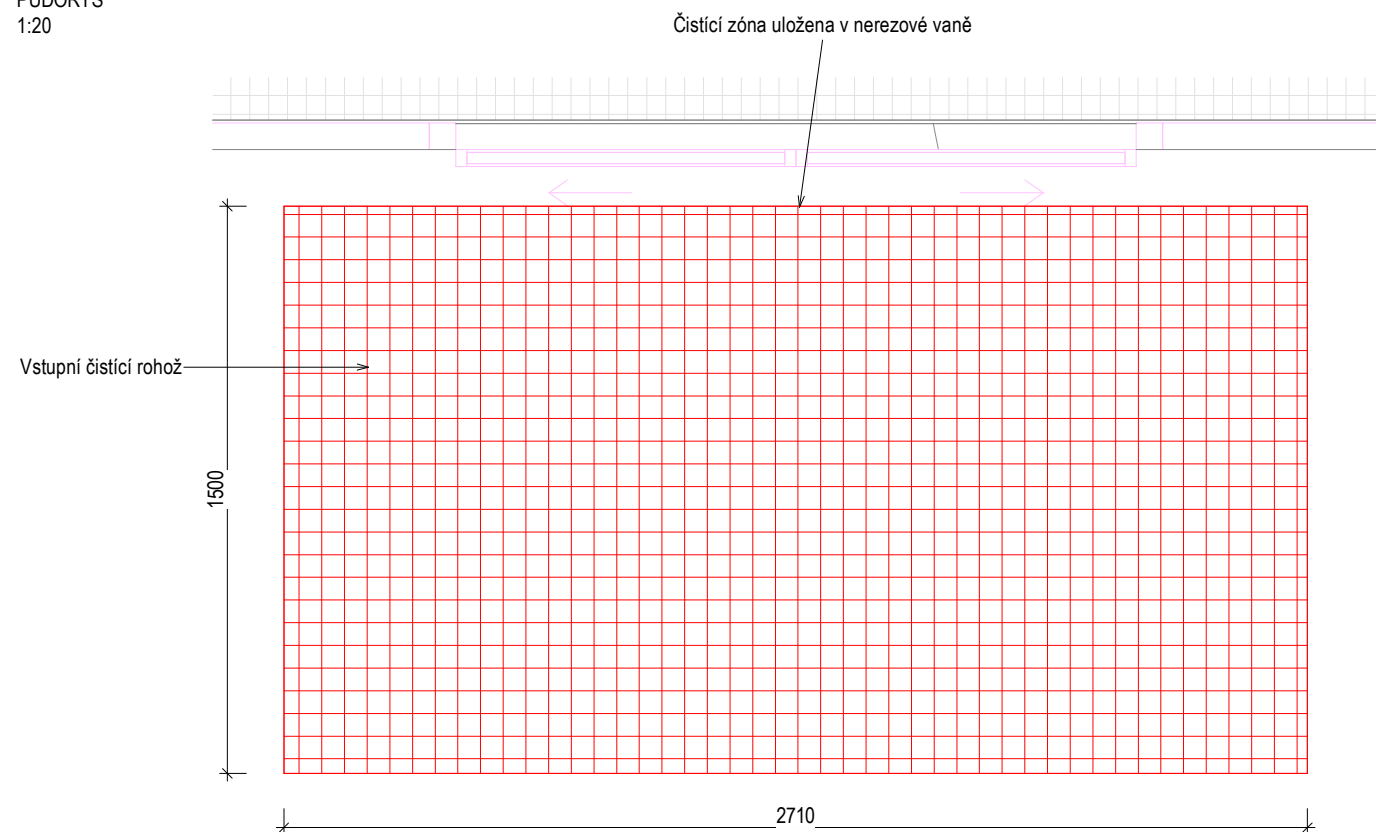
TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON1.187
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	1
POČET:	...	1ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Hliníková čistící rohož								Nový výrobek	
umístění:	hlavní vchod, 1NP									
popis:	Vstupní čistící rohož, nylonové kartáče, hliníková konstrukce s polypropylenovými vložkami, hliníkový nájezd, pro venkovní použití. Nečistoty a voda která se dostane skrz rohož, bude odvedena vpustí do retenční nádrže v 1PP									
rozměry:	5240-6950x1515 mm									
Materiál:	Hliník, nylon, polypropylen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	Čistící zóna uložena do nerezové odvodněné vany									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

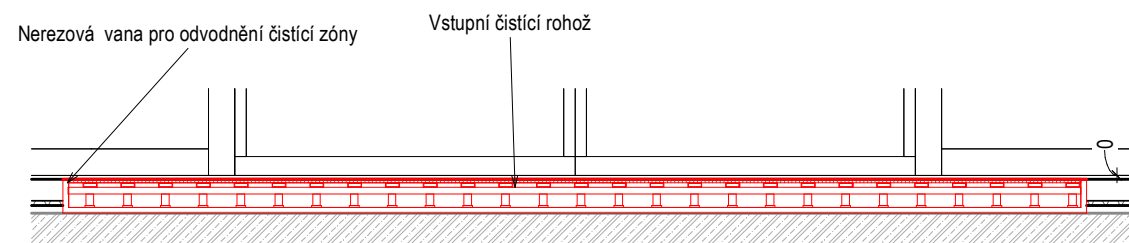


Podpis:										Datum:																							
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																			
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																			
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																			
Název objektu/díličí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																			
Název přílohy:				ON1.187_ROHOZ_VSTUP										Číslo přílohy: 2 506.15																			
Název díličí části přílohy:																																	
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																			
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																			
Označení investora:				Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6				_ P D P S					_ D 2 2 1 1					_ S O 0 1 7 1 0 1					_ 0 1					_ 2 _ 5 0 6					_ P 0 1				
Prostor pro další informace																																	

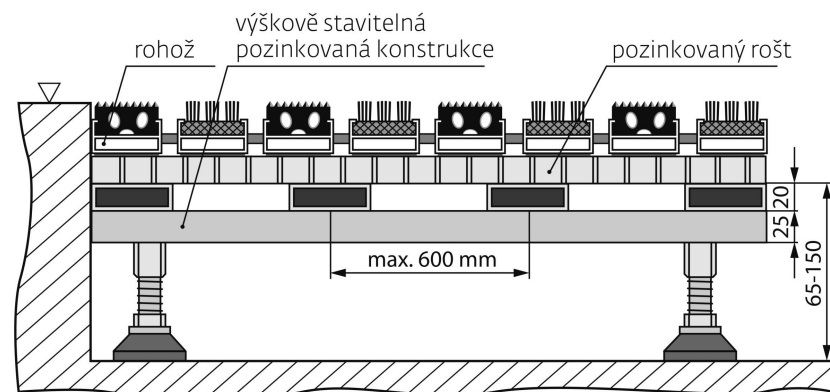
PŪDORYS
1:20



ŘEZ
1:20



REFERENCE



Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb								
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek								
S - kód:		S631700106								
Zakázka:		121 066								
Stupeň:		Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)								
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 9	Označení výrobku:
POČET:	...	9ks		ON1.188-196
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Hliníková čistící rohož								Nový výrobek	
umístění:	U každého vchodu pro zaměstnance z exteriéru									
popis:	Vstupní čistící rohož, nylonové kartáče, hliníková konstrukce s polypropylenovými vložkami, hliníkový nájezd, pro venkovní použití.									
	Nečistoty a voda která se dostane skrz rohož, bude odvedena vpustí do retenční nádrže v 1PP									
rozměry:	2710 x 1500 mm									
Materiál:	Hliník, nylon, polypropylen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	Čistící zóna uložena do nerezové odvodněné vany									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích a zajišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

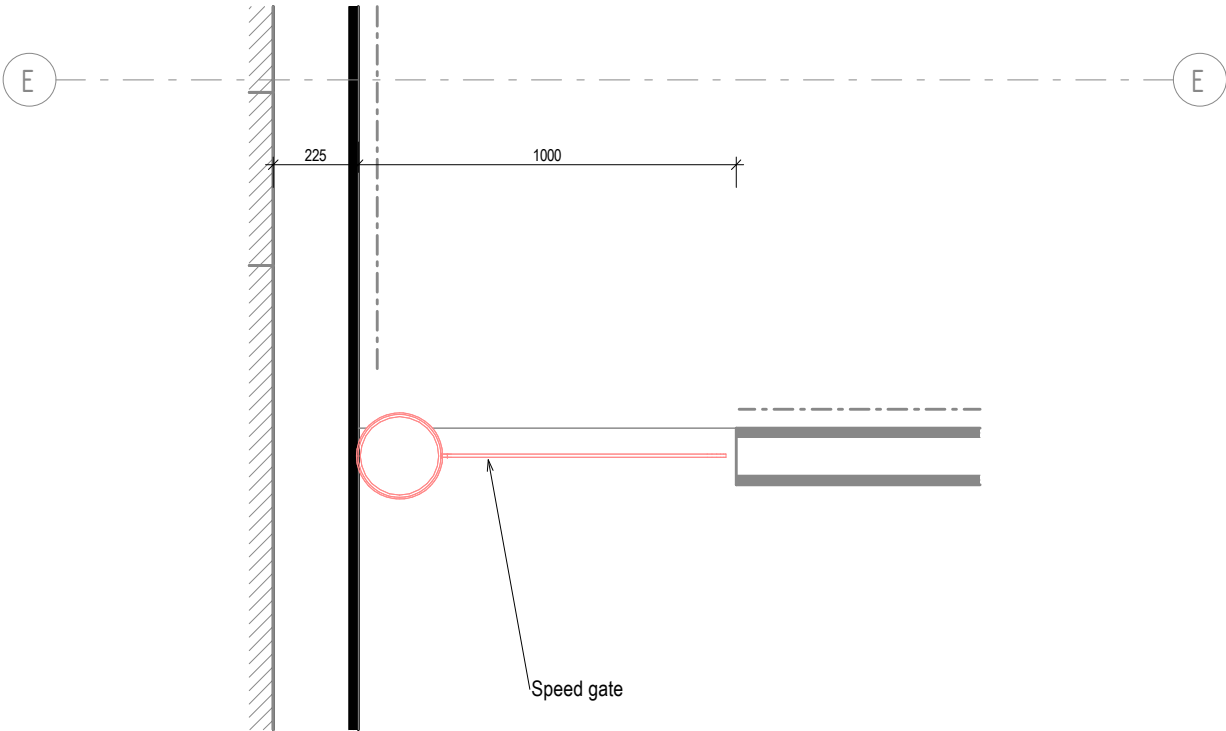


Revize:		Datum:		Podpis:		Datum:	
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ		Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON1.188-196_ROHOZ_OSTATNI				Číslo přílohy:	
Název díleč části přílohy:						2 506.16	
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
Podobjekt:		Příloha:		Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		_ P D P S		_ D 2 2 1 1		_ S O 0 1 7 1 0 1	
_ 0 1		_ 2 _		S O 6		_ P 0 1	

Prostor pro další informace

ON1.197 - TURNIKET, UMÝVÁRNA 0P28

PŮDORYS
1:50



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	...	1ks		ON1.197
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Turniket								Nový výrobek	
umístění:	Umývárna 0P28									
popis:	Výrobek turniketu, kompletní dodávka.									
rozměry:	...									
Materiál:	Nerez									
Povrchová úprava:	...									
Barva:	...									
Kotvení:	...									
Požární odolnost:	...									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích prvků. Platební terminál pro bezhotovostní platby kartou bude dodán SŽ na základě rámcové dohody a turniket bude splňovat požadavky směrnice SM009									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4									Schema (výkres, detail) č.: ...	
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

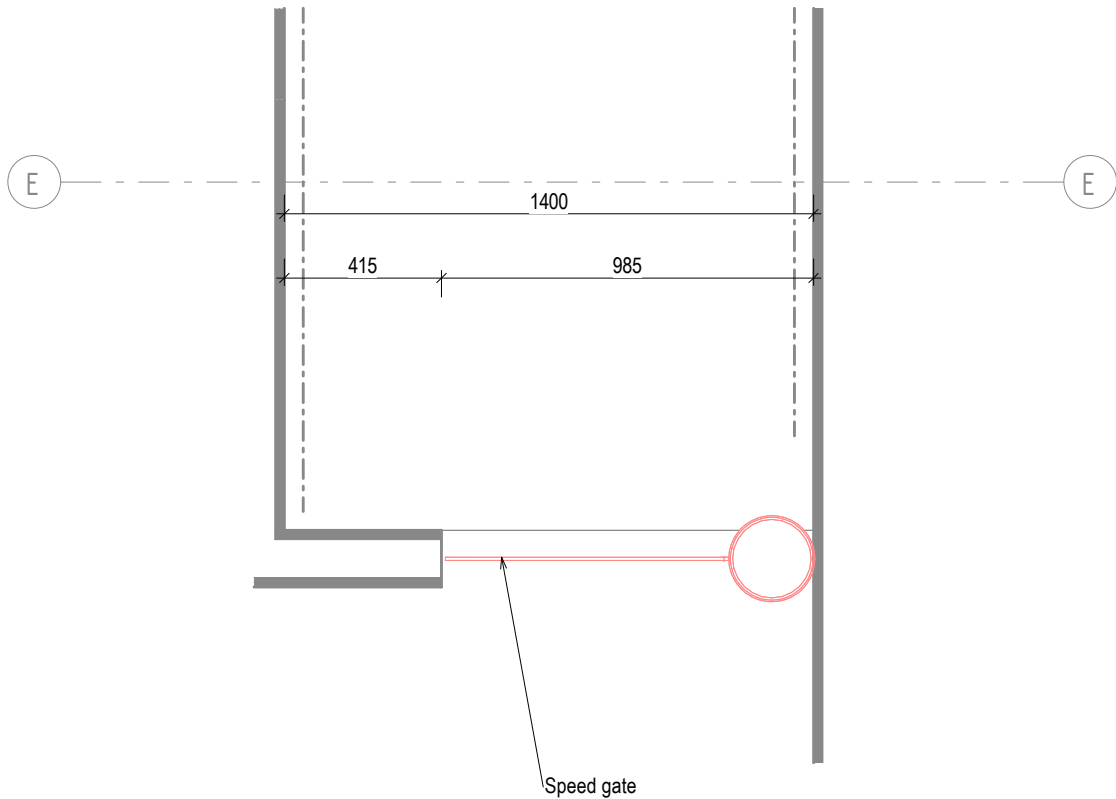


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/dílečí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON1.197_TURNIKET_0P28										Číslo přílohy: 2 506.17																									
Název dílečí části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

ON1.198 - TURNIKET, UMÝVÁRNA 0P24

PŮDORYS
1:20



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	...	1ks		ON1.198
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	turniket								Nový výrobek	
umístění:	Umývárna 0P24									
popis:	Výrobek turniketů, kompletní dodávka.									
rozměry:	...									
Materiál:	Nerez									
Povrchová úprava:	...									
Barva:	...									
Kotvení:	...									
Požární odolnost:	...									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích prvků. Platební terminál pro bezhotovostní platby kartou bude dodán SŽ na základě rámcové dohody a turniket bude splňovat požadavky směrnice SM009									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4									Schema (výkres, detail) č.: ...	
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

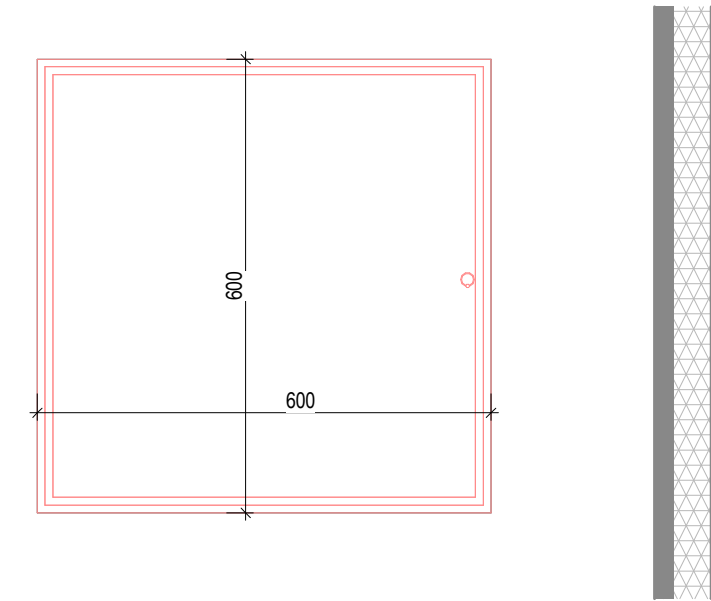


										Podpis:										Datum:																						
Revize:					Datum:					Popis:															Kontroloval:																	
1					01/2025					Zpracování připomínek SŽ															Ing. Adam Špunda																	
Název části:										Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek															Označení části: D.2.2.1.1																	
Název objektu/díličí části:										Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení															Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																	
Název přílohy:										ON1.198_TURNIKET_0P24															Číslo přílohy: 2 506.18																	
Název díličí části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda										Zpracovatel přílohy:										Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:										Stupeň dokumentace: PDPS												
Kraj: Karlovarský										Katastrální území: Cheb [650919]										TUDU: 0203VI										Datum zpracování: 09/2024												
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1

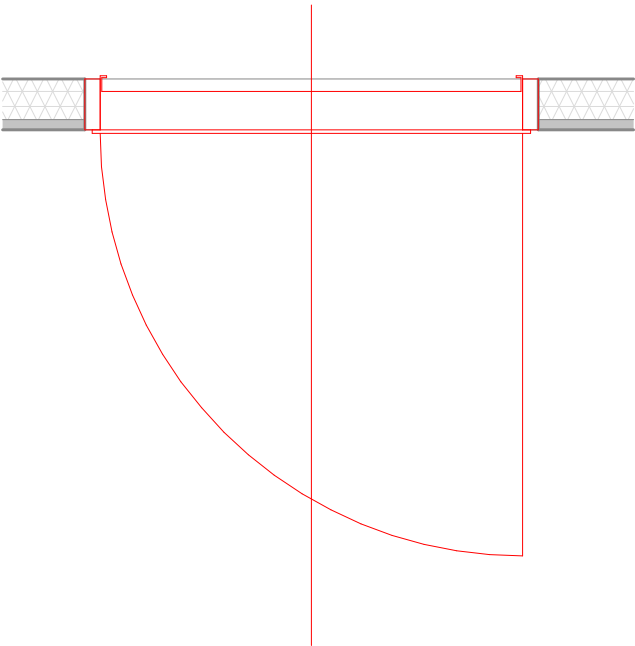
Prostor pro další informace

ON1.199-269 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb									Označení výrobku: ON1.199-269
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek									
S - kód: S631700106									
Zakázka: 121 066									
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)									
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)
POČET:	...	71ks	71
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek
umístění:	V podhledu 1PP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku								
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.								
rozměry:	600 x 600 mm								
Materiál:	Plast, hliník								
Povrchová úprava:	-								
Barva:	-								
Kotvení:	-								
Požární odolnost:	-								
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:									
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek								
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4									
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.									

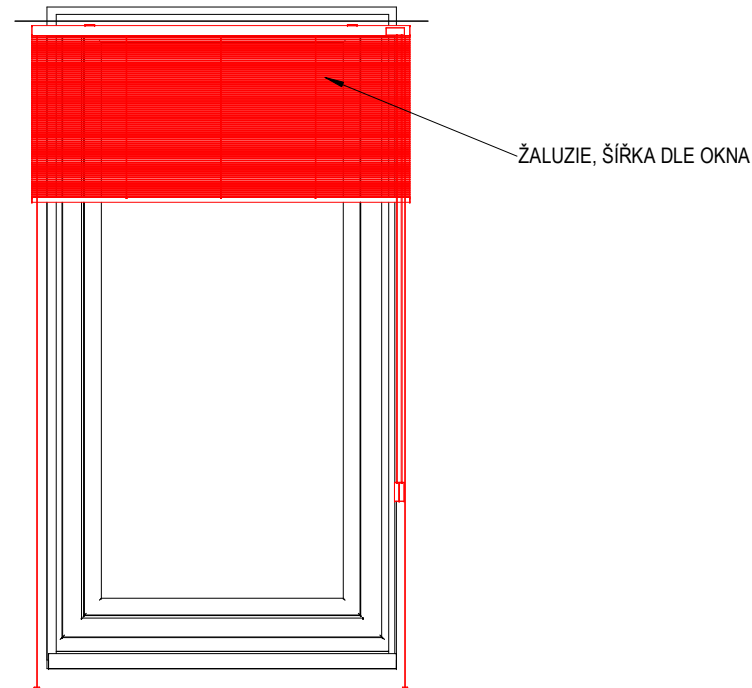


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díličí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON1.199-269_REVIZNI_DVIRKA_PODHLED										Číslo přílohy: 2 506.19																									
Název dílčí části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

ON1.279-368 ZALUZIE

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb								
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek								
S - kód:		S631700106								
Zakázka:		121 066								
Stupeň:		Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)								
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	...	90ks	90	ON1.279-368
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Žaluzie								Nový výrobek	
umístění:	U každého okna kanceláře nebo denní místnosti									
popis:	Lamelová žaluzie s plastovou lištou.									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započatím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

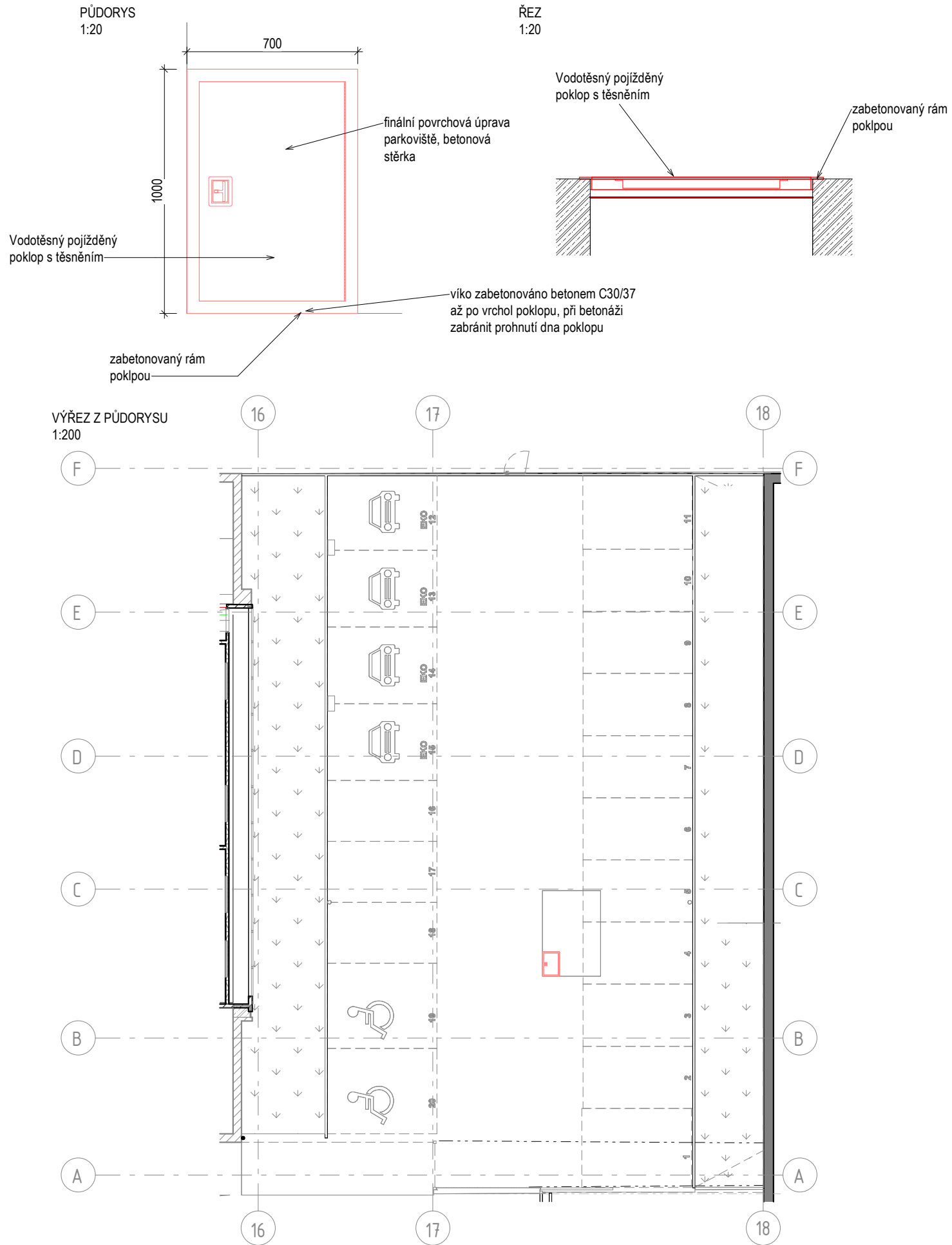


Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:				
1	01/2025	Zpracování připomínek ŠŽ	Ing. Adam Špunda				
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1				
Název objektu/dílič části:	Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01				
Název přílohy:	ON1.279-368_ZALUZIE_INTERIER		Číslo přílohy: 2 506.20				
Název dílčí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS				
Kraj: Karlovarský	Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024				
Označení investora: S 6 3 3 1 7 0 0 1 0 6	Stupeň dokumentace: P D P S	Část: D 2 2 1 1	Objekt: S O 0 1 7 1 0 1	Podobjekt: 0 1	Příloha: 2	Revize: 5 0 6	P 0 1

Prostor pro další informace

ON1.388 - POKLOP A LEMOVÁNÍ OTVORŮ, JIŽNÍ PARKOVIŠTĚ



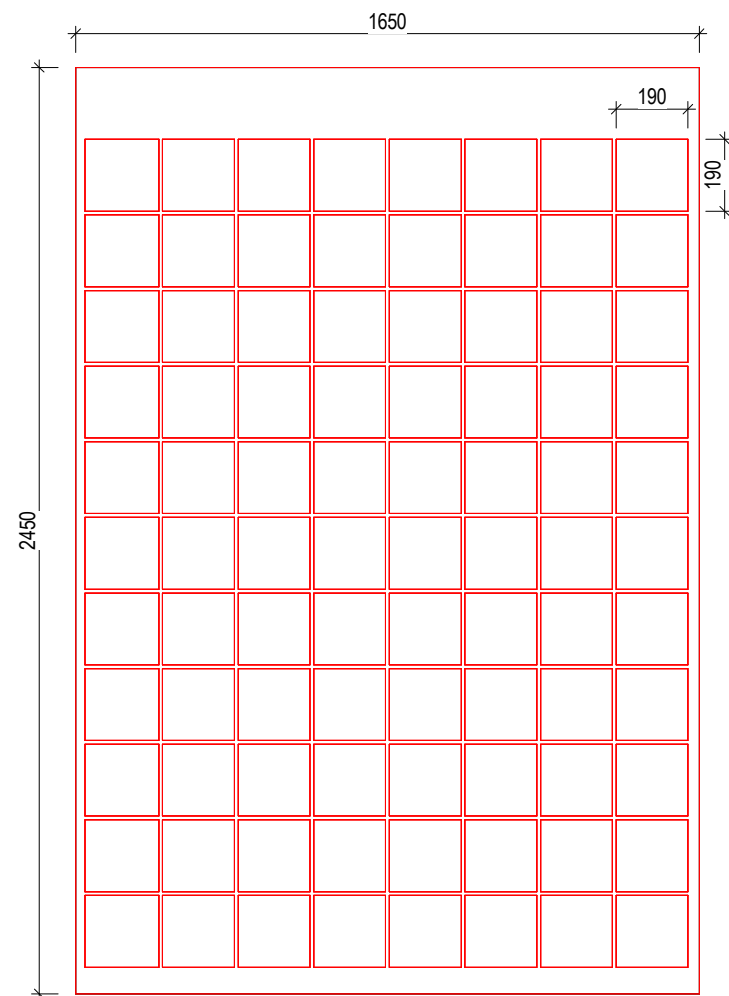
TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	...	1ks	1	ON1.388
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Vodotěsný poklop								Nový výrobek/	
umístění:	Severní parkoviště, pro vstup do šachty spojování kabelů									
popis:	Vodotěsný poklop v místě parkovacího místa na severním parkovišti pro vstup do šachty spojování kabelů.									
rozměry:	čistý otvor 900 x 600 mm									
Materiál:	Ocel									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:										
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Vodotěsný poklop zátěžové třídy B 125									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

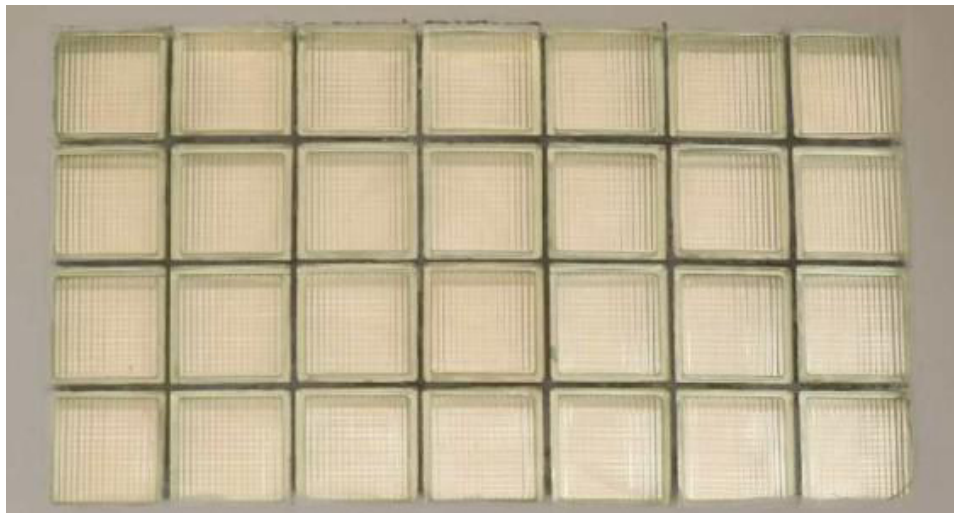


Revize:		Datum:	Popis:										Datum:																										
1		01/2025	Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																										
Název části:			Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																										
Název objektu/díleč části:			Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																										
Název přílohy:			ON1.388_VODOTESNY POKLOP_JIH										Číslo přílohy: 2 506.21																										
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda			Zpracovatel přílohy:					Měřítka: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																										
Kraj: Karlovarský			Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																										
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										_ P D P S					_ D 2 2 1 1					_ S O 0 1 7 1 0 1					_ 0 1					_ 2 _ 5 0 6					_ P 0 1				
Prostor pro další informace																																							

POHLED
1:20



REFERENCE



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
S - kód:	S631700106
Zakázka:	121 066
Stupeň:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)

PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 2	Označení výrobku:
POČET:	...	2ks		ON1.420-421

OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:		Druh výrobku:
NÁZEV:	Sklobeton	Nový výrobek

<i>umístění:</i>	1NP schodiště OP18
<i>popis:</i>	Před zahájením stavebních prací je nutné proměřit všechny vyplývající z PD a kontrolovat je během stavebních prací skleněné tvarovky v požárně dělících konstrukcích budou vykazovat patřičnou požární odolnost danou požárně bezpečnostním projektem výběr skleněných tvarovek bude podléhat vzorkování a finální výrobek bude vybrán architektem.
<i>rozměry:</i>	tvarovka 190 x 190 mm. 1040x1050mm
<i>Materiál:</i>	Sklobeton
<i>Povrchová úprava:</i>	-
<i>Barva:</i>	-
<i>Kotvení:</i>	-
<i>Požární odolnost:</i>	EI30

UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:

Poznámky:	Požadavek na požární odolnost EI45
-----------	------------------------------------

Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace
Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4

Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.

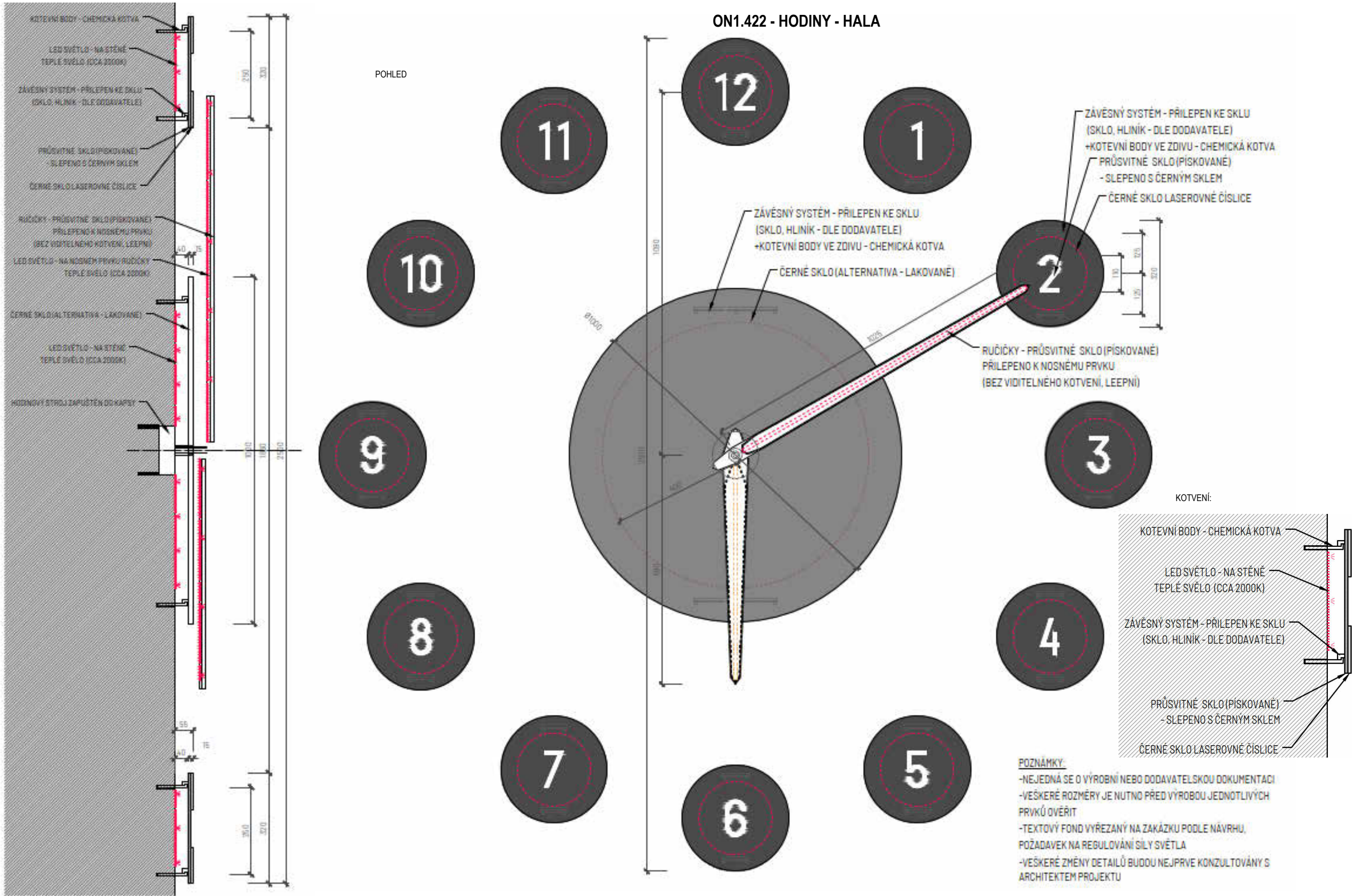


Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON1.420-421_LUXFERY_SCHODISTE	Číslo přílohy: 2 506.22
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Karlovarský	Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024

Označení investora:										Stupeň dokumentace:				Část:				Objekt:				Podobojekt:				Příloha:				Revize:												
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	0	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1

Prostor pro další informace



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ											
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb									
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek									
S - kód:		S631700106									
Zakázka:		121 066									
Stupeň:		Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)									
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku: ON1.422	
POČET:	...	1ks	1		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:		
NÁZEV:	Hodiny								Nový výrobek		
umístění:	Hala, stěna nad vestibulem										
popis:	Hodiny v portálu nad vestibulem, Hodinový stroj zapuštěný do kapsy ve zdivu. Hodiny LED podsvícené, (teplé světlo cca 2000K) , černé sklo laserované číslice . Závěsný systém z hliníku, lepený na sklo hodin a kotevní body na chemickou kotvu do zdiva										
rozměry:	2500x2500mm, kruhy s číslicemi průměr 320mm, vnitřní kruh s ručičkami průměr 1000mm, ručičky délky 690mm a 1025mm										
Materiál:	Sklo/hliník										
Povrchová úprava:	Lakované černé sklo, ručičky průsvitné sklo										
Barva:	Dle architekta										
Kotvení:	Kotvení závěsného systému na chemickou kotvu										
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:											
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a všech upevňovacích prvků a montáže na stavbě.										
Posouzení prvku, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4									Schema (výkres, detail) č.: ...		
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.											



Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ		Ing. Adam Špunda			
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části:	
						D.2.2.1.1	
Název objektu/díle části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu:	
						SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON1.422_HODINY_HALA				Číslo přílohy:	
						2 506.23	
Název díle části přílohy:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: 1 : 50		Stupeň dokumentace: PDPS	
Odpovědný projektant:		Ing. Adam Špunda		Formáty:			
Kraj:		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 1 3 1 1 7 0 0 1 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S 0 0 1 7 1 0 1	
Prostor pro další informace							

ON1.423-426 VYBAVENOST WC - INVALIDA

MADLO PEVNÉ 1ks - ON1.423
MADLO SKLOPNÉ 1ks - ON1.424



MADLO SVISLÉ 1ks - ON1.426



ZRCADLO SKLOPNÉ 1ks - ON1.425



ZÁDOVÁ OPĚRKA 1ks - ON1.427



WC POLÍČKA 1ks - ON1.444

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb									Označení výrobku: ON1.423-427	
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	...	6ks	6	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Vybavenost WC -invalida								Nový výrobek	
umístění:	WC invalida - 0P34									
popis:	Madlo pevné 1ks - ON1.423									
	Madlo sklopné 1ks - ON1.424									
	Zrcadlo sklopné 1ks - ON1.425									
	Madlo svislé 1ks - ON1.426									
	Zádová opěrka 1ks - ON1.427									
	WC poličky 1ks - ON1.444									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Podrobný popis dle architekta v souladu s SM009.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

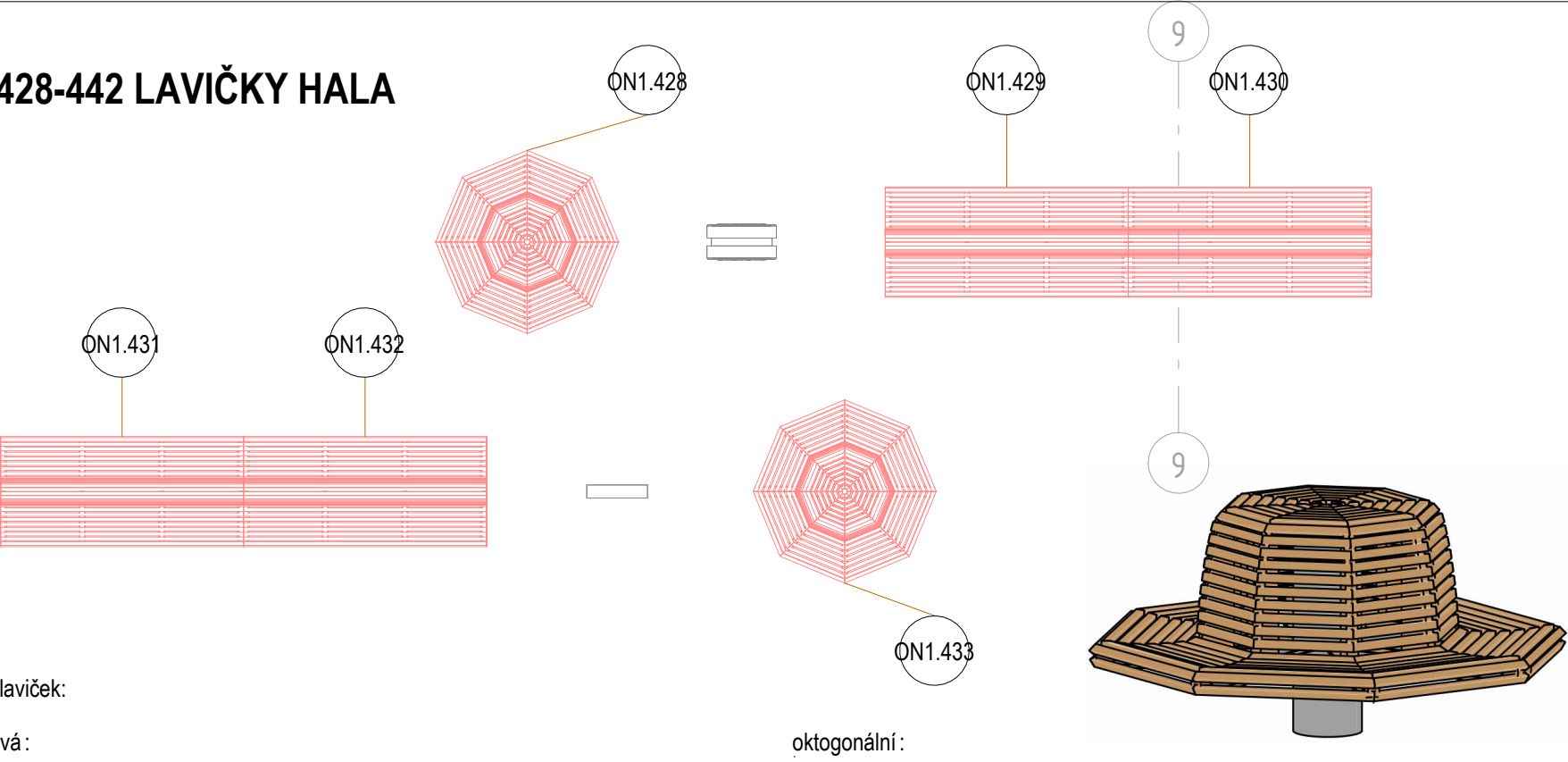


Podpis:															Datum:																											
Revize:		Datum:		Popis:															Kontroloval:																							
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ															Ing. Adam Špunda																							
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek															Označení části: D.2.2.1.1																							
Název objektu/dílečí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení															Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																							
Název přílohy:				ON1.423-427_VYBAVENOST WC_INVALIDA															Číslo přílohy: 2 506.24																							
Název dílečí části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: 1 : 50 Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																												
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																												
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1

Prostor pro další informace

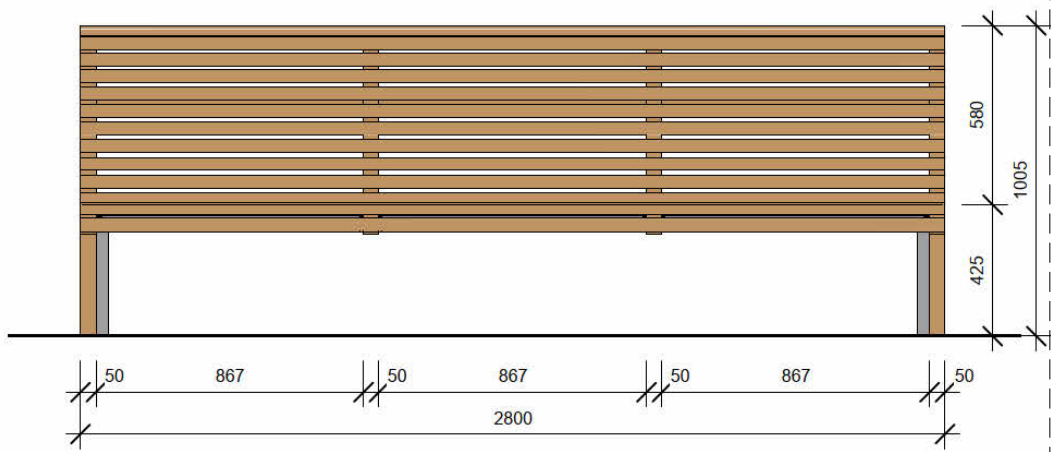
ON1.428-442 LAVIČKY HALA

1:100

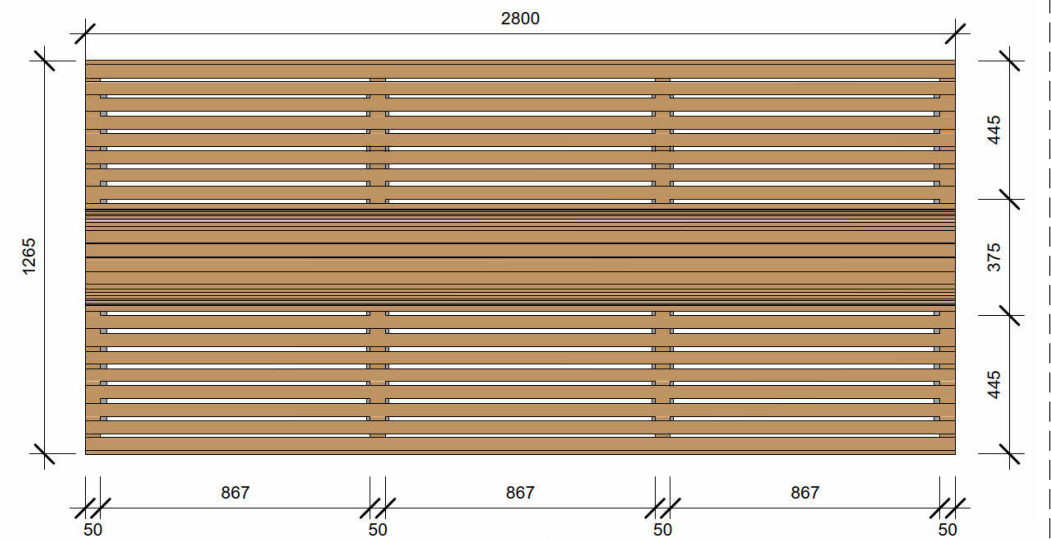


Rozměry laviček:
obdélníková :

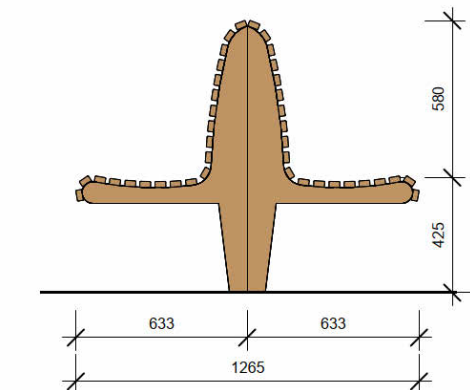
POHLED ČELNÍ M1:20



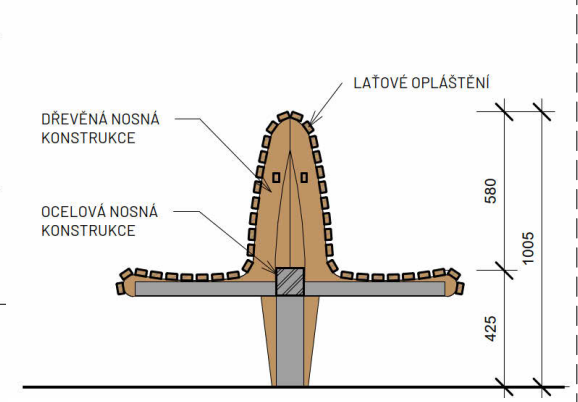
PŮDORYS M1:20



POHLED BOČNÍ M1:20

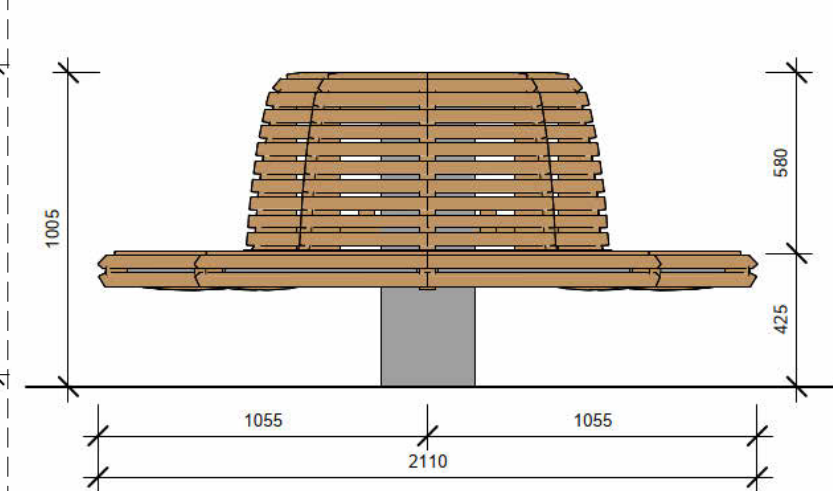


REZ M1:20

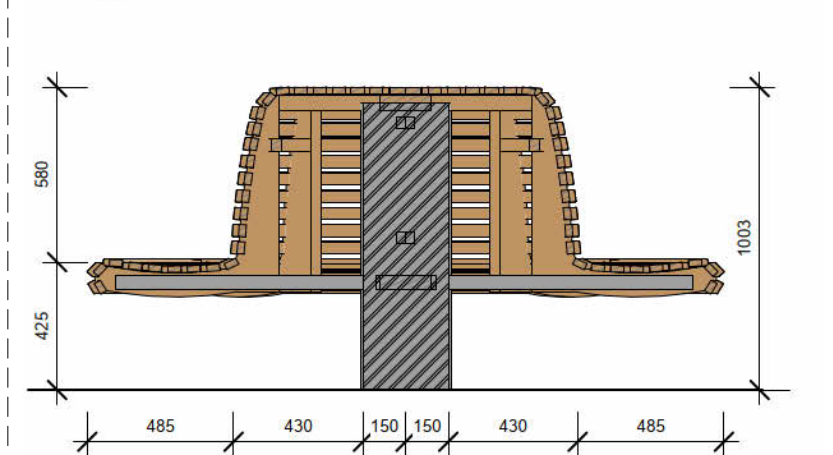


oktagonální :

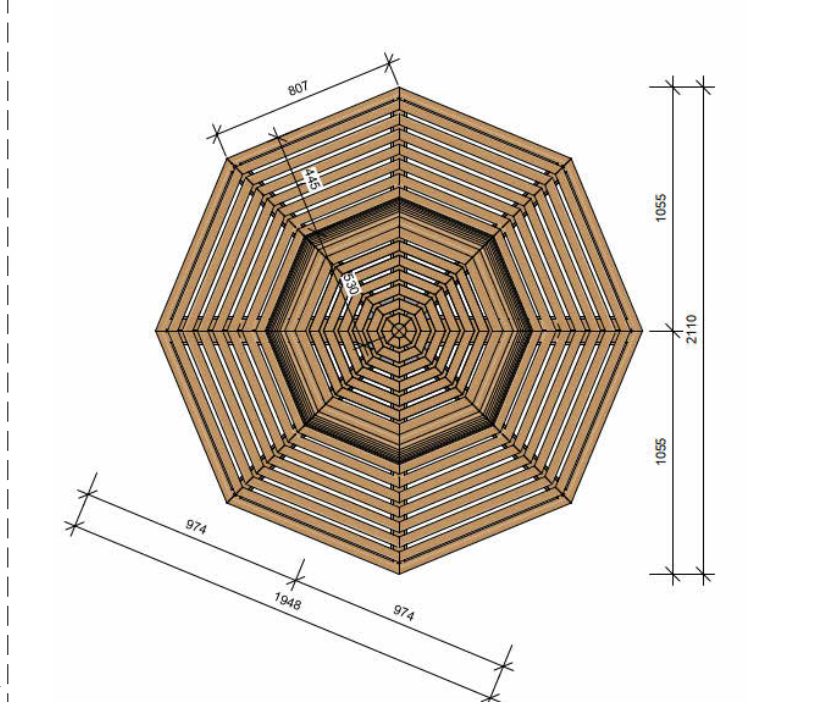
POHLED M1:20



ŘEZ M1:20



PŮDORYS M1:20



TABULKA PROVOZNÍCH NÁKLADŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	...	4+2ks	6	ON1.428-433
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku :	
NÁZEV:	LAVIČKY								Provozní náklady	
umístění:	Hala									
popis:	Replika historických laviček kotvených do stropní betonové konstrukce 4ks obdélníkových lavic + 2 lavice oktagonální.									
rozměry:	viz nákresy									
Materiál:	-									
Povrchová úprava :	lakované dřevo									
Barva:	srnčí hnědá									
Kotvení:	Do podlahy pomocí ocelových prvků a chemických kotev									
Požární odolnost :	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Definována dle architekta. Replika historického stávajícího stavu. Včetně montáže na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

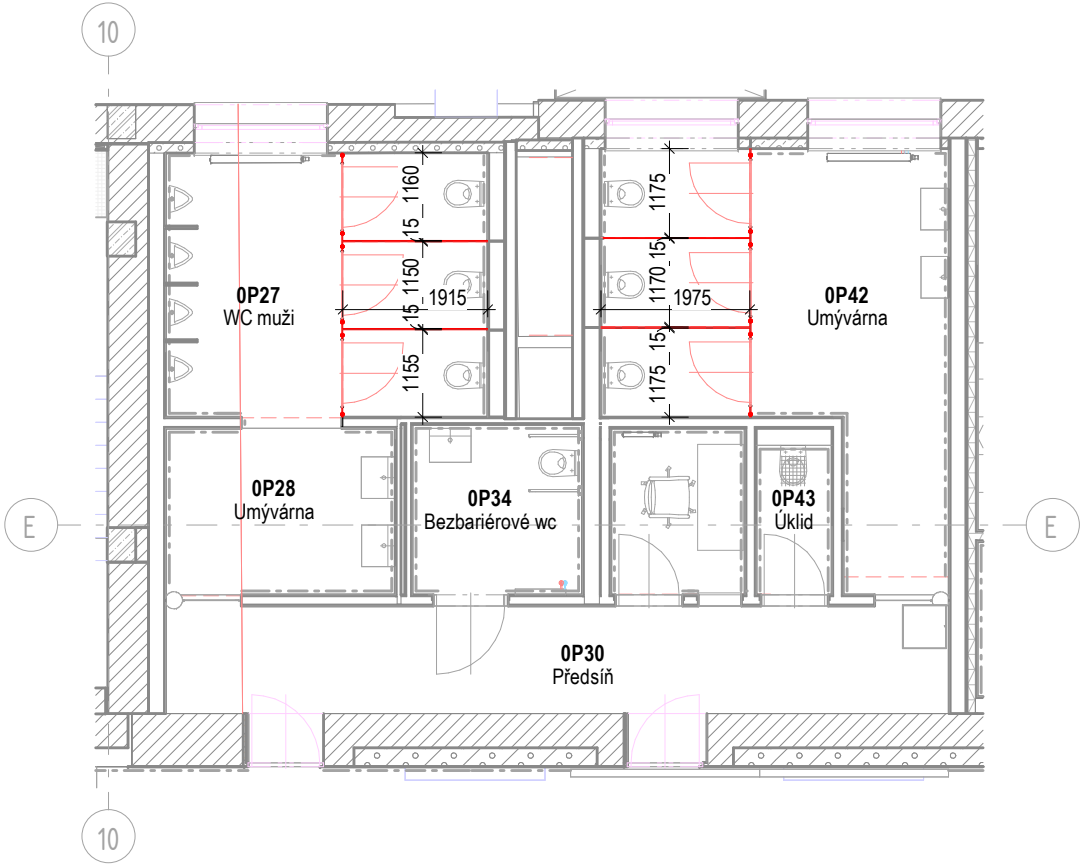


Podpis:															Datum:																								
Revize:		Datum:		Popis:															Kontroloval:																				
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ															Ing. Adam Špunda																				
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek															Označení části: D.2.2.1.1																				
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení															Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																				
Název přílohy:				ON1.428-433_LAVIČKY HALA															Číslo přílohy: 2 506.25																				
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Formáty:					Jak je ukázáno					Stupeň dokumentace: PDPS																				
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				
Prostor pro další informace																																							

Prostor pro další informace

ON1.443 SANITÁRNÍ STĚNA 1NP

1:100



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	...	1ks	1	ON1.443
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Reklamní panel								Nový výrobek	
umístění:	0P27, 0P42 WC									
popis:	Sanitární příčka na veřejných toaletách.									
rozměry:	dle dodavatele									
Materiál:	dle dodavatele									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	dle architekta									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

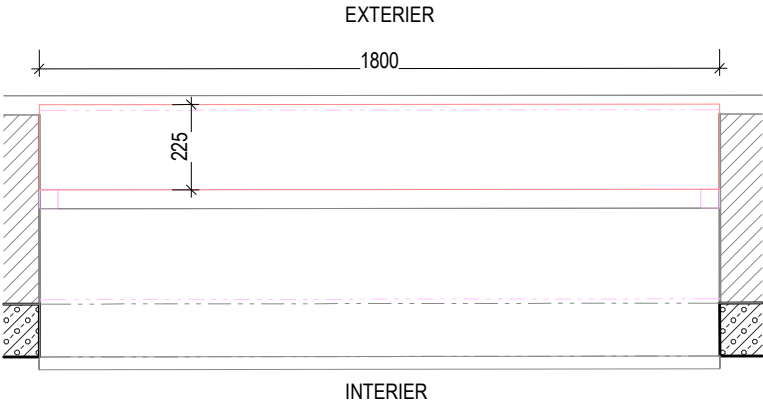


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON1.443_WC SANITARNI STENA				Číslo přílohy: 2 506.26	
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

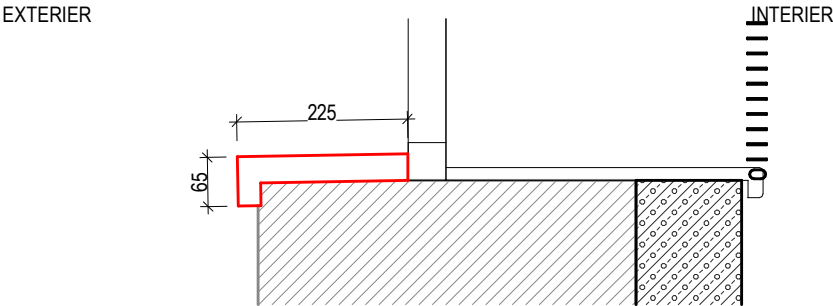
Prostor pro další informace

ON2.01-22 - PARAPET BETON

PŮDORYS
1:20



ŘEZ
1:10



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 22 39,6 m	Označení výrobku: ON2.01-22
POČET:	...	22ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Parapet									
umístění:	2NP, fasáda									
popis:	Betonový parapet, lepený, exteriér									
rozměry:	225 x 30 x 30 mm, 39,6 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

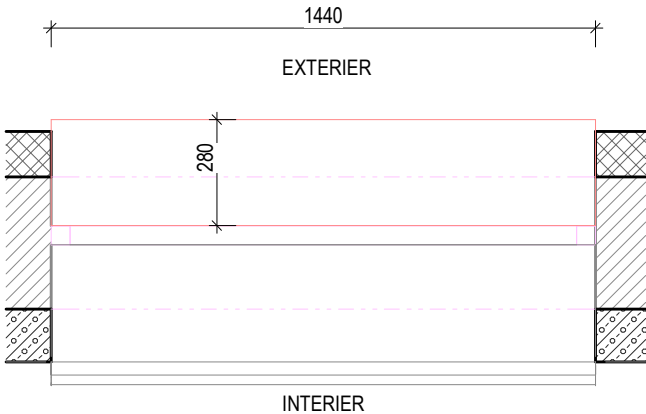


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON2.01-22_PARAPET BETON_2NP			Číslo přílohy: 2 506.27		
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
Podobojekt:		Příloha:		Revize:			
- 0 1		- 2 - 5 0 6		- P 0 1			

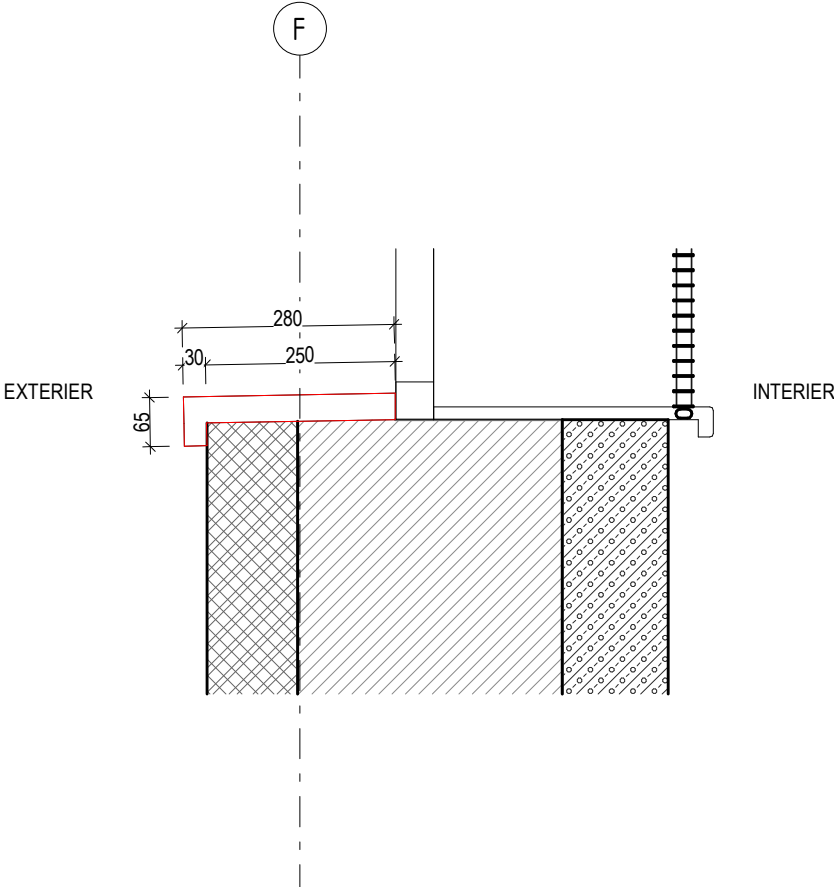
Prostor pro další informace

ON2.23-26 - PARAPET BETON

PŮDORYS
1:20



ŘEZ
1:10



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	...	4ks	4 5,8 m	ON2.23-26
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	2NP, fasáda									
popis:	Betonový parapet, lepený, exteriér.									
rozměry:	280 x 30 x 30 mm, 5,8 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

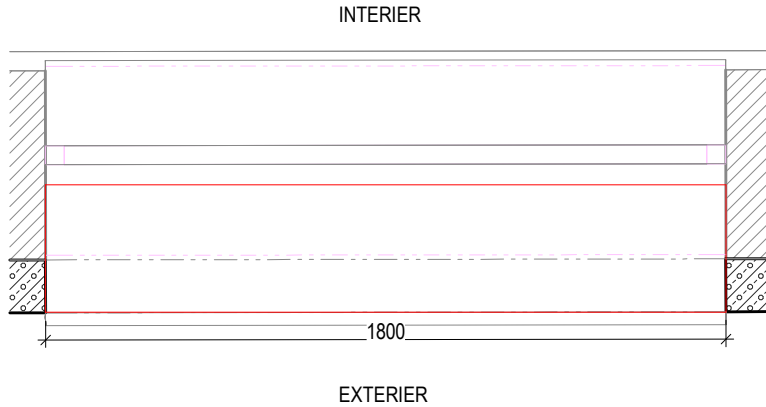


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON2.23-26_PARAPET BETON_2NP				Číslo přílohy: 2 506.28	
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:			Stupeň dokumentace:		Část:	Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6			- P D P S		- D 2 2 1 1	- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

Prostor pro další informace

ON2.27-39 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN

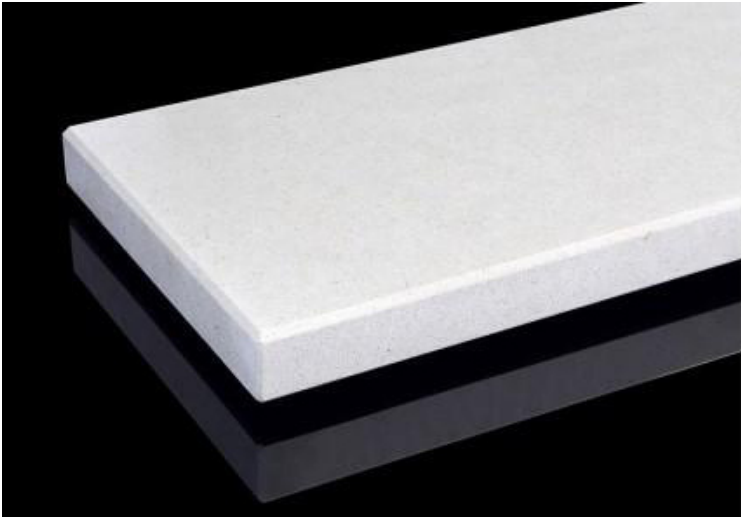
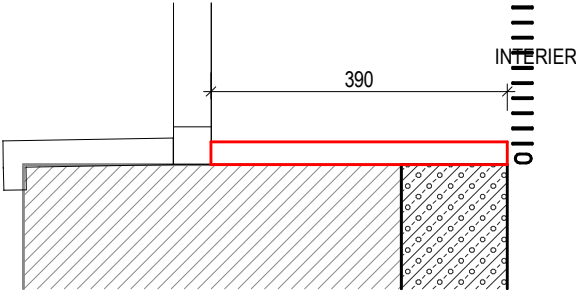
PŮDORYS
1:20



ŘEZ
1:10

REFERENCE

EXTERIER



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	13ks	13	ON2.27-39
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	2NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	340 x 30 mm, 51,6 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

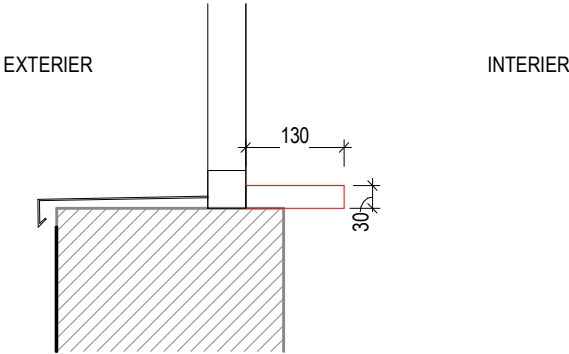


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díle části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON2.27-39_PARAPET KAMEN_2NP			Číslo přílohy: 2 506.29		
Název díle části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

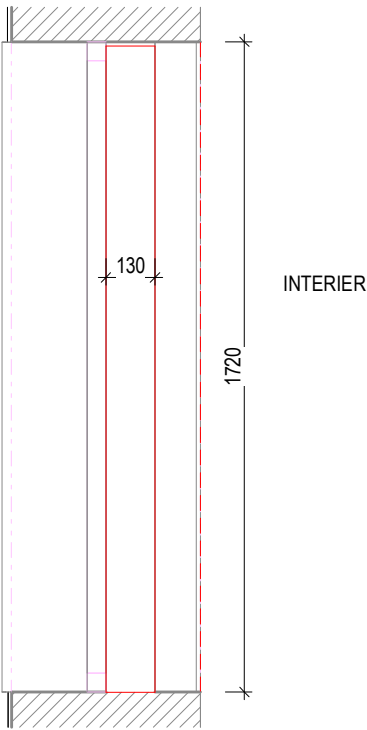
Prostor pro další informace

ON2.40-42 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN

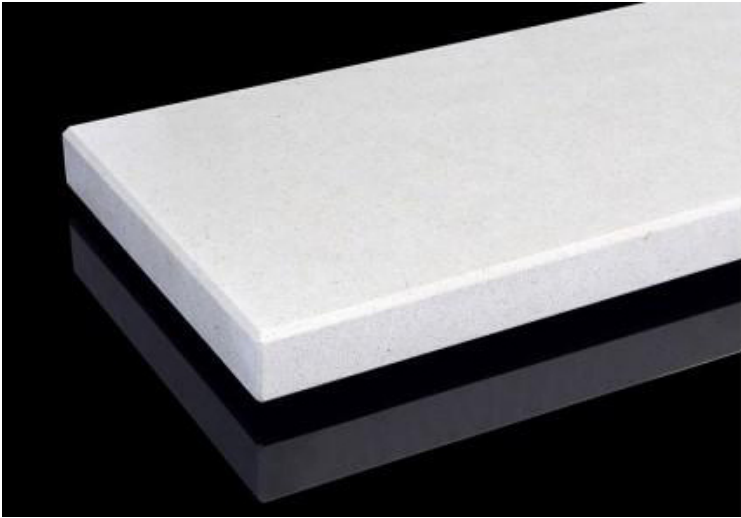
ŘEZ
1:10



PŮDORYS
1:20



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	3ks	3 13,8 m	ON2.40-42
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	2NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	130 x 30 mm, 13,8 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

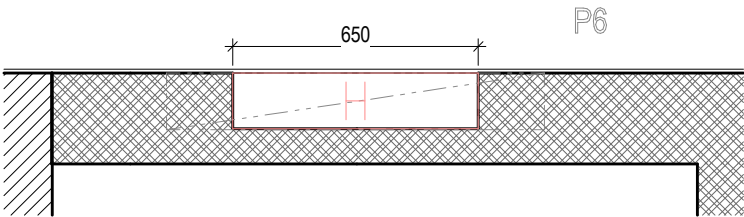


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ		Ing. Adam Špunda			
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1			
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01			
Název přílohy:		ON2.40-42,131-132_PARAPET KAMEN_2NP		Číslo přílohy: 2 506.30			
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

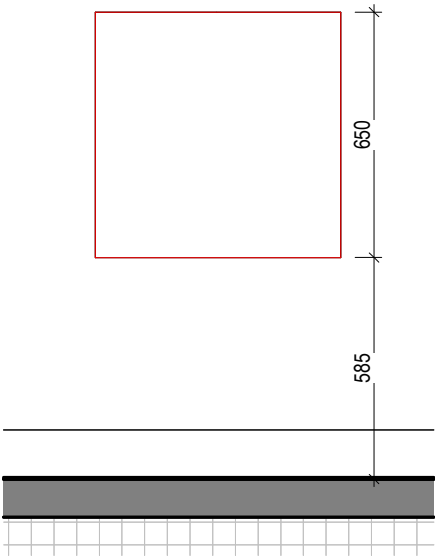
Prostor pro další informace

ON2.43 - KRYT HYDRANTU

PŮDORYS
1:20



POHLED
1:20



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	1ks	1	ON2.43
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Kryt hydrantu								Nový výrobek	
umístění:	Chodba 1P48, 2NP									
popis:	Kryt hydrantu, zapuštěný ve stěně. Osazení dle požadavků PBR.									
rozměry:	650 - 650 mm									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

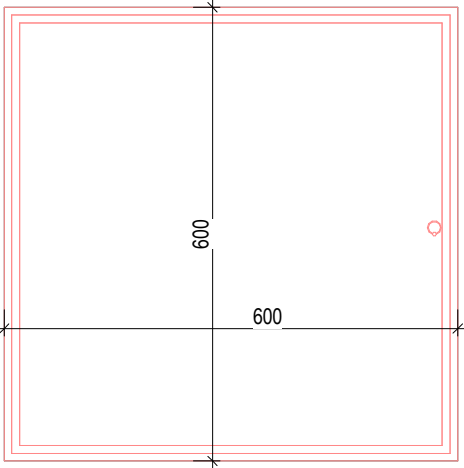


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON2.43_KRYT HYDRANTU_1P48				Číslo přílohy: 2 506.31	
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:			Stupeň dokumentace:		Část:	Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6			- P D P S		- D 2 2 1 1	- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

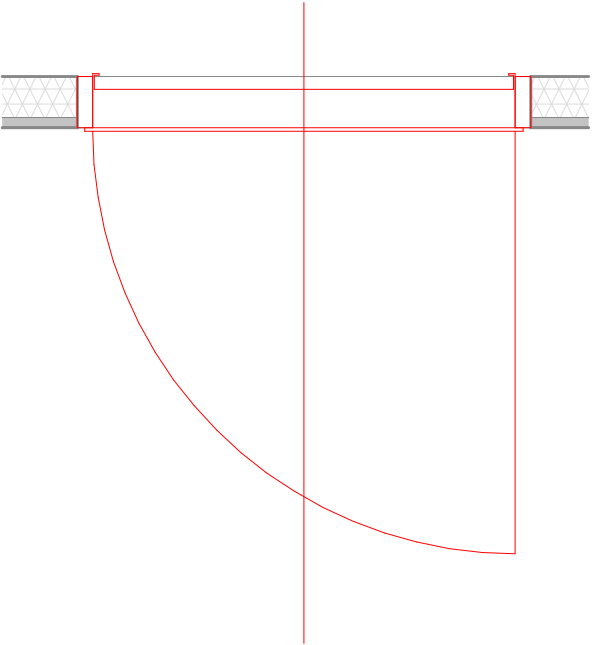
Prostor pro další informace

ON1.44-83, 126-141 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb									Označení výrobku: ZN2.44-83, 126-141	
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	56ks	56	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek	
umístění:	V podhledu 1PP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku									
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.									
rozměry:	600 x 600 mm									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

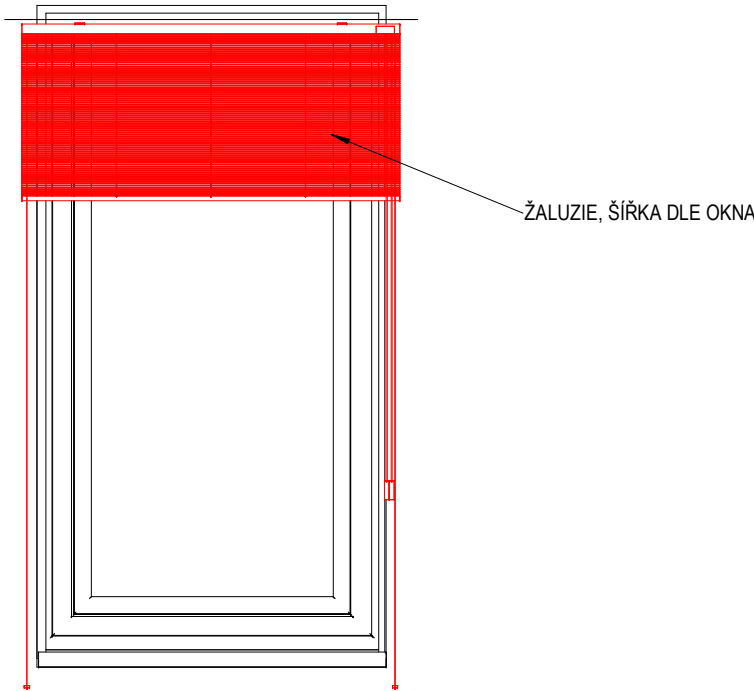


Podpis:															Datum:																																		
Revize:					Datum:					Popis:															Kontroloval:																								
1					01/2025					Zpracování připomínek SŽ															Ing. Adam Špunda																								
Název části:										Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek															Označení části: D.2.2.1.1																								
Název objektu/díličí části:										Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení															Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																								
Název přílohy:										ON2.44-83, 126-141_REVIZNI DVIRKA_PODHLED															Číslo přílohy: 2 506.32																								
Název dílčí části přílohy:																																																	
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda										Zpracovatel přílohy:										Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:										Stupeň dokumentace: PDPS																			
Kraj: Karlovarský										Katastrální území: Cheb [650919]										TUDU: 0203VI										Datum zpracování: 09/2024																			
Označení investora:															Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:										Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1							

Prostor pro další informace

ON2.84-120 ZALUZIE

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 37	Označení výrobku:
POČET:	37ks		ON2.84-120
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Žaluzie								Nový výrobek	
umístění:	U každého okna kanceláře nebo denní místnosti									
popis:	Lamelová žaluzie s plastovou lištou.									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



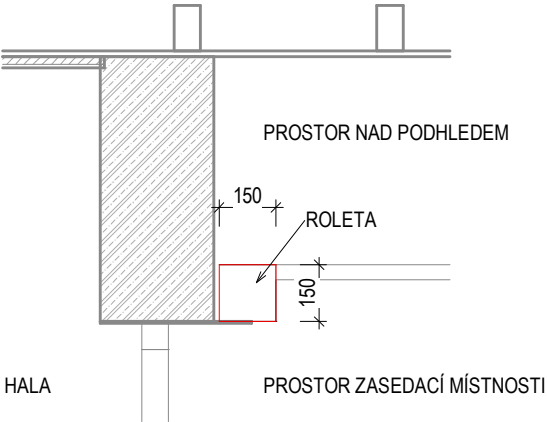
										Podpis:										Datum:																						
Revize:		Datum:		Popis:																		Kontroloval:																				
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ																		Ing. Adam Špunda																				
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek																		Označení části: D.2.2.1.1																				
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení																		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																				
Název přílohy:				ON2.84-125_ZALUZIE_INTERIER																		Číslo přílohy: 2 506.33																				
Název díleč části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:										Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:										Stupeň dokumentace: PDPS																		
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]										TUDU: 0203VI										Datum zpracování: 09/2024																		
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	0	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1

Prostor pro další informace

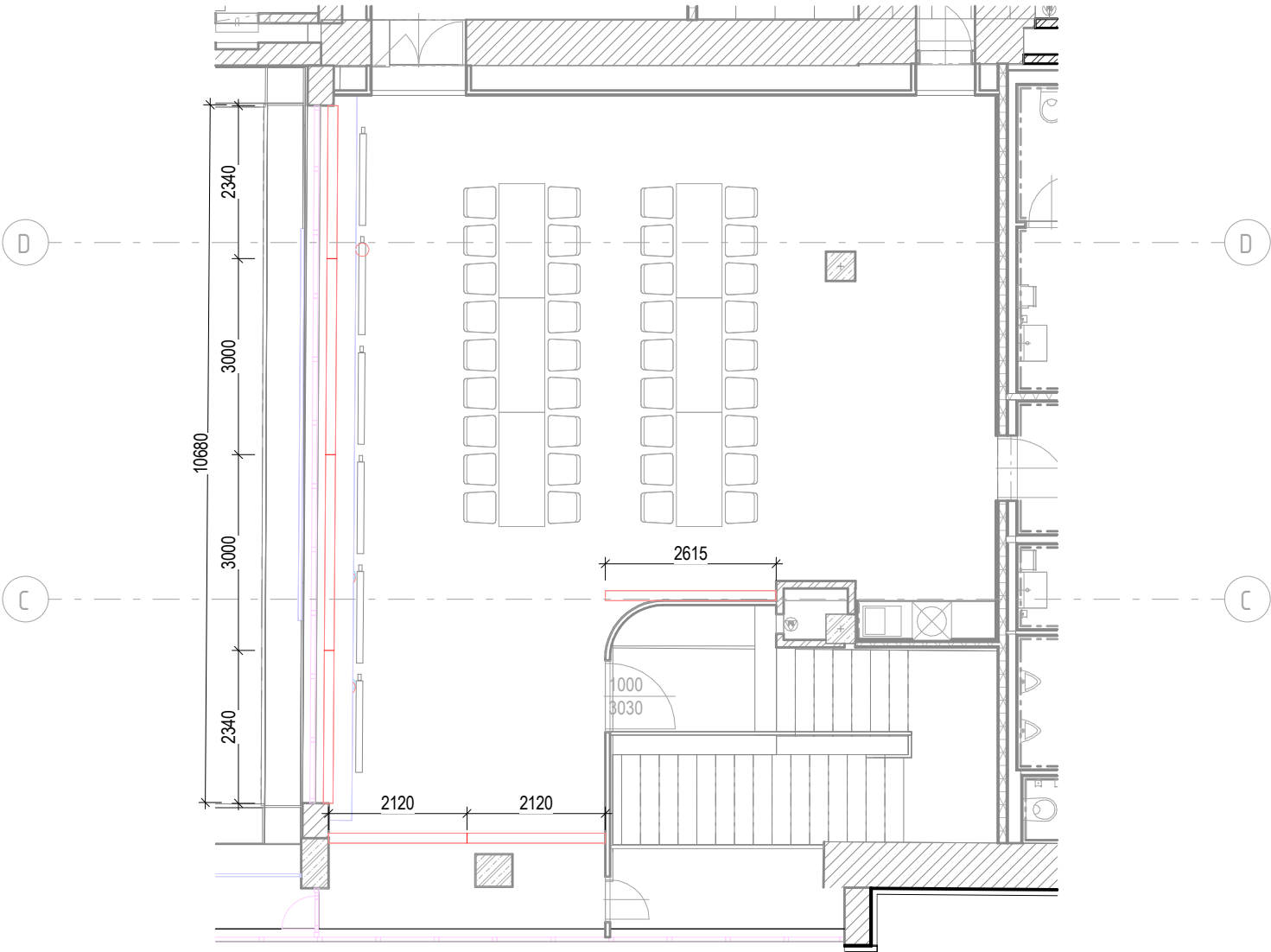
ON7.10-13 ELEKTRONICKÉ ZATEMŇUJÍCÍ ROLETY

ŘEZ
1:20

REFERENCE



PŮDORYS SCHÉMA
1:100



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

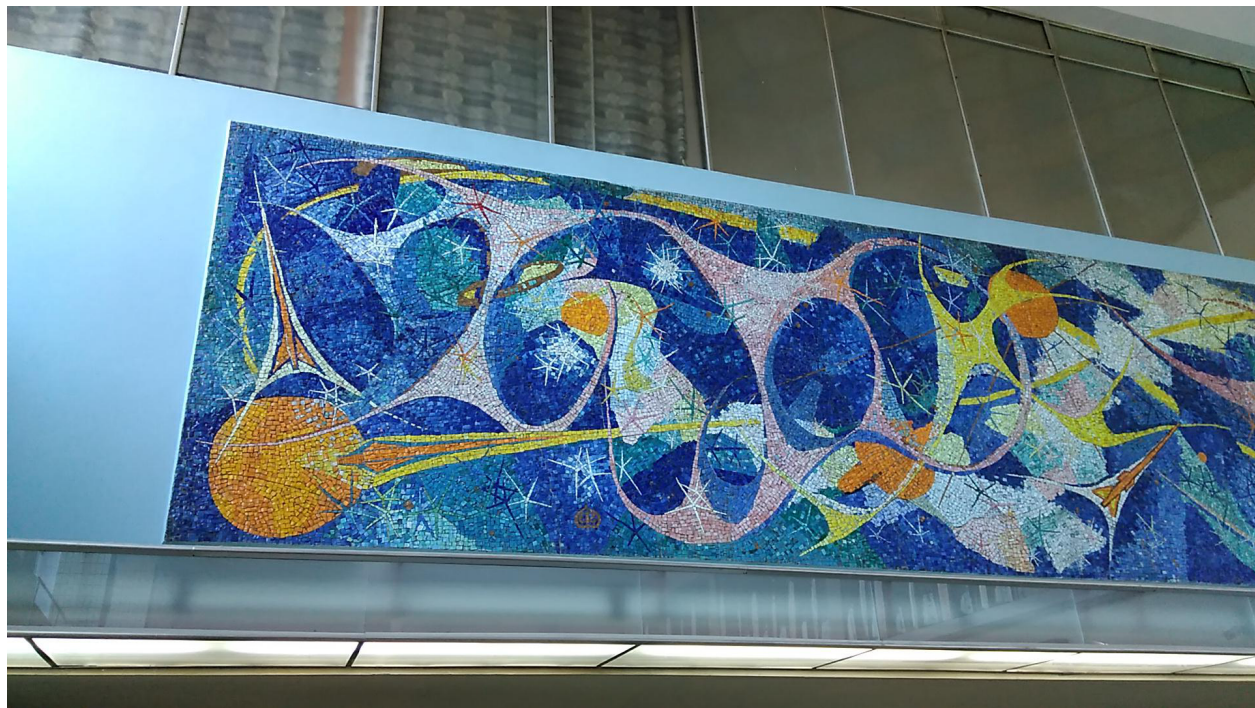
Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON7.10-13
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	3ks	3	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Zatemňující rolety								Nový výrobek	
umístění:	Podél ochozu 7NP, ze strany interiéru									
popis:	Elektronické zatemňující rolety. Roleta látková a dálkově ovladatelná. Rozděleny dle výrobce na 3000mm a 2340mm									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Látka, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



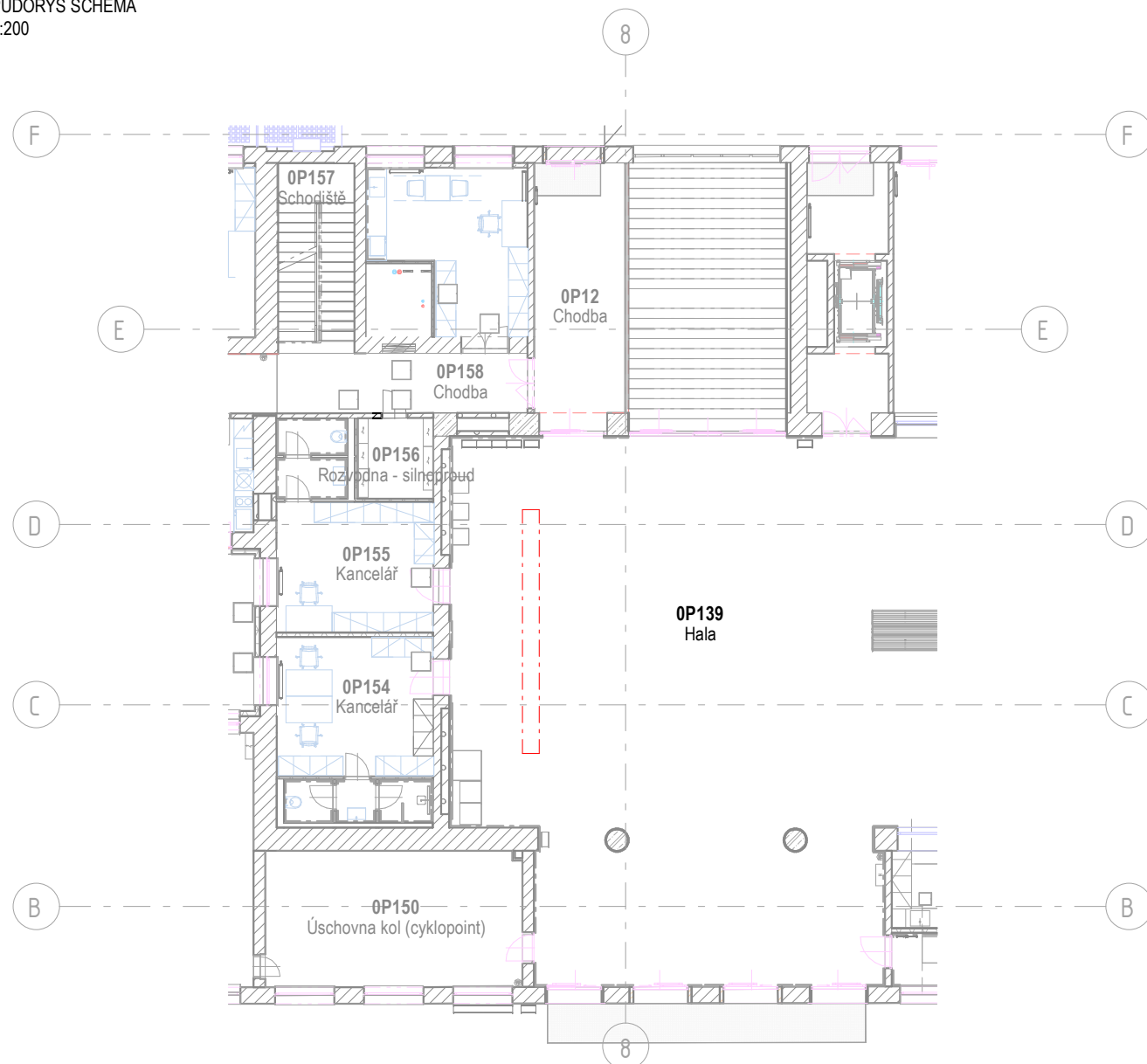
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON2.126_ROLETY_2NP				Číslo přílohy: 2 506.34	
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:		Jak je ukázáno PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S O 0 1 7 1 0 1	
Podobjekt:		Příloha:		Revize:			
- 0 1		- 2 - 5 0 6		- P 0 1			

Prostor pro další informace

REFERENCE



PŮDORYS SCHÉMA
1:200



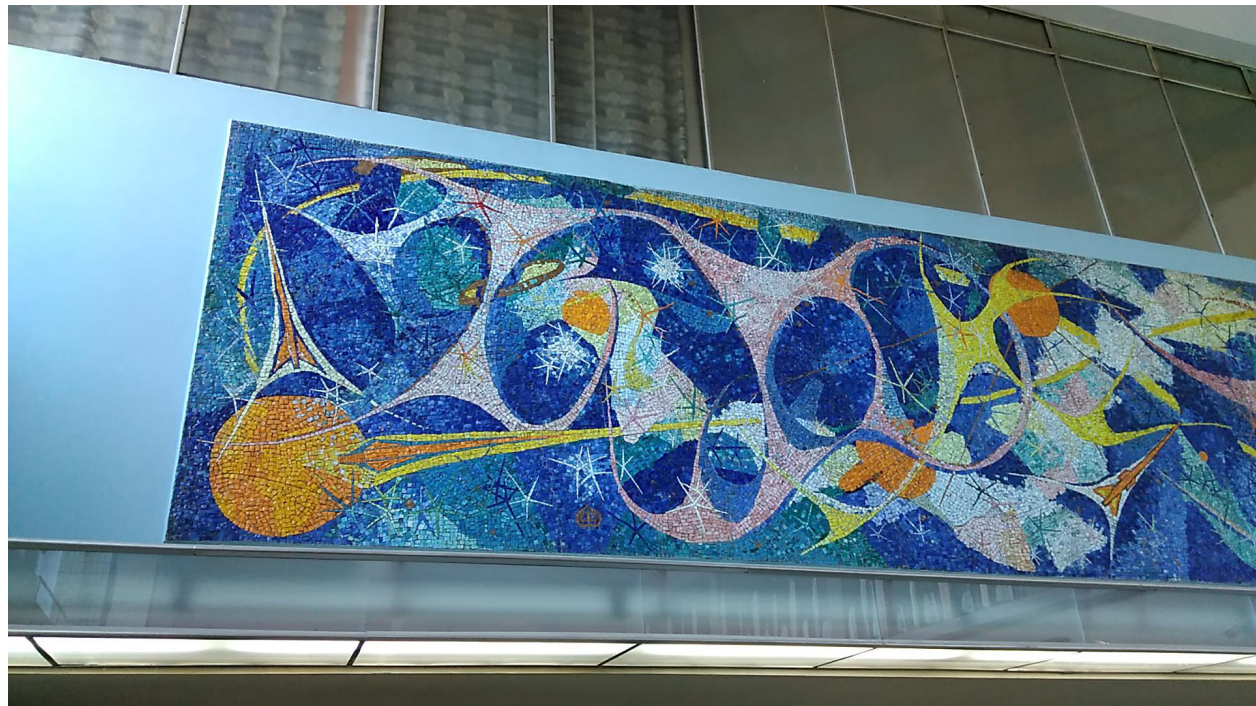
Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	1ks		OH2.127a
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Mozaika hala								Historický	
umístění:	2NP hala, 0P139									
popis:	Na všechny historické prvky a konstrukce, určené k repasi, budou zhotoveny reasturátorské záměry, které musí být v předstihu před započítím prací projednány s orgány památkové péče. Restaurátorské záměry zpracuje architekt a budou součástí odevzdané PDPS. Repase bude provádět pověřená osoba s dostatečnou odborností.									
rozměry:	-									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



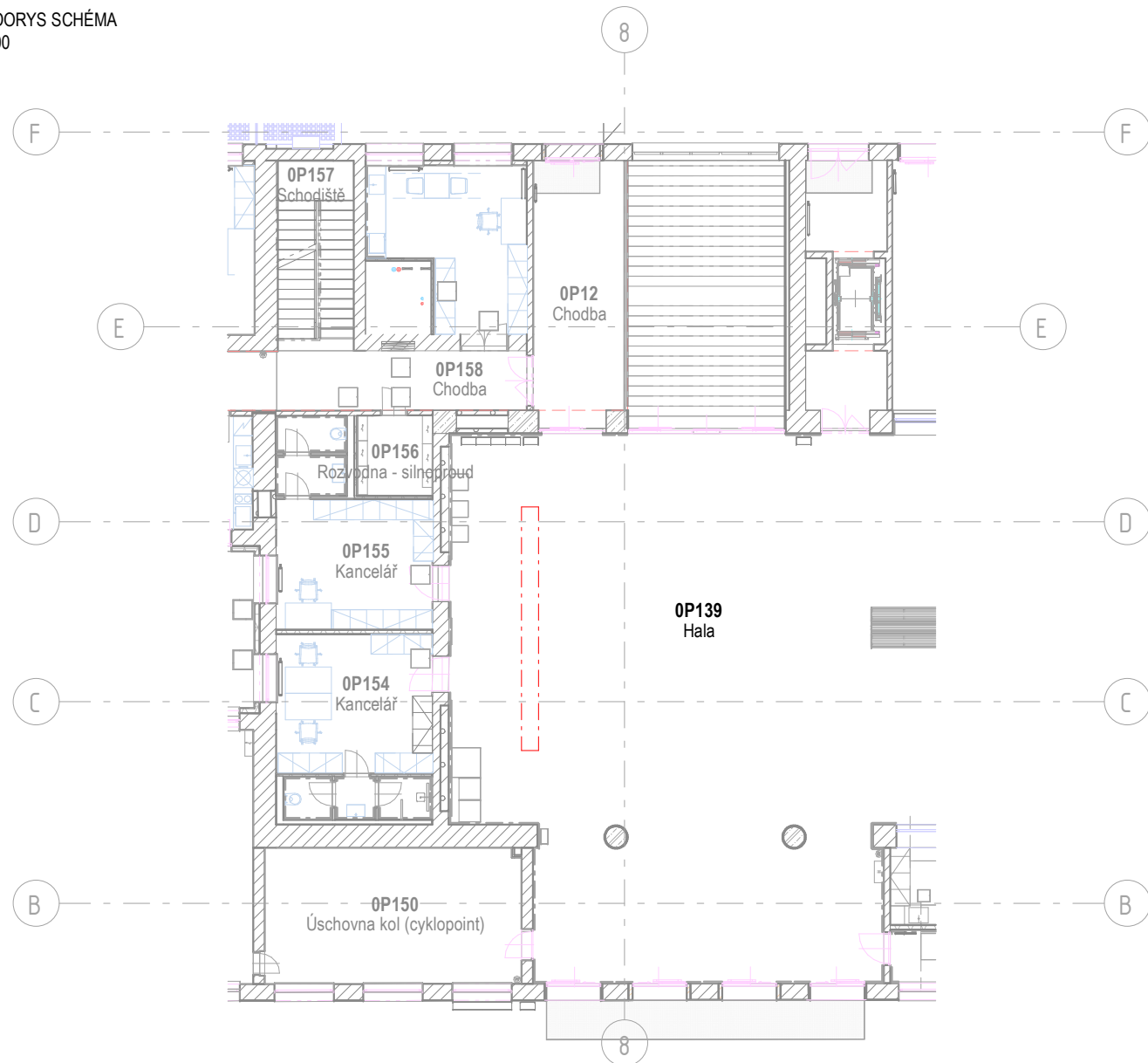
										Podpis:										Datum:																						
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																												
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																												
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: <div>D.2.2.1.1</div>																												
Název objektu/dílčí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: <div>SO.01-71-01.01</div>																												
Název přílohy:				OH2.127a_MOZAIKA_RESTAUROVAT										Číslo přílohy: <div>2506.35</div>																												
Název dílčí části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítka: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPs																												
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																												
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	0	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1
Prostor pro další informace																																										

Prostor pro další informace

REFERENCE



PŮDORYS SCHÉMA
1:200



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
S - kód:	S631700106
Zakázka:	121 066
Stupeň:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)

PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	1ks		OH2.127b

OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:		Druh výrobku:
NÁZEV:	Mozaika hala	Historický

<i>umístění:</i>	2NP hala, 0P139
<i>popis:</i>	Ochrana mozaiky Na všechny historické prvky a konstrukce, určené k repasi, budou zhotoveny reasturátorské záměry, které musí být v předstihu před započatím prací projednány s orgány památkové péče. Restaurátorské záměry zpracuje architekt a budou součástí odevzdané PDPS. Repase bude provádět pověřená osoba s dostatečnou odborností.
<i>rozměry:</i>	-
<i>Materiál:</i>	-
<i>Povrchová úprava:</i>	-
<i>Barva:</i>	-
<i>Kotvení:</i>	-
<i>Požární odolnost:</i>	-

UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:

Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace
Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4

Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.



Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		OH2.127b_MOZAIKA_OCHRANIT	Číslo přílohy: 2 506.36
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřitko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI
Datum zpracování:		09/2024	
Označení investora:			
Stupeň dokumentace:			
Část:			
Objekt:			
Podobjekt:			
Příloha:			
Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6 _ P D P S _ D 2 2 1 1 _ S O 0 1 7 1 0 1 _ 0 1 _ 2 _ 5 0 6 _ P 0 1			

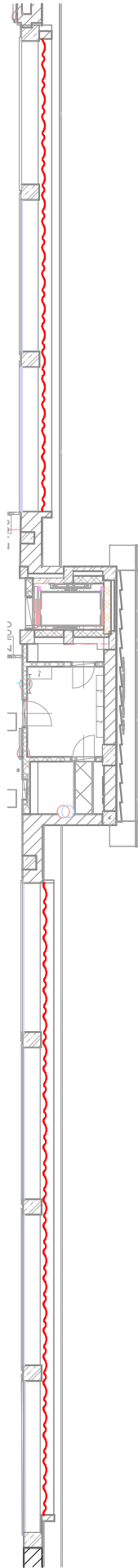
Prostor pro další informace

OH2.128a - ZVLNĚNÉ SKLO - RESTAUROVAT

REFERENCE



PŮDORYS SCHÉMA
1:200



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: OH2.128a
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	1ks	1	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Zvlněné sklo								Historický	
umístění:	2NP hala, 0P139									
popis:	Na všechny historické prvky a konstrukce, určené k repasi, budou zhotoveny reasturátorské záměry, které musí být v předstihu před započítím prací projednány s orgány památkové péče. Restaurátorské záměry zpracuje architekt a budou součástí odevzdané PDPS. Repase bude provádět pověřená osoba s dostatečnou odborností.									
rozměry:	-									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/dílečí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				OH2.128a_VLNE NE SKLO_RESTAUROVAT										Číslo přílohy: 2 506.37																									
Název dílečí části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S 0 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

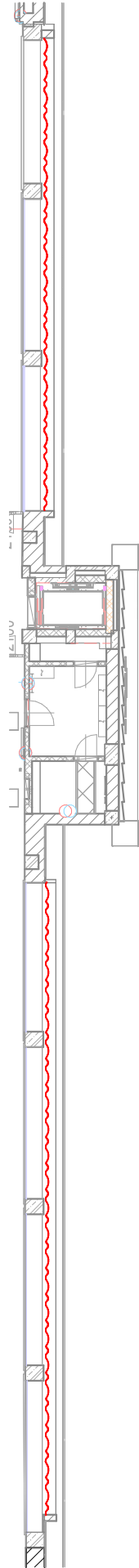
Prostor pro další informace

OH2.128a - ZVLNĚNÉ SKLO - RESTAUROVAT

REFERENCE



PŮDORYS SCHÉMA
1:200



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: OH2.127b
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	1
POČET:	1ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Zvlněné sklo								Historický	
umístění:	2NP hala, 0P139									
popis:	Ochrana zvlněného skla Na všechny historické prvky a konstrukce, určené k repasi, budou zhotoveny reasturátorské záměry, které musí být v předstihu před započetiím prací projednány s orgány památkové péče. Restaurátorské záměry zpracuje architekt a budou součástí odevzdané PDPS. Repase bude provádět pověřená osoba s dostatečnou odborností.									
rozměry:	-									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započetiím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

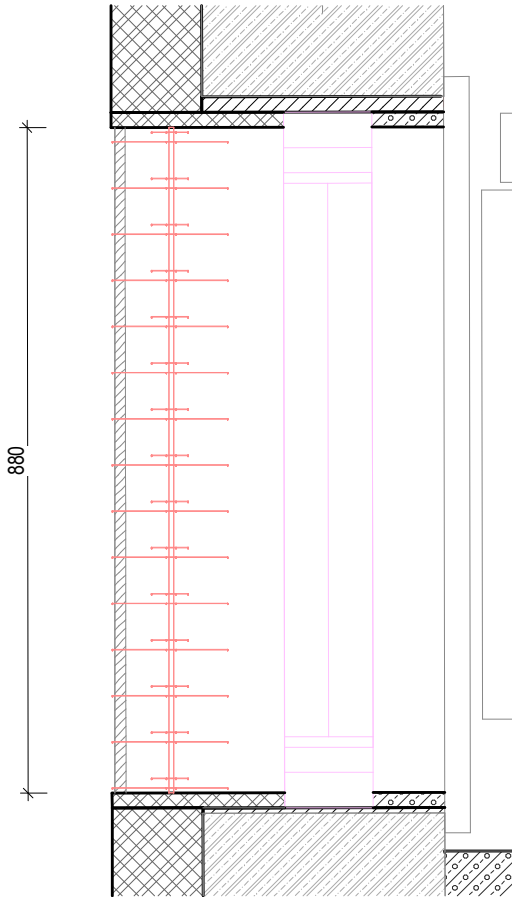


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		OH2.128a_VLNENE SKLO_OCHRANIT				Číslo přílohy: 2 506.38	
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:			Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]			TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	Podobjekt:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	- 0 1
Příloha:		Revize:					
- 2 - 5 0 6		- P 0 1					

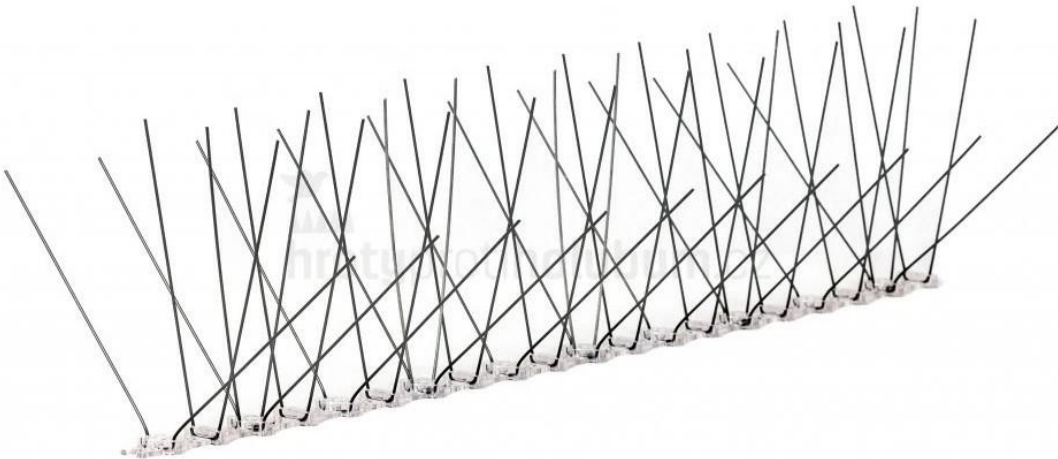
Prostor pro další informace

ON3.01-32 - HROTY PROTI HOLUBŮM

PŮDORYS
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON3.01-32
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	32
POČET:	32ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Hroty proti holubům									
umístění:	Okenní parapet 3-6NP									
popis:	Hroty proti holubům zabraňují dosedání holubů a jiných ptáků na římsy, atiky, parapety, okapy atd. Pásky jsou lepené k podkladu. Pás lze jej jednoduše zkrátit podle potřeby.									
rozměry:	-									
Materiál:	ocel									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	stříbrná									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

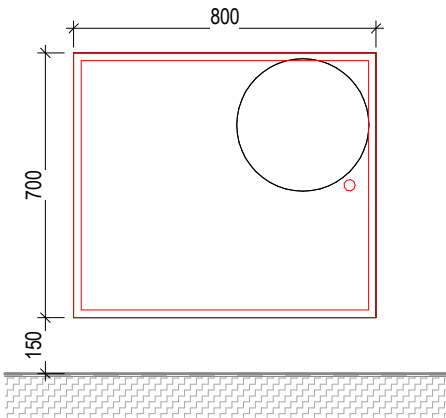


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON3.01-32,77-79_HOLUB HROTY_3NP										Číslo přílohy: 2 506.39																									
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										_ P D P S					_ D 2 2 1 1					_ S O 0 1 7 1 0 1					_ 0 1					_ 2 _ 5 0 6					_ P 0 1				

Prostor pro další informace

ON3.33-34 - DVIRKA K VAZNIKUM

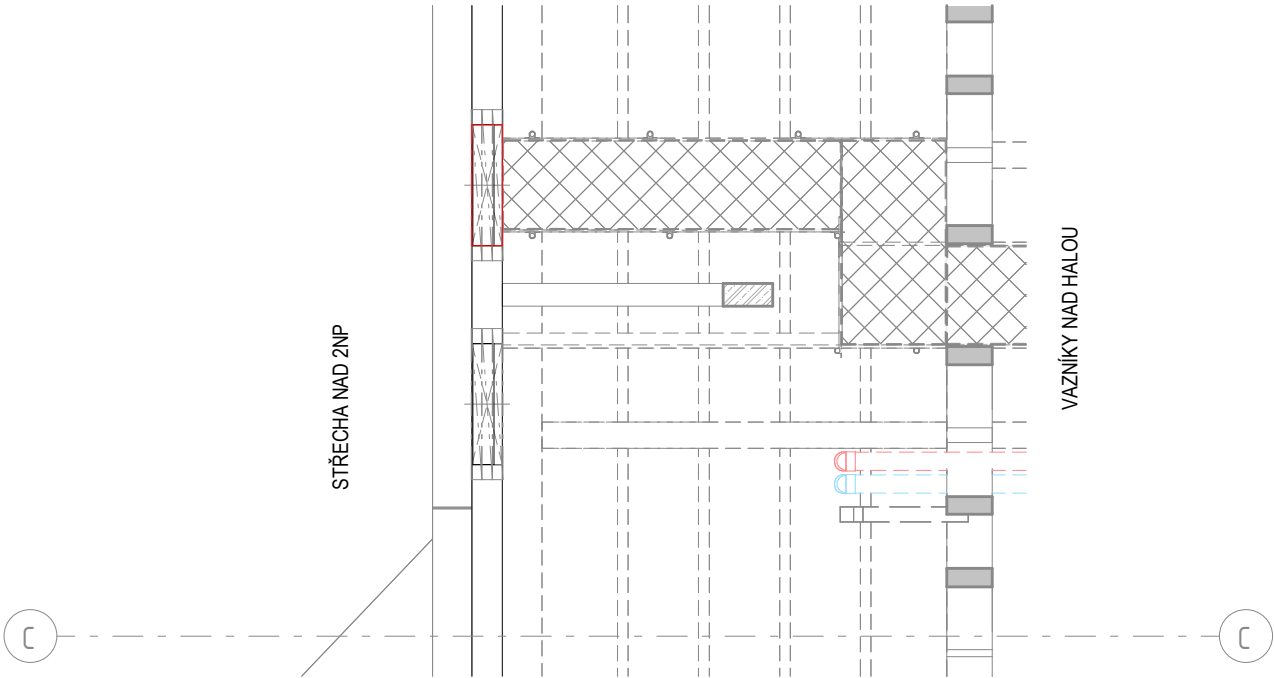
POHLED
1:20



REFERENCE



PŮDORYS REFERENCE
1:50



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

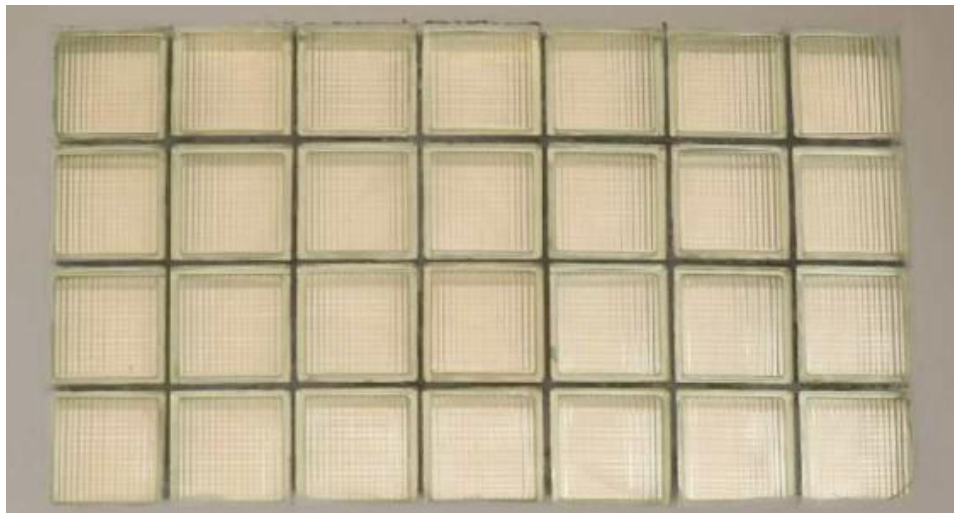
Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON3.33-34
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	2
POČET:	2ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Dvířka pro vstup k vazníkům									
umístění:	3NP štítová stěna střechy									
popis:	Dvířka z hliníkových profilů s možností výplně.									
rozměry:	-									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započatím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON3.33-34_VSTUP K VAZNIKUM			Číslo přílohy: 2 506.40		
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Podobjekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S O 0 1 7 1 0 1	
						0 1	
						2 5 0 6	
						P 0 1	

Prostor pro další informace

POHLED
1:20



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
S - kód:	S631700106
Zakázka:	121 066
Stupeň:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)

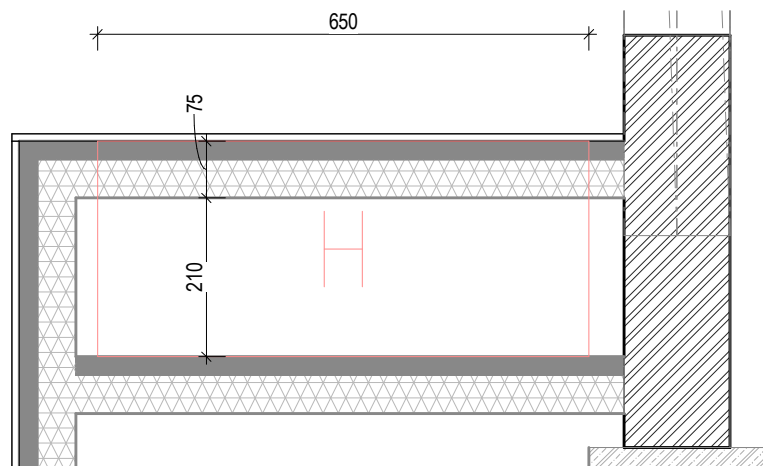
OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:		Druh výrobku:
NÁZEV:	Sklobeton	Nový výrobek

UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:	
Poznámky:	Požadavek na požární odolnost EI45

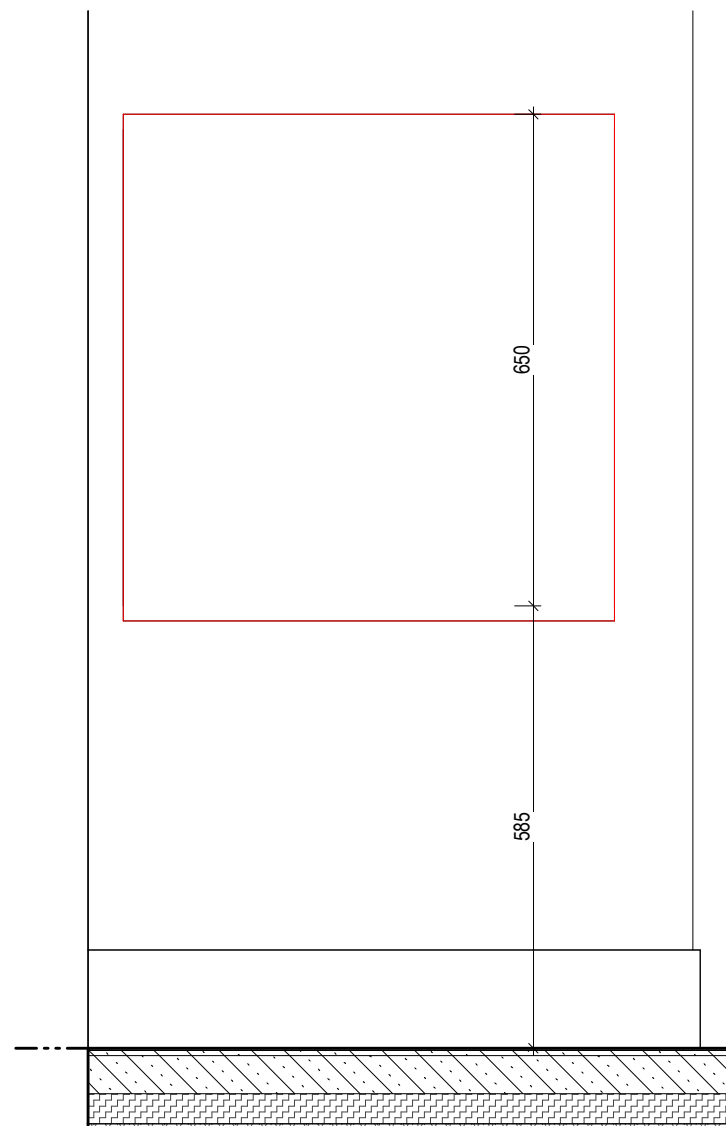
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.

Prostor pro další informace

PŪDORYS
1:10



POHLED
1:10



REFERENCE



Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
S - kód:	S631700106
Zakázka:	121 066
Stupeň:	Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)

PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	1ks		ON3.36

OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:		Druh výrobku: Nový výrobek
NÁZEV:	Kryt hydrantu	

<i>umístění:</i>	2P13 chodba
<i>popis:</i>	Kryt hydrantu, zapuštěný ve stěně.
<i>rozměry:</i>	650x650mm
<i>Materiál:</i>	-
<i>Povrchová úprava:</i>	-
<i>Barva:</i>	-
<i>Kotvení:</i>	-
<i>Požární odolnost:</i>	-

UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:

Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace
Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4

Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.



Podpis: _____ Datum: _____

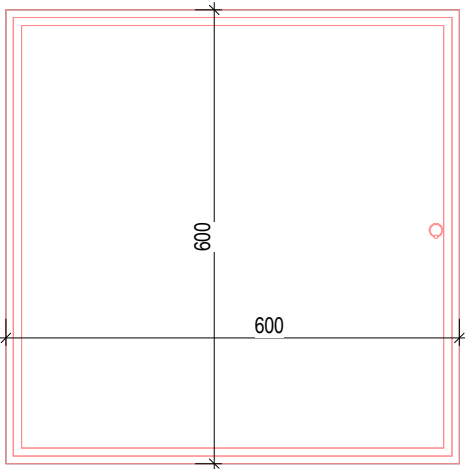
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON3.36_KRYT HYDRANTU_2P13	Číslo přílohy: 2 506.42
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI Datum zpracování: 09/2024

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6	P D P S	D 2 2 1 1	S 0 0 1 7 1 0 1	0 1	2 5 0 6	P 0 1

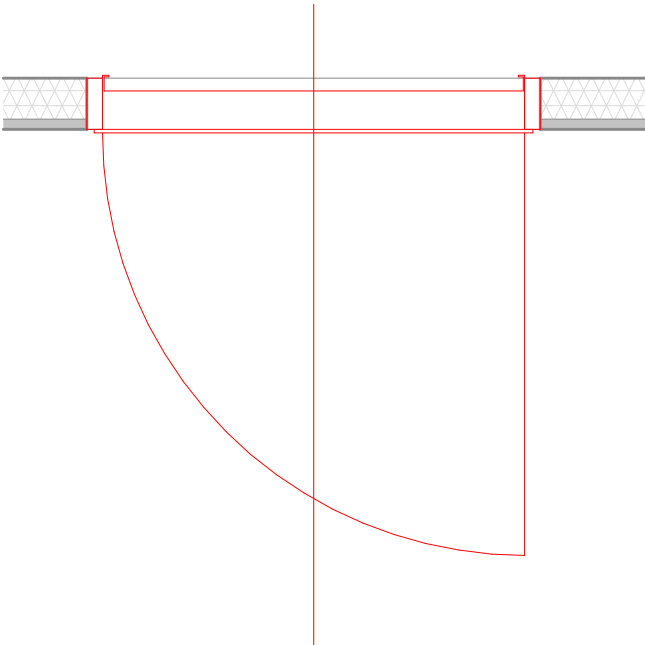
Prostor pro další informace

ON3.37-38 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	2ks	2	ON3.37-38
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek	
umístění:	V podhledu 3NP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku									
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.									
rozměry:	600 x 600 mm									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

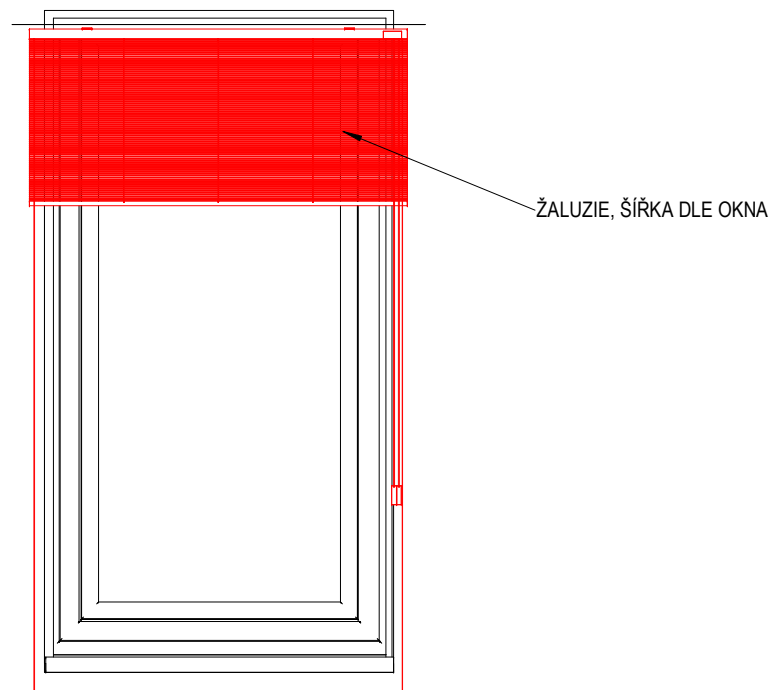


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON3.37-38_REVIZNI DVIRKA_PODHLED										Číslo přílohy: 2 506.43																									
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S -					D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

ON3.39-70 ZALUZIE

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	32ks	32	ON3.39-70
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Žaluzie								Nový výrobek	
umístění:	U každého okna kanceláře nebo denní místnosti									
popis:	Lamelová žaluzie s plastovou lištou.									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvicích, začišťovacích prvků a montáže na stavbě.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

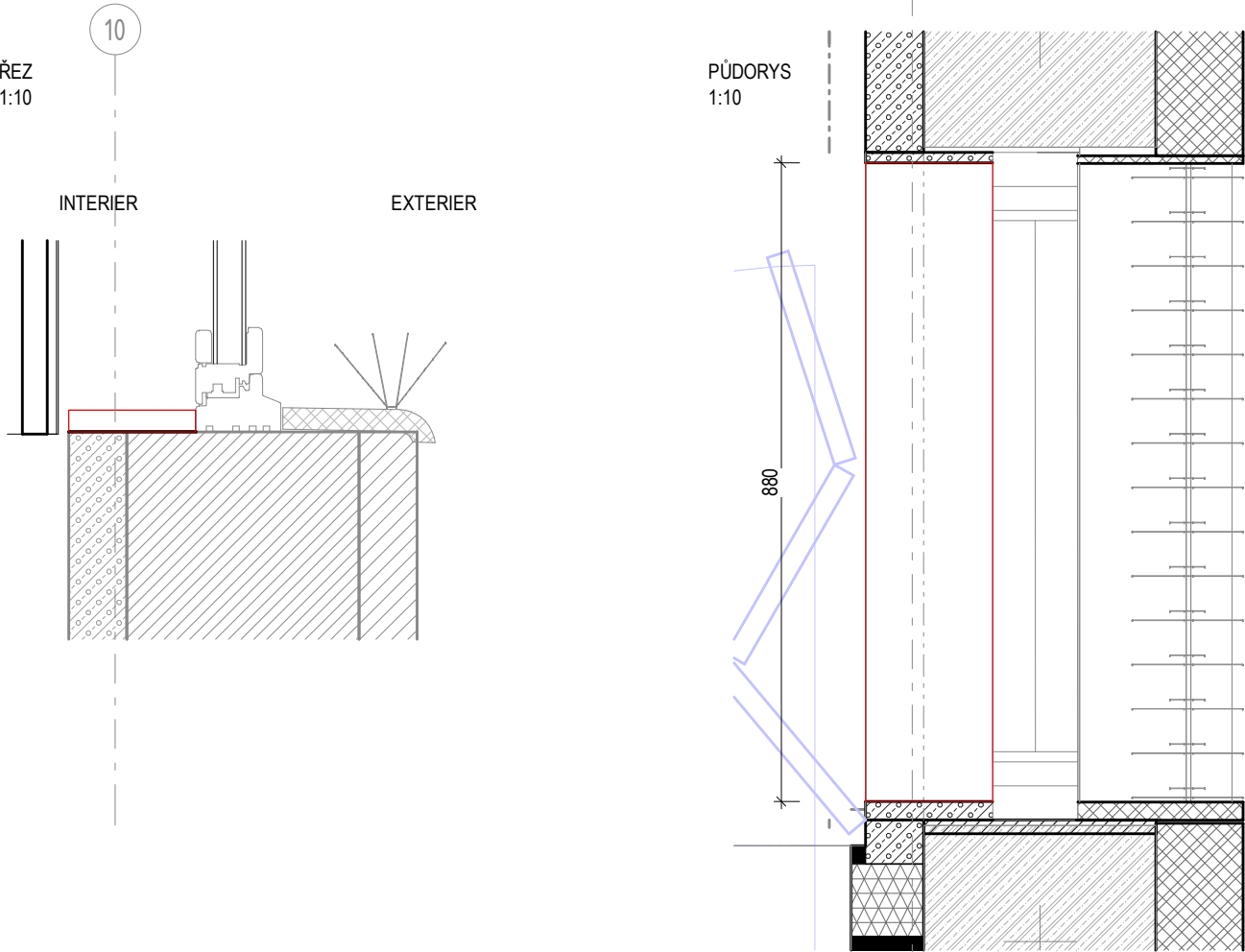


Podpis: _____ Datum: _____

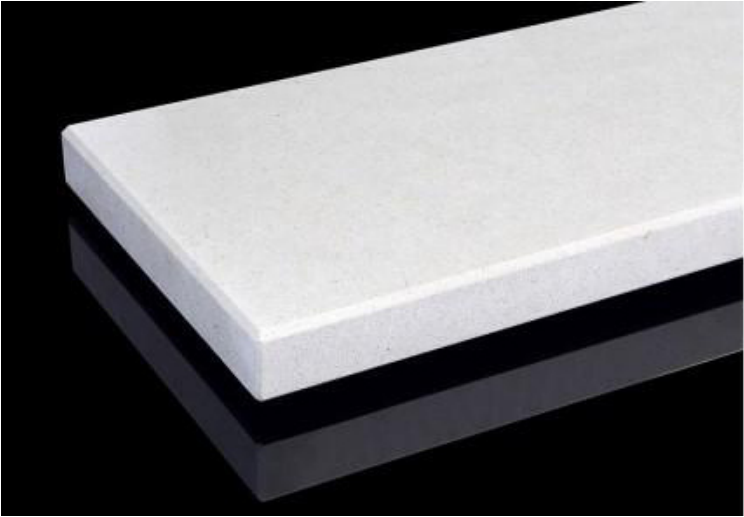
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:			
1	01/2025	Zpracování připomínek ŠŽ	Ing. Adam Špunda			
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1			
Název objektu/dílič části:	Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01			
Název přílohy:	ON3.39-70_ZALUZIE_INTERIER		Číslo přílohy: 2 506.44			
Název dílič části přílohy:						
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS			
Kraj: Karlovarský	Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024			
Označení investora: S 6 3 3 1 7 0 0 1 0 0 6	Stupeň dokumentace: P D P S	Část: D 2 2 1 1	Objekt: S O 0 0 1 7 1 0 1	Podobjekt: 0 1	Příloha: 2	Revize: 5 0 6 P 0 1

Prostor pro další informace

ON3.71-72 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON3.71-72
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	2ks	2	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	3NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	130 x 30 mm, 13,8 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

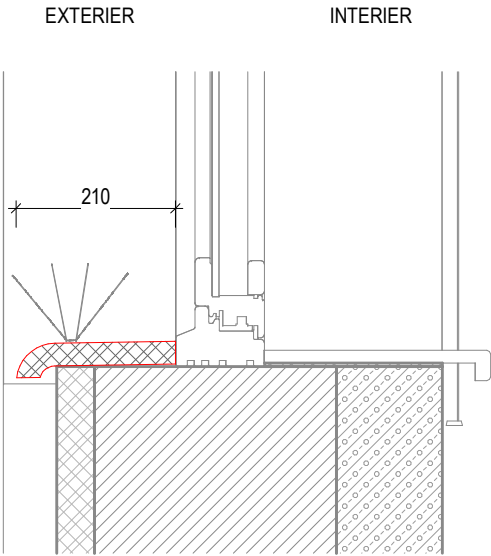


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON3.71-72,80-81_PARAPET KAMEN_3NP			Číslo přílohy: 2 506.45		
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O O 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

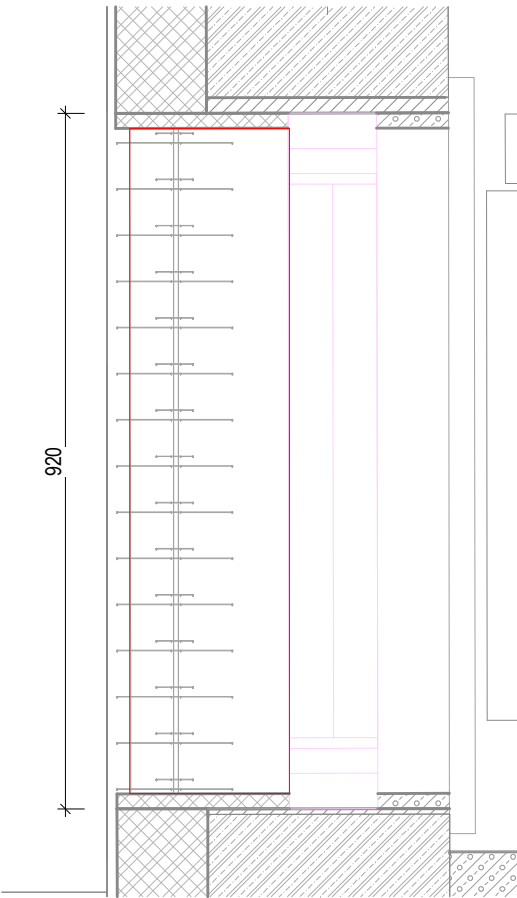
Prostor pro další informace

ON3.82-113 - KERAMICKÝ PARAPET

ŘEZ
1:10



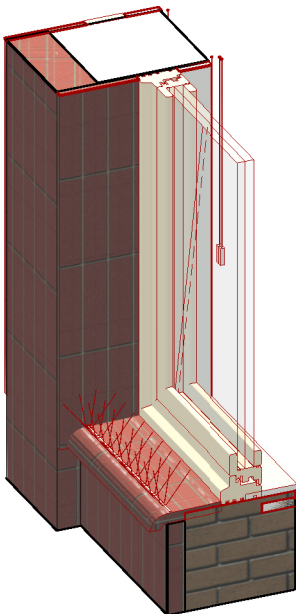
PŮDORYS
1:10



REFERENCE STÁVAJÍCÍ



AXONOMETRIE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 32	Označení výrobku:
POČET:	32ks		ON3.82-113
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Keramický parapet									
umístění:	3NP, exteriér									
popis:	Replika keramického parapetu ze strany exteriéru. 3x plná dlaždice a po stranách dořez dle stávajícího stavu									
rozměry:	210 x 920 mm									
Materiál:	Keramika									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Cihlově červená, dle fasády									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

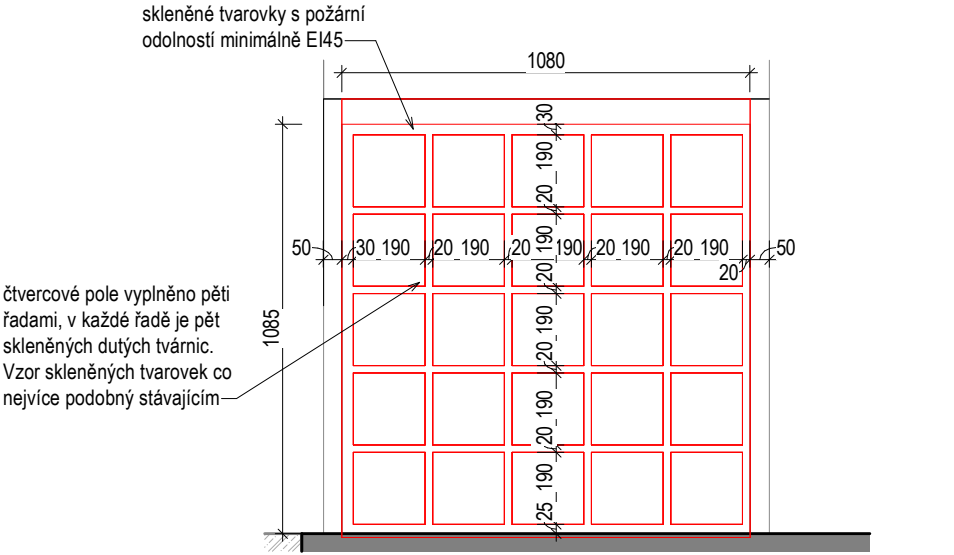


Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díleč části:	Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:	ON3.82-113_KERAMICKY PARAPET		Číslo přílohy: 2 506.46
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Karlovarský	Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6	- P D P S	- D 2 2 1 1	- S O 0 1 7 1 0 1
Podobjekt:		Příloha:	Revize:
- 0 1		- 2 - 5 0 6	- P 0 1

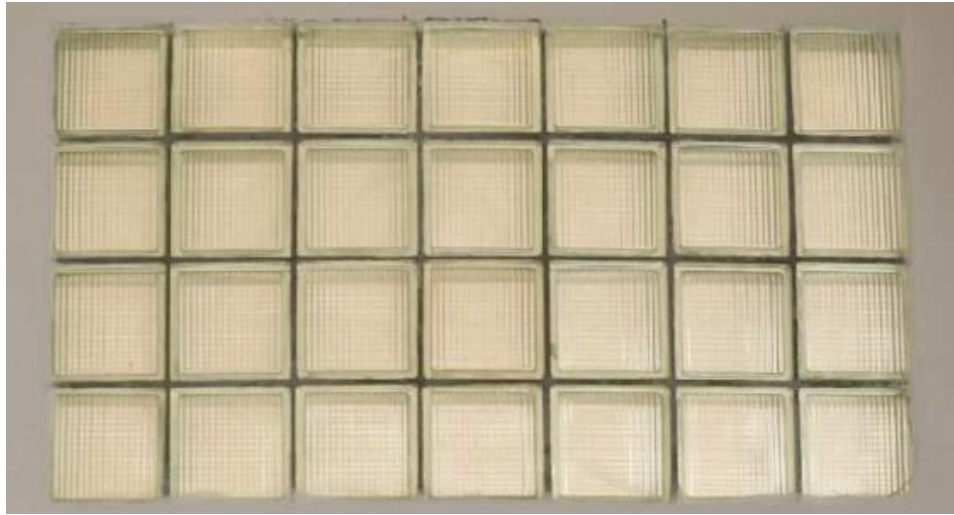
Prostor pro další informace

ON4.01 - LUXFERY

POHLED
1:20



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	1ks		ON4.01
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Luxfery									
umístění:	4NP mezipodesta schodiště									
popis:	Před zahájením stavebních prací je nutné proměřit všechny vyplývající z PD a kontrolovat je během stavebních prací skleněné tvarovky v požárně dělících konstrukcích budou vykazovat patřičnou požární odolnost danou požárně bezpečnostním projektem výběr skleněných tvarovek bude podléhat vzorkování a finální výrobek bude vybrán architektem.									
rozměry:	tvarovka 190x190mm 1080 x 1085 mm									
Materiál:	Sklobeton									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	EI45									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Požadavek na požární odolnost EI45									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

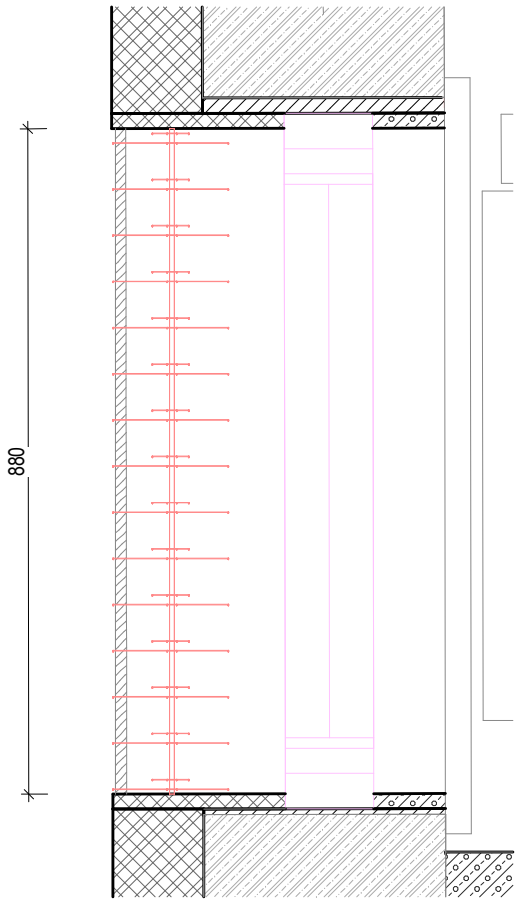


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON4.01_LUXFERY_MEZIPODESTA			Číslo přílohy: 2 506.47		
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

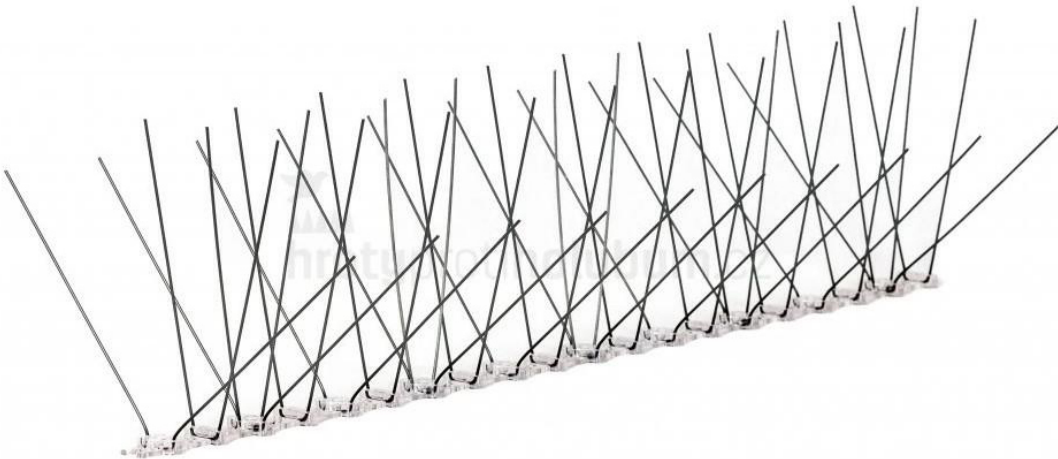
Prostor pro další informace

ON4.02-33 - HROTY PROTI HOLUBŮM

PŮDORYS
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

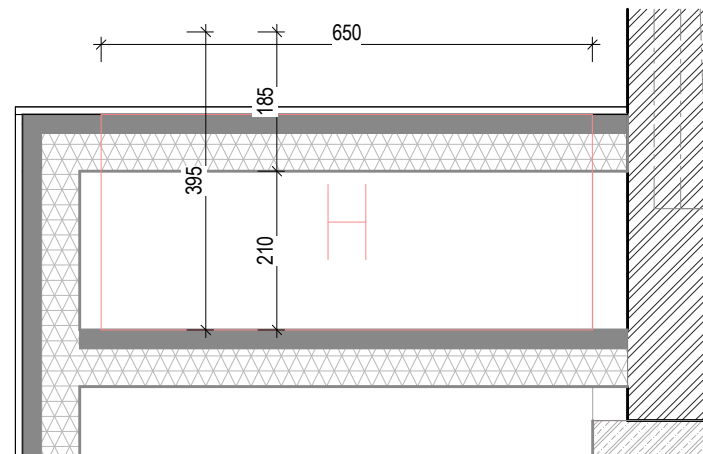
Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON4.02-33
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	32ks	32	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Hroty proti holubům								Nový výrobek	
umístění:	Okenní parapet 4NP									
popis:	Hroty proti holubům zabraňují dosedání holubů a jiných ptáků na římsy, atiky, parapety, okapy atd. Pásky jsou lepené k podkladu. Pás lze jej jednoduše zkrátit podle potřeby.									
rozměry:	-									
Materiál:	ocel									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	stříbrná									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



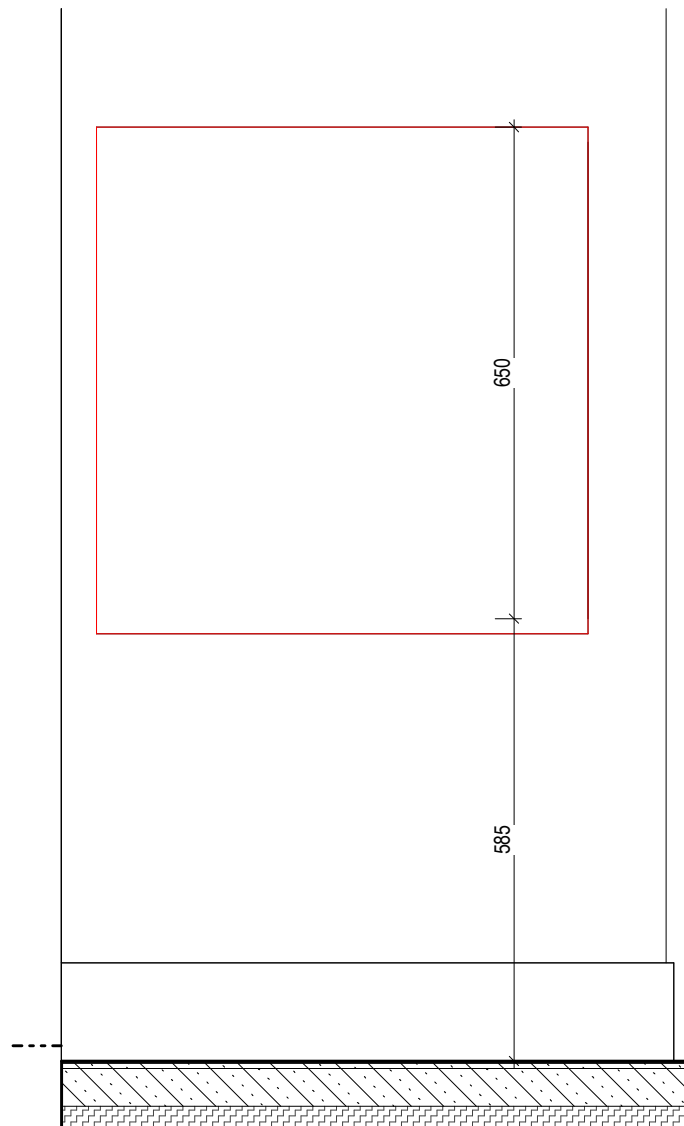
Podpis:														Datum:																							
Revize:				Datum:				Popis:										Kontroloval:																			
1				01/2025				Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																			
Název části:								Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek												Označení části: D.2.2.1.1																	
Název objektu/díličí části:								Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení												Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																	
Název přílohy:								ON4.02-33,76-78_HOLUB HROTY_2P16												Číslo přílohy: 2 506.48																	
Název dílčí části přílohy:																																					
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda								Zpracovatel přílohy:						Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:						Stupeň dokumentace: PDPS																	
Kraj: Karlovarský								Katastrální území: Cheb [650919]						TUDU: 0203VI						Datum zpracování: 09/2024																	
Označení investora:														Stupeň dokumentace:				Část:				Objekt:				Podobjekt:				Příloha:				Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6														- P D P S				- D 2 2 1 1				- S O 0 1 7 1 0 1				- 0 1				- 2 - 5 0 6				- P 0 1			

Prostor pro další informace

PŪDORYS
1:10



POHLED
1:10



REFERENCE



Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	1ks	1	ON4.34
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Kryt hydrantu								Nový výrobek	
umístění:	3P10 chodba									
popis:	Kryt hydrantu, zapuštěný ve stěně.									
rozměry:	650 x 650 mm									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



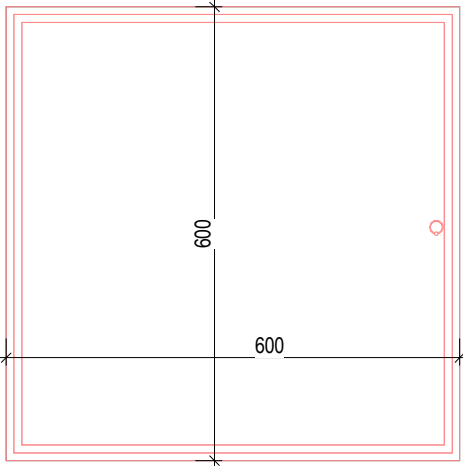
Podpis:

Datum:

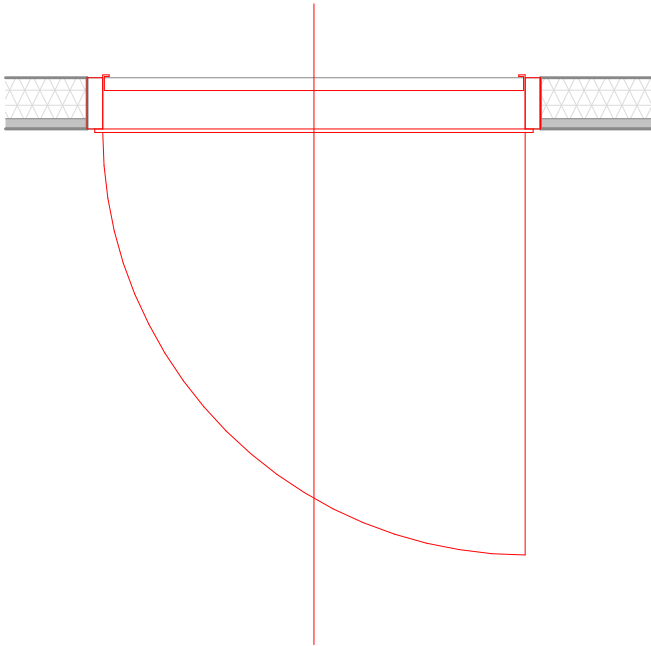
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektoniko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON4.34_KRYT HYDRANTU_3P10	Číslo přílohy: 2 506.49
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI
Datum zpracování:		09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
Objekt:		Podobjekt:	Příloha:
Revize:			
<div> <div>S631700106</div> <div> <div> <div> <div></div> <div>P</div> <div>D</div> <div>P</div> <div>S</div> </div> <div> <div></div> <div>D</div> <div>2</div> <div>2</div> <div>1</div> <div>1</div> </div> <div> <div></div> <div>S</div> <div>O</div> <div>0</div> <div>1</div> <div>7</div> <div>1</div> <div>0</div> <div>1</div> </div> <div> <div></div> <div>0</div> <div>1</div> </div> </div> <div> <div></div> <div>2</div> <div></div> <div>S</div> <div>O</div> <div>6</div> </div> <div> <div></div> <div>P</div> <div>0</div> <div>1</div> </div> </div> </div>			
Prostor pro další informace			

ON4.35-36 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb									Označení výrobku: ZN4.35-36
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek									
S - kód: S631700106									
Zakázka: 121 066									
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)									
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)
POČET:	2ks	2
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek
umístění:	V podhledu 4NP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku								
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.								
rozměry:	600 x 600 mm								
Materiál:	Plast, hliník								
Povrchová úprava:	-								
Barva:	-								
Kotvení:	-								
Požární odolnost:	-								
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:									
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek								
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4									
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.									

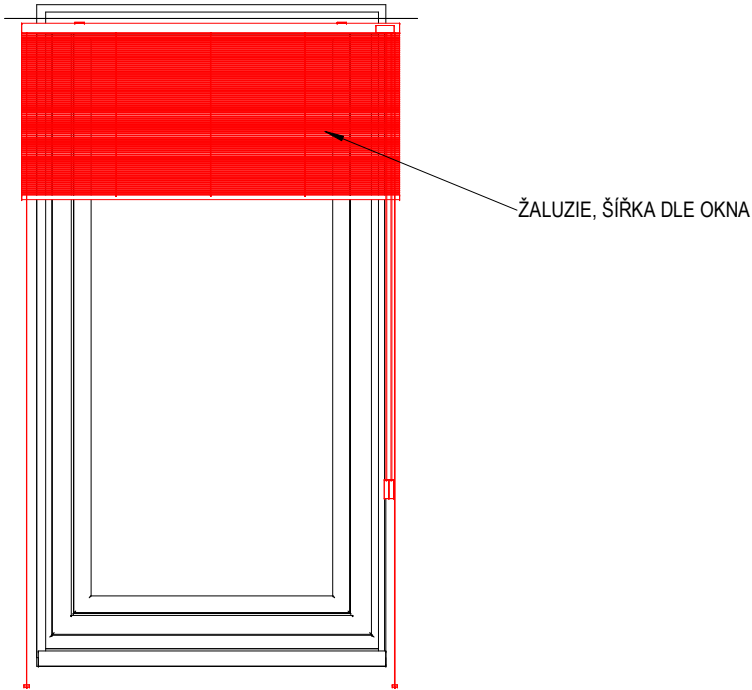


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díličí části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON4.35-36_REVIZNI DVIRKA_PODHLED										Číslo přílohy: 2 506.50																									
Název díličí části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

ON4.37-68 ZALUZIE

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

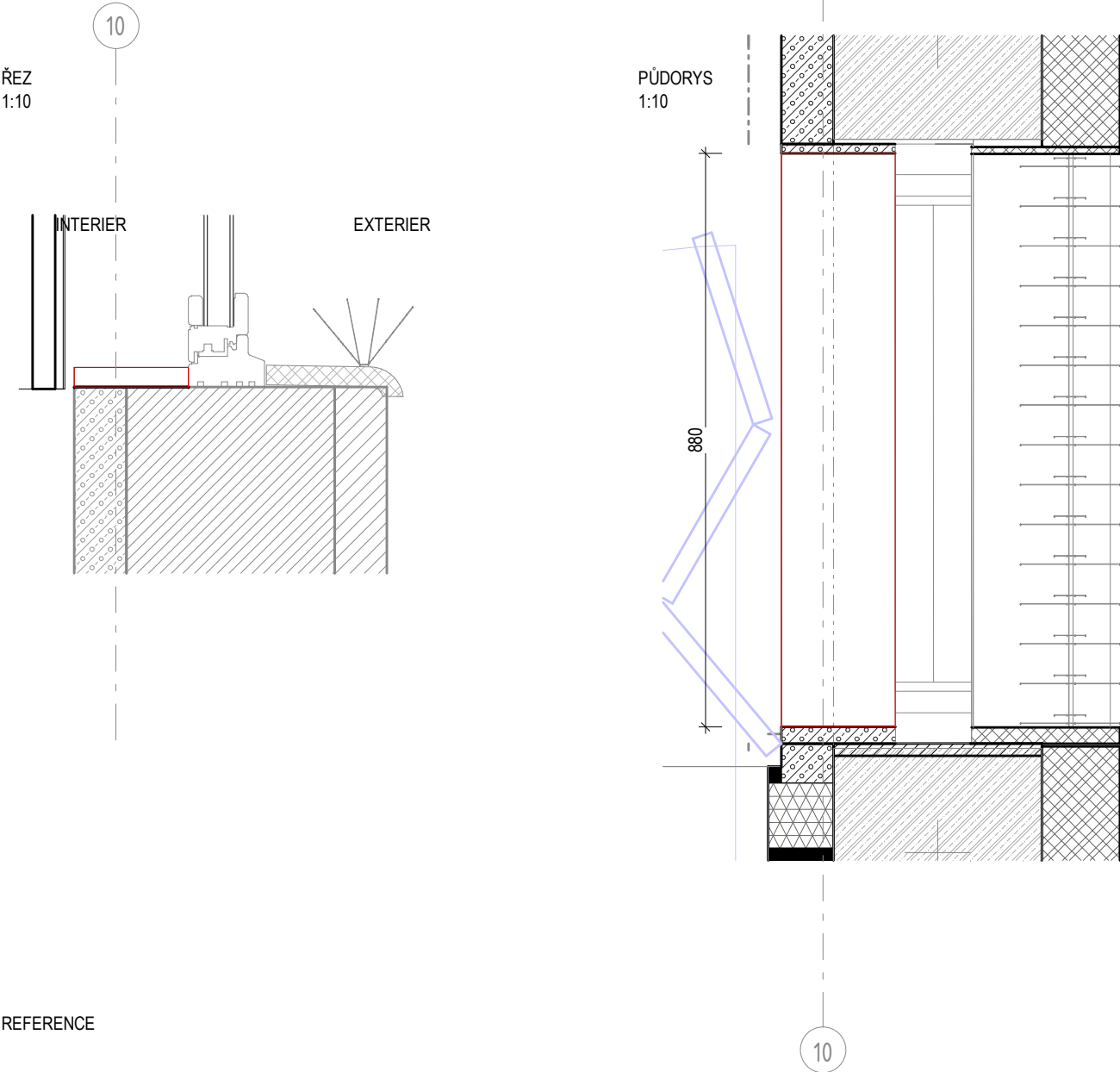
Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	32ks	32	ON4.37-68
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Žaluzie								Nový výrobek	
umístění:	U každého okna kanceláře nebo denní místnosti									
popis:	Lamelová žaluzie s plastovou lištou.									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



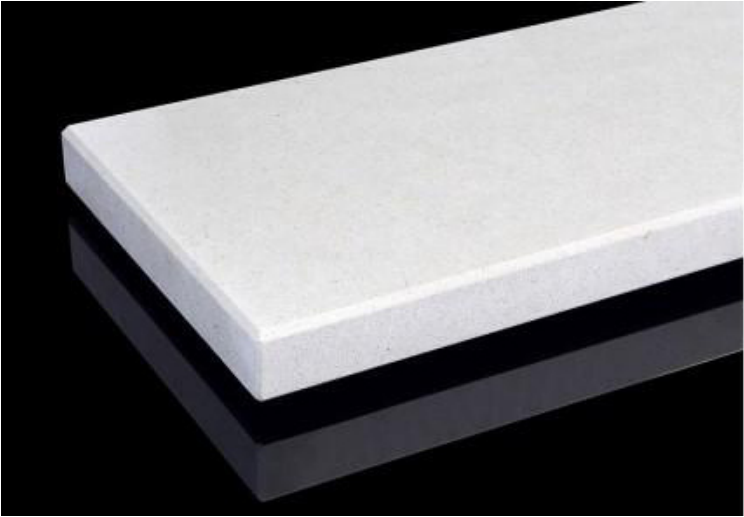
										Podpis:										Datum:																			
Revize:					Datum:					Popis:															Kontroloval:														
1					01/2025					Zpracování připomínek SŽ															Ing. Adam Špunda														
Název části:										Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek															Označení části: <div>D.2.2.1.1</div>														
Název objektu/díličí části:										Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení															Číslo objektu/komplexu: <div>SO.01-71-01.01</div>														
Název přílohy:										ON4.37-68_ZALUZIE_INTERIER															Číslo přílohy: <div>2506.51</div>														
Název díličí části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda										Zpracovatel přílohy:										Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:										Stupeň dokumentace: PDPS									
Kraj: Karlovarský										Katastrální území: Cheb [650919]										TUDU: 0203VI										Datum zpracování: 09/2024									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

ON4.69-72 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON4.69-72
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	4
POČET:	4ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Parapet									
umístění:	4NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	130 x 30 mm, 13,8 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

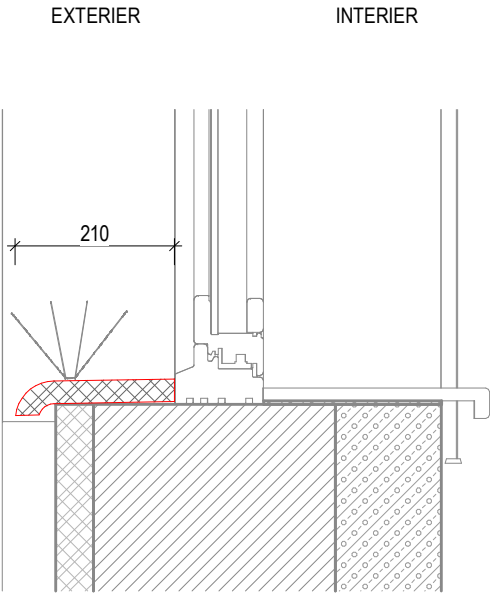


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON4.69-72_PARAPET KAMEN_4NP			Číslo přílohy: 2 506.52		
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S O 0 1 7 1 0 1	
						0 1	
						2 5 0 6	
						P 0 1	

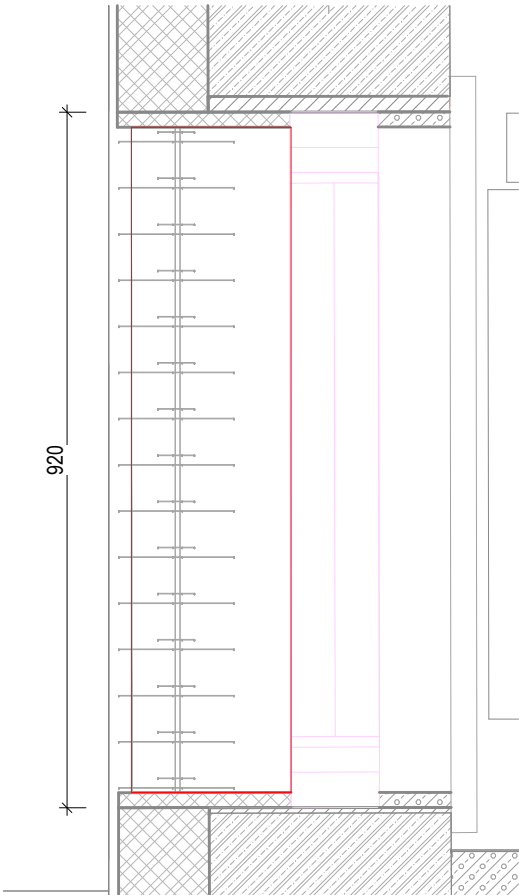
Prostor pro další informace

ON4.79-110 - KERAMICKÝ PARAPET

ŘEZ
1:10



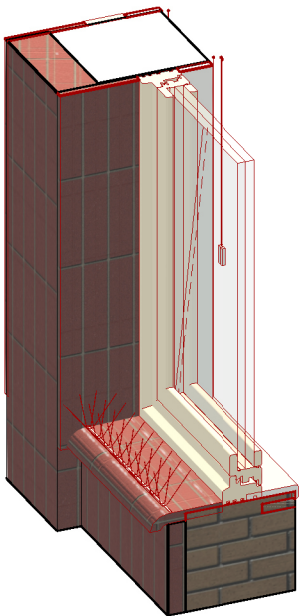
PŮDORYS
1:10



REFERENCE STÁVAJÍCÍ



AXONOMETRIE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 32	Označení výrobku:
POČET:	32ks		ON4.79-110
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Keramický parapet								Nový výrobek	
umístění:	4NP, exteriér									
popis:	Replika keramického parapetu ze strany exteriéru. 3x plná dlaždice a po stranách dořez dle stávajícího stavu									
rozměry:	210 x 920 mm									
Materiál:	Keramika									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Cihlově červená, dle fasády									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

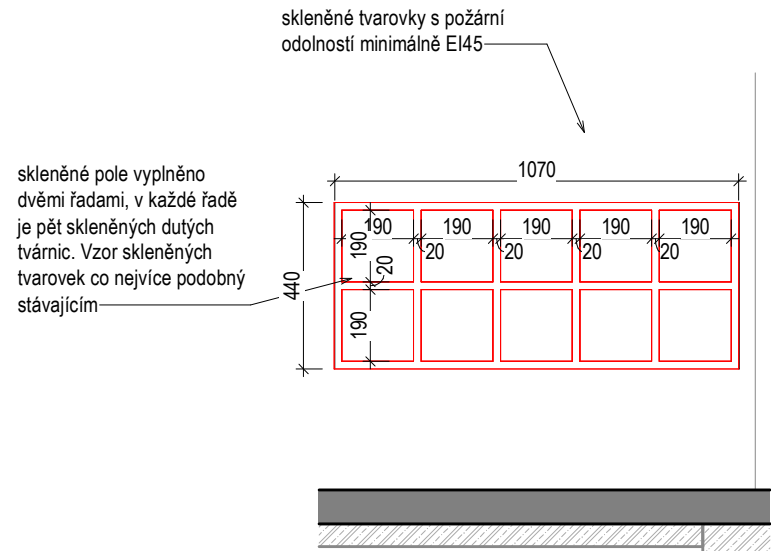


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON4.79-110_KERAMICKY PARAPET				Číslo přílohy: 2 506.53	
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

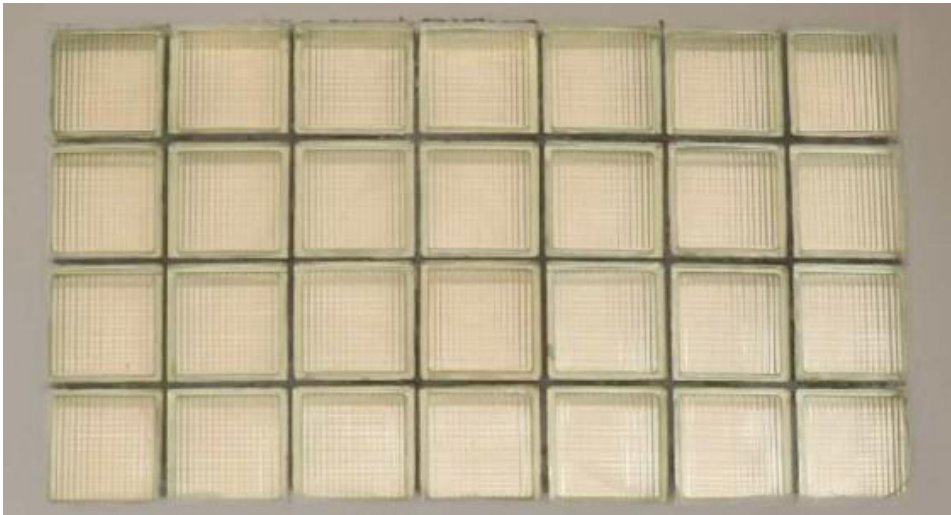
Prostor pro další informace

ON5.01 - LUXFERY

POHLED
1:20



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON5.01
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	1ks	1	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Luxfery									
umístění:	5NP mezipodesta schodiště									
popis:	Před zahájením stavebních prací je nutné proměřit všechny vyplývající z PD a kontrolovat je během stavebních prací skleněné tvarovky v požárně dělicích konstrukcích budou vykazovat patřičnou požární odolnost danou požárně bezpečnostním projektem výběr skleněných tvarovek bude podléhat vzorkování a finální výrobek bude vybrán architektem.									
rozměry:	tvarovky 190x190mm, 440x1070 mm									
Materiál:	Sklobeton									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Požadavek na požární odolnost EI45									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

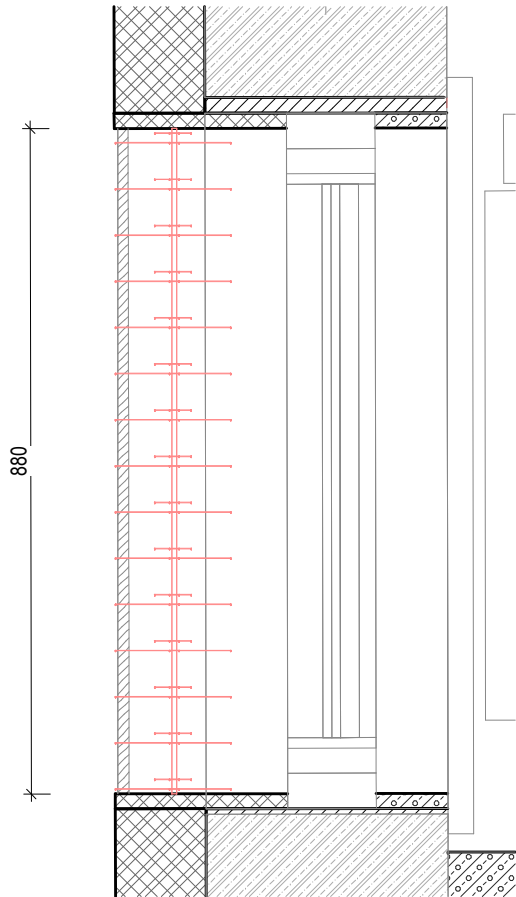


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON5.01_LUXFERY_MEZIPODESTA				Číslo přílohy: 2 506.54	
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:			Stupeň dokumentace:		Část:	Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6			P D P S		D 2 2 1 1	S O 0 1 7 1 0 1	
						0 1	
						2 5 0 6	
						P 0 1	

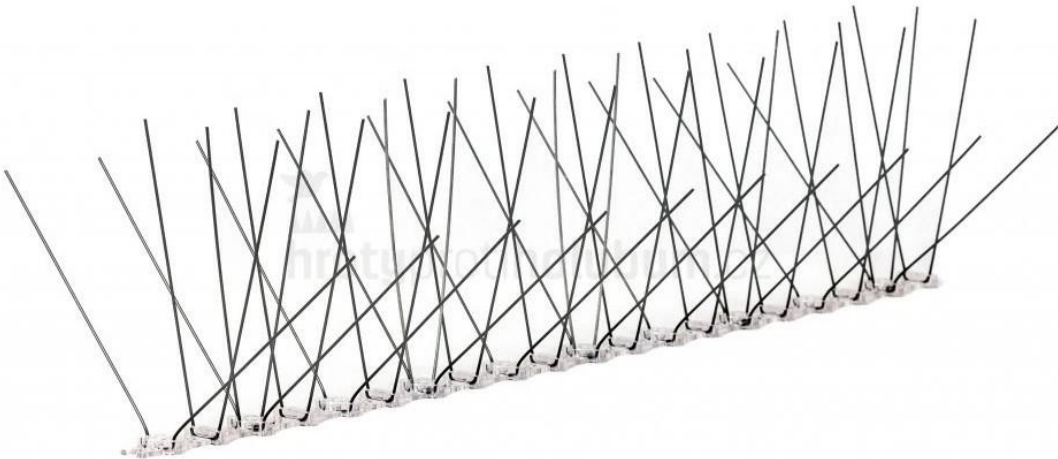
Prostor pro další informace

ON5.02-33 - HROTY PROTI HOLUBŮM

PŮDORYS
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb									Označení výrobku: ON5.02-33 ON5.73-75
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek									
S - kód: S631700106									
Zakázka: 121 066									
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)									
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)
POČET:	35ks	35
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:
NÁZEV:	Hroty proti holubům								Nový výrobek
umístění:	Okenní parapet 5NP								
popis:	Hroty proti holubům zabraňují dosedání holubů a jiných ptáků na římsy, atiky, parapety, okapy atd. Pásky jsou lepené k podkladu. Pás lze jej jednoduše zkrátit podle potřeby.								
rozměry:	-								
Materiál:	ocel								
Povrchová úprava:	-								
Barva:	stříbrná								
Kotvení:	-								
Požární odolnost:	-								
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:									
Poznámky:	-								
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4									
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.									

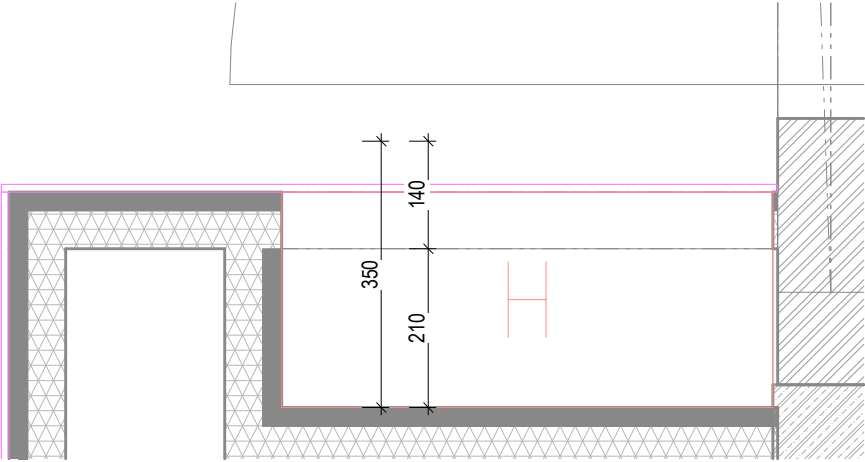


Podpis:										Datum:																																
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																												
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																												
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																												
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																												
Název přílohy:				ON5.02-33,73-75_HOLUB HROTY_2P16										Číslo přílohy: 2 506.55																												
Název díleč části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																												
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																												
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1

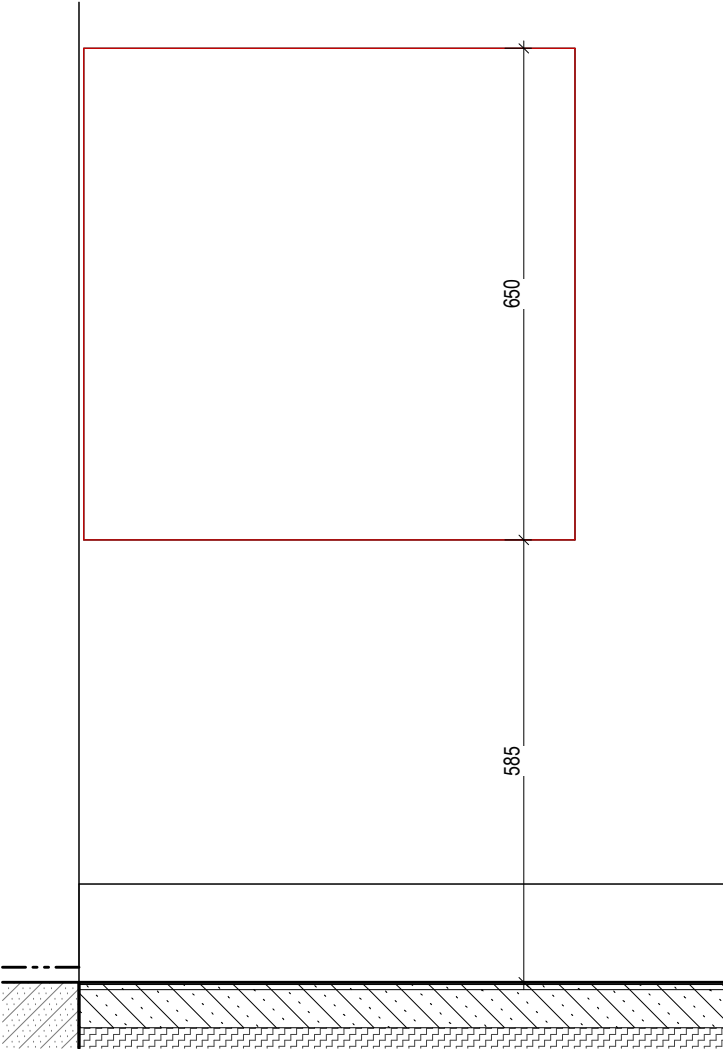
Prostor pro další informace

ON5.34 - KRYT HYDRANTU

PŮDORYS
1:10



POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	1ks		ON5.34
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Kryt hydrantu								Nový výrobek	
umístění:	4P13 chodba									
popis:	Kryt hydrantu, zapuštěný ve stěně.									
rozměry:	650 x 650 mm									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

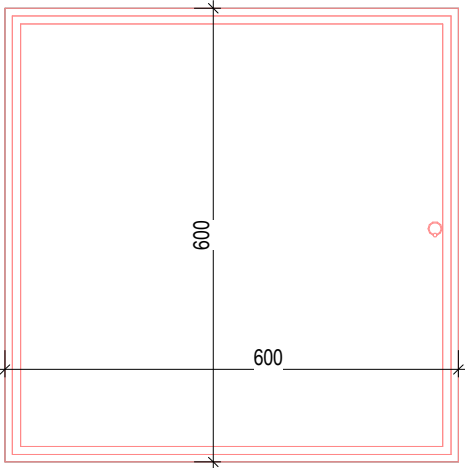


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON5.34_KRYT HYDRANTU_4P13			Číslo přílohy: 2 506.56		
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

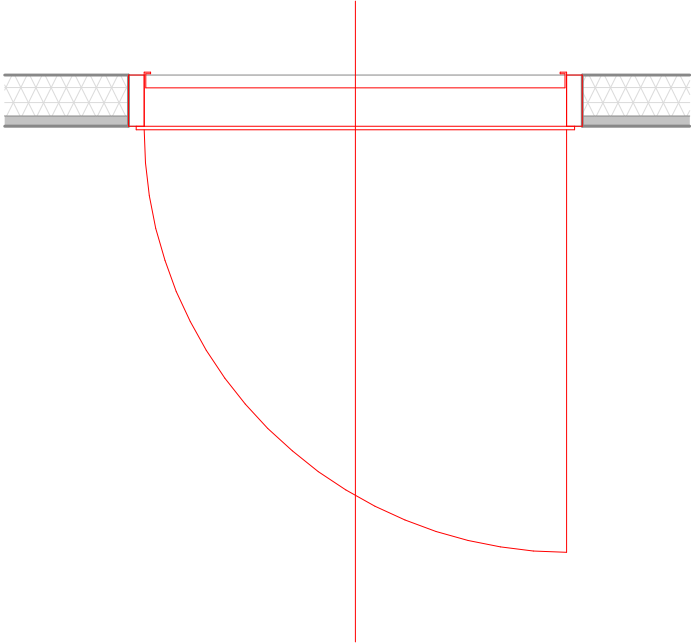
Prostor pro další informace

ON5.35-36 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 2	Označení výrobku:
POČET:	2ks		ON5.35-36
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek	
umístění:	V podhledu 1PP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku									
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.									
rozměry:	600 x 600 mm									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



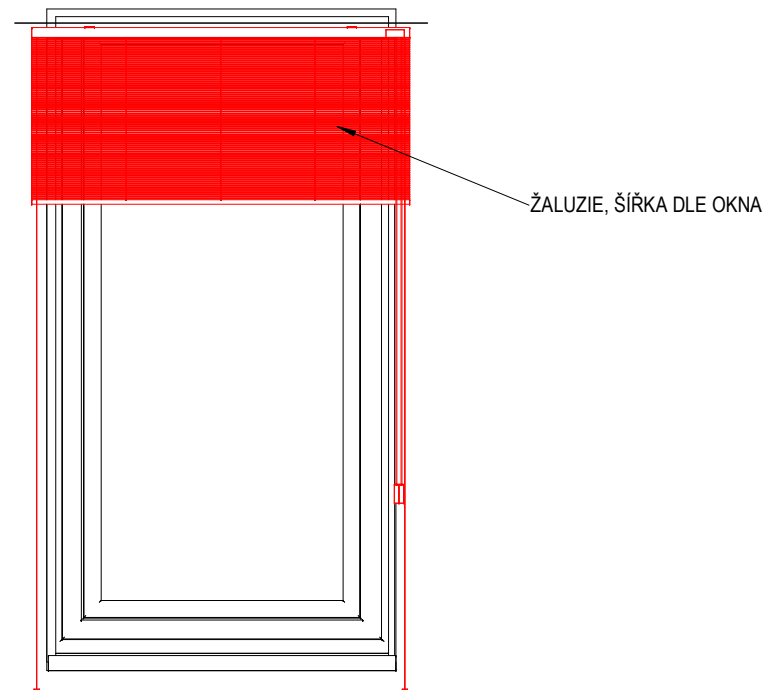
Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ		Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON5.35-36_REVIZNI DVIRKA_PODHLED		Číslo přílohy: 2 506.57
Název díličí části přílohy:				
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S	- D 2 2 1 1	- S O 0 1 7 1 0 1
				- 0 1
				- 2 - 5 0 6
				- P 0 1

Prostor pro další informace

ON5.37-68 ZALUZIE

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 32	Označení výrobku:
POČET:	32ks		ON5.36
OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Žaluzie								Nový výrobek	
umístění:	U každého okna kanceláře nebo denní místnosti									
popis:	Lamelová žaluzie s plastovou lištou.									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započatím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

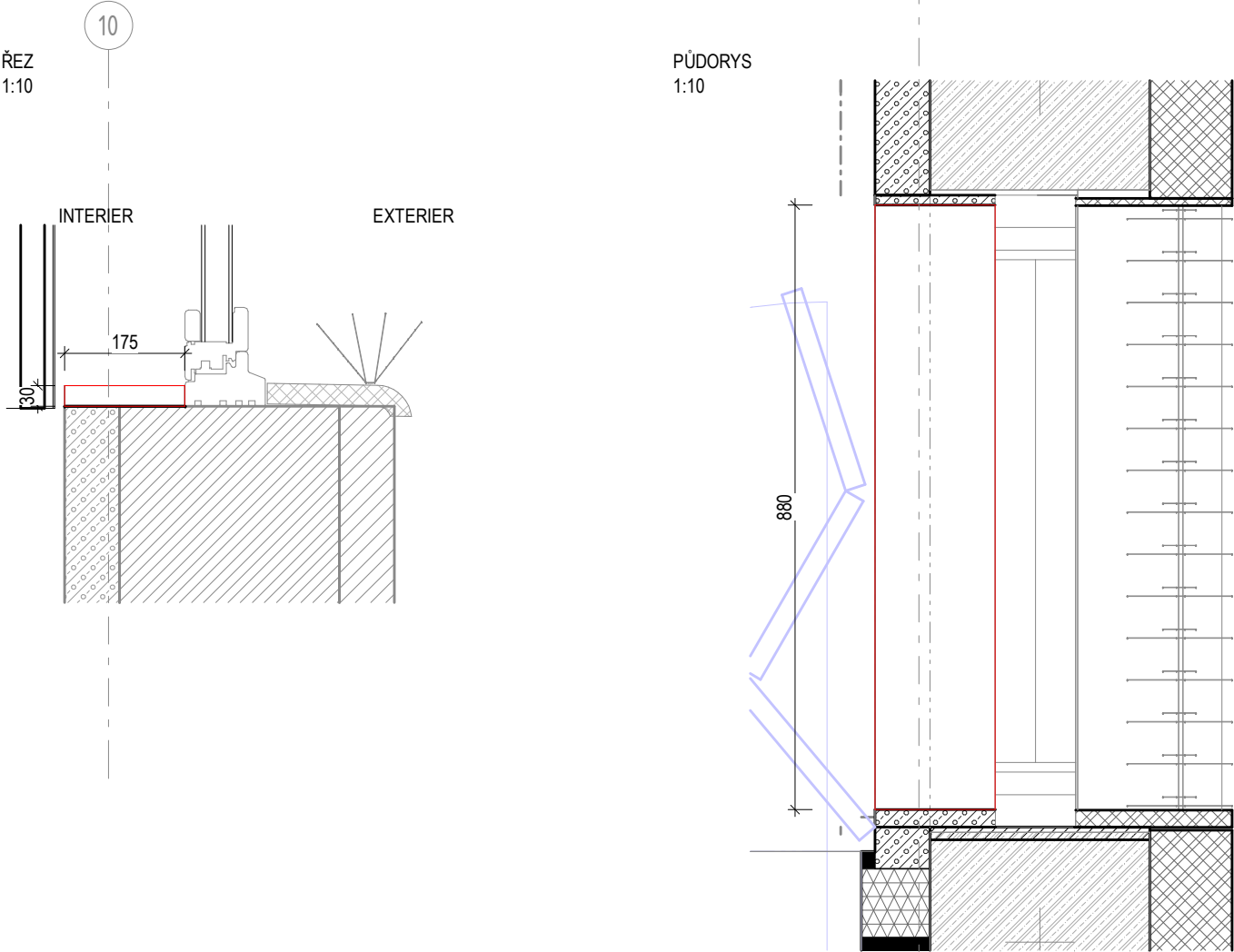


Podpis: _____ Datum: _____

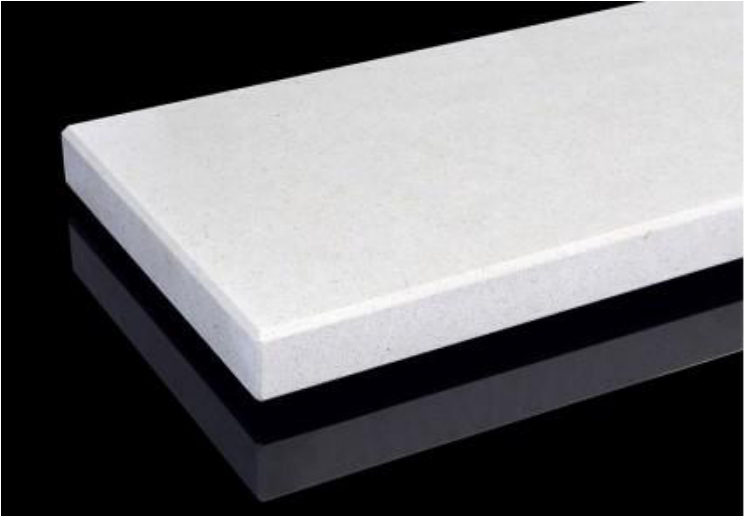
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON5.37-68_ZALUZIE_INTERIER	Číslo přílohy: 2 506.58
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI
Datum zpracování: 09/2024			
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
Objekt:		Podobjekt:	Příloha:
Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S	- D 2 2 1 1
- S 0 0 1 7 1 0 1		- 0 1	- 2 - 5 0 6
- P 0 1			

Prostor pro další informace

ON2.69-70 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 2	Označení výrobku:
POČET:	2ks		ON5.69-70
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Parapet									
umístění:	5NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 175, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	175 x 30 mm									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON5.69-70_PARAPET KAMEN_5NP			Číslo přílohy: 2 506.59		
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno		Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

Prostor pro další informace

ON2.62 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN

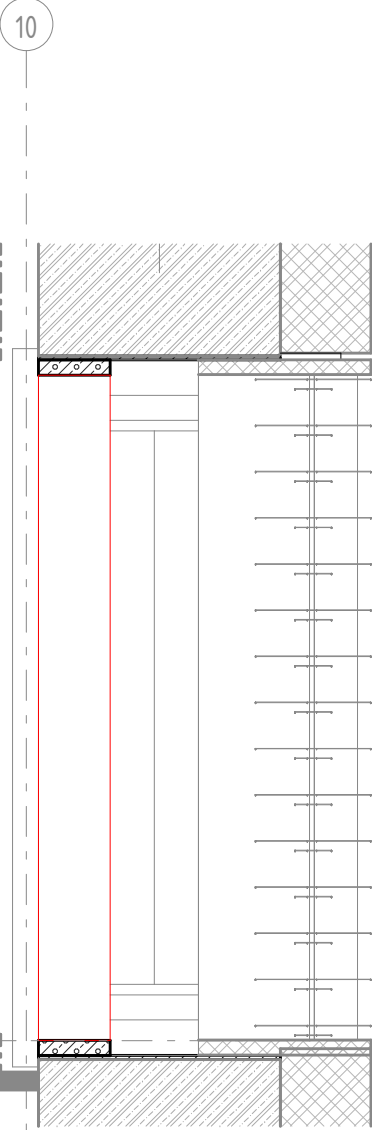
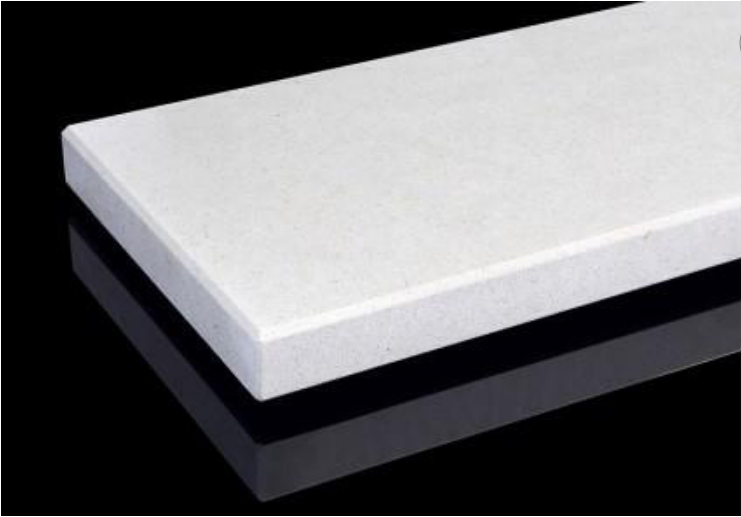
ŘEZ
1:10

INTERIER

EXTERIER

PŮDORYS
1:10

REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON5.71-72
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	2ks	2	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	5NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	100 x 30 mm									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

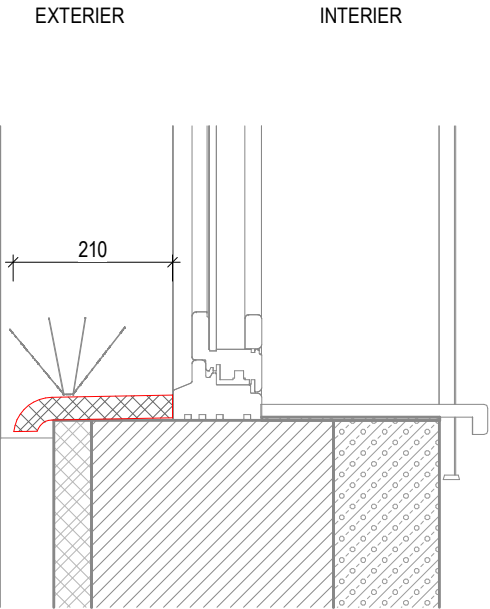


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: D.2.2.1.1		
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení			Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01		
Název přílohy:		ON5.71-72_PARAPET KAMEN UZSI_5NP			Číslo přílohy: 2 506.60		
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

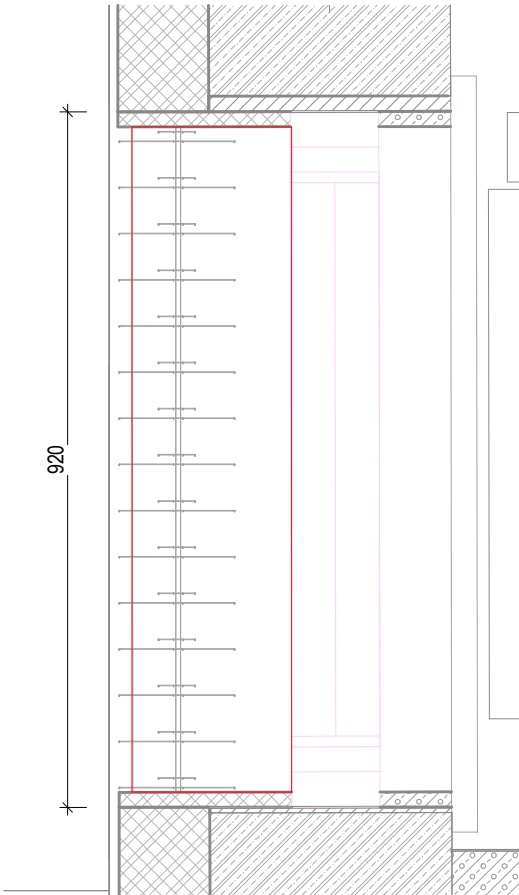
Prostor pro další informace

ON5.76-107 - KERAMICKÝ PARAPET

ŘEZ
1:10



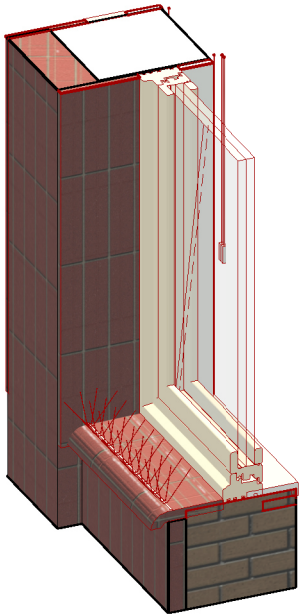
PŮDORYS
1:10



REFERENCE STÁVAJÍCÍ



AXONOMETRIE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	32ks	32	ON5.76-107
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Keramický parapet								Nový výrobek	
umístění:	5NP, exteriér									
popis:	Replika keramického parapetu ze strany exteriéru. 3x plná dlaždice a po stranách dořez dle stávajícího stavu									
rozměry:	210 x 920 mm									
Materiál:	Keramika									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Cihlově červená, dle fasády									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

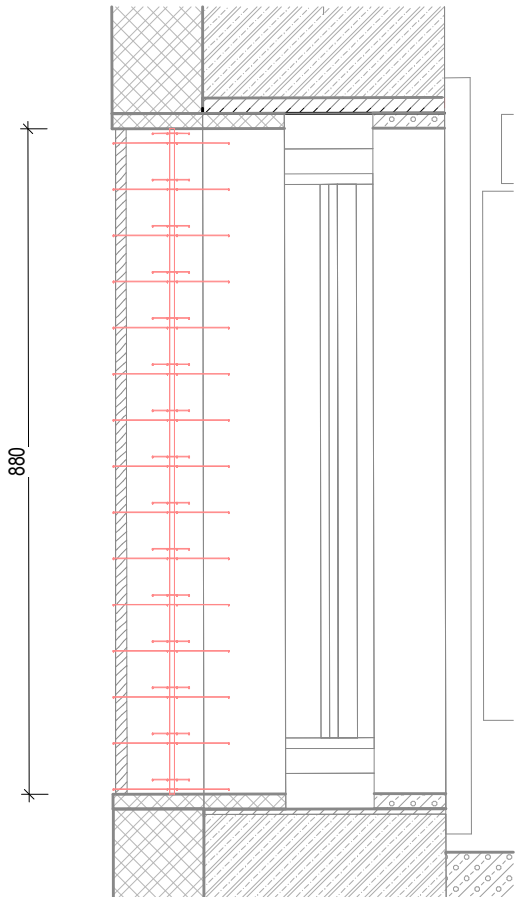


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON5.76-107_KERAMICKY PARAPET				Číslo přílohy: 2 506.61	
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:			Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]			TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1	- S O 0 1 7 1 0 1	- 0 1	- 2 - 5 0 6
							- P 0 1

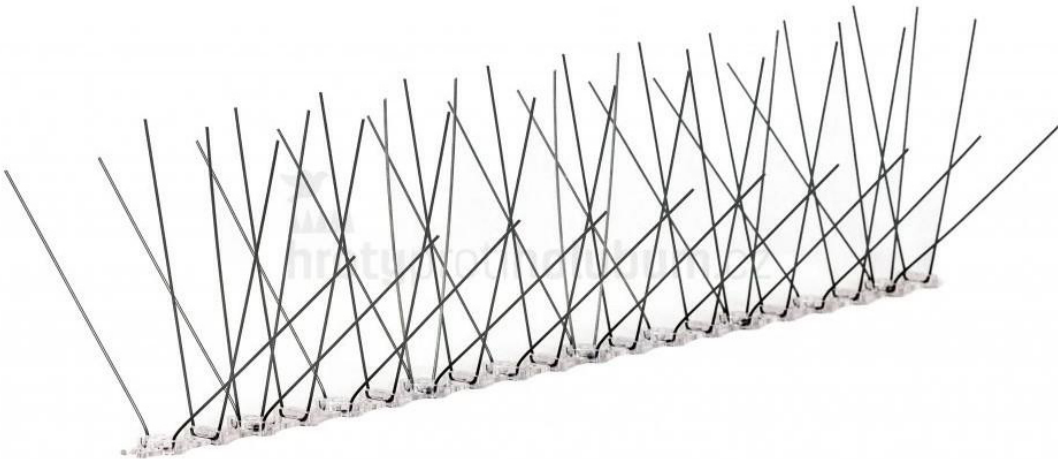
Prostor pro další informace

ON6.01-32 - HROTY PROTI HOLUBŮM

PŮDORYS
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	32ks	...	32	ON6.01-32 ON6.72-74
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Hroty proti holubům								Nový výrobek	
umístění:	Okenní parapet 6NP									
popis:	Hroty proti holubům zabraňují dosedání holubů a jiných ptáků na římsy, atiky, parapety, okapy atd. Pásky jsou lepené k podkladu. Pás lze jej jednoduše zkrátit podle potřeby.									
rozměry:	-									
Materiál:	ocel									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	stříbrná									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

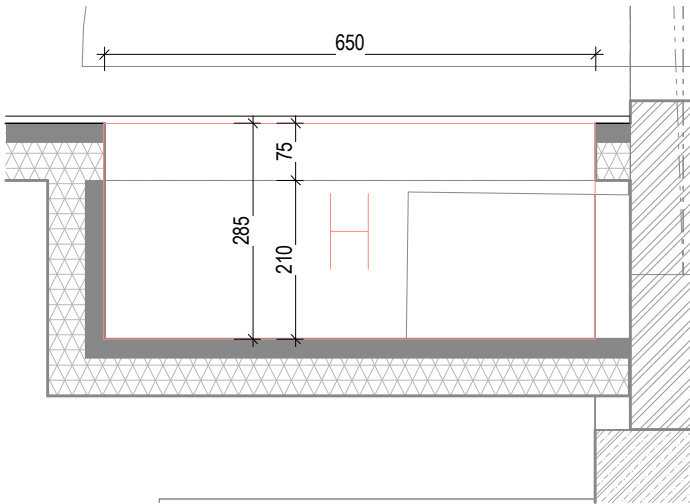


Podpis:																Datum:																											
Revize:				Datum:				Popis:												Kontroloval:																							
1				01/2025				Zpracování připomínek SŽ												Ing. Adam Špunda																							
Název části:								Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek																Označení části: D.2.2.1.1																			
Název objektu/díle části:								Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení																Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																			
Název přílohy:								ON6.01-32,72-74_HOLUB HROTY_2P16																Číslo přílohy: 2 506.62																			
Název díle části přílohy:																																											
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda								Zpracovatel přílohy:								Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:								Stupeň dokumentace: PDPS																			
Kraj: Karlovarský								Katastrální území: Cheb [650919]								TUDU: 0203VI								Datum zpracování: 09/2024																			
Označení investora:																Stupeň dokumentace:				Část:				Objekt:								Podobjekt:				Příloha:				Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6																- P D P S				- D 2 2 1 1				- S O 0 1 7 1 0 1								- 0 1				- 2 - 5 0 6				- P 0 1			

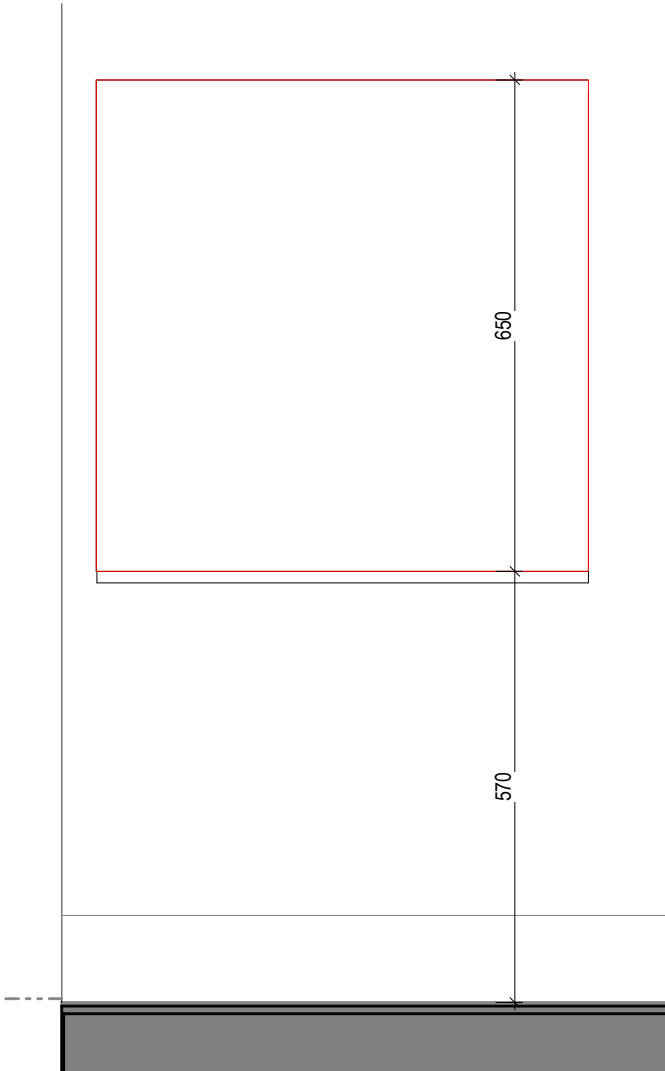
Prostor pro další informace

ON6.33 - KRYT HYDRANTU

PŮDORYS
1:10



POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON6.33
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	1
POČET:	1ks	...		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Kryt hydrantu								Nový výrobek	
umístění:	5P20 chodba									
popis:	Kryt hydrantu, zapuštěný ve stěně.									
rozměry:	650 x 650 mm									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

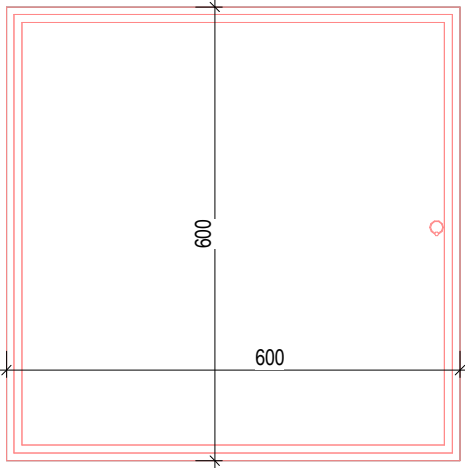


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON6.33_KRYT HYDRANTU_5P20				Číslo přílohy: 2 506.63	
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

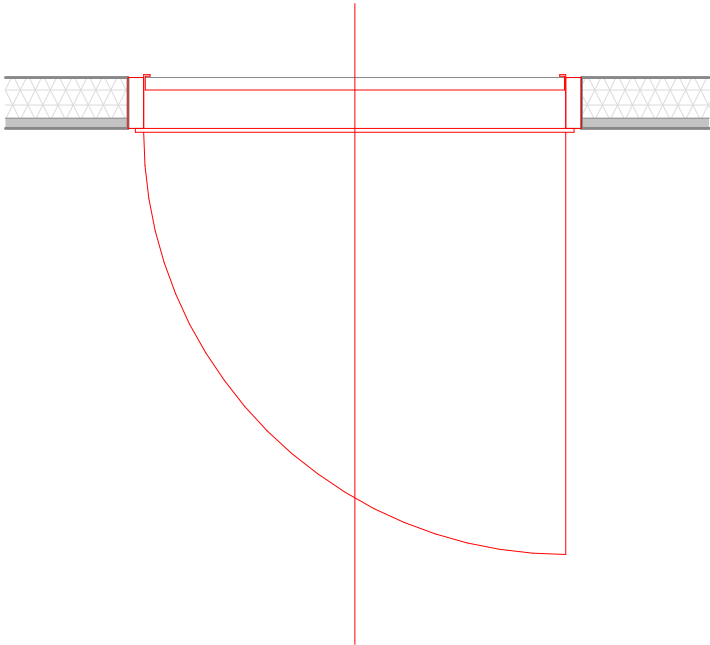
Prostor pro další informace

ON6.34-35 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON6.34-35
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	2ks	...	1	
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek	
umístění:	V podhledu 6NP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku									
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.									
rozměry:	600 x 600 mm									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

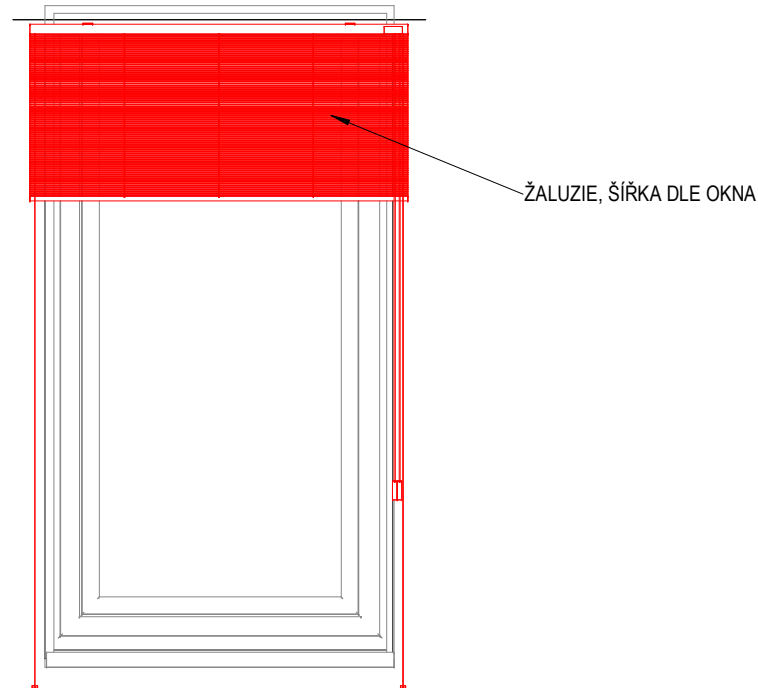


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON6.34-35_REVIZNI DVIRKA_PODHLED										Číslo přílohy: 2 506.64																									
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

ON6.36-67 ZALUZIE

POHLED
1:10



REFERENCE



TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Název části: S - kód: Zakázka: Stupeň:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S631700106 121 066 Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)								
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	32ks	...	32	ON6.36-67
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Žaluzie									
umístění:	U každého okna kanceláře nebo denní místnosti									
popis:	Lamelová žaluzie s plastovou lištou.									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započatím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

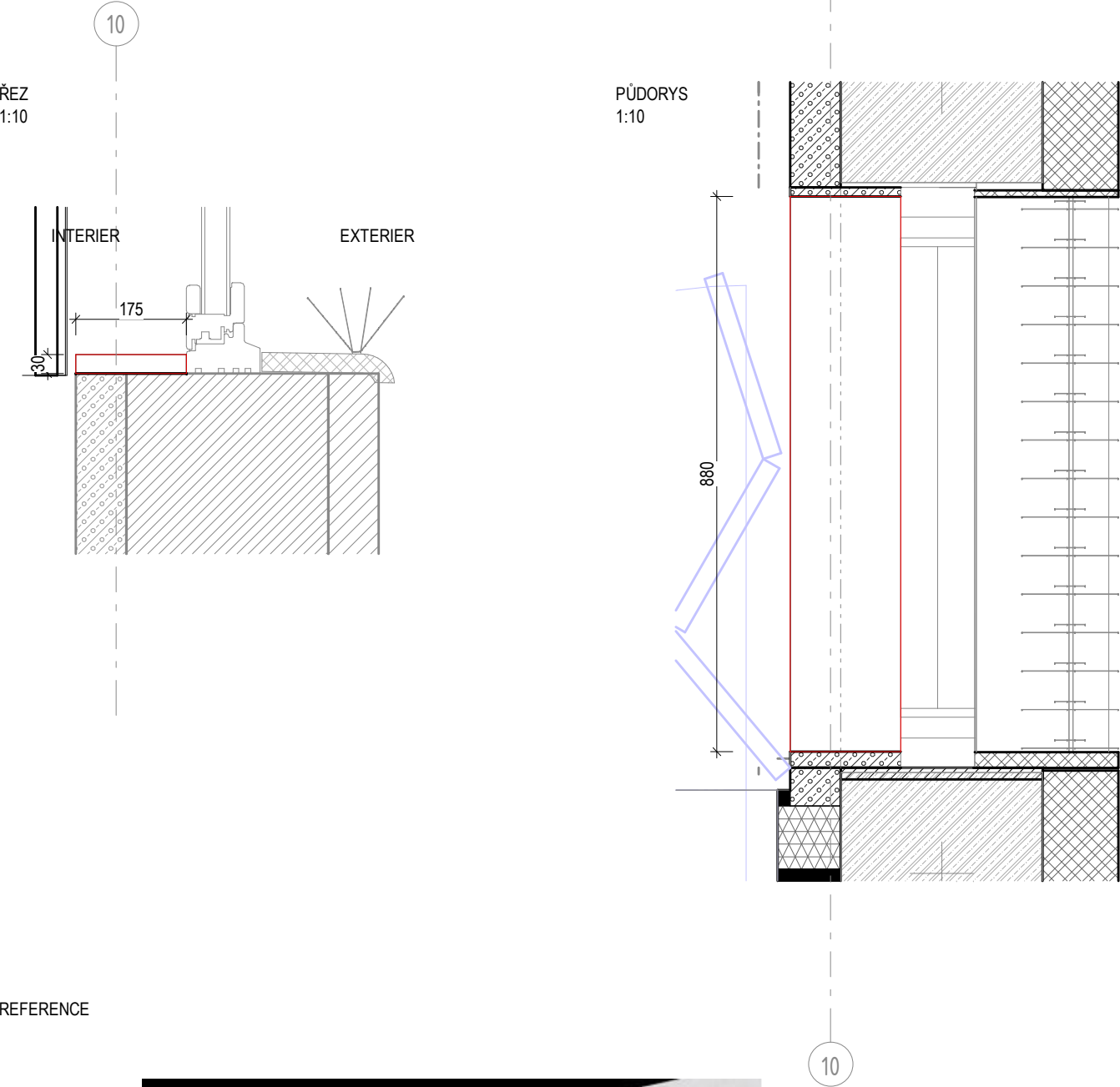


Podpis:

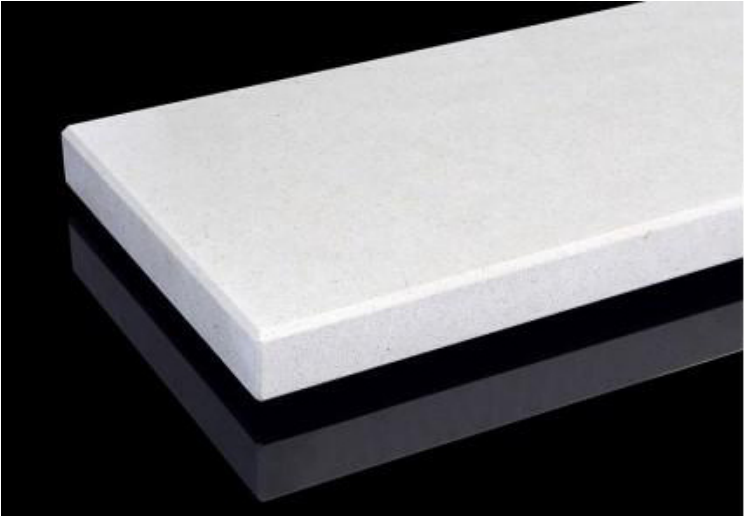
Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																							
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda																																							
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1																																							
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																																							
Název přílohy:		ON6.36-67_ZALUZIE_INTERIER	Číslo přílohy: 2 506.65																																							
Název díleč části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:																																							
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI																																							
Datum zpracování:		09/2024																																								
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:																																							
Objekt:		Podoba:	Příloha:																																							
Revize:																																										
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1
Prostor pro další informace																																										

ON6.68-71 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN



REFERENCE



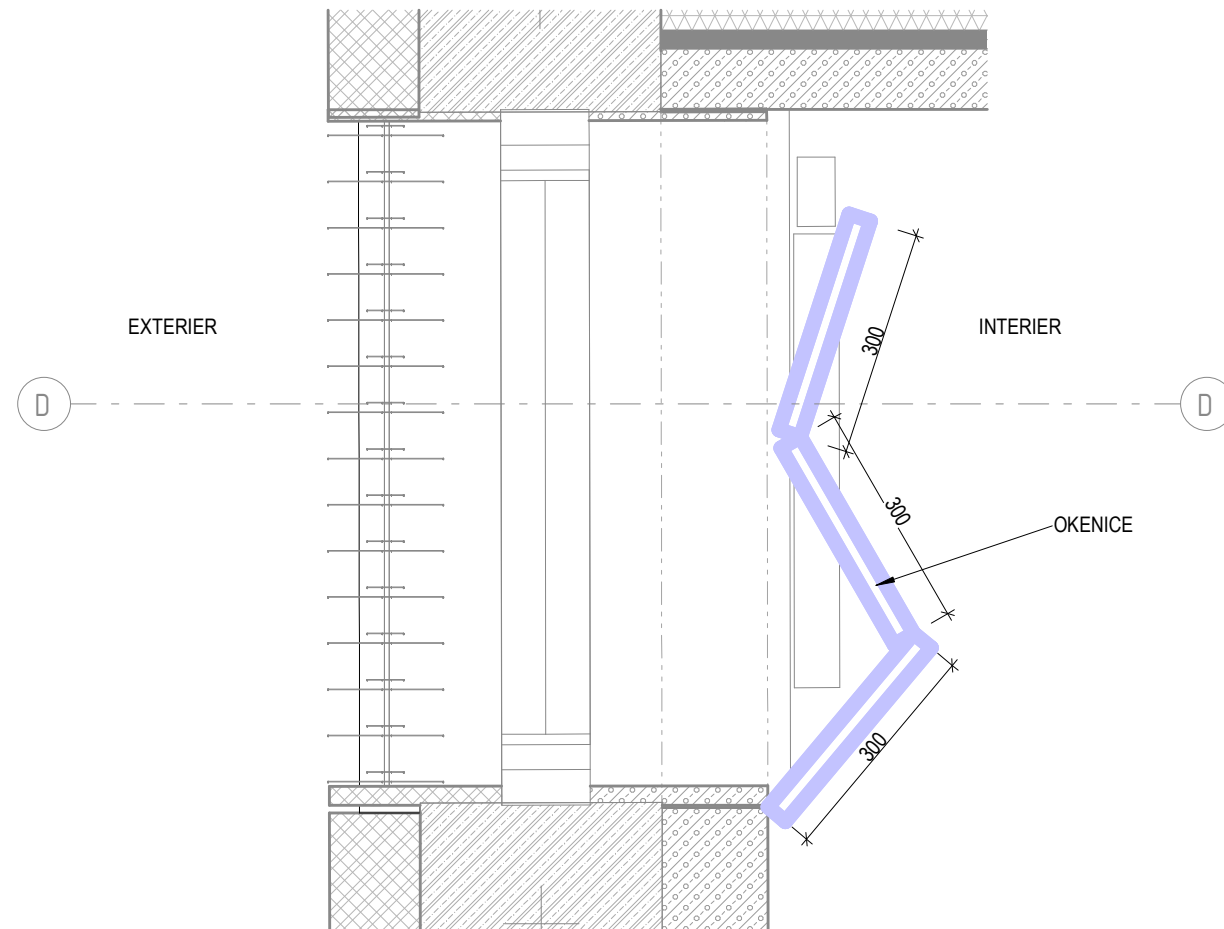
TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON6.68-71
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	4ks	...	4ks	
OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	6NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 175, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	175 x 30 mm									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a zajišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:																Datum:																							
Revize:				Datum:				Popis:												Kontroloval:																			
1				01/2025				Zpracování připomínek SŽ												Ing. Adam Špunda																			
Název části:								Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek																Označení části:								D.2.2.1.1							
Název objektu/díleč části:								Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení																Číslo objektu/komplexu:								SO.01-71-01.01							
Název přílohy:								ON6.68-71_PARAPET KAMEN_6NP																Číslo přílohy:								2 506.66							
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda								Zpracovatel přílohy:								Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:								Stupeň dokumentace: PDPS															
Kraj: Karlovarský								Katastrální území: Cheb [650919]								TUDU: 0203VI								Datum zpracování: 09/2024															
Označení investora:												Stupeň dokumentace:				Část:				Objekt:								Podobjekt:				Příloha:				Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6												- P D P S				- D 2 2 1 1				- S O 0 1 7 1 0 1								- 0 1				- 2 - 5 0 6				- P 0 1			

PŪDORYS
1:10



REFERENCE



Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 32	Označení výrobku:
POČET:	32ks	...		ON6.72-103
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Okenice								Repasovaný výrobek	
umístění:	U všech oken 6NP									
popis:	Přesunutí a opravení plechových okenic z 3NP a 4NP do 6NP - dle architekta									
rozměry:	990mm x 1680mm									
Materiál:	Plech									
Povrchová úprava:	Dle architekta									
Barva:	Dle architekta									
Kotvení:	Dle architekta									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:

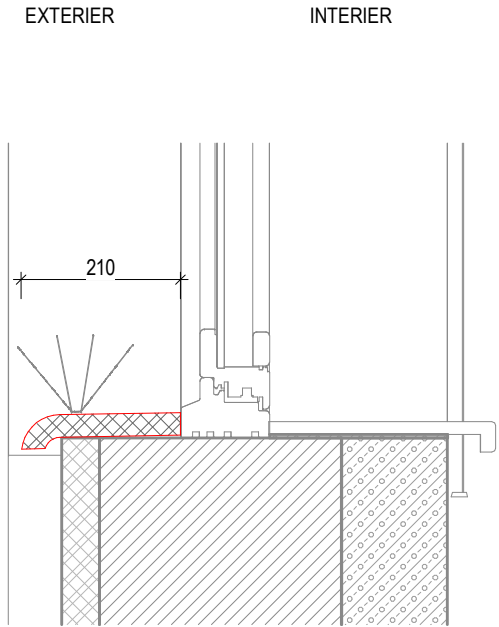
Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:										
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda										
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1										
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01										
Název přílohy:		ON6.72-103_OKENICE REPASE_6NP	Číslo přílohy: 2 506.67										
Název díleč části přílohy:													
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS									
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024									
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:						
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		_ P D P S		_ D 2 2 1 1		_ S 0 0 1 7 1 0 1		_ 0 1		_ 2 _ 5 0 6		_ P 0 1	
Prostor pro další informace													

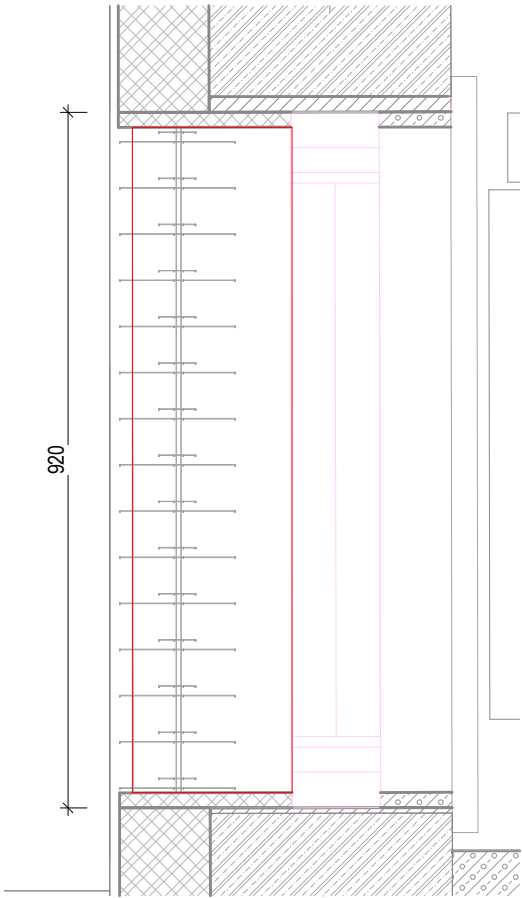
Prostor pro další informace

ON6.104-135 - KERAMICKÝ PARAPET

ŘEZ
1:10



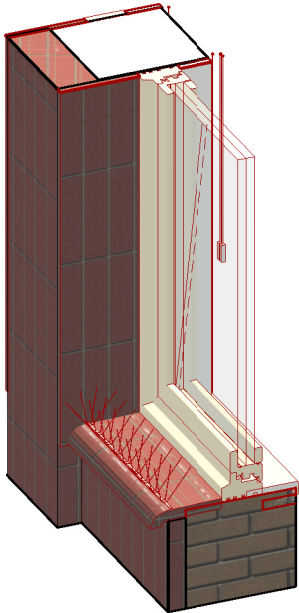
PŮDORYS
1:10



REFERENCE STÁVAJÍCÍ



AXONOMETRIE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 32	Označení výrobku:
POČET:	32ks		ON4.79-110
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Keramický parapet								Nový výrobek	
umístění:	4NP, exteriér									
popis:	Replika keramického parapetu ze strany exteriéru. 3x plná dlaždice a po stranách dořez dle stávajícího stavu									
rozměry:	210 x 920 mm									
Materiál:	Keramika									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Cihlově červená, dle fasády									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



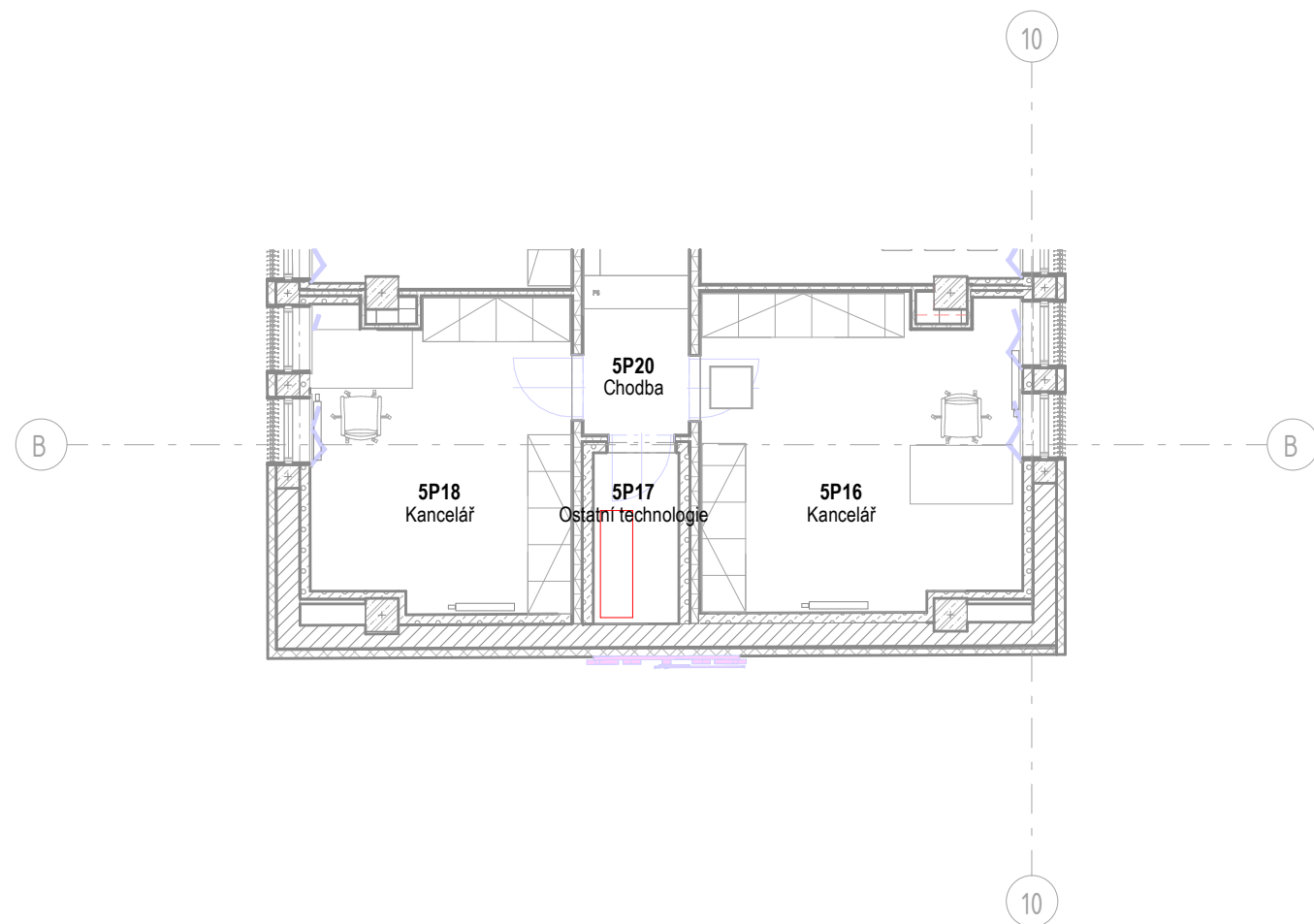
Podpis:										Datum:																																
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																												
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																												
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																												
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																												
Název přílohy:				ON6.104-135_KERAMICKÝ PARAPET										Číslo přílohy: 2 506.68																												
Název díleč části přílohy:																																										
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																												
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																												
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:							
S	6	3	1	7	0	0	1	0	6	-	P	D	P	S	-	D	2	2	1	1	-	S	O	0	1	7	1	0	1	-	0	1	-	2	-	5	0	6	-	P	0	1

Prostor pro další informace

REFERENCE STÁVAJÍCÍ



SCHÉMATICKÝ PŮDORYS



Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks) 1	Označení výrobku:
POČET:	1ks	...		ON6.136
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Hodinový stroj								Nový výrobek	
umístění:	6NP, místnost hodinového stroje 5P17									
popis:	Výměna celého hodinového stroje s hřídelí. Kotvení a ocelové podkonstrukce budou součástí dodávky hodinového stroje. Celková montáž na stavbě je ucelenou dodávkou.									
rozměry:	Dle výrobce									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

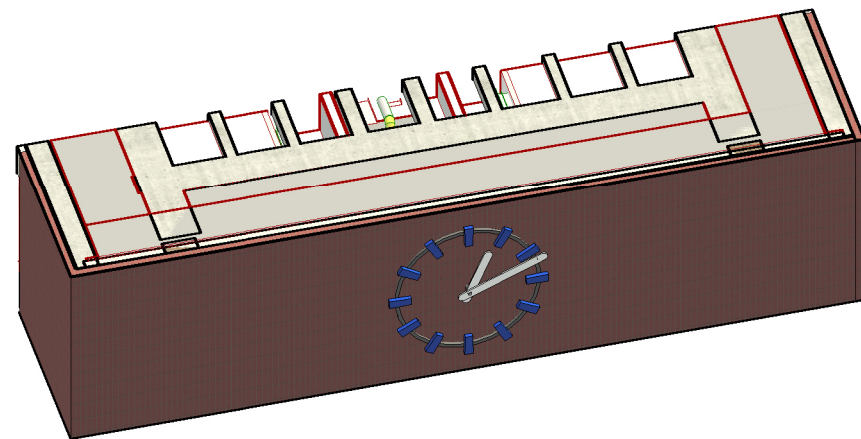


Podpis:

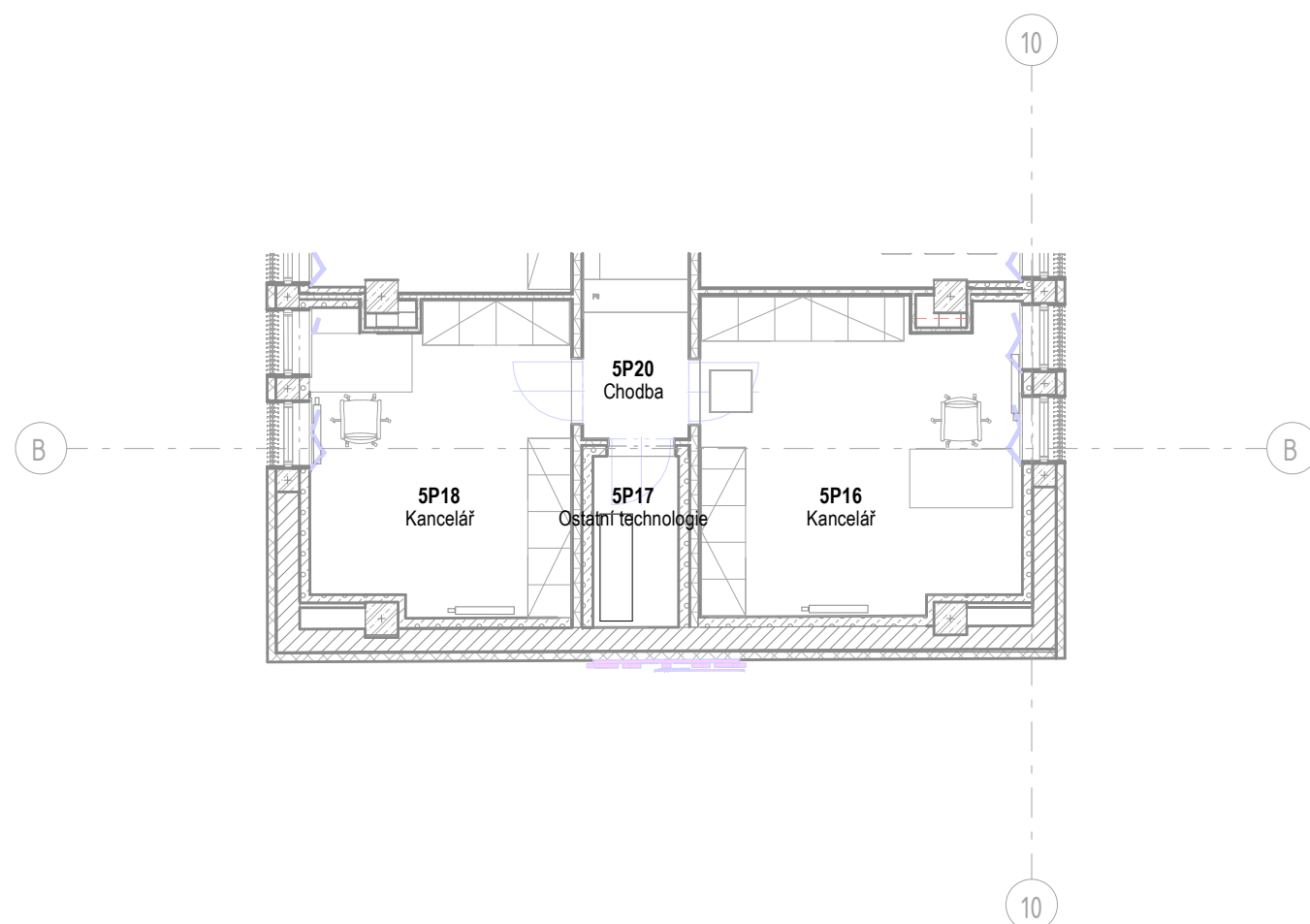
Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektoniko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON6.136_HODINOVÝ STROJ_6NP	Číslo přílohy: 2 506.69
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI
Datum zpracování:		09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
Objekt:		Podobjekt:	Příloha:
Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		_ P D P S _ D 2 2 1 1	
_ S O 0 1 7 1 0 1		_ 0 1 _ 2 _ S O 6 _ P 0 1	
Prostor pro další informace			

REFERENCE AXONOMETRIE



SCHÉMATICKÝ PŮDORYS



Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	1ks	...	1	OH6.137
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Dvířka pro vstup k vazníkům								Repase výrobku	
umístění:	6NP, 5P17 místnost hodinového stroje									
popis:	Repase a oprava stávajících hodin na fasádě.									
rozměry:	-									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:

Datum:

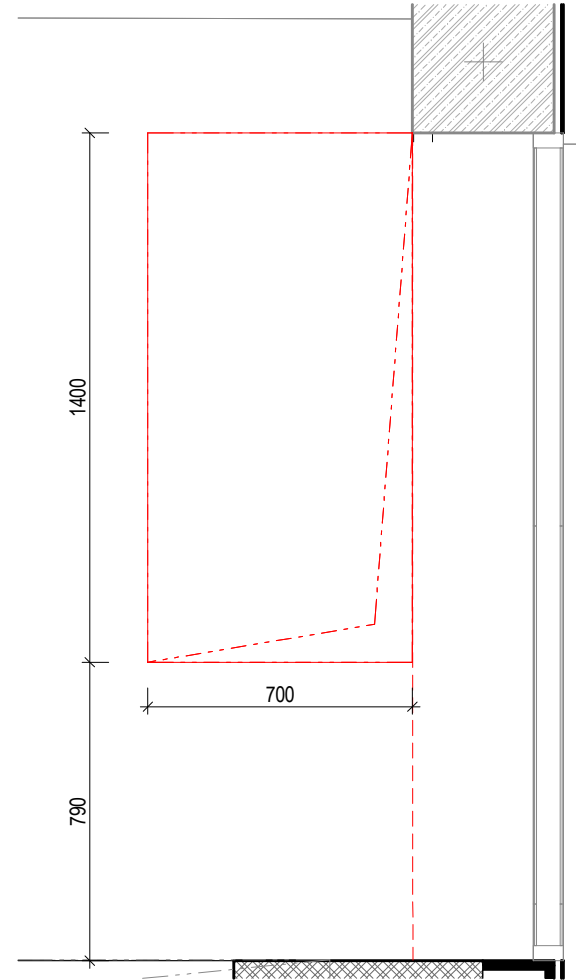
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		OH6.137_HODINY_6NP	Číslo přílohy: 2 506.70
Název díleč části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI
Datum zpracování:		09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
Objekt:		Podobjekt:	Příloha:
Revize:			
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		_ P D P S	
_ D 2 2 1 1		_ S O 0 1 7 1 0 1	
_ 0 1		_ 2 _ 5 0 6	
_ P 0 1		1	

Prostor pro další informace

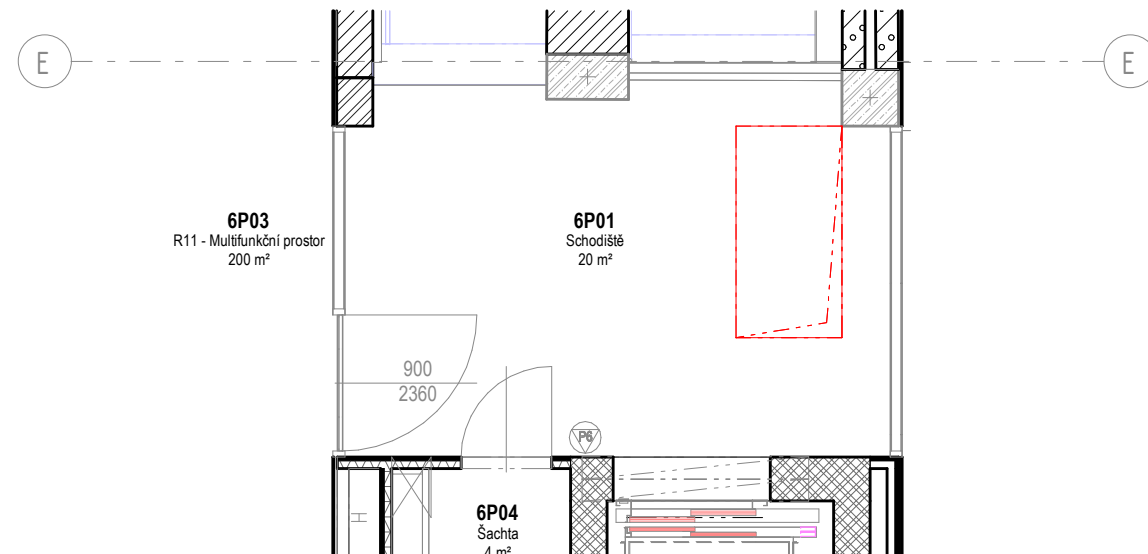
ON7.01 - ŽEBŘÍK SKLÁDACÍ

REFERENCE

PŪDORYS
1:20



PŮDORYS SCHÉMA
1:50



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	1ks	1	ON7.01
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Žebřík skládací								Nový výrobek	
umístění:	7NP schodiště, 6P01									
popis:	Skládací půdní schody s kovovým žebříkem, protiskluzné stupně, odolné kovové madlo, výsuvné odolné patky.									
rozměry:	1400 x 700 mm									
Materiál:	Ocel									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích prvků a napojení hydroizolací.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:

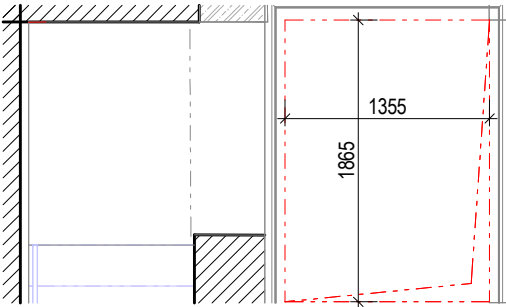
Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek ŠŽ	Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení	Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON7.01_ZEBRIK SKLADACI_6P01	Číslo přílohy: 2 506.71
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI
Datum zpracování:		09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:
Objekt:		Podobjekt:	
Příloha:		Revize:	
S631700106	PDPSP	-D2211	S0017101
-2-	506	-P01	1

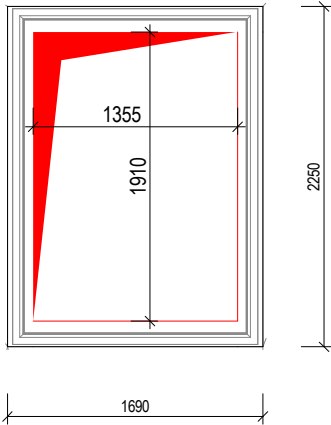
Prostor pro další informace

ON7.02 - SVĚTLÍK

PŮDORYS 7NP
1:50



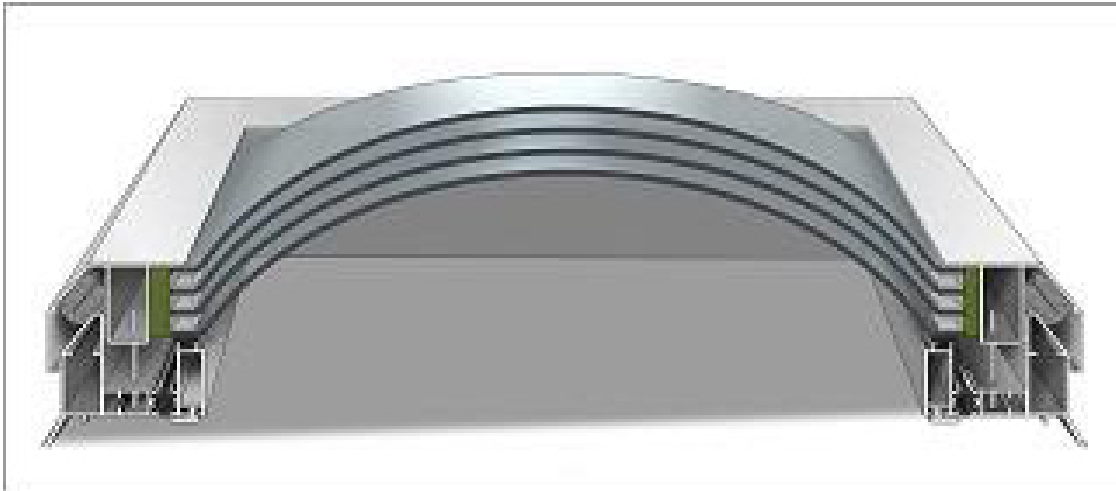
PŮDORYS STŘECHA
1:50



ŘEZ
1:20



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	1ks	1	ON7.02
OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Světlík								Nový výrobek	
umístění:	7NP schodiště, 6P01									
popis:	Světlík nad schodištěm 7NP s reakcí na oheň hlavních částí A1 a s deklarací proti odkapávání a odpadávání hmot. Světlík bude automaticky otevíráný v případě vyhlášení požáru. Manžety budou vyskládány dle rozměrů vybraného dodavatele. U=0,200									
rozměry:	1355 x 1900 mm									
Materiál:	Sklo, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně všech kotvicích prvků a napojení hydroizolací.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



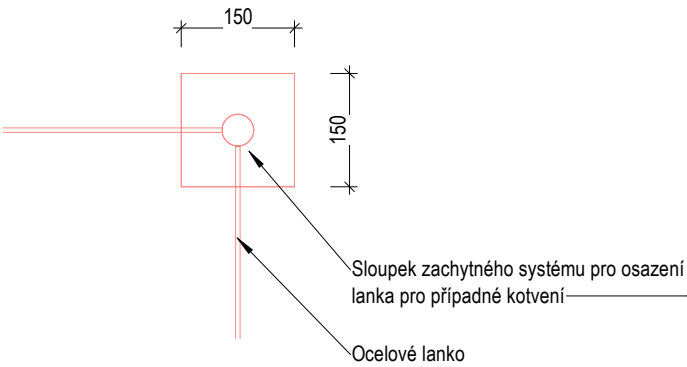
Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ		Ing. Adam Špunda
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01
Název přílohy:		ON7.02_SVETLIK_STRECHA		Číslo přílohy: 2 506.72
Název díličí části přílohy:				
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]	TUDU: 0203VI	Datum zpracování: 09/2024
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S	- D 2 2 1 1	- S O 0 1 7 1 0 1
				- 0 1
				- 2 - 5 0 6 - P 0 1

Prostor pro další informace

ON7.03 - ZACHYTNY SYSTEM

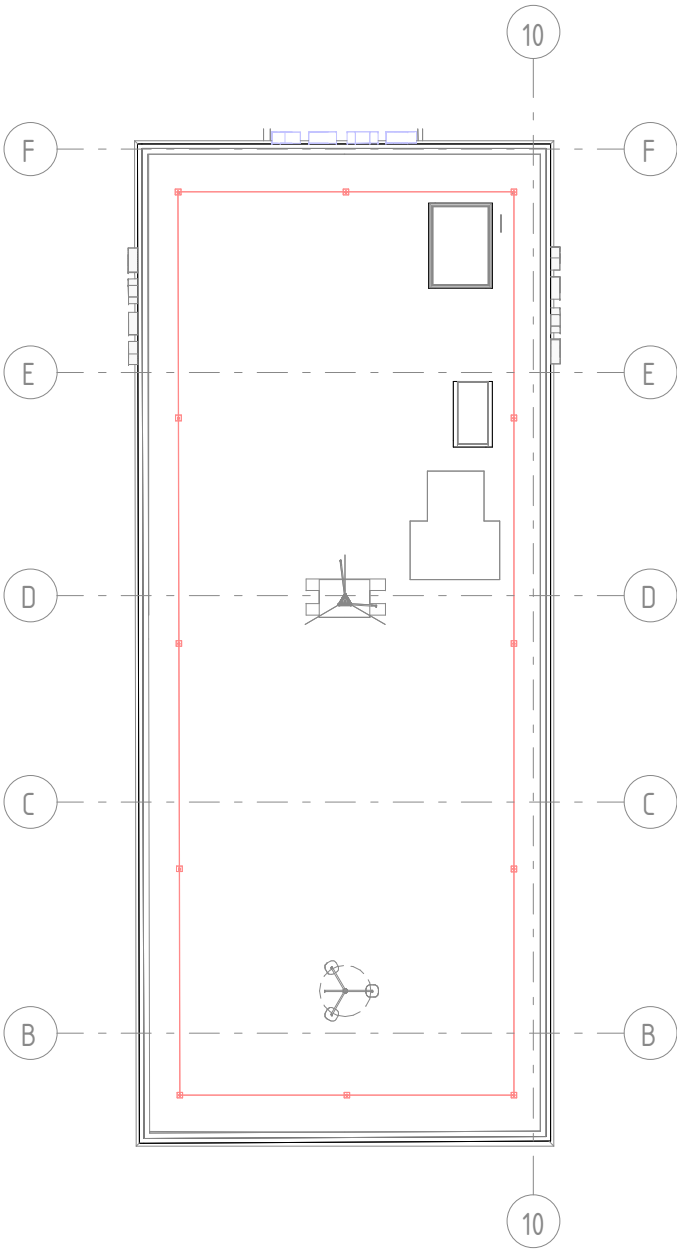
PŮDORYS STŘECHA
1:20



REFERENCE



PŮDORYS SCHÉMA
1:200



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek S - kód: S631700106 Zakázka: 121 066 Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	Označení výrobku:
POČET:	1ks	1	ON7.03
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Záchytný systém								Nový výrobek	
umístění:	Střecha nad 7NP									
popis:	Nerezové sloupky s podstavou, které jsou ukotveny k nosné části střechy na chemickou kotvu. Poté do oka sloupku je uchycené lano pro jištění osob. Otvor pro kotvení následně vyplněn purenitem a následně obnovena hydroizoace ve formě asfaltových pásů.									
rozměry:	Nerezové lano - 64,6 m , 12x nerezové sloupky									
Materiál:	Ocel									
Povrchová úprava:	Žárové zinkování									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

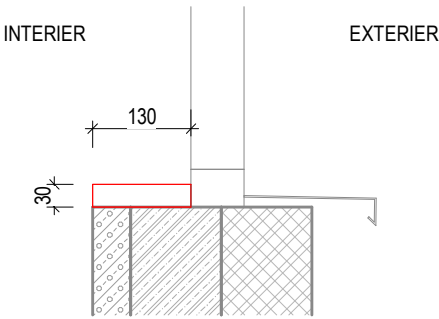


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:		
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda		
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části:	
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu:	
Název přílohy:		ON7.03_ZACHYTNY SYSTEM_STRECHA				Číslo přílohy:	
Název díleč části přílohy:						2 506.73	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno		Stupeň dokumentace:	
Ing. Adam Špunda				Formáty:		PDPS	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Datum zpracování:	
Karlovarský		Cheb [650919]		0203VI		09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
Podobojekt:		Příloha:		Revize:			
- 0 1		- 2 - 5 0 6		- P 0 1			

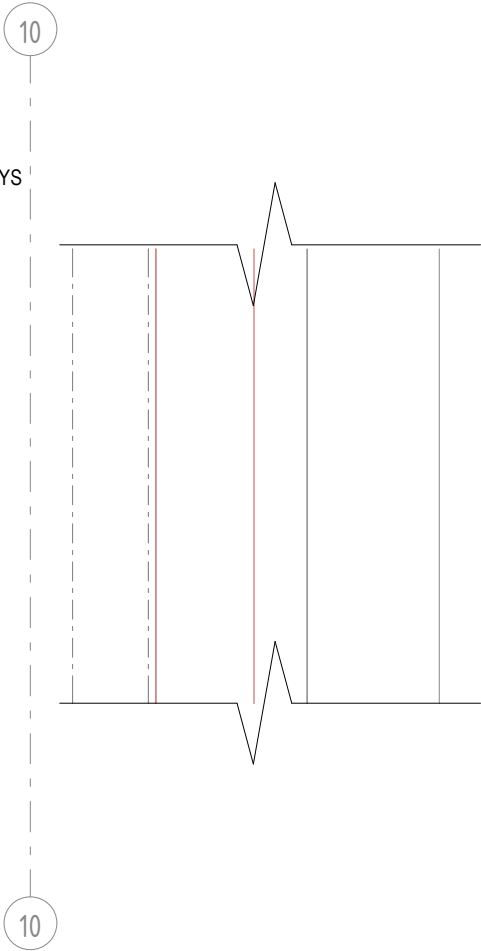
Prostor pro další informace

ON2.62 - PARAPET UMĚLÝ KÁMEN

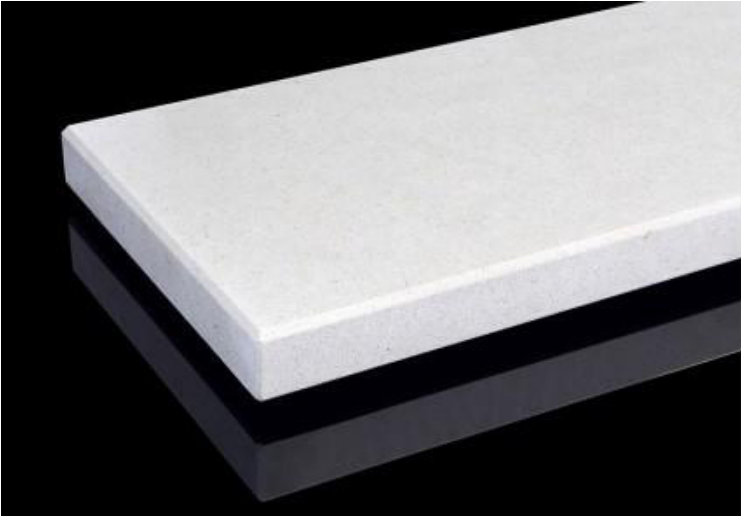
ŘEZ
1:10



PŮDORYS
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku:
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	ON7.05
POČET:	4ks	4ks	
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Parapet								Nový výrobek	
umístění:	7NP, interiér									
popis:	Interiérový parapet široký 200, zkosené hrany a zarovnaný na hranu stěny, lepený.									
rozměry:	130 x 30 mm, 13,8 m celková délka									
Materiál:	Umělý kámen									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Dodávka včetně kotvení a začišťovacích prvků.									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

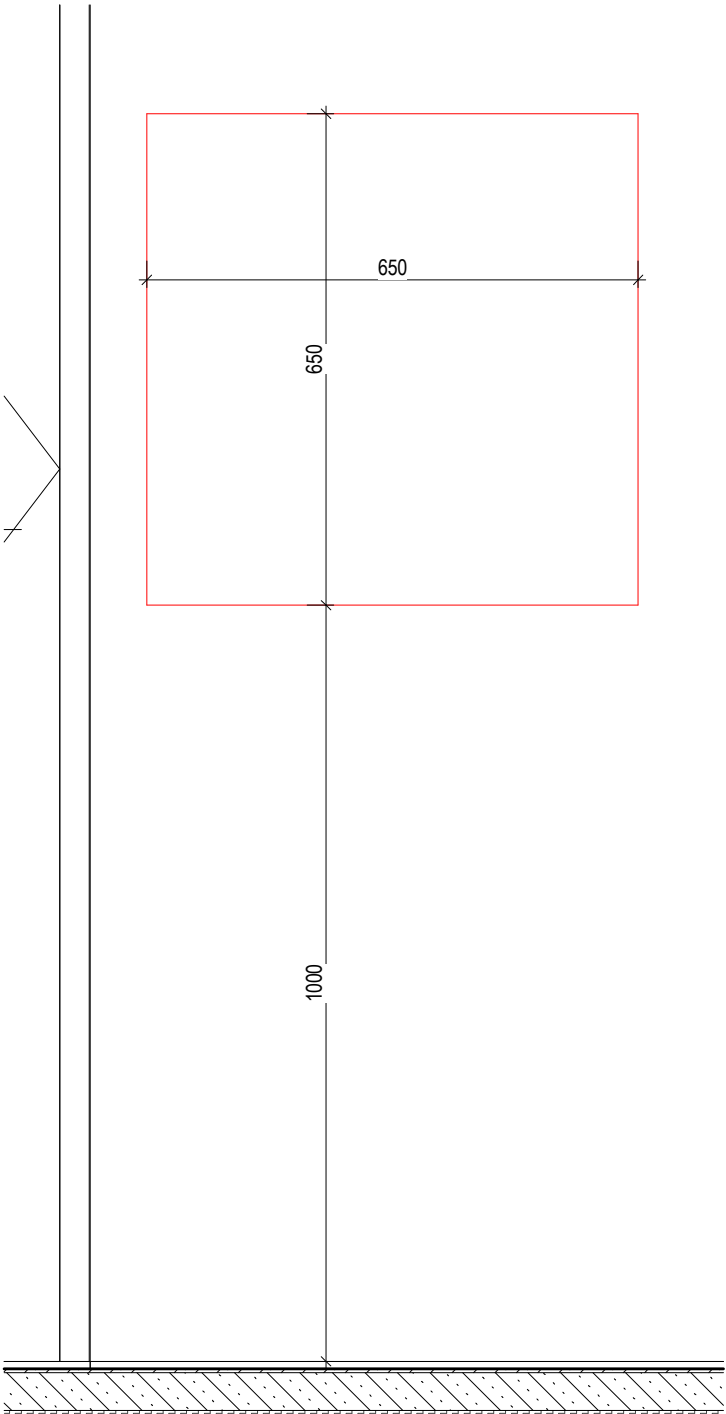


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON7.05_PARAPET KAMEN_7NP				Číslo přílohy: 2 506.74	
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		P D P S		D 2 2 1 1		S O 0 1 7 1 0 1	
Podobojekt:		Příloha:		Revize:			
0 1		2 5 0 6		P 0 1			

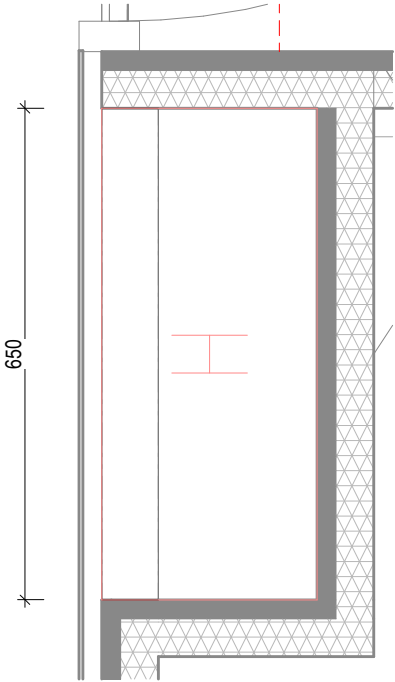
Prostor pro další informace

ON7.06- KRYT HYDRANTU

POHLED
1:10



PŮDORYS
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON7.06
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	1ks	1	
OBCENÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Kryt hydrantu									
umístění:	6P01 chodba									
popis:	Kryt hydrantu									
rozměry:	650 x 650 mm									
Materiál:	-									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

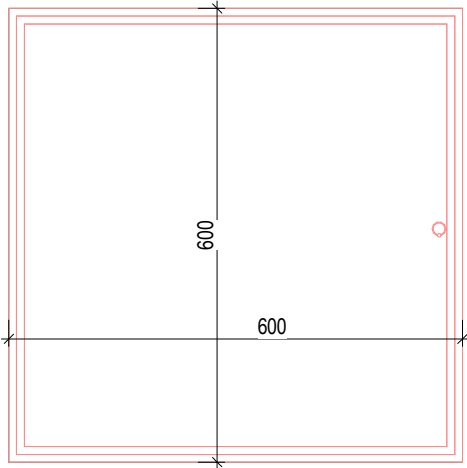


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ				Ing. Adam Špunda	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek				Označení části: D.2.2.1.1	
Název objektu/díličí části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení				Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01	
Název přílohy:		ON7.06_KRYT HYDRANTU_6P01				Číslo přílohy: 2 506.75	
Název díličí části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:		Stupeň dokumentace: PDPS	
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
						- 0 1	
						- 2 - 5 0 6	
						- P 0 1	

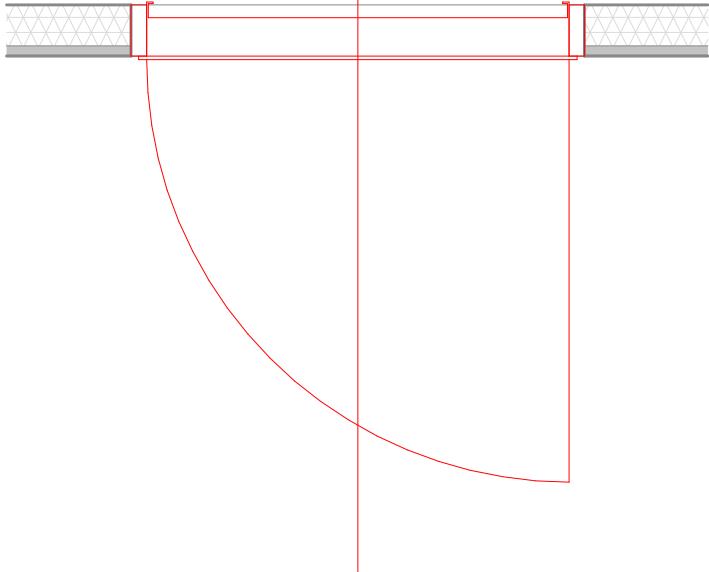
Prostor pro další informace

ON7.07-09 REVIZNI DVIRKA

POHLED NA PODHLED
1:10



ŘEZ
1:10



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON7.07-09
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	3ks	3	
OBEČNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Revizní dvířka v podhledu								Nový výrobek	
umístění:	V podhledu 1PP, vždy u požárních klapek nebo požárního úseku									
popis:	Dvířka 600 x 600 mm pro sádrokarton 12,5mm v podhledu. Tlačný zámek, vyndavací. Jsou určena pro snadnou kontrolu požárních klapek a přechodových částí mezi požárními úseky.									
rozměry:	600 x 600 mm									
Materiál:	Plast, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	-									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítáním výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

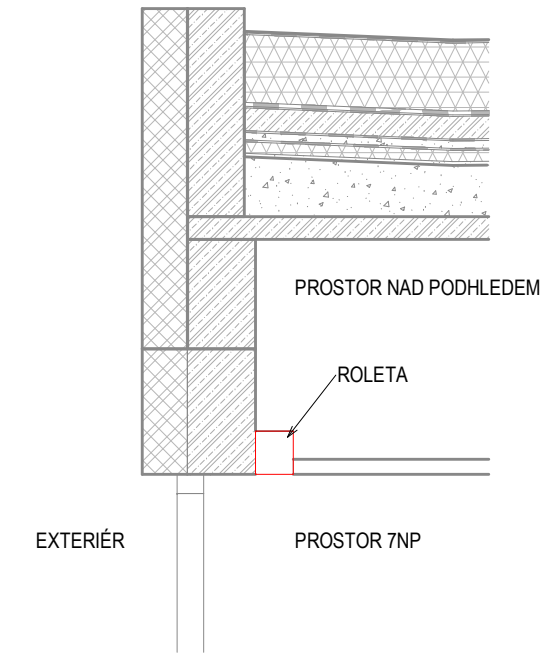


Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:										Kontroloval:																									
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ										Ing. Adam Špunda																									
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										Označení části: D.2.2.1.1																									
Název objektu/díle části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení										Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																									
Název přílohy:				ON7.07-09_REVIZNI DVIRKA_PODHLED										Číslo přílohy: 2 506.76																									
Název díle části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:					Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:					Stupeň dokumentace: PDPS																									
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]					TUDU: 0203VI					Datum zpracování: 09/2024																									
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace

ON7.10-13 ELEKTRONICKÉ ZATEMŇUJÍCÍ ROLETY

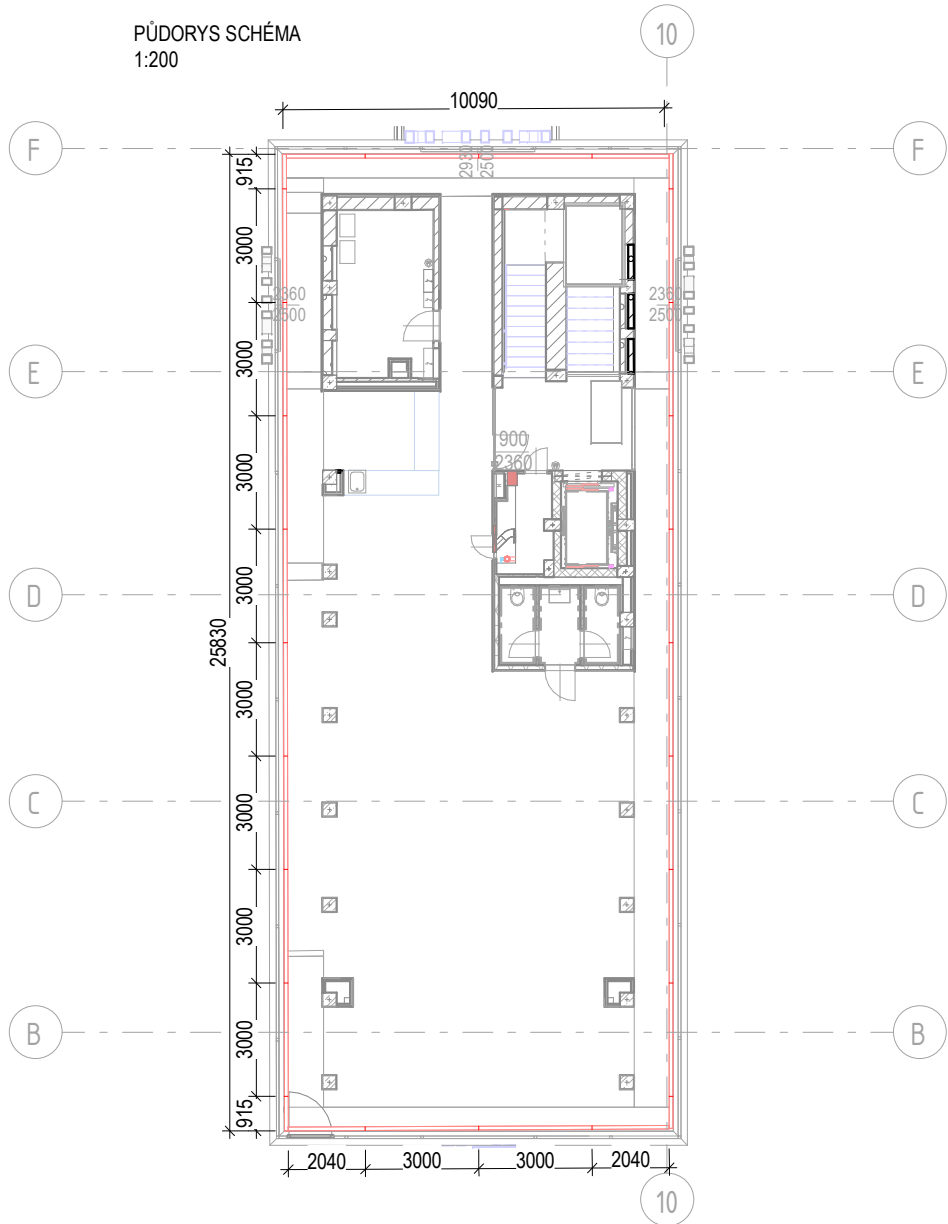
ŘEZ
1:10



REFERENCE



PŮDORYS SCHÉMA
1:200



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON7.10-13
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	
POČET:	4ks	4	
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku:	
NÁZEV:	Zatemňující rolety								Nový výrobek	
umístění:	Podél ochozu 7NP, ze strany interiéru									
popis:	Elektronické zatemňující rolety. Roleta látková a dálkově ovladatelná. Rozděleno na 28 částí dle výrobce. 16x 3000mm, 4x 915mm - 4x 3000mm, 4x 2040mm									
rozměry:	Šířka dle okna									
Materiál:	Látka, hliník									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	Dle rámu okna									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	Revizní dvířka - nový výrobek									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										

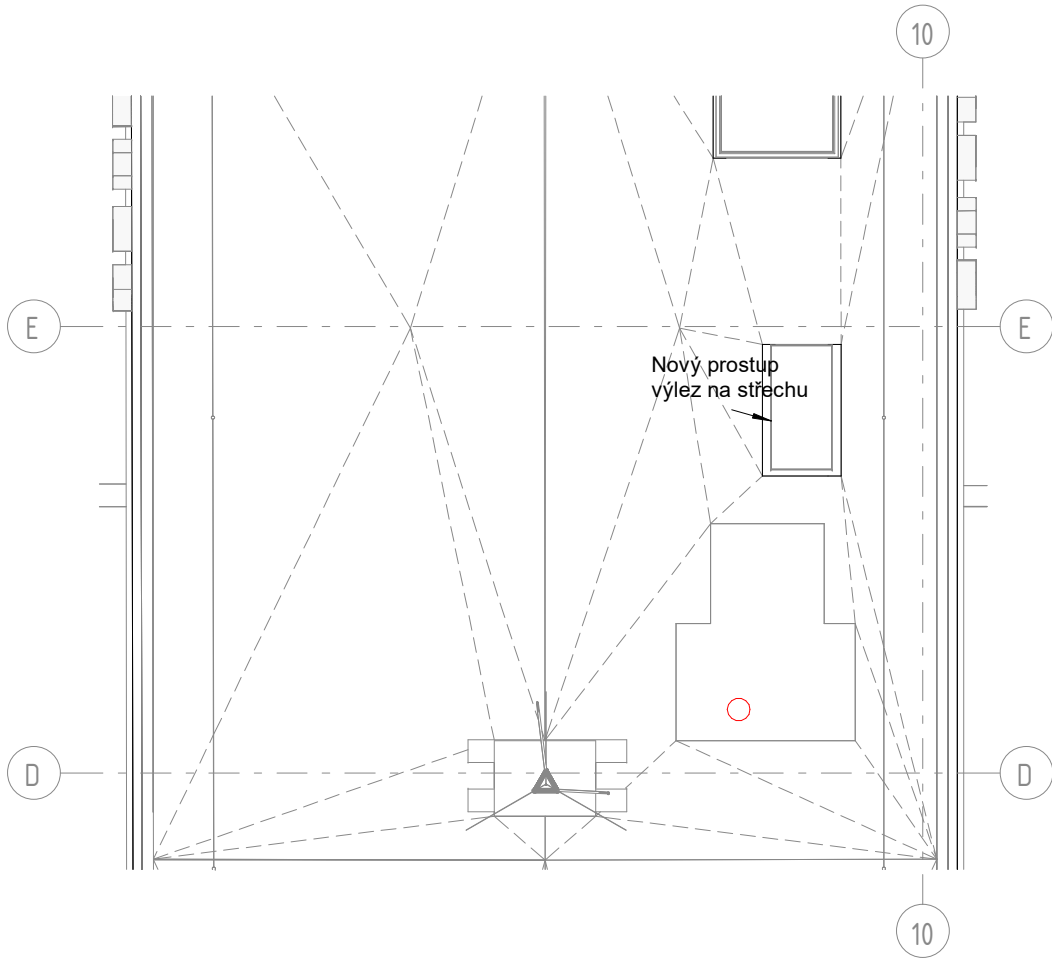


Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
1	01/2025	Zpracování připomínek SŽ		Ing. Adam Špunda			
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.1			
Název objektu/díleč části:		Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení		Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01			
Název přílohy:		ON7.10-13_ROLETY_7NP		Číslo přílohy: 2 506.77			
Název díleč části přílohy:							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: Formáty:	Jak je ukázáno PDPS		
Kraj: Karlovarský		Katastrální území: Cheb [650919]		TUDU: 0203VI		Datum zpracování: 09/2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6		- P D P S		- D 2 2 1 1		- S O 0 1 7 1 0 1	
Podobojekt:		Příloha:		Revize:			
- 0 1		- 2 - 5 0 6		- P 0 1			

Prostor pro další informace

ON7.17 PROTIDESTOVA STRISKA

PŮDORYS SCHÉMA, STŘECHA NAD 7.NP



REFERENCE



TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

Název stavby/akce: Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb										Označení výrobku: ON7.17
Název části: Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek										
S - kód: S631700106										
Zakázka: 121 066										
Stupeň: Projektová dokumentace pro provedení stavby (PDPS)										
PODLAŽÍ:	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	5NP	6NP	7NP	CELKEM (ks)	1
POČET:	1ks		
OBECNÁ SPECIFIKACE VÝROBKU:									Druh výrobku: Nový výrobek	
NÁZEV:	Protidešťová stříška									
umístění:	Nad prostorem výtahové šachty, střecha nad 7.NP									
popis:	Protidešťová stříška s lemem jako koncový prvek pro odvětrání výtahové šachty.									
rozměry:	-									
Materiál:	ocel									
Povrchová úprava:	-									
Barva:	stříbrná									
Kotvení:	-									
Požární odolnost:	-									
UPŘESŇUJÍCÍ SPECIFIKACE VÝROBKU:										
Poznámky:	-									
Posouzení prvků, výplně a způsobu kotvení jsou součástí dodavatelské dokumentace Příprava podkladu bude provedena v souladu s ČSN EN ISO 12944-4										
Před započítím výroby dodavatel zaměří každý konkrétní stavební otvor a konstrukční prvek dle skutečného provedení stavebních konstrukcí, daný případ zohlední ve výrobní dokumentaci, kterou předloží k odsouhlasení, včetně vzorků kování, povrchové úpravy atp.										



Podpis:										Datum:																													
Revize:		Datum:		Popis:												Kontroloval:																							
1		01/2025		Zpracování připomínek SŽ												Ing. Adam Špunda																							
Název části:				Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek												Označení části: D.2.2.1.1																							
Název objektu/díleč části:				Výpravní budova v žst. Cheb Architektonicko - stavební řešení												Číslo objektu/komplexu: SO.01-71-01.01																							
Název přílohy:				ON7.17_PROTIDESTOVA STRISKA												Číslo přílohy: 2 506.78																							
Název díleč části přílohy:																																							
Odpovědný projektant: Ing. Adam Špunda				Zpracovatel přílohy:						Měřítko: Jak je ukázáno Formáty:						Stupeň dokumentace: PDPS																							
Kraj: Karlovarský				Katastrální území: Cheb [650919]						TUDU: 0203VI						Datum zpracování: 09/2024																							
Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:					Objekt:					Podobjekt:					Příloha:					Revize:				
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6										- P D P S					- D 2 2 1 1					- S O 0 1 7 1 0 1					- 0 1					- 2 - 5 0 6					- P 0 1				

Prostor pro další informace