




Razítko oprávněné osoby:

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	31.03.2023	Čistopis dokumentace	Ing. arch. Vítězslav Glomb

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1955/278, Praha 9, 190 00	

Zhotovitel stavby:	SAGASTA s.r.o.	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	

Zhotovitel objektu:	SAGASTA s.r.o.	
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka	
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:
Ing. arch. Vítězslav Glomb	Ing. Petr Pospíšil	Ing. arch. Vítězslav Glomb	Ing. Petr Pospíšil

Název stavby/akce:	Přemístění haly pro OTV a zřízení integrovaného provozního pracoviště OŘ Plzeň			Označení (S-kód): S631800302
				Zakázka: 119 061
Název části:	POZEMNÍ OBJEKTY PROVOZNÍCH A TECHNOLOGICKÝCH BUDOV			Označení části: D.2.2.1.1
Název objektu:	Oprávérenská hala Architektonicko-stavební řešení			Označení objektu/komplexu: SO 11-72-01.12
Název přílohy:	VÝKAZ VÝMĚR			Číslo přílohy: 4 016 Paré:
Název dílčí části přílohy:	VÝPIS OKEN, DVEŘÍ, VRAT			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Plzeňský	Plzeň [722731]	0202PI		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
PDPS	03.2023	4× A4	-	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 3 0 2	- P D P S - D 2 2 1 1	- S O 1 1 7 2 0 1	- 1 2	- 4 - 0 1 6	- 0 0 0	0
[Prostor pro další informace]						

POZNÁMKA:

- PRO VŠECHNY VÝPLNĚ OTVORŮ JE NUTNÉ PŘEDEM ZAMĚŘIT VELIKOSTI STAVEBNÍCH OTVORŮ PŘÍMO NA STAVBĚ, PŘED ZADÁNÍM VÝROBKŮ DO VÝROBY
- VŠECHNY ROZMĚRY A POČET VÝROBKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ
- VÝPIS OKEN NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI PRO DODAVATELE
- SCHÉMATA VÝPLNÍ OTVORŮ JSOU ZAKRESLENY Z POHLEDU Z EXTERIÉRU
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ SOUVISEJÍCÍ KOTEVNÍ MATERIÁL, POMOCNÉ KONSTRUKCE, NAPOJENÍ NA STAVEBNÍ KONSTRUKCE, DOTESNĚNÍ A POD.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ ZÁSTUPCI INVESTORA

TABULKA OKEN, DVEŘÍ, VRAT:

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	VLASTNOSTI	
<div> <div>0</div> <div>01</div> </div>		TYP	DĚLENÉ OKNO
		ROZMĚRY [mm]	2400×4500
		POČET [ks]	14
		BEZP. TŘÍDA	RC 3
		DĚLENÍ	POLE 2×3
		KOVÁNÍ	KLOUBOVÁ KLIKA
		MATERIÁL	HLINÍK
		ZASKLENÍ	ČIRÉ, DVOJSKLO
		BAREVNÝ ODSTÍN	ANTRACITOVÁ ŠEDÁ (RAL 7016)
		OTEVÍRÁNÍ	HORNÍ ČTYŘI POLE PEVNÉ, DOLNÍ DVĚ POLE SKLÁPĚCÍ
<div> <div>0</div> <div>02</div> </div>		TYP	DĚLENÉ OKNO
		ROZMĚRY [mm]	2400×3040
		POČET [ks]	2
		BEZP. TŘÍDA	RC 3
		DĚLENÍ	POLE 2×2
		KOVÁNÍ	-
		MATERIÁL	HLINÍK
		ZASKLENÍ	ČIRÉ, DVOJSKLO
		BAREVNÝ ODSTÍN	ANTRACITOVÁ ŠEDÁ (RAL 7016)
		OTEVÍRÁNÍ	PEVNÉ
<div> <div>D</div> <div>01</div> </div>		TYP	DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE
		ROZMĚRY [mm]	2400×2650
		POČET [ks]	2
		BEZP. TŘÍDA	RC 3
		KOVÁNÍ	CYLINDRICKÁ VLOŽKA, PANIKOVÉ
		MATERIÁL	HLINÍK
		VÝPLŇ	PLNÁ HLINÍKOVÁ
		BAREVNÝ ODSTÍN	ANTRACITOVÁ ŠEDÁ (RAL 7016)
		OTEVÍRÁNÍ	OTVÍRAVÉ VEN
		PRÁH	HLINÍKOVÁ PŘECHODOVÁ LIŠTA
<div> <div>V</div> <div>01</div> </div>		TYP	PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA
		ROZMĚRY [mm]	4600×5000
		POČET [ks]	1
		BEZP. TŘÍDA	RC 2
		KOVÁNÍ	OVLÁDÁNÍ ELEKTROPONEM
		MATERIÁL	OCELOVÁ LAMELOVÁ (ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ)
		ZASKLENÍ	ČIRÉ
		BAREVNÝ ODSTÍN	ANTRACITOVÁ ŠEDÁ (RAL 7016)
		POZNÁMKA	S OKNY A INTEGROVANÝMI DVEŘMI UMÍSTĚNÝMI VE STŘEDU; DVEŘE PRAVÉ OTVÍRAVÉ VEN S PANIKOVÝM KOVÁNÍM BEZ VYSOKÉHO PRAHU

TABULKA OKEN, DVEŘÍ, VRAT:

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	VLASTNOSTI	
		TYP	PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA
		ROZMĚRY [mm]	4600×5000
		POČET [ks]	1
		BEZP. TŘÍDA	RC 2
		KOVÁNÍ	OVLÁDÁNÍ ELEKTROPOHONEM
		MATERIÁL	OCELOVÁ LAMELOVÁ (ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ)
		ZASKLENÍ	ČIRÉ
		BAREVNÝ ODSTÍN	ANTRACITOVÁ ŠEDÁ (RAL 7016)
		POZNÁMKA	S OKNY A INTEGROVANÝMI DVEŘMI UMÍSTĚNÝMI VE STŘEDU; DVEŘE LEVÉ OTVÍRAVÉ VEN S PANIKOVÝM KOVÁNÍM BEZ VYSOKÉHO PRAHU
		TYP	PÁSOVÝ SEDLOVÝ STŘEŠNÍ SVĚTLÍK
		ROZMĚRY [mm]	2700×41800
		POČET [ks]	1
		BEZP. TŘÍDA	-
		KOVÁNÍ	OVLÁDÁNÍ ELEKTROPOHONEM
		MATERIÁL	HLINÍK
		ZASKLENÍ	ČIRÉ, POLYKARBONÁT TL. 32 mm, 7 KOMOROVÝ
		BAREVNÝ ODSTÍN	ŠEDÝ HLINÍK (RAL 9007)
		POZNÁMKA	8 ks OTVÍRAVÝCH POLÍ (VENTILAČNÍCH KLAPEK)