



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

09.2021

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O01	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Polívka
O02	09.2021	Oprava dokumentace dle připomínek	Ing. Jan Polívka

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem	
Adresa:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	

Zhotovitel stavby:	Vedoucí společník: DigiTry Art Technologies s.r.o. Davídkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz		Společník: AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle
Adresa: Kontakt:	<div>>TAT</div>		<div> AFRY</div>
Zhotovitel objektu:	DigiTry Art Technologies s.r.o.		
Adresa: Kontakt:	<div>>TAT</div>		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Polívka	Specialista: Ing. Jan Polívka	Odpovědný projektant: Ing. Jan Polívka	Zpracovatel: Ing. Petra Permanová, Ing. arch. Marie Křížová

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách 1.etapa - obálka budovy		Označení (S-kód): S631700109
			Označení zhotovitele: 2021-001
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.01
Název objektu:	Výpravní budova Teplice v Čechách - architektonicko-stavební řešení		Označení objektu/komplexu: SO 28-71-28.01
Název přílohy:	Kniha zámečnických prvků		Číslo přílohy: 2. 405
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Ústecký	Teplice [766003]	0591 F3	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	06.2021		-

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 9	- P D P S	D 2 2 1 0 1	- S O 2 8 7 1 2 8	- 0 1	- 2 - 4 0 5	- 0 0 2

KNIHA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách

OBSAH:

- 1. POZNÁMKY A TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY
- 2. neobsazeno
- 3. TABULKA ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

POZNÁMKY:

- 1) Tato dokumentace není výrobní dílenskou dokumentací. Výrobní dílenskou dokumentaci je dodavatel povinen zhotovit a předložit investorovi, autorskému dozoru a zástupci památkové péče k odsouhlasení před zahájením výroby.
- 2) Před jejím zhotovením je nutné veškeré rozměry prvků a souvisejících konstrukcí ověřit přímo na místě.
- 3) Barevné provedení bude vycházet z restaurátorského průzkumu od p. Fořtíkové a bude odsouhlaseno investorem, autorským dozorem a zástupci památkové péče.
- 4) Dodavatelská a výrobní dokumentace veškerých prvků musí být předložena investorovi, autorskému dozoru a zástupci památkové péče ke schválení.
- 5) Výrobky budou dodány v kompletním provedení. Rozkreslení v obrazové příloze je pouze schématické.
- 6) Před zadáním do výroby dojde k odsouhlasení všech údajů včetně kontroly velikosti rozměrů vzhledem k rozměrům stavebního otvoru.
- 7) Prvky, které budou ponechány na svém místě, je nutné v průběhu stavby odpovídajícím způsobem chránit. Dodavatel musí zabránit jejich poškození vlivem stavby v celém jejím průběhu. Prvek bude odpovídajícím způsobem chráněn tak, aby nedošlo k jeho poškození.
- 8) Všechny stávající ocelové prvky budou ošetřeny proti korozi, zbaveny původního nátěru a v provedení nové povrchové úpravy. Případná sanace prvku bude popsána v příslušného prvku v tabulce.
- 9) Repasované zámečnické prvky budou očištěny, zbaveny rzi a opatřeny novým nátěrem. V případě, že prvky budou poškozeny budou lokálně vyměněny.
- 10) Součástí všech výrobků je doplňkový a montážní materiál.
- 11) Veškeré rozměry prvků je nutné před zhotovením ověřit přímo na stavbě
- 12) Veškeré prvky budou provedeny v souladu s vyhláškou 398/2009 Sb. v platném znění (vyhláška o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb) a normou ČSN 74 3305 ochranná zábradlí.

BAREVNOST:

- 1) Zámečnické prvky budou provedeny v barvě cihlově červené či červeno hnědé.

VYSVĚTLIVKY K ČÍSLOVÁNÍ PRVKŮ:

A1-Z.P-01.1

A - objekt

1 - podlaží

Z - typ prvku

P - technologický předpis

01 - číslo skupiny

1 - pořadové číslo prvku v rámci skupiny

TATO DOKUMENTACE NENÍ VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI JE DODAVATEL STAVBY POVINEN ZHOTOVIT A PŘEDLOŽIT INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU K ODSOUHLASENÍ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY. PŘED JEJÍM ZHOTOVENÍM JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ A SOUVISEJÍCÍCH KONSTRUKCÍ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY:

NOVOTVAR (N):

- 1) Jedná se o nový prvek, který bude popsán v tabulce prvků.

ODSTRANĚNÍ (B):

- 1) Odstraňovaný prvek může být bez náhrady odstraněn nebo může sloužit jako vzorový prvek pro vytvoření repliky. Odstraňovaný prvek podle kterého bude vytvořena replika musí být pečlivě oměřen a zdokumentován.
- 2) Prvek, který nebude potřebný pro vytvoření repliky bude demontován a bez náhrady odstraněn. Dodavatel zajistí jeho přepravu a likvidaci.

REPASE (R):

- 1) Prvek bude demontován a opraven v dílně mimo stavbu.
- 2) Části prvků, které budou ponechány na místě je nutné v průběhu stavby odpovídajícím způsobem chránit.
- 3) Dodavatel musí zabránit jejich poškození vlivem stavby v celém jejím průběhu. Prvek bude ochráněn odpovídajícím způsobem.
- 4) Repasí je myšleno navrácení prvku do původního vzhledu z doby jeho vzniku, pokud se bude něco lišit bude v tabulce výslovně napsáno.
- 5) Repasování bude vždy podléhat odbornému dohledu restaurátora, třebaže bude prováděno řemeslně.

REPLIKA (P):

- 1) Původní dochovaný prvek bude šetrně demontován tak, aby nedošlo k poškození souvisejících stavebních konstrukcí. Prvek bude pečlivě oměřen a zdokumentován.
- 2) V dílně bude provedena tvarově a materiálově identická replika, která bude po transferu na stavbu osazena na původní nebo jiné místo. Pokud se bude něco lišit bude v tabulce výslovně napsáno.
- 3) Seznam prvků, u kterých bude zpracována dokumentace pro vytvoření repliky (jedná se o prvky, které jsou určeny k odstranění):

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A0-Z.B-01.1	1PP.KO.01/1	Perforovaná ocelová dvířka	odstranění	A	1.PP	675x720 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
A0-Z.B-02.1	1PP.KO.02/1	Plná ocelová dvířka	odstranění	A	1.PP	670x720 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
A0-Z.B-03.1	1PP.KO.03/1	Perforovaná ocelová dvířka	odstranění	A	1.PP	675x720 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
A0-Z.B-03.2	1PP.KO.03/2	Perforovaná ocelová dvířka	odstranění	A	1.PP	675x720 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
A1-Z.B-01.1	1NP.Z.01/1	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A1-Z.B-01.2	1NP.Z.01/2	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-01.3	1NP.Z.01/3	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-01.4	1NP.Z.01/4	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-01.5	1NP.Z.01/5	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-01.6	1NP.Z.01/6	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A1-Z.B-01.7	1NP.Z.01/7	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-01.8	1NP.Z.01/8	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1445 x 2670 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-02.1	1NP.Z.02/1	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1830 x 1280 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-03.1	1NP.Z.03/1	Železný zaoblený nárožník	odstranění	A	1.NP	rozvinutá šířka 290 mm, v- 1530 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-03.2	1NP.Z.03/2	Železný zaoblený nárožník	odstranění	A	1.NP	rozvinutá šířka 290 mm, v- 1530 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A1-Z.B-04.1	1NP.Z.04	Železný pravoúhlý nárožník	odstranění	A	1.NP	rozměr 80x80 mm, v-1980 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-06.1	1NP.Z.06	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1500 x 2090 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-34.1	1NP.Z.34	Dvoudílná skládací železná mříž	odstranění	A	1.NP	1600 x 2500 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-35.1	1NP.Z.34	Železná pultová stříška	odstranění	A	1.NP	8990 x 1970 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-35.1	1NP.Z.34	Železná pultová stříška	odstranění	A	1.NP	8990 x 1970 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A1-Z.B-36.1	1NP.Z.36/1	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1165 x 2690 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-36.2	1NP.Z.36/2	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1165 x 2690 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-37.1	1NP.Z.37/1	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1170 x 2770 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-37.2	1NP.Z.37/2	Železná mříž	odstranění	A	1.NP	1170 x 2770 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A1-Z.B-40.1	1NP.Z.40	Dvoudílná skladádací železná mříž	odstranění	A	1.NP	1490 x 2250 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A1-Z.R-02.2	1NP.Z.02/2	Železná mříž	repase	A	1.NP	1830 x 1280 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.1	2NP.Z.01/1	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.10	2NP.Z.01/10	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.11	2NP.Z.01/11	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.12	2NP.Z.01/12	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A2-Z.B-01.13	2NP.Z.01/13	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.2	2NP.Z.01/2	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.3	2NP.Z.01/3	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.4	2NP.Z.01/4	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.5	2NP.Z.01/5	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A2-Z.B-01.6	2NP.Z.01/6	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.7	2NP.Z.01/7	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.8	2NP.Z.01/8	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A2-Z.B-01.9	2NP.Z.01/9	Železná mříž	odstranění	A	2.NP	1340 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B0-Z.B-05.1	1PP.KO.05/1	Zazděný otvor do suterénu s železným rámem	odstranění	B	1.PP	690x710 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B0-Z.B-05.2	1PP.KO.05/2	Zazděný otvor do suterénu s železným rámem	odstranění	B	1.PP	690x710 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
B0-Z.B-06.1	1PP.KO.06/1	Plná ocelová dvířka	odstranění	B	1.PP	690x710 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
B0-Z.B-07.1	1PP.KO.07/1	Zazděný otvor do suterénu	odstranění	B	1.PP	710x830 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
B0-Z.B-07.2	1PP.KO.07/2	Zazděný otvor do suterénu	odstranění	B	1.PP	1300x830 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-420
B0-Z.R-05.1	1NP.R.05/1	Oválná kovová tabulka	repase	B	1.NP	190x150 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B1-Z.B-07.1	1NP.Z.07/1	Železná mříž	odstranění	B	1.NP	1570 x 3510 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B1-Z.B-08.1	1NP.Z.08/1	Železná mříž	odstranění	B	1.NP	1570 x 3435 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B1-Z.B-08.2	1NP.Z.08/2	Železná mříž	odstranění	B	1.NP	1570 x 3435 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B1-Z.B-08.3	1NP.Z.08/3	Železná mříž	odstranění	B	1.NP	1570 x 3435 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B1-Z.B-31.1	1NP.Z.31/1	Vnitřní železná nůžková mříž	odstranění	B	1.NP	1590 x 3455 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B1-Z.B-31.2	1NP.Z.31/2	Vnitřní železná nůžková mříž	odstranění	B	1.NP	1590 x 3455 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B1-Z.B-32.1	1NP.Z.32/1	Železná mříž	odstranění	B	1.NP	1590 x 3465 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-08.4	1NP.Z.08/4	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3480 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-09.1	1NP.Z.09/1	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3500 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-09.2	1NP.Z.09/2	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3500 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C1-Z.B-09.3	1NP.Z.09/3	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3500 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-27.1	1NP.Z.27/1	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1510 x 2260 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-27.2	1NP.Z.27/2	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1510 x 2260 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-28.1	1NP.Z.28/1	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3520 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-28.2	1NP.Z.28/2	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3520 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C1-Z.B-28.3	1NP.Z.28/3	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3520 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-29.1	1NP.Z.29	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3530 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C1-Z.B-30.1	1NP.Z.30	Železná mříž	odstranění	C	1.NP	1570 x 3520 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.B-03.1	2NP.Z.03/1	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.B-03.2	2NP.Z.03/2	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C2-Z.B-03.3	2NP.Z.03/3	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.B-03.4	2NP.Z.03/4	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.B-04.1	2NP.Z.04/1	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.B-04.2	2NP.Z.04/2	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.B-04.3	2NP.Z.04/3	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C2-Z.B-04.4	2NP.Z.04/4	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.B-04.5	2NP.Z.04/5	Železná mříž	odstranění	C	2.NP	1400 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-10.1	1NP.Z.10/1	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1470 x 2000 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-10.2	1NP.Z.10/2	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1470 x 2000 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-10.3	1NP.Z.10/3	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1470 x 2100 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
D1-Z.B-10.4	1NP.Z.10/4	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1470 x 2000 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-10.5	1NP.Z.10/5	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1470 x 2000 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-10.6	1NP.Z.10/6	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1470 x 2000 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-10.7	1NP.Z.10/7	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1470 x 2000 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-23.1	1NP.Z.23/1	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1590 x 2140 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
D1-Z.B-24.1	1NP.Z.24/1	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1590 x 2140 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-25.1	1NP.Z.25/1	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1570 x 2540 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-26.1	1NP.Z.26/1	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1580 x 2200 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-43.1	1NP.Z.43	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1540 x 3270 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
D1-Z.B-44.1	1NP.Z.44	Železná mříž	odstranění	D	1.NP	1510 x 3000 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
D1-Z.R-01.1	-	Oválná kovová informační tabulka	repase	D	1.NP	š. 185 mm, v. 140 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-428
E1-Z.B-11.1	1NP.Z.11/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	4150 x 3790 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-12.1	1NP.Z.12/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1790 x 3790 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-13.1	1NP.Z.13/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1190 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-14.1	1NP.Z.14/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1180 x 2760 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
E1-Z.B-14.2	1NP.Z.14/2	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1180 x 2760 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-14.3	1NP.Z.14/3	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1180 x 2760 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-15.1	1NP.Z.15/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1190 x 2760 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-16.1	1NP.Z.16/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1150 x 2600 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-18.1	1NP.Z.18/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1190 x 2720 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
E1-Z.B-18.2	1NP.Z.18/2	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1200 x 2740 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-19.1	1NP.Z.19/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1210 x 2750 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
E1-Z.B-20.1	1NP.Z.20/1	Železná mříž	odstranění	E	1.NP	1220 x 2720 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A0-Z.P-01.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	675x720 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřená sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-02.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	670x720 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřená sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-03.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	675x720 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřená sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-03.2		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	675x720 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřená sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-04.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	640x740 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřená sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A0-Z.P-05.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	680x500 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-06.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	755x650 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-07.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	600x650 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-08.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	620x730 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-09.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	600x670 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A0-Z.P-10.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	620x490 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A0-Z.P-11.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	500x700 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
A1-Z.R-02.2	1NP.Z.02/2	Železná mříž	repase	A	1.NP	1830 x 1280 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
A3-Z.N-08.1	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.10	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.2	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A3-Z.N-08.3	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.4	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.5	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.6	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.7	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.8	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
A3-Z.N-08.9	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
A3-Z.N-12.1	-	Větrací perforování mřížka neotevírává zaoblená	novotvar	A	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevírává zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
B0-Z.P-05.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	690x710 mm	větrací perforovaná otevírává mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevírává část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
B0-Z.P-05.2		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	690x710 mm	větrací perforovaná otevírává mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevírává část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
B0-Z.P-06.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	690x710 mm	větrací perforovaná otevírává mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevírává část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
B0-Z.P-07.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	710x830 mm	větrací perforovaná otevírává mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevírává část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B0-Z.P-07.2		Perforovaná ocelová dvířka	replika	A	1.PP	1300x830 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
B0-Z.R-05.1	1NP.R.05/1	Oválná kovová tabulka	repase	B	1.NP	190x150 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-01.21	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-01.22	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-06.1	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B2-Z.R-06.2	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-06.23	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-06.23	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-06.23	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-06.23	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B2-Z.R-06.3	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B2-Z.R-06.4	2NP.Z.06/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	2.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B3-Z.R-01.1	3NP.Z.01/20	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B3-Z.R-01.19	3NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B3-Z.R-01.2	3NP.Z.01/20	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B3-Z.R-01.20	3NP.Z.01/20	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B3-Z.R-01.21	3NP.Z.01/21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B3-Z.R-01.3	3NP.Z.01/20	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B3-Z.R-01.4	3NP.Z.01/20	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B3-Z.R-01.5	3NP.Z.01/20	Kruhová litinová závlač táhel	repase	B	3.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B4-Z.R-05.01	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.02	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.03	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.04	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.05	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B4-Z.R-05.06	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.07	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.08	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.09	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.09	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B4-Z.R-05.11	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.12	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.13	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.14	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.15	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B4-Z.R-05.16	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.17	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.18	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.19	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.20	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B4-Z.R-05.21	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.22	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.23	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.24	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B4-Z.R-05.25	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B4-Z.R-05.26	3NP.Z.05/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	4.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.1	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.10	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.11	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.12	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B5-Z.R-01.13	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.14	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.15	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.16	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.17	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B5-Z.R-01.18	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.19	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.2	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.20	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.21	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B5-Z.R-01.23	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.24	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.25	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.26	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.27	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B5-Z.R-01.28	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.3	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.30	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.4	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.5	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
B5-Z.R-01.6	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.7	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.8	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
B5-Z.R-01.9	5NP.Z.01/1-30	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	5.NP	průměr 350 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C0-Z.P-01.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	C	1.PP	590x660 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C0-Z.P-02.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	C	1.PP	330x330 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
C0-Z.P-03.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	C	1.PP	660x640 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
C0-Z.P-04.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	C	1.PP	600x340 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
C0-Z.P-04.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	C	1.PP	1355x510 mm	větrací perforovaná otevíravá mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevíravá část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
C2-Z.N-01.1	-	Ocelové madlo	novotvar	C	1.NP	průměr madla 51 mm, tl. stěny madla 3,2 mm, délka 18,99 m	ocelové svařované bezešvé kruhové madlo s pomocnými sloupky, madlo kotvené do stěny pomocí kruhové patle (průměr patle 60 mm, do stěny kotveno čtyřmi chemickými kotvami), v podlaze připravený trn na kotvení do podlahy, počet pomocných sloupků je 5 ks, pomocná ztužující horizontální tyčka v počtu 5 ks bude přivařena ke stávajícímu exteriérovému zábradlí, barevně bude sladěno se stávajícím zábradlím	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C2-Z.R-05.1	2NP.Z.05	Kovové nýtované zábradlí s vodorovnými a svoslimi prvky	repase	C	1.NP			prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.R-05.1	2NP.Z.05	Kovové nýtované zábradlí s vodorovnými a svoslimi prvky	repase	C	1.NP			prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.R-05.1	2NP.Z.05	Kovové nýtované zábradlí s vodorovnými a svoslimi prvky	repase	C	1.NP			prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-422
C2-Z.R-06.11	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C2-Z.R-06.12	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C2-Z.R-06.13	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C2-Z.R-06.14	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C2-Z.R-06.15	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C2-Z.R-06.16	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C2-Z.R-06.17	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C2-Z.R-06.18	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C2-Z.R-06.19	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C2-Z.R-06.20	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C3-Z.R-01.13	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C3-Z.R-01.14	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C3-Z.R-01.15	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C3-Z.R-01.16	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C3-Z.R-01.17	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C3-Z.R-01.18	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C3-Z.R-01.6	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C3-Z.R-01.6a	3NP.Z.01/1-21	Kruhová litinová závlač táhel	repase	C	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
C4-Z.N-01.1	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.10	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.11	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.12	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.13	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.14	-	Větrací perforování mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C4-Z.N-01.15	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.16	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.17	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.18	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.2	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.3	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.4	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C4-Z.N-01.5	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.6	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.7	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.8	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C4-Z.N-01.9	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	4.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.1	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.10	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C5-Z.N-01.2	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.3	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.4	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.5	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.6	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.7	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
C5-Z.N-01.8	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
C5-Z.N-01.9	-	Větrací perforovaná mřížka neotevírává zaoblená	novotvar	C	5.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevírává zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D0-Z.P-03.1		Perforovaná ocelová dvířka	replika	C	1.PP	1515x430 mm	větrací perforovaná otevírává mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevírává část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
D0-Z.P-03.2		Perforovaná ocelová dvířka	replika	C	1.PP	1515x430 mm	větrací perforovaná otevírává mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, montážní rámeček přesahuje přes otvor o cca 50 mm, otevírává část mřížky je osazena na panty a je provedena z rámu, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, mřížka je uzamykatelná - zámek čtyřhran, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	replika prvku bude provedena podle A0-Z.B-03.2
D1-Z.R-01.1	-	Oválná kovová informační tabulka	repase	D	1.NP	š. 185 mm, v. 140 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-428
D2-Z.N-02.1	-	Větrací perforovaná mřížka neotevírává zaoblená	novotvar	D	2.NP	450x550 mm	větrací perforovaná neotevírává zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítinou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D2-Z.R-06.5	2NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
D2-Z.R-06.5	2NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
D2-Z.R-06.5	2NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
D2-Z.R-06.5	2NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
D2-Z.R-06.5	2NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
D2-Z.R-06.5	2NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	2.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
D3-Z.N-01.1	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.2	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.3	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.4	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.5	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.6	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.6	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
D3-Z.N-01.7	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.8	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.N-01.9	-	Větrací perforovvaní mřížka neotevíravá zaoblená	novotvar	D	3.NP	330x410 mm	větrací perforovaná neotevíravá zaoblená mřížka z oceli, je osazena na fasádu pomocí montážního rámečku, mřížka je opatřena krycím rámečkem, oka výplně jsou tvaru kříže a je opatřena sítkou proti hmyzu a ptactvu, tl. plechu 2 mm, prvek je dodán včetně doplňkového a montážního materiálu	-
D3-Z.R-01.12	3NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
D3-Z.R-01.6	3NP.Z.01/1-26	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	3.NP	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
DS-Z.R-01.10	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	střecha	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
DS-Z.R-01.11	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	střecha	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
DS-Z.R-01.7	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	střecha	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
DS-Z.R-01.8	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	střecha	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425
DS-Z.R-01.9	-	Kruhová litinová závlač táhel	repase	D	střecha	cca Ø 350 mm, v. 50 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-425