

OZN.	NÁKRES	POPIS	PODLAŽÍ	KUSŮ
Z18		Výplň zábradlí pod přístřeškem - ocelový jekl 40x20x3 mm - celkové délky prvku 6700 mm + 15 % na svary = 7700 mm - kotveno do sloupů přístřešku a sloupků zábradlí - základní + vrchní nátěr - RAL upřesněna na stavbě v rámci AD - podrobnější náčrtek výrobku bude ve výrobní dokumentaci dodavatele prvku zábradlí v místě přístřešku	1.PP	20 m
			1.NP	2
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	2
Z19		Poklop na kabelovou šachtu - exteriérový - 1000 x 1000 mm - ocelový - povrchová úprava - žárově zinkovaný - součástí dodávky je nosný rám ocelový rám pro kotvení do zemní pláně - protiskluzová úprava - RAL upřesněna na stavbě v rámci AD - součástí prvku budou dvě zemní chráničky DN min. 150 - v rámci této položky budou i prostupy do VB v prostoru 1.PP -přesná poloha umístění této položky musí být řešena na stavbě po domluvě se složkami SEE a po koordinace následného projektu DOZ	1.NP	1
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	1
Z20		NEOBSAZENO		
Z21		Doplňnění zábradlí pod přístřeškem - ocelový jekl 40x20x3 mm - celková délky prvku 150 mm * 3 + 15 % na svary = 520 mm - kotveno do sloupku zábradlí a do stávajícího objektu - základní + vrchní nátěr - RAL upřesněna na stavbě v rámci AD - podrobnější náčrtek výrobku bude ve výrobní dokumentaci dodavatele prvku zábradlí v místě přístřešku	1.PP	-
			1.NP	1
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	1

OZN.	NÁKRES	POPIS	PODLAŽÍ	KUSŮ
Z01-Z03		NEOBSAZENO		
Z04		Okenní mříž na zámek - šířka otvoru 900 mm - výška otvoru 1200 mm - výplň pod úhlem 45° - materiál: ocel - povrchová úprava: žárový pozink + barevný vrchní nátěr - RAL nátěru upřesněna v rámci AD na stavbě - kotveno do zdiva (kotvení je součástí dodávky) - osa kotvení min. 120 mm od rohu otvoru - rám mříže - svařenec z jaklu 40x30x2 - výplň mříže - ocelové pruty 10x10 mm - kotvení pomocí závitových tyčí průměr 12 mm na chemickou kotvu, min. hloubka 150 mm - položka včetně montáže	1.PP	3
			1.NP	-
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	3
Z05-Z12		NEOBSAZENO		
Z13		Montážní prvky pro osazení informačních cedulí na zastřešení nástupiště - cca 50 kg oceli - povrchová úprava žárový pozink - vrchní nátěr	1.PP	-
			1.NP	-
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	1
Z14		NEOBSAZENO		
Z15		Poklop na kabelovou šachtu - exteriérový - do zámkové dlažby - 900 x 900 mm - ocelový - povrchová úprava - žárově zinkovaný - součástí dodávky je nosný rám ocelový rám - protiskluzová úprava - RAL upřesněna na stavbě v rámci AD	1.PP	-
			1.NP	1
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	1
Z16		Sloupky zábradlí pod přístřeškem - ocelové trubky průměru 50 mm, tvarované dle původních sloupků - délky 1000 mm - kotveno do základové patky - základní + vrchní nátěr - RAL upřesněna na stavbě v rámci AD - podrobnější náčrtek výrobku bude ve výrobní dokumentaci dodavatele prvku zábradlí v místě přístřešku	1.PP	-
			1.NP	9
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	9
Z17		Výplň zábradlí pod přístřeškem - ocelový jekl 40x20x3 mm - celkové délky prvku 6700 mm + 15 % na svary = 7700 mm - kotveno do sloupů přístřešku a sloupků zábradlí - základní + vrchní nátěr - RAL upřesněna na stavbě v rámci AD - podrobnější náčrtek výrobku bude ve výrobní dokumentaci dodavatele prvku zábradlí v místě přístřešku	1.PP	-
			1.NP	12
			2.NP	-
			Krov	-
			Celkem	12

POZNÁMKY:

PŘESNĚJŠÍ NÁKRES VÝROBKU BUDE VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE PRVKU - BUDE PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ
BAREVNÉ ŘEŠENÍ RAL BUDE UPŘESNĚNO NA STAVBĚ V RÁMCI AD PO PŘEDLOŽENÍ VZORNÍKŮ
VŠECHNY ROZMĚRY PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!

±0,000 = 411,800 m n.m. (Bpv)

Generální projektant:

SCHÉMA OBJEKTU

NÁSTUPIŠTĚ

ULICE

PRODIN A.S.

JIRÁSKOVA 169

530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ

DIČ: CZ25292161

IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Ing. Klára Podhájecká

Ing. Klára Podhájecká

Ing. Michal Procházka

Kraj:

Královéhradecký

Traťový úsek/Obec:

Malé Svatoňovice

Investor

Správa železnic, s. o., Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město 110 00

Akce:

Malé Svatoňovice

projektová dokumentace komplexní opravy objektu

- střecha, zpevněné plochy

SO 10 - Výpravní budova a SO 12 Zastřešení nástupiště

Formát

03xA4

Datum

06/2020

Účel

DPS

Č. zakázky

3110-20-045

Změna

Č. kopie

Měřítko

1:50

Část dokumentace

E.1.1.

Č. výkresu

2.22

Výpis zámečnických prvků