
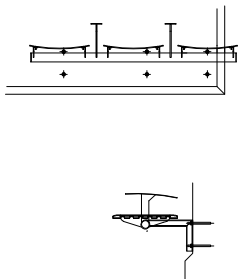
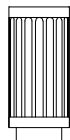
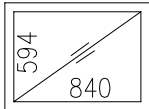


			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b> LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444
		IDS: kjee9md e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 <b>Správa železnic, státní organizace</b> v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ MALÝ <i>malý</i>	VEDOUcí TÝMU: ING. TOMÁŠ MALÝ	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTRLOLOVAL	
ING. JOSEF BOHUSLAV <i>Bohuslav</i>	ING. JOSEF BOHUSLAV <i>Bohuslav</i>	ING. ARCH. PETR SKOUMAL <i>Skoumal</i>	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBEC: NÁMĚŠŤ NA HANÉ	
„Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“		ZAK. ČÍSLO MCO	19 - 043 - 239 - SR
		ÚČEL	DUSP
		DATUM	ŘÍJEN 2020
		FORMÁT	3 A4
SO 02-05 Přístřešek pro cestující		MĚŘÍTKO	-
Výpis výrobků mobiliáře		ČÁST <b>E.2.2</b>	POŘ.Č. <b>12</b>

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	ODKAZ NA NORMU, KATALOG, SMĚRNICI	MĚRNÁ JEDNOTKA	Počet ks		CELKEM m, m <sup>2</sup> , ks	BAREVNÝ ODSŤÍN ČSN 67 3067	POZNÁMKA
					Podlaží				
					1.	stř.			
M1		Specifikace Typ A.2 – Sedací nábytek do exteriéru. Ocelová lavička s členěným ocelovým povrchem a opěrkami; lavičky jsou kotveny ocelovými hmoždinami (nerezové šrouby se speciální hlavou) na železobetonovou stěnu přístřešku; sedačky jsou seskupeny do celků po třech (5x) a dvou (1x); výška sedáku nad podlahou 460 mm; nosnost 130kg na sedačku (osobu); antikorozní úprava povrchu žárovým zinkováním (min. tl. 70 až 85μm), s následnou finální povrchovou úpravou polyesterovým práškovým vypalovacím lakem v jemné struktuře mat (min. tl. povlaku 80μm); životnost bez údržby min. 5 let, celková min. 20 let při běžné údržbě.	Sm SŽDC PO-20/2019–GŘ, ze dne 23.10.2019	ks	17	–	17	Šedočerný, RAL 7024, Graphite Grey.	Včetně všech montážních doplňků a spojovacího a kotevního materiálu v provedení nerez A2, resp. A4 pro kotevní prvky k podkladu.
M2		Specifikace Typ B.2 – Jednotlivá nádoba na odpad v exteriéru. Čistý objem nádoby min. 60 l, se stříškou, bez úpravy pro kuřáky; vnitřní nádoba na odpad s možností vyprazdňování vložených HDPE pytlů, zamezení manipulace zámkem; konstrukce z ocelových profilů, kotvení ocelovými hmoždinami (nerezové šrouby se speciální hlavou) přes dlažbu do základové desky přístřešku; antikorozní úprava povrchu žárovým zinkováním (min. tl. 70 až 85μm), s následnou finální povrchovou úpravou polyesterovým práškovým vypalovacím lakem v jemné struktuře mat (min. tl. povlaku 80μm); životnost bez údržby min. 7 let, celková min. 10 let při běžné údržbě.	Sm SŽDC PO-20/2019–GŘ, ze dne 23.10.2019	ks	1	–	1	Šedočerný, RAL 7024, Graphite Grey.	Včetně všech montážních doplňků a spojovacího a kotevního materiálu v provedení nerez A2, resp. A4 pro kotevní prvky k podkladu.

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS	ODKAZ NA NORMU, KATALOG, SMĚRNICI	MĚRNÁ JEDNOTKA	Počet ks		CELKEM m,m²,ks	BAREVNÝ ODSŤÍN ČSN 67 3067	POZNÁMKA
					Podlaží				
					1.	stř.			
M3		Specifikace Typ F.5 – Vitrína v exteriéru, bez osvětlení, velikost A1. Samostatný informační panel (vitrína, nástěnka s odjezdy vlaků), v provedení do exteriéru; celonerezová nebo ocelová konstrukce; otvírání křídla do strany; umístění na stěnu; úprava proti zamlžování; průhledná výplň z polykarbonátu; uzamykání bezpečnostním zámkem s možností univerzálních klíčů; efektivní zobrazovací plocha 840x594mm, minimalizovaný rám; případná skleněná deska vitríny musí splňovat minimálně kategorii odolnosti P2A dle ČSN EN 356, přípustné je použití bezpečnostních fólií; podkladová plocha s dostatečnou tvarovou tuhostí, plakátová plocha magnetická bílé barvy; vitrina je kotvena ocelovými hmoždinami (nerezové šrouby se speciální hlavou) na železobetonovou stěnu přístřešku, horní hrana 1800mm nad podlahou; antikorozní úprava povrchu (ocelová konstrukce) žárovým zinkováním (min. tl. 70 až 85µm), s následnou finální povrchovou úpravou polyesterovým práškovým vypalovacím lakem v jemné struktuře mat (min. tl. povlaku 80µm); životnost bez údržby min. 7 let, celková min. 20 let při běžné údržbě.	Sm SŽDC PO–20/2019–GŘ, ze dne 23.10.2019	ks	1	–	1	Šedočerný, RAL 7024, Graphite Grey.	Včetně všech montážních doplňků a spojovacího a kotevního materiálu v provedení nerez A2, resp. A4 pro kotevní prvky k podkladu.