





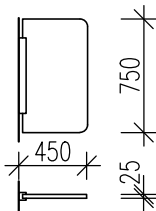


OBJEDNATEL:		Plzeňské městské dopravní podniky 		Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí	
společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:  METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz		společník 2:  MOTT MACDONALD CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com		Souprava číslo:	
HIP: Ing. Jan Kočí tel.: 296 154 401 Stupeň: DPS		Podpis:  Název a účel díla: REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35			
Zpracovatelský útvar:  Mezilesní 1051/16, 142 00 Praha 4 Tel: 602 196 019, info@apsprojekt.cz www.apsprojekt.cz		Název části díla: E. Stavební část - stavební soubory SOD I Objekty vrchní stavby (VST) <i>E.1 Objekty pozemních staveb</i> SO VST 01 Budovy drážní cesty		E. E.1	
Odpovědný projektant: Ing. Petr Dražan Vypracoval: Ing. Veronika Klimešová		Podpis:  Název přílohy: SO VST 01/1 Stavebně-architektonické řešení Tabulka ostatních výrobků		Změna: - Číslo příl.: 025	
Skart. znak: V20/2039	Datum: 11/2019	IČD:	19	7246	006
Počet formátů: -	Měřítka: -		05	03	01

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – VST

LIST: 1

OZNAČENÍ	NÁZEV		PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
				POČET	CELKEM
X 01	HASICÍ PŘÍSTROJ		1.PP	0ks	19ks
			1.NP	16ks	
			2.NP	3ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	hasicí přístroj práškový – P6			
	ROZMĚRY:	–			
	POVRCH/BARVA:	barva červená			
	POZNÁMKA:	včetně uchycení na svislou konstrukci			
X 02	BEZODTOKOVÝ ŽLAB		1.PP	0ks	16ks
			1.NP	16ks	
			2.NP	0ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	plochý žlab bez spádu a bez odtoku			
		polymerbeton s litinovou hranou tl. 8 mm a litinovým můstkovým roštem; bezpeč. drážka pro vodotěs. pokládku; bezšroubová aretace			
	ROZMĚRY:	4290 x 125 mm; světlá š. 125 mm, stavební š. 185 mm, stavební v. 100 mm, stavební délka 1000 mm			
	POVRCH/BARVA:	rošt a hrana – KTL lakování			
	POZNÁMKA:	pojezdový rošt pro vysoká zatížení			
	VÝROBCE:	ref. ACO – PowerDrain V125/150P			
X 03	ČISTÍCÍ ZÓNA		1.PP	0m ²	4,79m ²
			1.NP	4,79m ²	
			2.NP	0m ²	
			STŘECHA	0m ²	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	interiérová čistící zóna, nerezový rám s rohoží – dva kusy rohože za sebou; zapuštěno do podlahy, stavební hloubka 25 mm			
	ROZMĚRY:	4,79m ² ; max. 2,18x2,23m (šxdl.), výška rámu 25mm, tl. rámu 3 mm; výška rohože 22 mm, tl. profilu rohože 1,7 mm			
	POVRCH/BARVA:	nerez rám a profil; rohož 50% guma + 50% koberec – barva antracit; odolnost proti skluzu R10			
	POZNÁMKA:	montáž dle požadavků výrobce, "vanička" opatřená samonivelační stěrkou a hydroizolačním nátěrem; rohož lze srolovat			
	VÝROBCE:	ref. NOWUS EMCO – typ rámu 500–25 CN, typ rohože 522 ERG			
X 04	PISOÁROVÁ ZÁSTĚNA		1.PP	0ks	3ks
			1.NP	2ks	
			2.NP	1ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	dělící stěna mezi pisoáry			
	ROZMĚRY:	450 x 750 mm, tl. 25 mm			
	POVRCH/BARVA:	tmavě šedá deska; nerezové úchyty			
	POZNÁMKA:	dodávka včetně všech kotvicích prvků			
	KONSTRUKCE:	desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL			
	SCHÉMA:				

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – VST				LIST: 2	
OZNAČENÍ	NÁZEV		PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
				POČET	CELKEM
X 05	REVIZNÍ DVÍŘKA PROTIPOŽÁRNÍ		1.PP	0ks	2ks
			1.NP	2ks	
			2.NP	0ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	revizní dvířka k čistícím armaturám s požární odolností			
	ROZMĚRY:	200x300 mm			
	MATERIÁL/BARVA:	ocel/přírodní kov			
	POZNÁMKA:	otevření na klíčku			
X 06	STŘEŠNÍ ZATEPLENÝ VÝLEZ VČ. SCHODŮ		1.PP	0ks	1ks
			1.NP	0ks	
			2.NP	1ks	
			STŘECHA		
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	střešní výlez otevíravý včetně stahovacích schodů do ploché střechy, sklon 3,75%			
		horní víko–110 mm tepelné izolace, vč. okapnice a vzduchového pístu pro snazší otevírání; rám víka z vnější strany zaizolován			
	ROZMĚRY:	1200x700 mm (stavební otvor), 1180x680 mm (rozměr schodů–obvodový rám), výška rámu schodů dle potřeby			
	POVRCH/BARVA:	kovové schody a rám, barva prášková bílá; horní víko z pozinkovaného plechu			
	POZNÁMKA:	3 díly: půdní schody, obvodový rám, horní izolované víko; montáž dle požadavků výrobce; včetně všech kotvicích prvků			
	KONSTRUKCE:	kovová, termoizolační, protipožární			
	VÝROBCE:	ref. Wipro – FDA+Treppe, půdní schody GM–4 Eurostep			
X 10	REVIZNÍ DVÍŘKA		1.PP	0ks	5ks
			1.NP	3ks	
			2.NP	2ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	revizní dvířka k čistícím armaturám			
	ROZMĚRY:	200x300 mm			
	MATERIÁL/BARVA:	nerez/dle projektu interiéru			
	POZNÁMKA:	otevření stlačením			
X 11	NEREZOVÝ KOMÍN		1.PP	0sestav	1sestava
			1.NP	1sestava	
			2.NP		
			STŘECHA		
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	3 vrstvý nerezový komínový systém			
	ROZMĚRY:	vnitřní Ø150 mm, vnější Ø202,2 mm, délka 8,68 bm			
	MATERIÁL/BARVA:	nerezová konstrukce tl. vnější stěny 0,5 mm a tl. vnitřní stěny 0,6 mm; výplň minerální izolací v tl. 25 mm/nerez			
	POZNÁMKA:	podtlakový i přetlakový provoz			
	VÝROBCE:	ref. Schiedel ICS			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – VST

LIST: 3

OZNAČENÍ	NÁZEV		PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
				POČET	CELKEM
X 12	SVĚTELNÝ NÁPIS NA FASÁDĚ		1.PP	0ks	1ks
			1.NP	1ks	
			2.NP	0ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	světlený nápis na fasádě složený z jednotlivých písmen, LED podsvícení směrem dopředu, venkovní provedení, výška písma 200mm			
	ROZMĚRY:	2200 x 300 mm			
	POVRCH/BARVA:	hliník lakovaný, mléčné plexisklo			
	POZNÁMKA:	včetně nosného systému			
	KONSTRUKCE:	hliníkový korpus lakovaný barvou, bílé opálové plexisklo			
	VÝROBCE:	ref. Akrylux, Profil 4			
	SCHÉMA:				
X 13	L PROFIL – KAČÍRKOVÁ LIŠTA		1.PP	0m	389,30 m
			1.NP	0m	
			2.NP	0m	
			STŘECHA	389,30 m	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	kačírková liště ve tvaru "L", perforovaná			
	ROZMĚRY:	389,30 m			
	POVRCH/BARVA:	antracit			
	POZNÁMKA:	včetně spojovacích dílů			
	KONSTRUKCE:	plast			
X 14	MARKÝZA NAD VSTUPEM		1.PP	0ks	1ks
			1.NP	0ks	
			2.NP	1ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	zavěšená markýza nad vstupem			
	ROZMĚRY:	2300 x 1000 mm			
	POVRCH/BARVA:	sklo čiré, nerez ocel			
	POZNÁMKA:	kotvená do nosné ocelové kce objektu, bez žlabu			
	KONSTRUKCE:	sklo ESG bezpečnostní tl. 10 mm + nerezová táhla + nerez spodní kování			
	SCHÉMA:				

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – VST

LIST: 4

OZNAČENÍ	NÁZEV		PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
				POČET	CELKEM
X 18	PARAPETNÍ PLASTOVÁ DESKA		1.PP	0ks	1ks
			1.NP	0ks	
			2.NP	1ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	plastová parapetní deska			
	ROZMĚRY:	3705 x 100 mm, nos 40 mm, tl. desky 20 mm, tl. nosu 12 mm			
	POVRCH/BARVA:	dle projektu interiéru			
	POZNÁMKA:	–			
	KONSTRUKCE:	plast			
X 19	PARAPETNÍ PLASTOVÁ DESKA		1.PP	0ks	1ks
			1.NP	0ks	
			2.NP	1ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	plastová parapetní deska			
	ROZMĚRY:	3725 x 100 mm, nos 40 mm, tl. desky 20 mm, tl. nosu 12 mm			
	POVRCH/BARVA:	dle projektu interiéru			
	POZNÁMKA:	–			
	KONSTRUKCE:	plast			
X 20	PARAPETNÍ PLASTOVÁ DESKA		1.PP	0ks	1ks
			1.NP	0ks	
			2.NP	1ks	
			STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	plastová parapetní deska			
	ROZMĚRY:	3750 x 100 mm, nos 40 mm, tl. desky 20 mm, tl. nosu 12 mm			
	POVRCH/BARVA:	dle projektu interiéru			
	POZNÁMKA:	–			
	KONSTRUKCE:	plast			