





- 1) TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZADÁVACÍ DOKUMENTACI PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
- 2) NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ JE ČÁST PROJEKTU INTERIER, S KTEROU JE NUTNO KOORDINOVAT STAVEBNÍ PRÁCE A KTERÁ JE NADŘAZENA TÉTO ČÁSTI (ZEJMÉNA PAK S OHLEDEM NA MATERIÁLOVÉ A BAREVNOSNÍ ŘEŠENÍ NEBO UMÍSTĚNÍ A TYP JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ)

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:	společník 2:	Souprava číslo:
 METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz	 MOTT MACDONALD CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com	

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Jan Kočí tel.: 296 154 401		REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35
Stupeň:	DPS	

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	
 Mezilesní 1051/16, 142 00 Praha 4 Tel: 602 196 019, info@apsprojekt.cz www.apsprojekt.cz	E. Stavební část - stavební soubory SOD III Provozně-administrativní budova (PAB) <i>E.1 Objekty pozemních staveb</i> SO PAB 04 Provozně-administrativní budova	E. E.1

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název přílohy:	Změna:
ing. Petr Pavlík		SO PAB 04/1 Stavebně-architektonické řešení	-
Vypracoval:	Podpis:	TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ	Číslo příl.:
ing. arch. Pavel Dražan			026
Skart. znak: V20/2039	Datum: 11/2019	IČD:	
Počet: 4x A4	Měřítko: 1:50	19	7246
		006	07
		03	01

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

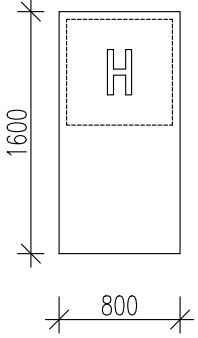
LIST: 1

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 01	ČISTÍCÍ A KONTROLNÍ DVÍŘKA	1.PP	0ks	27ks
		1.NP	18ks	
		2.NP	5ks	
		3.NP	4ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dvířka pro přístup k čistícím armaturám			
	ROZMĚRY: 200 x 300			
	MATERIÁL/BARVA: nerez / nerez			
	POZNÁMKA: otvírání stlačením			
X 02	ČISTÍCÍ A KONTROLNÍ DVÍŘKA	1.PP	0ks	3ks
		1.NP	3ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dvířka pro přístup k čistícím armaturám			
	ROZMĚRY: 200 x 300			
	MATERIÁL/BARVA: ocel / přírodní kov			
	POZNÁMKA: otvírání na klíčku			
X 03	ČISTÍCÍ A KONTROLNÍ DVÍŘKA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ	1.PP	0ks	2ks
		1.NP	2ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dvířka pro přístup k čistícím armaturám s požární odolností			
	ROZMĚRY: 200 x 300			
	MATERIÁL/BARVA: ocel / přírodní kov			
	POZNÁMKA: otvírání na klíčku			
X 04	ČISTÍCÍ A KONTROLNÍ DVÍŘKA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ	1.PP	0ks	6ks
		1.NP	3ks	
		2.NP	3ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dvířka pro přístup k čistícím armaturám s požární odolností			
	ROZMĚRY: 200 x 300			
	MATERIÁL/BARVA: nerez / nerez			
	POZNÁMKA: otvírání stlačením			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 2

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 05	OTVÍRAVÝ ZÁKRYT HYDRANTŮ VE STĚNĚ	1.PP	0ks	5ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	2ks	
		3.NP	2ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dvířka se skrytým systémem zavírání			
	KONSTRUKCE: kovová rámová kce, sádkartonová deska			
	POVRCH/BARVA: sdk, povrchová úprava jednotná se stěnou, kde je zákryt umístěn, červený nápis "H"			
	POZNÁMKA: otvírání stlačením, v nice za krytem hydrant a (volitelně) hasicí přístroj			
	SCHÉMA: 			
X 06	POKLAP REVIZNÍ ŠACHTY V PODLAZE	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: poklop revizní šachty v podlaze			
	KONSTRUKCE: 600 x 600, samootevírací, plynotěsný			
	POVRCH/BARVA: pozink, slzičkový plech			
	POZNÁMKA: -			
X 07	ČISTICÍ ZÓNA	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: interiérová čistící zóna, nerezový rám s rohoží – tři kusy rohože za sebou; zapuštěno do podlahy, stavební hloubka 25 mm			
	KONSTRUKCE: 6,0m ² , 3x2m (šxd), výška rámu 25mm, tl. rámu 3 mm; výška rohože 22 mm, tl. profilu rohože 1,7 mm, děleno na dva pruhy 1x3m			
	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			
	REFERENCE: ref. NOWUS EMCO – typ rámu 500–25 CN, typ rohože 522 ERG			
X 08	DILATAČNÍ LIŠTA PODLAHOVÁ	1.PP	0.00m	1.20m
		1.NP	1.20m	
		2.NP	0.00m	
		3.NP	0.00m	
		STŘECHA	0.00m	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dilatační lišta podlahová, pro spáru 50mm			
	MATERIÁL: celokovová			
	POVRCH/BARVA: hliník přírodní			
	POZNÁMKA: -			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 3

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 09	DILATAČNÍ LIŠTA PRO STĚNY A STROP	1.PP	0.00m	39.40m
		1.NP	7.40m	
		2.NP	16.00m	
		3.NP	16.00m	
		STŘECHA	0.00m	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dilatační lišta pro stěny a strop, pro spáru 50mm			
	MATERIÁL: PVC			
	POVRCH/BARVA: bílá			
	POZNÁMKA: na stěny i strop			
X 10	DILATAČNÍ LIŠTA OBJEKTOVÉ STĚNOVÉ DILATACE ROHOVÁ	1.PP	0.00m	98.40m
		1.NP	60.00m	
		2.NP	19.20m	
		3.NP	19.20m	
		STŘECHA	0.00m	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: rohová dilatační lišta pro stěny a strop, pro spáru 50mm			
	MATERIÁL: PVC			
	POVRCH/BARVA: šedá			
	POZNÁMKA: rozsah: stěny, strop, podlaha			
X 11	DILATAČNÍ LIŠTA PODLAHOVÁ PRO KERAMICKÉ POVRCHY	1.PP	0.00m	8.00m
		1.NP	0.00m	
		2.NP	4.00m	
		3.NP	4.00m	
		STŘECHA	0.00m	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: dilatační lišta pro keramické podlahy			
	MATERIÁL: celokovová hliník			
	POVRCH/BARVA: přírodní hliník			
	POZNÁMKA: konkrétní výrobek je navázaný na řešení spárořezu			
X 12	SERVOMOTORICKÁ BRANKA	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	1	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: servomotoricky ovládaná branka s možností fixace v otevřené poloze			
	KONSTRUKCE: výška 1200 / šířka průchodu (skla) 1100 / sloupek s pohonem – vnější průměr 200mm			
	MATERIÁL: nerezový sloupek / bezpečnostní sklo			
	POZNÁMKA: včetně elektrického otevírání a napojení na systém vrátného			
	<p>SCHÉMA:</p> <p>BEZPEČNOSTNÍ SKLO 10mm</p> <p>SLOUPEK \varnothing 170 SE ZABUDOVANÝM SERVOMOTOREM</p>			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 4

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 13	SESTAVA TURNIKETŮ	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	1	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: vstupní brány typu fastgate (40osob/min) – 3 vstupní rámy pro dva pruhy šířky 900mm, otvírání navázáno na systém docházky			
	KONSTRUKCE: vstupní brány 1500mm délky, výška sestavy 1200mm, šířka pruhu min 900mm			
	POVRCH/BARVA: nerez / bezpečnostní sklo			
	POZNÁMKA: včetně ovládacího pultu recepce, včetně přístupových karet, včetně napojení na slabo a silnoproudé instalace; referenčně Gunnebo SpeedStile FL Wide 1200			
X 14a X 14b	CELOSKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	1	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: skleněné zábradlí, celkové rozměry 1350x1200 + 2650x1200			
	KONSTRUKCE: sklo bezpečnostní 18mm / montážní profil z eloxovaného hliníku / madla z nerezové oceli			
	POVRCH/BARVA: sklo / eloxovaný hliník přírodní / ocel nerezová			
	POZNÁMKA: včetně kotvení a těsnění; rozměry nutno koordinovat dle dodávky turniketů a branky			
X 15	BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD	1.PP	0ks	2ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	2ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: bezpečnostní přepad na střeše			
	ROZMĚRY: DN 150, 0,75m			
	MATERIÁL/BARVA: polyamid, uv stabilní			
	POZNÁMKA: -			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

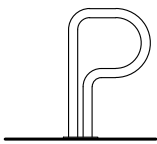

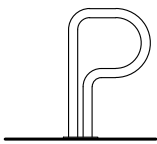
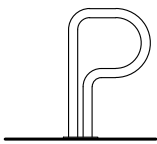


LIST: 5

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 16	MARKÝZA	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	1	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	skleněná zavěšená markýza, vyložení před fasádu 1600mm, šířka 3570mm		
	KONSTRUKCE:	laminované samonosné sklo rozměrů 1500x3570 2 ocelová táhla rektifikovatelná 1750mm s kotevními plotnami nerezový svod š.120/v.50/d.3450		
	POVRCH/BARVA:	nerez / sklo laminované		
	POZNÁMKA:	svod je atypický zámečnický výrobek přes nějž se markýza kotví – tvořící komplet s markýzou a je součástí její dodávky		
	SCHÉMA:			
X 17	HASICÍ PŘÍSTOJ CO2	1.PP	3ks	12ks
		1.NP	8ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	1ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	hasicí přístroj CO2-5		
	KONSTRUKCE:	-		
	POVRCH/BARVA:	-		
	POZNÁMKA:	včetně uchycení na zeď		
X 18	HASICÍ PRÁŠKOVÝ-P6	1.PP	4ks	36ks
		1.NP	11ks	
		2.NP	11ks	
		3.NP	10ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS:	hasicí přístroj práškový P6		
	KONSTRUKCE:	-		
	POVRCH/BARVA:	-		
	POZNÁMKA:	včetně uchycení na zeď		

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 6

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ				
			POČET	CELKEM			
X 19	STOJAN NA KOLA	1.PP	0ks	5ks			
		1.NP	5ks				
		2.NP	0ks				
		3.NP	0ks				
		STŘECHA	0ks				
TECHNICKÁ DATA	POPIS: stojan na kola trubkový, ve tvaru písmene "P"						
	KONSTRUKCE: trubková, ve tvaru písmene "P", ocelová zinkovaná ohýbaná trubka						
	POVRCH/BARVA: stříbrné metalické RAL 9006						
	POZNÁMKA: referenčně: bikepark BPK140						
	SCHÉMA: <table style="display: inline-table; vertical-align: middle; margin-left: 20px;"> <tr> <td style="text-align: center;">POHLED</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">PŮDORYS</td> <td></td> </tr> </table>				POHLED		PŮDORYS
POHLED							
PŮDORYS							
X 20	SVĚTELNÝ NÁPIS NA FASÁDĚ S LOGEM "Plzeňské městské dopravní podniky PMDP"	1.PP	0	1 sestava			
		1.NP	0				
		2.NP	1				
		3.NP	0				
		STŘECHA	0				
TECHNICKÁ DATA	POPIS: světelný nápis na fasádě složený z jednotlivých písmen, LED podsvícení směrem dopředu, venkovní provedení, výška písma 200mm						
	KONSTRUKCE: hliníkový korpus lakovaný barvou, bílé opálové plexisklo						
	POVRCH/BARVA: hliník lakovaný, mléčné plexisklo						
	POZNÁMKA: včetně nosného systému, referenčně: www.akrylux.cz/produkty/pismena/klasicke/profil-4-svitici-dopedu						
	SCHÉMA: 						
X 21	DESKA PRO VSAZENÍ UMYVADLA	1.PP	0ks	1ks			
		1.NP	0ks				
		2.NP	1ks				
		3.NP	0ks				
		STŘECHA	0ks				
TECHNICKÁ DATA	POPIS: vodorovná deska z umělého neporézního kamene včetně dvou otvorů pro hranatá umyvadla kotvená k desce zesponu						
	KONSTRUKCE: rozměr 500 X 1500 pryskyřičné pojivo, plnivo křemičitý písek						
	POVRCH/BARVA: dle projektu interieru, upřesněno na základě vzorkování						
	POZNÁMKA: součástí dodávky umyvadlové desky je vyztužení sádrokartonových příček jackly 45x45, do kterých bude deska kotvena						

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

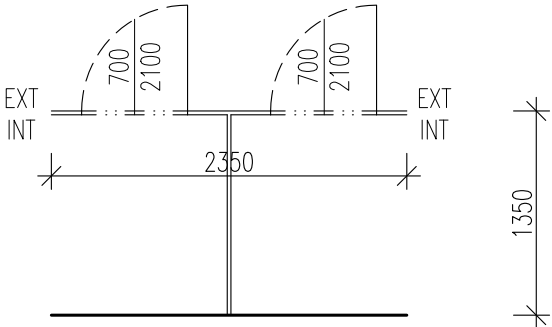
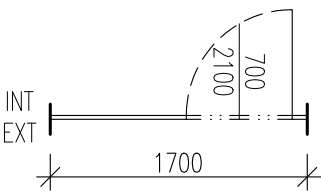
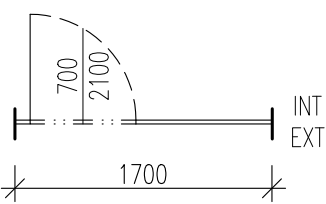
LIST: 7

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 22	DESKA PRO VSAZENÍ UMYVADLA	1.PP	0ks	1 ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	1ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: vodorovná deska z umělého neporézního kamene včetně dvou otvorů pro hranatá umyvadla kotvená k desce zespodu			
	KONSTRUKCE: rozměr 500 X 1850 pryskyřičné pojivo, plnivo křemičitý písek			
	POVRCH/BARVA: dle projektu interiéru, upřesněno na základě vzorkování			
	POZNÁMKA: součástí dodávky umyvadlové desky je vyztužení sádrokartonových příček jackly 45x45, do kterých bude deska kotvena			
X 23	DESKA PRO VSAZENÍ UMYVADLA	1.PP	0ks	1 ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	1ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: vodorovná deska z umělého neporézního kamene včetně dvou otvorů pro hranatá umyvadla kotvená k desce zespodu			
	KONSTRUKCE: rozměr 500 X 1400 pryskyřičné pojivo, plnivo křemičitý písek			
	POVRCH/BARVA: dle projektu interiéru, upřesněno na základě vzorkování			
	POZNÁMKA: součástí dodávky umyvadlové desky je vyztužení sádrokartonových příček jackly 45x45, do kterých bude deska kotvena			
X 24	DESKA PRO VSAZENÍ UMYVADLA	1.PP	0ks	1 ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	1ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: vodorovná deska z umělého neporézního kamene včetně dvou otvorů pro hranatá umyvadla kotvená k desce zespodu			
	KONSTRUKCE: rozměr 500 X 2350 pryskyřičné pojivo, plnivo křemičitý písek			
	POVRCH/BARVA: dle projektu interiéru, upřesněno na základě vzorkování			
	POZNÁMKA: součástí dodávky umyvadlové desky je vyztužení sádrokartonových příček jackly 45x45, do kterých bude deska kotvena			
X 25	DESKA PRO VSAZENÍ UMYVADLA	1.PP	0ks	1 ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: vodorovná deska z umělého neporézního kamene včetně dvou otvorů pro hranatá umyvadla kotvená k desce zespodu			
	KONSTRUKCE: rozměr 500 X 1800 pryskyřičné pojivo, plnivo křemičitý písek			
	POVRCH/BARVA: dle projektu interiéru, upřesněno na základě vzorkování			
	POZNÁMKA: součástí dodávky umyvadlové desky je vyztužení sádrokartonových příček jackly 45x45, do kterých bude deska kotvena			
X 26	DESKA PRO VSAZENÍ UMYVADLA	1.PP	0ks	1 ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: vodorovná deska z umělého neporézního kamene včetně dvou otvorů pro hranatá umyvadla kotvená k desce zespodu			
	KONSTRUKCE: rozměr 500 X 1550 pryskyřičné pojivo, plnivo křemičitý písek			
	POVRCH/BARVA: dle projektu interiéru, upřesněno na základě vzorkování			
	POZNÁMKA: součástí dodávky umyvadlové desky je vyztužení sádrokartonových příček jackly 45x45, do kterých bude deska kotvena			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

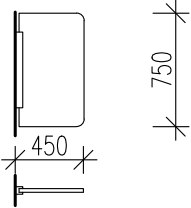
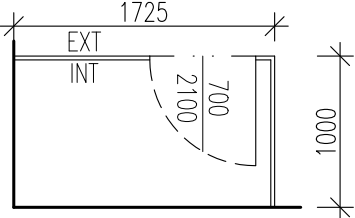
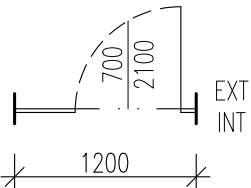
LIST: 8

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 27	SESTAVA SANITÁRNÍCH PŘÍČEK S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	1	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 3700 (2350+1350) x 2100, osazeno 2ks dveří 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exterieur – antracit; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			
X 27	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	1	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1700x2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exterieur – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			
X 28	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	1	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1700x2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exterieur – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

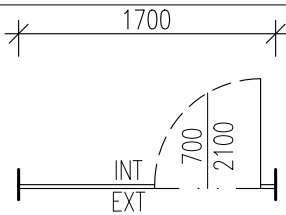
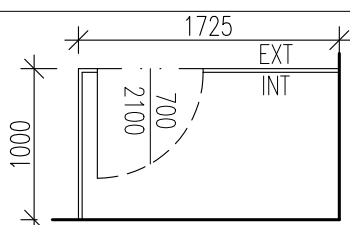
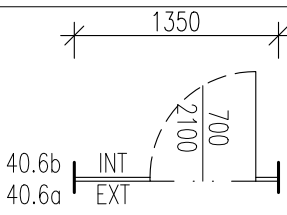
LIST: 9

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 30	SANITÁRNÍ PŘÍČKA PRO PISOÁROVÉ STÁNÍ	1.PP	0	4 sestava
		1.NP	2	
		2.NP	1	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sanitární příčka, celkové rozměry 450x750			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL			
	POVRCH/BARVA: tmavě šedá			
	POZNÁMKA: nerezové úchyty			
	SCHÉMA: 			
X 31	SESTAVA SANITÁRNÍCH PŘÍČEK S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	1	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 2725 (1725+1000) x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			
X 32	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	1	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1200x2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

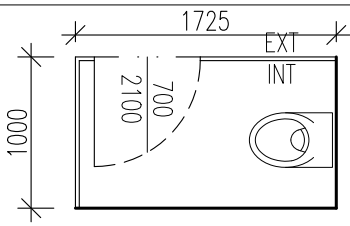
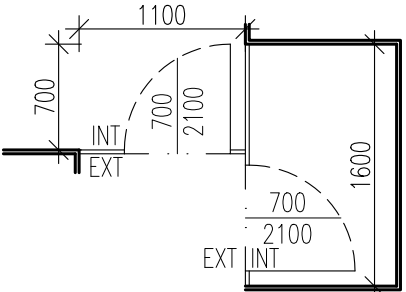
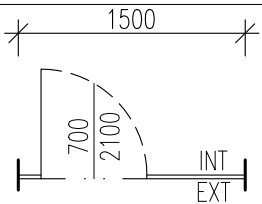
LIST: 10

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 33	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	1	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1700 x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			
X 34	SESTAVA SANITÁRNÍCH PŘÍČEK S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	1	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 2725 (1725+1000) x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			
X 35	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	1	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1350 x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 11

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 36	SESTAVA SANITÁRNÍCH PŘÍČEK S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1700 x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			
X 37	SESTAVA SANITÁRNÍCH PŘÍČEK S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 2700 (1100+1600) x 2100, osazeno 2x dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			
X 38	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1500 x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klička s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA: 			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

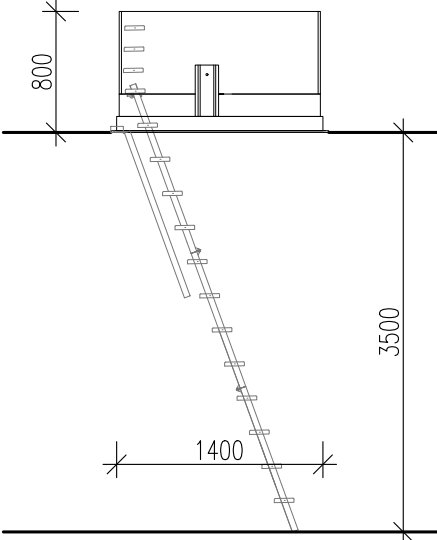
LIST: 12

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 39	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 1750 x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klíčka s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA:			
X 40	SESTAVA SANITÁRNÍCH PŘÍČEK S DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sestava sanitárních příček s dveřmi, celkové rozměry 2725 (1725+1000) x 2100, osazeno dveřmi 700 / 2100			
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm			
	POVRCH/BARVA: exteriér – tmavě šedá; interier (kabina) – bílá			
	POZNÁMKA: bezspárové provedení, nerezová klíčka s wc signalizací, nerezové závěsy			
	SCHÉMA:			
X 41	POKLAP VÝLEZU NA STŘECHU	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	0	
		STŘECHA	1	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: izolované víko výlezu na střeche (min 110mm), požární, termoizolační, 700x1400,			
	KONSTRUKCE: pozinkovaný plech			
	POVRCH/BARVA: –			
	POZNÁMKA: součástí víka je hydraulický píst pro usnadnění otvírání			
	SCHÉMA:			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 13

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 42	PŮDNÍ SCHODY VČETNĚ OBVODOVÉHO RÁMU	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: půdní schody včetně obvodového rámu do stavebního otvoru 700x1400x800 š/d/v			
	KONSTRUKCE: kov			
	POVRCH/BARVA: práškový lak			
	POZNÁMKA: protipožární provedení, skrytý otočný systém skládání schodů, upevnění schodů nezávislé na víku, izolované víko, rektifikovatelná výška schodů, obvodový rám se zabudovaným žebříkem, včetně madla			
 <p>SCHÉMA:</p>				
X 43	LEPENÉ ZRCADLO 1400x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	1ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, na šířku předstěny 1400, výška 800, spodní hrana 1100			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			
X 44	LEPENÉ ZRCADLO 1800x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	1ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, šířka 1800, výška 800, spodní hrana 1100, na ose předstěny			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 14

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 45	LEPENÉ ZRCADLO 1850x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	1ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, šířka 1850, výška 800, spodní hrana 1100			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			
X 46	LEPENÉ ZRCADLO 2400x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	1ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, šířka 2400, výška 800, spodní hrana 1100			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			
X 47	LEPENÉ ZRCADLO 1500x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	0ks	
		2.NP	1ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, šířka 1500, výška 800, spodní hrana 1100			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			
X 48	LEPENÉ ZRCADLO 1800x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, šířka 1800, výška 800, spodní hrana 1100			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			
X 49	LEPENÉ ZRCADLO 1550x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, šířka 1550, výška 800, spodní hrana 1100			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 15

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 50	LEPENÉ ZRCADLO 2150x800	1.PP	0ks	1ks
		1.NP	1ks	
		2.NP	0ks	
		3.NP	0ks	
		STŘECHA	0ks	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: zrcadlo lepené, šířka 2150, výška 800, spodní hrana 1100			
	KONSTRUKCE: zrcadlo lepené			
	POVRCH/BARVA: zrcadlo			
	POZNÁMKA: umístění viz interier – spárořez			
X 51	CELO SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	1	
		3.NP	0	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: skleněné zábradlí, celkové rozměry 7600x1200			
	KONSTRUKCE: sklo bezpečnostní 18mm / montážní profil z eloxovaného hliníku / madla z nerezové oceli			
	POVRCH/BARVA: sklo / eloxovaný hliník přírodní / ocel nerezová			
	POZNÁMKA: včetně kotvení a těsnění			
SCHÉMA:				
X 52	SKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ	1.PP	0	1 sestava
		1.NP	0	
		2.NP	0	
		3.NP	1	
		STŘECHA	0	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: skleněné zábradlí, celkové rozměry (850 + 7900 + 850) x 1320 (viditelná část 1200 + 120 v kotevním profilu)			
	KONSTRUKCE: sklo bezpečnostní / kov			
	POVRCH/BARVA: sklo / broušený hliník			
	POZNÁMKA: rozměry nutno koordinovat s dodávkou turniketů a výsledné rozměry upravit dle dodaných turniketů			
SCHÉMA:				
	<p>PŮDORYSNÉ SCHEMA:</p> <p>KONTINUÁLNĚ PROVEDENÉ ROHY ROHOVÝ KOTEVNÍ PROFIL, PRŮBĚŽNÉ MADLO</p>			

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

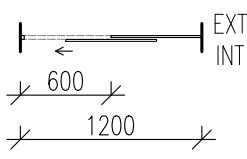
LIST: 16

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ		
			POČET	CELKEM	
X 53	VNITŘNÍ ROLETA STÍNÍCÍ	1.PP	0ks	159ks	
		1.NP	0ks		
		2.NP	73ks		
		3.NP	86ks		
		STŘECHA	0ks		
TECHNICKÁ DATA	POPIS: roleta vnitřní, stínící, předsazená, pro výšku 2500mm				
	KONSTRUKCE: roleta s řetízkovým pohonem				
	POVRCH/BARVA: látka / tmavě šedá				
	POZNÁMKA: tkaninu nutno vyzorkovat				
X 54	VNITŘNÍ ROLETA ZATEMŇOVACÍ	1.PP	0ks	24ks	
		1.NP	0ks		
		2.NP	14ks		
		3.NP	10ks		
		STŘECHA	0ks		
TECHNICKÁ DATA	POPIS: roleta vnitřní, zatemňovací, přisazená, pro výšku 2500mm				
	KONSTRUKCE: roleta s elektrickým pohonem				
	POVRCH/BARVA: šedá				
	POZNÁMKA: tkaninu nutno vyzorkovat				
X 55	VNITŘNÍ ROLETA STÍNÍCÍ	1.PP	0ks	17ks	
		1.NP	16ks		
		2.NP	0ks		
		3.NP	1ks		
		STŘECHA	0ks		
TECHNICKÁ DATA	POPIS: roleta vnitřní, stínící, předsazená, pro výšku 3500mm				
	KONSTRUKCE: roleta s řetízkovým pohonem				
	POVRCH/BARVA: látka / tmavě šedá				
	POZNÁMKA: tkaninu nutno vyzorkovat				
X 56	VLAJKOVÝ STOŽÁR	1.PP	0ks	2ks	
		1.NP	2ks		
		2.NP	0ks		
		3.NP	0ks		
		STŘECHA	0ks		
TECHNICKÁ DATA	POPIS: Typové hliníkové výšky 10m s horním průměrem 65 mm a spodním průměrem 135 mm.				
	KONSTRUKCE: Stožár kruhový s vnitřním lanovým kotvený k betonovému základu provedenému do nezámrazné hloubky.				
	POVRCH/BARVA: stříbrné metalické RAL 9006 s vodičímí lanky v nerezovém provedení				
	POZNÁMKA: klikový mechanismus vytahování lanka				
X 57	UKONČOVACÍ PROFIL LAMELOVÉHO OBKLADU – OSTĚNÍ	14 ks	1.00bm	14.00bm	47.30bm
		2 ks	2.00bm	4.30bm	
		10 ks	2.55bm	25.50bm	
		1 ks	3.50bm	3.50bm	
		-			
TECHNICKÁ DATA	POPIS: Ukončovací profil lamelového obkladu v oblasti soklu o otvorů v obložení				
	KONSTRUKCE: hliníkový systémový profil				
	POVRCH/BARVA: tmavě šedá RAL 7043				
	POZNÁMKA: systémový profil dodavatele lamelového obložení				

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 17

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ		
			POČET	CELKEM	
X 58	UKONČOVACÍ PROFIL LAMELOVÉHO OBKLADU – NADPRAŽÍ	6 ks	3.00bm	18.00bm	31.40bm
		1 ks	1.50bm	1.50bm	
		1 ks	11.90bm	11.90bm	
		-			
		-			
TECHNICKÁ DATA	POPIS: Ukončovací profil lamelového obkladu v místě nadpraží otvorů v obkladu				
	KONSTRUKCE: hliníkový systémový profil				
	POVRCH/BARVA: tmavě šedá RAL 7043				
	POZNÁMKA: systémový profil dodavatele lamelového obložení				
X 59	SANITÁRNÍ PŘÍČKA S POSUVNÝMI DVEŘMI	1.PP	0	1 sestava	
		1.NP	1		
		2.NP	0		
		3.NP	0		
		STŘECHA	0		
TECHNICKÁ DATA	POPIS: sanitární příčka s posuvnými dveřmi, celkové rozměry 1200x2100, osazeno posuvnými dveřmi 600 / 2000				
	KONSTRUKCE: desky z kompaktního vysokotlakého laminátu HPL, nerezová konstrukce na samonosných nerezových nohou, výška 2100mm				
	POVRCH/BARVA: exteriér a interiér (kabina) – bílá				
	POZNÁMKA: nerezové madlo dveří, dveře osazeny na interiérové straně příčky				
	SCHÉMA: 				
X 60	NÁSTĚNNÉ MADLO K INVALIDNÍMU WC POHYBLIVÉ	1.PP	0ks	1ks	
		1.NP	1ks		
		2.NP	0ks		
		3.NP	0ks		
		STŘECHA	0ks		
TECHNICKÁ DATA	POPIS: Nástěnné madlo k invalidnímu wc, nosnost min 120kg				
	KONSTRUKCE: Trubková, pohyblivá (odklopitelné směrem nahoru), délka madla 750mm, rozteč horní a dolní trubky 180mm				
	POVRCH/BARVA: nerez matný (včetně kotevních prvků)				
	POZNÁMKA: jednotný design s madlem X61				
X 61	NÁSTĚNNÉ MADLO K INVALIDNÍMU WC FIXNÍ	1.PP	0ks	1ks	
		1.NP	1ks		
		2.NP	0ks		
		3.NP	0ks		
		STŘECHA	0ks		
TECHNICKÁ DATA	POPIS: Nástěnné madlo k invalidnímu wc, nosnost min 120kg				
	KONSTRUKCE: Trubková, délka madla 750mm, rozteč horní a dolní trubky 180mm				
	POVRCH/BARVA: nerez matný (včetně kotevních prvků)				
	POZNÁMKA: jednotný design s madlem X60				

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

AKCE

LIST: 18

OZNAČENÍ	NÁZEV	PODLAŽÍ	MNOŽSTVÍ	
			POČET	CELKEM
X 62	TRELÁŽ	1.NP	67.89bm	67.89bm
		výška	4,285m	
		plocha	287,6m ²	
TECHNICKÁ DATA	POPIS: síťový systém pro ozelenění fasády			
	KONSTRUKCE: po 1m nerezové kotvy do fasády (ve výšce 0,2m a 4,485m); mezi kotvami napnutá lanka; mezi lanky napnutá síť; výška 4,285m			
	POVRCH/BARVA : nerez			
	POZNÁMKA: treláž vynechána před dveřmi; ref. Cabletech			