

OZN.	TYP	ROZMĚR (mm)	NÁZEV, POPIS A NÁKRES PRVKU	POČET KUSŮ					
				1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha	Celkem
Z1	TYP	Š.20	PŘECHODOVÁ KRYCÍ LIŠTA – DLAŽBA- POVLAK PODLAHA MATERIÁL – KARTÁČOVANÁ NEREZ, VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ	2 bm	3 bm	-	-	-	5 bm
Z2	ATYP	DN 45	STĚNOVÉ MADLO KŘIVOČARÉHO SCHODIŠTĚ NOSNÝ PROFIL – PÁS 30/5, KONZOLY STĚNOVÉ DL. 65 MM, VČETNĚ KRYCÍ KRUHOVÉ ROZETY OSAZENÍ DO STĚNY NA CHEMICKÉ KOTVY MADLO – MASÍVNÍ PROFIL DN 45 MM – DUB, POVRCH. ÚPRAVA RUSTIKÁLNÍ, OLEJ POVRCH. ÚPRAVA KOVOVÝCH PRVKŮ – GRAFIT MAT	-	18 bm	-	-	-	18 bm

TABULKA PRVKU PSV - ZÁMEČNICKÉ PRVKY

ATELIER Polách & Bravenec s r.o. , MAHLEROVA 15, 772 00 OLOMOUC

VYPRACOVAL: Ing.arch. Polách

TEL.FAX.: 585225509

OZN.	TYP	ROZMĚR (mm)	NÁZEV, POPIS A NÁKRES PRVKU	POČET KUSŮ					
				1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha	Celkem
Z3	ATYP	1500 /1500	EXTERIÉROVÁ ČISTÍČÍ ZÓNA NEABSORBČNÍ VČETNĚ OSAZOVACÍHO ROŠTU AVANOU Z POLYMERICKÉHO BETONU S ODTOKEM DO DEŠŤOVÉ KANALIZACE OSAZENÍ DODO ZÁMKOVÉ BETONOVÉ DLAŽBY VÝŠKA ROHOŽE: 16 MM MATERIÁL: PVC ODOLNÉ PROTI UV BARVA ŠEDÁ - GRAFIT	1	-	-	-	-	1
Z4	ATYP	600x600 HL. 300	NEREZOVÁ DVÍŘKA S VENTILACÍ A OSAZOVACÍM RÁMEM 600/600/300, VČETNĚ ENERGETICKÉHO ZÁMKU, PRO KRYTÍ NIKY PLYNOMĚRU V PRŮJEZDU MATERIÁL - KARTÁČOVANÁ NEREZ, GRAVÍROVANÝ SYMBOL " PLYNOMĚR"	1					1

TABULKA PRVKU PSV - ZÁMEČNICKÉ PRVKY
ATELIER Polách & Bravenec s r.o. , MAHLEROVA 15, 772 00 OLOMOUC

VYPRACOVAL: Ing.arch. Polách
TEL.FAX.: 585225509

OZN.	TYP	ROZMĚR (mm)	NÁZEV, POPIS A NÁKRES PRVKU	POČET KUSŮ					
				1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha	Celkem
Z5a	TYP	800x250	NEREZOVÉ SKLOPNÉ MADLO PRO TP, OSAZENÍ NA WC DLE VYHL. 398/2009	1	-	-	-	-	1
Z5b		600x250	NEREZOVÉ PEVNÉ MADLO PRO TP, OSAZENÍ U UMYVADLA DLE VYHL. 398/2009	1					1
Z5c		600x900	PEVNÉ NEREZOVÉ ZRCADLO PRO WC TP DLE VYHL. 398/2009, DO OBKLADU	1					1
Z5d		900 x600	NEREZOVÉ NÁSTĚNNÉ ROHOVÉ MADLO TVARU L PRO TP OSAZENÍ U WC DLE VYHL. 398/2009	1					1
Z5e		Dle typu WC	NEREZ ZÁDOVÁ OPĚRKA U WC DLE VYHL. 398/2009	1					1
Z5f		200x400	NEREZ POLICE, OSAZENÁ NA V 850mm, DLE VYHL. 398/2009, ANTIVANDAL	1					1
Z5g		400x200	NEREZ HÁČEK NA ODĚV, ANTIVANDAL, OSAZENÍ NA V 1100 + 1400 mm, U WC DLE VYHL. 398/2009	1					1
Z5h		1400x800	ZRCADLO NEREZOVÉ, VESTAVNÉ DO KERAMICKÉHO OBKLADU	2					2
Z5i		600x600	DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA NÁSTĚNNÝ, NEREZOVÝ, ANTIVANDAL, BEZDOTYKOVÝ-SENZOROVÝ	6					6
Z5j		120x150x150	ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPIR , NEREZOVÝ, ANTIVANDAL	4					4
Z5k		100x160x170	WC SOUPRAVA NÁSTĚNNÁ NEREZ , ANTIVANDAL	4					4
Z5l		100x100x300	ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY NÁSTĚNNÝ NEREZ NA 500 KS, ANTIVANDAL	6					6
Z5m		300x300x150	NEREZ ODPADKOVÝ KOŠ – NÁSTĚNNÝ, OTEVŘENÝ, ANTIVANDAL	6					6
Z5n		120x120	PIKTOGRAM NEREZ –DISABLED, VČ. BRAILOVA PÍSMO	1					1
Z5o		120x 120	PIKTOGRAM NEREZ –WC M, WCŽ	2					2
			POZNÁMKA: PRVKY PRO TP BUDOU OSAZENY DLE SCHÉMAT UVEDENÝCH VE VYHL. 398/2009						
				1					1

Z7 - SVISLÁ PLOŠINA

1X

TYP zařízení:		šachetní dveře:	2x hliníkové nezateplené
umístění:	vnitřní	ovládání:	tlačítka
šachta (36m²):	montovaná (4 stěny)	rychlost zdvihu:	0,06m/s
počet stanic:	2	zdvih plošiny:	3.400mm
kotvení pojezdu:	do podlahy a schodišťového ramene	délka pojezdu:	5.000mm
		hlava šachty:	5.700mm
rozměry přepravní desky:	d.1 400x š.1 000mm	zapuštění:	150mm
certifikát:	TÜV	vybavení:	standard
příkon:	800W	barva plošiny:	RAL dle výběru
		barva šachty:	RAL bílá
napájecí napětí:	3 x 400 V / 50 Hz	nosnost:	250kg

Popis zařízení:

Plošina je navržena v montované šachtě z hliníkových profilů s výplněmi z bezpečnostního skla (čirý).

Ovládání zařízení ve všech stanicích (mj. přivolávače) a všemi funkcemi ovládání i na plošině (stanice jedna, dva, stop a kontrolka provozu). Ve stanicích jsou navíc umístěny speciálním klíčem ovládané vypínače plošiny. Na plošině je dále umístěno tlačítko pro nouzový signál pro přivolání obsluhy v případě poruchy zařízení. Ovládací prvky na plošině jsou instalovány esteticky přímo v tělese štítu, tzn. bez dalšího ovládacího panelu.

Systém pohonu je elektromechanický, plošina je zavěšena na řetězech se zachycovačem a je vybavena všemi požadovanými bezpečnostními prvky.

Kotvení pojezdové dráhy zařízení navrhujeme do podlahy a schodišťového ramene přes pomocnou ocelovou konstrukci, která je součástí dodávky plošiny.

Horní část motoru a pojezdové dráhy zařízení je ve výšce 1 600mm nad úrovní podlahy horní stanice.

Vstup a výstup na plošinu ve stanicích navrhujeme pomocí jednokřídlových prosklených šachetních dveří z hliníkových profilů, které jsou blokovány proti nežádoucímu otevření dveřními uzávěrami.

Podlaha plošiny je ze slzičkového protiskluzového AL plechu.

Povrchová úprava: krytování plošiny – prášková barva KOMAXIT v odstínu RAL, pojezdové trubky – nerez ocel.

Plošina (doprava a montáž)

Šachta 36m², čtyřstěnná

Dveře (2ks)

Doplňkové vybavení pro plošinu :

Frekvenční měnič pro 230V

Záložní zdroj s frekvenčním měničem

Sklopná sedačka

V ceně je zahrnuto:

- zaměření prostoru instalace
- zpracování projektové dokumentace
- zhotovení návrhu smlouvy o dílo
- výroba plošiny, montované šachty vč. šachetních dveří a příp. pomocné ocelové konstrukce
- doprava na místo instalace
- instalace plošiny a montované šachty vč. prosklených šachetních dveří v místě plnění
- připojení plošiny na připravenou el. přípojku k zařízení.
- zkouška zařízení po montáži
- výchozí revizní zpráva
- proškolení obsluhy
- záruční servis