



LEGENDA:

- SK - dat. zásuvka struktur. kabel. datová/technická síť (2xRJ45) cat.6 UTP
- SK - dat. zásuvka struktur. kabel. datová/technická síť (1xRJ45) cat.6 UTP
- AP - access point sektorová (směrová) anténa včetně přepětové ochrany instal. na anténách
- AP - access point všesměrová anténa včetně přepětové ochrany instal. na anténách
- ΣT - zvonkové tablo

- PZTS (EZS), EKV(ACS), CCTV
- klávesnice PZTS
 - PIR detektor
 - magnetický kontakt
 - detektor tříštění skla
 - řídící jednotka EKV
 - IP kamera CCTV provedení DOME, vnitřní
 - IP kamera CCTV provedení DOME, venkovní, vyhříváná

Provedení rozvodů

Rozvody slaboproudu vedeny v chodbách v hlavních kabel trasách ve žlábech slaboproudu nad podhledem.

Rozvody z hlavní trasy vedeny ve skupinových držácích a na příchytkách dle doporučení výrobce.

Vzdálenost kabelů MN a NN je min. 200mm.

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím je řešena dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 napětím SELV a samočinným odpojením vadné části od zdroje.

Napájení rozváděčů řeší projekt slinoproudu.

OBJEDNATEL:		Příloha č. 1	
Plzeňské městské dopravní podniky		Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.	
Denišova nádraží 920/12		301 00 Plzeň - Východní Předměstí	
společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", spol. s r.o.		společnost 2: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.	
nám. I. P. Pavlova 2/1786		Národní 984/15	
120 00 Praha 1		110 00 Praha 1	
tel.: +420 296 154 105		tel.: +420 221 412 800	
www.metroprojekt.cz		www.mottmac.com	
HPP: Ing. Jan Kočí		Podpis: <i>Kočí</i>	
tel. 296 154 401		Název a účel díla: REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY	
Stupeň: DPS		Plzeň, Slovanská alej 35	
Zpracovatelství úprav: S 71		Název části díla: E. Stavební část - stavební soubory	
tel.: +420 296 154 158		SOD IV Objekty oprav a údržby tramvají (OUT)	
Vedoucí úpravy: Ing. Jan Kahuda		E.2 TZB	
Odpovědný projektant: Zdeněk Zvědělík		Podpis: <i>Zvědělík</i>	
Výpracoval: Zdeněk Zvědělík		Podpis: <i>Zvědělík</i>	
Skat. číslo: V20/2039		Datum: 11/2019	
Počet formátů: 7xA4		Měřítko: 1:200	
IČD: 19		7246	
006		08	
04		06	
010			

Číslo	Název	SV	Plocha	Skladba	Našlapná vrstva	Skladba	Povrch stropu	Povrch stěn	Poznámka
01	VSTUPNÍ VESTIBUL	3,00	5,85	P2	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	BETON. STĚNA	
02.1	CHODBA	3,00	61,49	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	OMITKA + VÝMALBA	* BETON. STĚNA NA STĚNÁCH V PROSTORU SCHODIŠTĚ
02.2	CHODBA	3,00	51,42	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	OMITKA + VÝMALBA	* BETON. STĚNA NA STĚNÁCH V PROSTORU SCHODIŠTĚ
02.3	CHODBA	3,00	56,03	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	OMITKA + VÝMALBA	* BETON. STĚNA NA STĚNÁCH V PROSTORU SCHODIŠTĚ
03.1	SCHODIŠTĚ 1.NP/2.NP	x	11,36	P13	SLUNĚNÁ KERAMIKA	x	x	BETON. STĚNA	
03.2	SCHODIŠTĚ 1.NP/2.NP	x	11,35	P13	SLUNĚNÁ KERAMIKA	x	x	x	
03.3	SCHODIŠTĚ 1.NP/2.NP	x	11,35	P13	SLUNĚNÁ KERAMIKA	x	x	x	
03.4	SCHODIŠTĚ 1.NP/2.NP	x	16,35	P13, P6	SLUNĚNÁ KERAMIKA	x	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	OMITKA + VÝMALBA	
Provazní prostory									
30.1	DĚLNÁ	3,50	32,79	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
30.2	DĚLNÁ - ZÁMEŠNÍ	3,50	32,06	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
30.3	DĚLNÁ - SOUSTRAH	3,50	20,43	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
31	DĚLNÁ - ELEKTRONIKY	3,50	10,54	P5	PODLAŽNÍ KOTVENÁ	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
32	DĚLNÁ - PODVOZKY	3,50	66,10	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
33	HALA KONTROLNÍCH PROHLÍDEK	6,00	1048,13	PEL, PE1	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	PLEŠ + BETON. STĚNA *	* BETON. STĚNA NA STĚNÁCH VESTIBULU
34	HALA SOUSTRAH	5,00	659,92	PEL, PE1	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	PLEŠ	
35	HALA DENÍHO OŠETŘENÍ	6,00	1480,96	PEL, PE1	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	PLEŠ + BETON. STĚNA *	* BETON. STĚNA NA STĚNÁCH VESTIBULU
36	HALA MYTÍ	5,00	888,56	PEL, PE2	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	PLEŠ	
37.1	SKLAD	3,50	14,21	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
37.2	SKLAD	3,50	18,22	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
37.3	SKLAD	3,50	32,75	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
38	SKLAD BAREV	3,50	10,62	PE6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
39	SKLAD OHLÍDU	3,50	10,55	P6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
40	SKLAD MAZIV	3,50	9,67	PE6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
42.1	AKUMULÁTOROVNA 1	3,50	10,44	PE6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
42.2	AKUMULÁTOROVNA 2	3,50	9,85	PE6	LITA STĚNA NA BAZ. CEMENTU	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
Sociální zázemí									
50.1a	WC - PŘEDSÍR	2,50	3,28	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
50.1b	WC - PŘEDSÍR (MŽD)	2,50	3,47	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
50.1c	WC (MŽD)	2,50	1,79	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
50.1d	WC (ČENY)	2,50	1,69	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
50.2a	WC - PŘEDSÍR	2,50	3,50	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
50.2b	WC - PŘEDSÍR (MŽD)	2,50	3,50	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
50.2c	WC (MŽD)	2,50	1,75	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
50.2d	WC (ČENY)	2,50	1,75	P1	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P2	RASTROVÝ PODHLED HLINÍKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
55	OKLIDOVÝ STROJ	2,50	9,74	P3	SLUNĚNÁ KERAMIKA	P3	SK + STĚNA + VÝMALBA	TENKOSTĚNNÁ SLUNĚNÁ KERAMIKA	
Technologické zařízení									
62	NEOBRAZOVACÍ	x	x	x	x	x	x	x	
63.1	PODŘÍZNÝ ROZVÁČEČ	3,50	10,44	P7	PU STĚNA, NÁTER	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
63.2	PODŘÍZNÝ ROZVÁČEČ	3,50	10,08	P7	PU STĚNA, NÁTER	-	TRAPEZOVÝ PLEŠ + OCEL. KOZE	OMITKA + VÝMALBA	
CELKOVÁ PLOCHA			4732,39						