



### TABULKA MÍSTNOSTÍ

SOD IV - Objekty oprav a údržby tramvají (OUT)

ČÍSLO	NÁZEV	SV [m]	PLOCHA [m²]	SKLADBA	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SKLADBA	POVRCH STROPU	POVRCH STĚN
Veřejné prostory a komunikace								
02.4	CHODBA	3,00	59.18	P9	SLINUTÁ KERAMIKA**	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA + OLEJOVÝ NÁTĚR DO V. 2m; *
02.5	CHODBA	3,00	48.41	P9	SLINUTÁ KERAMIKA**	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA + OLEJOVÝ NÁTĚR DO V. 2m; *
02.6	CHODBA	3,00	53.84	P9	SLINUTÁ KERAMIKA**	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA + OLEJOVÝ NÁTĚR DO V. 2m; *
02.7	CHODBA	3,00	19.52	P9	SLINUTÁ KERAMIKA**	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA + OLEJOVÝ NÁTĚR DO V. 2m
03.1	SCHODIŠTĚ 1.PP/2.NP	x	17.35	P13, P9	SLINUTÁ KERAMIKA**	x	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	BETON. STĚRKA
03.2	SCHODIŠTĚ 1.NP/2.NP	x	11.55	P13	SLINUTÁ KERAMIKA**	x	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	x
03.3	SCHODIŠTĚ 1.NP/2.NP	x	11.55	P13	SLINUTÁ KERAMIKA**	x	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	x
03.4	SCHODIŠTĚ 1.NP/2.NP	x	16.35	P13, P6	SLINUTÁ KERAMIKA**	x	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA
Administrativní prostory								
20.1	KANCELÁŘ BTAS	3,00	14.78	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA
20.2	KANCELÁŘ BTAS	3,00	30.51	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA

20.3	KANCELÁŘ PMPD	3,00	14.53	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA
25	NEOBSAZENO	x	x	x	x	x	x	x
26	SPISOVNA	3,00	10.83	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA
Provozní prostory								
37.3	SKLAD	3,50	4.37	P11	LITÁ STĚRKA NA BÁZI CEMENTU	-	TRAPÉZOVÝ PLECH + OCEL. KCE	OMÍTKA + VÝMALBA
37.4	SKLAD	3,50	21.65	P11	LITÁ STĚRKA NA BÁZI CEMENTU	-	TRAPÉZOVÝ PLECH + OCEL. KCE	OMÍTKA + VÝMALBA
41	DENNÍ MÍSTNOST	3,00	25.73	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA
Sociální zázemí								
50.3a	WC - PŘEDSÍŇ	2,50	3.47	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
50.3b	WC - PISOÁRY (MUŽI)	2,50	3.47	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
50.3c	WC (MUŽI)	2,50	1.74	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
50.3d	WC (ŽENY)	2,50	1.74	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
50.4a	WC - PISOÁRY (MUŽI)	2,50	7.80	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
50.4b	WC (MUŽI)	2,50	1.45	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
50.4c	WC (MUŽI)	2,50	1.45	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
50.5	WC (ŽENY)	2,50	2.55	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA

51.1	UMÝVÁRNA (MUŽI)	2,50	10.73	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
51.2	UMÝVÁRNA (ŽENY)	2,50	11.40	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
52	ŠATNA (MUŽI)	2,50	51.80	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA
53	ŠATNA (ŽENY)	2,50	21.87	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	OMÍTKA + VÝMALBA
54	ÚKLID	2,50	2.72	P8	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
56.1	KUCHYŇKA	2,50	7.32	P9	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
56.2	KUCHYŇKA	2,50	6.38	P9	SLINUTÁ KERAMIKA***	PD2	RASTROVÝ PODHLED HLINIKOVÝ	TENKOSTĚNNÁ SLINUTÁ KERAMIKA
Technologické zařízení								
60	KOMPRESOROVNA	3,50	11.17	P12	CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ, NÁTĚR	-	TRAPÉZOVÝ PLECH + OCEL. KCE	OMÍTKA + VÝMALBA
61.1	STROJOVNA VZT (2.NP/STŘECHA)	3,00	16.68	P12	CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ, NÁTĚR	-	TRAPÉZOVÝ PLECH + OCEL. KCE	OMÍTKA + VÝMALBA
62	NEOBSAZENO	x	x	x	x	x	x	x
63.3	PODRUŽNÝ ROZVADĚČ	3,50	9.99	P12	CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ, NÁTĚR	-	TRAPÉZOVÝ PLECH + OCEL. KCE	OMÍTKA + VÝMALBA
63.4	PODRUŽNÝ ROZVADĚČ	3,50	7.67	P12	CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ, NÁTĚR	-	TRAPÉZOVÝ PLECH + OCEL. KCE	OMÍTKA + VÝMALBA
65	ROZVODNA ZOTK	3,00	10.36	P12	CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ, NÁTĚR	-	TRAPÉZOVÝ PLECH + OCEL. KCE	OMÍTKA + VÝMALBA
CELKOVÁ PLOCHA		551,91						

**LEGENDA ROZVODŮ:**  
 - - - - - STUDĚNÁ VODA  
 - - - - - CÍRKLACE  
 - - - - - TEPLÁ VODA  
 - - - - - POŽÁRNÍ VODA  
 - - - - - UŽÍTKOVÁ VODA

**DIMENZE POUŽITÉHO POTRUBÍ:**  
 MATERIÁL PRO DIMENZI ROZVODŮ  
 POTRUBÍ PRO DIMENZI ROZVODŮ  
 MATERIÁL: PLASTOVÉ POTRUBÍ EVO PP-RCT  
 V POUŽÍVÁNÍ POTRUBÍ S VÝZTUŽÍ (VAPR/FIBER)

**POTRUBÍ EVO PP-RCT**

DN	D x I
15	20 x 2,3
20	25 x 2,8
25	32 x 3,6
32	40 x 4,5
40	50 x 5,6
50	63 x 7,1

DN - VNITŘNÍ PRŮMĚR POTRUBÍ  
 D - VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ  
 I - TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ

**OZNAČENÍ DIMENZE "DN" V PD JE UVAŽOVÁNO JAKO VNITŘNÍ PRŮMĚR VODOVODNÍHO POTRUBÍ.**

**TLOUŠŤKA NÁVLEKOVÉ IZOLACE NA VODOVODNÍM POTRUBÍ:**

VODOVODNÍ POTRUBÍ	BYTOVÉ ROZVODY
SV - STUDĚNÁ VODA samostatně	MIRELON 3 mm
SP - STUDĚNÁ VODA v součtu	MIRELON 13 mm
TV - OČ. - TEPLÁ VODA a CÍRKLACE	
65 - DN 20	MIRELON 20 mm
65 - DN 25	MIRELON 30 mm
POTRUBÍ POUŽÍVÁ MAX. S OHLEDEM NA TLOUŠŤKU TI PODLAHY	

STOUPACÍ POTRUBÍ PROCHÁZEJÍCÍ (PŘES STROP A PODLAHU)  
 STOUPACÍ POTRUBÍ KLESAJÍCÍ (PŘES PODLAHU)  
 STOUPACÍ POTRUBÍ STOUPAJÍCÍ (PŘES STROP)

**LEGENDA:**  
 U UMÝVÁKLO  
 Um UMÝVÁTKO  
 WC TOILETNÍ MISA ZÁVĚSNA  
 Pi PISOÁR  
 D DŘEZ DODÁVKA V RAMCI KUCHYŇE  
 Sk SPRCHOVÝ KOUT  
 Bi BIDET  
 VL VÝLEVA  
 MN MŮČKA NADOBÍ  
 VP PODLAHOVÁ VPUST - NEREZOVÁ MŘÍŽKA  
 Kond. KONDENZÁT  
 PV POUŠŤKOVÝ VENTIL  
 Z ZÁSOBNIK

**OBJEDNATEL:** 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

**REKONSTRUKCE VOZOVNÝ SLOVANY**  
 Plzeň, Slovanská alej 35

**E. Stavební část - stavební soubory**  
 SOD IV Objekty oprav a údržby tramvají (OUT)  
 E.2 TZB

**Půdorys 2.NP - vodovod**

Ing. Jan Kočí  
 tel.: 296 154 401  
 Stupeň: DPS

Ing. Martina Nýčová  
 tel.: +420 296 154 400  
 Vedoucí úřadu: Ing. Jakub Huml

Ing. Martina Nýčová  
 Vypracoval: Ing. Martina Nýčová  
 Skart. znak: V20/2039  
 Počet formátů: 7x44

Datum: 11/2019  
 Měřítko: 1:100  
 IČD: 19 7246 006 08 04 01

Číslo příl.: 006