



TABULKA MÍSTNOSTÍ							
OZN. MÍSTN.	POPIS MÍSTNOSTI	m²	POVRCH PODLAHY	SKLADBA	POVRCH STĚN	SKLADBA	POVRCH STROPU
1.01	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,25	LITÁ EPOXIDOVÁ STĚRKA	P04	OMÍTKA, OBKLAD v. 1500 mm	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,25 m
1.02	CHODBA 1	5,41	LITÁ EPOXIDOVÁ STĚRKA	P04	OMÍTKA	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,25 m
1.03	TECH. MÍSTNOST 1 - TZB	5,78	LITÁ EPOXIDOVÁ STĚRKA	P04	OMÍTKA	-	OMÍTKA
1.04	TECH. MÍSTNOST 2 - SLA, SIL	6,65	ANTISTATICKÉ PVC	P05	OMÍTKA	-	OMÍTKA
1.05	WC ZAMĚSTNANCI PŘEDSÍŇ	1,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	OMYVATELNÁ STĚRKA, OBKLAD v. 1200 mm	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,4 m
1.06	WC ZAMĚSTNANCI	1,82	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	OMYVATELNÁ STĚRKA, OBKLAD v. 1800 mm	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,4 m
1.07-a	POKLADNA	11,68	LITÁ EPOXIDOVÁ STĚRKA	P03	OMÍTKA	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,6 m
1.07-b	DENNÍ MÍSTNOST	6,39	LITÁ EPOXIDOVÁ STĚRKA	P03	OMÍTKA, OBKLAD v. 850 - 1500 mm	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,55 m
1.08	ODBAVOVACÍ PROSTOR	48,51	VELKOFORMÁTOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	POHLEDOVÝ BETON, OMÍTKA	-	POHLEDOVÝ BETON
1.09	CHODBA 2	11,59	VELKOFORMÁTOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OMÍTKA	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,6 m
1.10	WC INVALIDA	4,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	KERAMICKÝ OBKLAD	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,4 m
1.11	WC ŽENY KABINA	2,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	KERAMICKÝ OBKLAD	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,4 m
1.12	WC ŽENY PŘEDSÍŇ	3,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	KERAMICKÝ OBKLAD	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,4 m
1.13	WC MUŽI PŘEDSÍŇ	3,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	KERAMICKÝ OBKLAD	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,4 m
1.14	WC MUŽI KABINA 1	2,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	KERAMICKÝ OBKLAD	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,3 m
1.15	WC MUŽI KABINA 2	2,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	KERAMICKÝ OBKLAD	-	KAZETOVÝ PODHLED sv. 2,3 m
CELKEM UŽITNÉ PLOCHY		121,64					

**LEGENDA ZNAČEK:**

- elektronický informační panel
- ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL
- orientační hlasový majáček
- ORIENTAČNÍ HLASOVÝ MAJÁČEK
- IS - převodník sběrnice elektronického informačního systému
- kabelová trasa v železobetonu
- kabelová trasa na povrchu nebo nad podhledem

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Chodov	S-kód:	S611700117
Název objektu:	Výpravní budova a parkoviště Chodov	Zakázka:	VB ŽST Chodov
Název části:	Slaboproudá elektrotechnika	Označení objektu:	SO 01-71-00.00
Investor:	SPRÁVA ŽELEZNIC	Označení části:	D.1.4.6.
Zodpovědný projektant:	Lukáš Jarath	Zpracovatel dokumentace:	ELPRAMO s.r.o.
HIP:	Ing. Vlastimil Straka		Nademějská 600/1
			Praha 9 – Hloubětín 198 00
Název výkresu:	Púdorys 1.NP – informační zařízení	Číslo přílohy:	D.1.4.6.105-rev01
Stupeň dokumentace:	DPS	Datum zpracování:	30.11.2021 / 05.2022
S-kód:	S 6 1 1 7 0 0 1 1 7	Formáty:	5 x A4
Stupeň dokumentace:	Část	Měřítko:	1:50
Část:	D P S O	Objekt:	0 1 7 1 0 0
Objekt:	0 1 4 6 0	Podoba:	0 0 1 0 5
Podoba:	0 0 1 0 5	Příloha:	P 0 0