



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	SV.VÝŠKA (m) PO STROP PO PODHL.	POVRCH PODLAHY	ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVA POVRCHU
101	VSTUPNÍ CHODBA	45,90	~3,00	~2,60	STÁVAJÍCÍ POVRCHY – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV
102	CHODBA	21,30	~3,00	~2,60	
103	NEOSAZENO				
104	CHODBA	30,50	~3,00	~2,60	STÁVAJÍCÍ POVRCHY – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV
105	CHODBA	23,70	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY ~80 mm
105a	ZÁDVEŘÍ	6,90	~3,00	~2,80	ČISTIČÍ KOBEREC KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY ~80 mm
106	KANCELÁŘ SOCIÁL. PRACOVNÍKŮ	15,60	~3,00		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
107	REDISTRIBUCE JIDLONSIČŮ	16,60	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ OKLAD VÝŠKY ~2020 mm
108	MANIPULACE	5,90	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ OKLAD VÝŠKY ~2020 mm
109	KANCELÁŘ AKTIV. PRACOVNÍKŮ	15,60	~3,00		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
110	PŘEDSÍŇ	1,90	~3,00	~2,50	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY ~80 mm
111	HYGIENICKÁ BUNKA ZAMĚSTNANCÍ	4,50	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY ~80 mm
112	ŠATNA ZAMĚSTNANCÍ	3,60	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY ~80 mm
113	HYGIENICKÁ BUNKA ZAMĚSTNANCÍ	3,80	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ OKLAD VÝŠKY ~2020 mm
114	STROJOVNA VÝTAHU	4,90	~2,20–~2,90		STÁVAJÍCÍ POVRCHY – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV
115	VÝTAH	3,50			
116	VÝDEJNA	11,60	~2,98		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
117	JIDELNA DENNÍHO STACIONÁŘE	21,20	~2,98		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
118	REHABILITACE	16,50	~2,98		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
119–121	SKLEPY	16,90	~3,00		STÁVAJÍCÍ POVRCHY – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV
122	GARÁŽ	23,70	~3,00		
123	KOTELNA	25,20	~2,84–~2,99		
124	ŠATNA KLIENTI DS	9,40	~2,99		KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY ~80 mm
125	ODPOČINKOVÁ ZÓNA DS	23,70	~3,00		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
126	SKLAD POMŮCEK DS	2,30	~3,00		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
127	WC + SPRCHA MUŽI/ZTP	6,20	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ OKLAD VÝŠKY ~2020 mm
128	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,00	~3,00		KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ OKLAD VÝŠKY ~2020 mm
129	WC + SPRCHA ŽENY/ZTP	5,40	~3,00	~2,60	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ OKLAD VÝŠKY ~2020 mm
130	PRACOVNÍ ČÁST DS	48,00	~2,99		PVC/LINOLEUM SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA
131	STROJOVNA VÝTAHU	8,40	~2,20–~2,90		STÁVAJÍCÍ POVRCHY – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV
132	VÝTAH	5,90			
133	ZAHŘADA DS	74,80			ZPEVNĚNÁ PLOCHA – KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ
134	POKOJ	16,50	~3,00		
135	LODŽIE	3,90	~3,00		
136	KUCHYŇE	12,50	~3,00		
137	KOUPELNA	9,10	~3,00		
138	PŘEDSÍŇ	10,50	~3,00		
139	POKOJ	21,60	~3,00		
140	PŘEDSÍŇ	6,10	~3,00		STÁVAJÍCÍ POVRCHY – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV
141	KOUPELNA + WC	4,30	~3,00		
142	LODŽIE	4,50	~3,00		
143	POKOJ	21,60	~3,00		

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	SV.VÝŠKA (m) PO STROP PO PODHL.	POVRCH PODLAHY	ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVA POVRCHU
144	PŘEDSÍŇ	5,60	~3,00		STÁVAJÍCÍ POVRCHY – BEZ STAVEBNÍCH ÚPRAV
145	KOUPELNA + WC	4,30	~3,00		
146	LODŽIE	4,50	~3,00		
147	POKOJ	21,60	~3,00		
148	PŘEDSÍŇ	5,60	~3,00		
149	KOUPELNA + WC	4,20	~3,00		
150	LODŽIE	5,20	~3,00		

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- DOZDÍVKY Z KERAMICKÝCH TVAROVEK (PLNÝCH PÁLENÝCH CIEHL) NA MALTU MC 10 MPa
- ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU TENKOVSTVOU MALTU
- OZNAČENÍ VÝPLNÍ OTVORŮ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
- VYZNAČENÍ ROZSAHU NAVRŽENÝCH STAVEBNÍCH ÚPRAV

LEGENDA PBŘ

- POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ
- PHP PRAŠKOVÝ
- STÁVAJÍCÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM
- OPTICKOKOUŘOVÝ – TEPLOTNÍ DETEKTOR POŽÁRU
- SMĚR ÚNIKU
- DVĚŘE BUDOU VYBAVENY PANIKOVÝM ZÁMĚKEM dle ČSN EN 179
- PANIKOVÝ ZÁMĚK dle ČSN EN 179
- POPŘ. NEUZAMKYTELNÉ DVĚŘE

POZNÁMKA

POKUD DOKUMENTACE STANOVUJÍ TECHNICKÉ PODMÍNKY PROSTŘEDNICTVÍM ODKAZŮ NA ČSN NEBO JINÉ TECHNICKÉ DOKUMENTY, UMOŽŇUJE ZADAVATEL NABÍDNOUT JINÉ ROVNOCENNÉ ŘEŠENÍ V SOULADU S § 90 ODT. 3 ZZVZ.

±0,000 = 1.NP (vstup); výšk. systém místní

INVESTOR:	Město Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice	POParch POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno IČ 04593103	
MÍSTO:	Hřbitovní 1700/12, 664 51 Šlapanice, kat. území Šlapanice u Brna [762 792]		
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
ODDÍL:	D.1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		
AKCE:	DENNÍ STACIONÁŘ, HŘBITOVNÍ 12		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Marika Pajgrtová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Japř Podešva
VYPRACOVAL:	Ing. Barbora Drápelová		
OBSAH VÝKRESU:	FORMÁT: 4 A4 DATUM: 07/2023	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2304 MĚŘÍTKO: 1:100	Č. VÝKR. D.1.3.-02 SADA:
PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV			