

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SKL.	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	PODHLIED/STROP
101	RECEPCE	27.80	KERAMICKÁ DLAŽBA	A1	ŠTUKOVÁ OMÍTKA BILÁ MALBA	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
102	ŠATNA MUŽI	12.31	KERAMICKÁ DLAŽBA	A1	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
103	UMÝVÁRNA MUŽI	5.21	KERAMICKÁ DLAŽBA	A1	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
104	ŠATNA MUŽI	20.05	KERAMICKÁ DLAŽBA	A1	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
105	UMÝVÁRNA MUŽI	5.22	KERAMICKÁ DLAŽBA	A1	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
113	BAR	9.20	KERAMICKÁ DLAŽBA		ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
114	SKLAD	14.36	KERAMICKÁ DLAŽBA		ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
115	WC MUŽI	2.00	KERAMICKÁ DLAŽBA		ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
116	WC OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU NEBO ORIENTACE	3.28	KERAMICKÁ DLAŽBA		ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
117	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2.88	KERAMICKÁ DLAŽBA		ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
118	ŠATNA ŽENY	11.06	KERAMICKÁ DLAŽBA		ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
119	UMÝVÁRNA ŽENY	3.97	KERAMICKÁ DLAŽBA		ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD v = 2 m	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
CELKEM		117.34				

LEGENDA BAREVNÉHO ZNAČENÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		BUDOVANÉ KONSTRUKCE KONKRÉTNÍ MATERIÁL - VIZ NÍŽE V LEGENDĚ MATERIÁLŮ		NOSNÉ ZDIVO Z CIHEL PORTHERM P+D 400 mm NA MALTU M5 + OBKLAD Z CIHELNYM PÁSKY 240/52/14 mm
	DOPLENĚNÍ SOUVRSTVÍ PODLAHY PO ODSTRANĚNÍ PŘÍČEK		PŘÍČKY ZDĚNÉ TL. 150 mm NA MALTU M25		PŘÍČKY ZDĚNÉ TL. 100 mm NA MALTU M25
			VÝPLŇOVÉ ZDIVO YTONG 100 PRO DOZDĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ		SÁDROKARTONOVÁ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA, POUŽITÍ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ



POZNÁMKA

POZN.1 - DOZDĚNÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY DO ÚROVNĚ 3020
PZ.2 - PŘÍZPUSOBIT TLOUŠŤKU ZDIVA, ABY "VÝŠLA DO RÁMU OKNA" A NEBYLA NARUŠENA FUNKČNOST VÝPLNĚ (OTEVÍRAVOST)
PZ.3 - dělení WC ženy od sprchy pomocí skleněné příčky (nutné zaměřit dodavatel a "uříznout na míru")
KLOZETY NA WC BUDOUPROVEDENÝ JAKO ZÁVĚSNÉ DO SYSTÉMOVÝCH WC MODULŮ.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. LUKÁŠ LUŽA	<div>ELLMA S.R.O.</div> <div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div> <div>B. NĚMCOVÉ 358</div> <div>B R A N K O V I C E</div> <div>IČO: 08252599</div>	
HLAVNÍ PROJEKTANT	Ing. LUKÁŠ LUŽA		
PROJEKTANT	Ing. DAVID PEČINKA		
STAVEBNÍK	ÚMČ PRAHA 6, ČS. ARMÁDY 23, 160 00 Praha 6		
UMÍSTĚNÍ STAVBY	Dejvice [729272], p.č. 3208/5, 3208/1, 3208/2, 3208/9, 3208/4, 3207/11, 3208/7, 3210/2, 3210/1, 3211/4, 3211/3		
NÁZEV STAVBY	REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO AREÁLU	FORMÁT	A4
ČÁST	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	12/2022
STUPEŇ PD	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	MĚŘÍTKO	1:75
OBJEKT	SO 01 - OBJEKT PRO SPORT	ČÍSLO ZAKÁZKY	2022-045
NÁZEV	PŮDORYS NOVÝCH STAVŮ	ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1.05