


LEGENDA MÍSTNOSTÍ ODDĚLENÍ II /2. NP/:

ODDĚL.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA	POZNÁMKA
1.09	JÍDELNÍ VÝTAH	2,0	-	NEREZ KABINA a ŠACHETNÍ DVEŘE STĚNY ŠACHTY VYBÍLIT
2.01	SCHODIŠTĚ	12,6	TERACOVÉ SCHODIŠT. STUPNĚ KERAMICKÁ DLAŽBA PODEST	KERAMICKÝ SOKL KOVOVÉ ZÁBRADLÍ S DŘEVĚNÝM MADLEM
2.02	VSTUPNÍ HALA	22,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ SOKL
2.03	ŠATNA ODDĚL. II	17,9	POVLAK PVC	PVC PODLAHOVÁ SOKL. LÚŠTA
2.04	UMÝVÁRNA, WC DĚTI	16,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 2100 mm
2.05	HERNA, LEHÁRNA II	106,8	POVLAK PVC, KOBRECE	PVC, KOBEROVÁ PODLAHOVÁ SOKL. LÚŠTA KER. OBKLAD STĚNY ZA UMÝV., SOK. PODHLED
2.06	VÝDEJ STRAVY	6,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 600 mm NAD LÍNKOU SOK. PODHLED
2.07	SKLAD POMŮCEK	10,0	POVLAK PVC	PVC PODLAHOVÁ SOKL. LÚŠTA
2.08	KANCELÁŘ	9,4	KOBRECE	KOBEROVÁ PODLAHOVÁ SOKL. LÚŠTA
2.09	ÚKLID	4,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 2100 mm
2.10	PŘEDSÍN	1,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 2100 mm
2.11	WC PERSONÁL	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 2100 mm
2.12	ŘEDITELNA	29,9	KOBRECE	KOBEROVÁ PODLAHOVÁ SOKL. LÚŠTA SOK. PODHLED
2.13	PŘEDSÍN	2,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 2100 mm SOK. PODHLED
2.14	SPRCHA	2,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 2100 mm SOK. PODHLED
2.15	WC PERSONÁL	2,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD STĚN v = 2100 mm SOK. PODHLED

LEGENDA

- OCELOVÉ DESKOVÉ TĚLESO
TYP - VÝŠKA/DĚLKA
- TRUBKOVÉ TĚLESO SE STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM
TYP:VÝŠKA/DĚLKA
- RŠK
HM
- RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ PRO TĚLESA VK
ARMATURA PRO TĚLESA SE STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM
- TOPNÁ VODA
ZPÁTEČKA

IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL
<div><div><div><div>• PROJEKCE</div><div>• ENGINEERING</div><div>• REALIZACE STAVEB</div></div></div><div><div><div>Odběratel</div><div>Město Beroun, Husovo nám. č.p. 68, 266 01 Beroun</div></div><div><div>Zakázka</div><div>MŠ VRCHLICKÉHO č.p. 63, BEROUN</div></div></div></div>			
Stupeň Dokumentace pro realizaci stavby /DPS/		Datum 10/2021 Z.č. 4633 – 07 – 031	
Objekt	Jednotel společnosti	Ing. Martin Dejdar	
Část	Hlavní inženýr projektu	Ing. Martin Dejdar	
Díl	Projektant	p. Petr Potočka	
Název výkresu	Formát	Číslo výkresu	
PŮDORYS PTR /2.NP/	8 A4		
/NAVRHOVANÝ STAV/	Měřítko 1:50		D1.4.3-12
Soubor :		Datum vykreslení :	