

LEGENDA MÍSTNOSTI

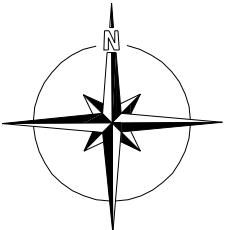
Ozn	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Povrch	Podhled	Poznámka
1.01	SKLAD	1,85	KERAMICKÁ DIAŽBA DO FLEXI LEPIDLA	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 60% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 60% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	KERAMICKÝ SOKL h=80MM
1.02	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,19	KERAMICKÁ DIAŽBA DO FLEXI LEPIDLA	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 100% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 100% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	KERAMICKÝ SOKL h=80MM
1.03	CHODBA + SCHODIŠTĚ	19,80	KERAMICKÁ DIAŽBA DO FLEXI LEPIDLA – NÁTĚR	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 30% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 40% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	KERAMICKÝ SOKL h=80MM
1.04	POKOU	15,91	PVC	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 30% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	SDK ZAVĚŠENÝ PODHLED	PODLAHOVÁ LIŠTA
1.05	KOUPELNA	5,64	KERAMICKÁ DIAŽBA DO FLEXI LEPIDLA	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 30% + ŠTUK 100%, SDK TMELENÍ A BROUSENÍ, MALBA 100% KERAMICKÝ OBKLAD	SDK ZAVĚŠENÝ PODHLED (IMPREGNOVANÉ DESKY)	KERAMICKÝ OBKLAD DO VÝŠKY 2000MM
1.06	KUCHYŇ	13,88	PVC	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 40% + ŠTUK 100%, SDK TMELENÍ A BROUSENÍ, MALBA 100% KERAMICKÝ OBKLAD	SDK ZAVĚŠENÝ PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD ZA KUCH. A PODLAHOVÁ LIŠTA
1.07	GARAŽ	23,13	STAJALICI BETONOVÁ MAZANINA	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 100% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	DOPLNĚNÍ OMÍTKY 100% + ŠTUK 100%, MALBA 100%	KERAMICKÝ SOKL h=80MM

POZNÁMKY:


- SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z KANALIZAČNÍCH TRUBEK A TVAROVEK Z PVC, KG-SYSTÉM
- SVISLÁ SPLAŠKOVÁ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU PROVEDENA Z ODHLUČNĚNÉ KANALIZACE SYSTÉM SKOLAN DB
- PŘÍPOJOVACÍ SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU PROVEDENA Z KANALIZAČNÍCH TRUBEK A TVAROVEK Z PPS, HT-SYSTÉM
- SVISLÉ DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z LAKOVANÉHO PLECHU

POPIS ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- WC** – ZAVĚSNÉ WC, MODUL GEBERIT PRO ZAVĚSNÉ WC S NÁDRŽKOU (VČ. ROHOVÉHO VENTILU), WC OVLADACÍ TLAČÍTKO, WC PRKÉNKO SOFT CLOSE
- U** – UMÝVADLO DITURVITOVÉ, UMÝVADLOVÝ NEREZOVÝ SIFON, 2x ROHOVÝ VENTIL, UMÝVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE
- S** – SPRCHOVÝ KOUT 900x900MM, KOUT BEZ VANIČKY, KOUT SE SPRCHOVACÍM ZAVĚSĚM NASTĚNNÝ KOMPLET PRO MONTÁŽ SPRCHOVÉ BATERIE, SPRCHOVÁ BATERIE
- S2** – SPRCHOVÝ KOUT 900x900MM, KOUT VČETNĚ VANIČKY, PROSKLENÁ ZASTĚNA S OTEVÍRAVÝMI DVERMI, NASTĚNNÝ KOMPLET PRO MONTÁŽ SPRCHOVÉ BATERIE, SPRCHOVÁ BATERIE
- S3** – SPRCHOVÝ KOUT 900x800MM, KOUT VČETNĚ VANIČKY, PROSKLENÁ ZASTĚNA S OTEVÍRAVÝMI DVERMI, NASTĚNNÝ KOMPLET PRO MONTÁŽ SPRCHOVÉ BATERIE, SPRCHOVÁ BATERIE
- D** – NEREZOVÝ DŘEZ, DŘEZOVÝ SIFON, 2x ROHOVÝ VENTIL, DŘEZOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- AP** – STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST PRO PRAČKU – SIFON HL 404.1, ROHOVÝ VENTIL
- K** – STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST PRO KOTEL



SPECIALIZACE :			D.1.4. ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	
Č. ZAKÁZKY	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT		
R22/30-05	ING. PAVEL SLAVÍK	DANIEL ŽADNÍK		
			HOROVA ul. 12, ÚSTÍ NAD LABEM, 400 01 ISIN 00420 47 521 09 58, tel/fax 00420 47 520 04 93	HOROVA ul. 12, ÚSTÍ NAD LABEM, 400 01 ISIN 00420 47 521 09 58, tel/fax 00420 47 520 04 93

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VEDOUcí PROJEKTANT	KONTROLOVAL
ING. PAVEL SLAVÍK		ING. PAVEL SLAVÍK	ING. PAVEL SLAVÍK
MÍSTO STAVBY		UL. MATIČNÍ, ÚSTÍ NAD LABEM	
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM		
AKCE / ST. OBJEKT			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 183/9			
UL. MATIČNÍ, ÚSTÍ NAD LABEM			
VÝKRES			
KANALIZACE - PŮDORYS 1.NP			
		 REGION PROJEKT s.r.o.	
		HOROVA ul. 12, ÚSTÍ NAD LABEM, 400 01 IČSN 00420 47 521 09 56, Ie/I fax 00420 47 520 04 93	
		Č. ZAKÁZKY	R22/30-05
		DATUM	3/2022
		STUPEŇ	DSP
		FORMAT	-
		MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:50	ZT1.3