



- KI** Klozetová mísa závěsná vč. připojovací trubky pro klozetovou mísu DN 100 zavěšená na SDK předstěnu, napojení na předstěnový splachovací systém
- Dřx** Kuchyňský dřez zabudovaný vč. dřezové zápachové uzávěry DN 50
Baterie dřezová stojánková ruční s výsuv. sprchou, beztlaková
- Umx** Umyvadlo keramické na šrouby do zdiva glazované bílé vč. umyv. zápach. uzávěry DN 40
Baterie umyvadlová stoján. ruční, vč. otvír.odpadu, Kryt sifonu umyvadel-bílý
- Sp** Sprchový kout se zástěnou, spádovaná podlaha vč. sprchové vpusti z nerezové oceli DN 50
Baterie sprchová beztlaková, včetně tyče a sprchové růžice
- My** Armatura pro napojení myčky
- Pr** Armatura pro napojení pračky

Potrubí bude uchyceno pevnými a volnými objímkami po vodorovné vzdálenosti 0,50 m a svislé 1,20 m

Potrubí TUV je vždy vedeno nad potrubím kanalizace ve zdi v drážce

Vodoměrná souprava bude osazena ve vodoměrné šachtě

Šachta bude zřízena dle patných norem a předpisů,

bude obsahovat vodoměrovou sestavu, šroubení, kohouty, filtr a zpětnou klapku

Vodoměr bude vhodným způsobem zajištěn proti zamrzání v zimním období.

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU VYBRÁNY ARCHITEKTEM INTERIÉRU A ODSOUHLASENY INVESTOREM

POZNÁMKY:

- JEDNOTLIVÉ ROZVODY POTRUBÍ JSOU ZAKRESLENY SCHÉMATICKY VČETNĚ BĚŽNÝCH ZÁKLADNÍCH TVAROVEK, PŘESNÉ TYPY A POČET BUDE URČEN NA ZÁKLADĚ VÝBĚRU DODAVATELE A POUŽITÉHO TYPU SYSTÉMU
- PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ JE NUTNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI A UPŘESNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH PROSTUPŮ
- PRO PŘEHLEDNOST JSOU JEDNOTLIVÉ ROZVODY ZAKRESLENY POUZE SCHÉMATICKY, JEJICH POLOHA BUDE UPŘESNĚNA PŘÍMO NA STAVBĚ

LEGENDA

- STUDENÁ VODA**
20x2,3mm,DN 15i, 25x2,8mm,DN 20i, 32x3,2mm,DN 25i
- TEPLÁ VODA**
20x2,3mm,DN 15i, 25x2,8mm,DN 20i, 32x3,2mm,DN 25i
- CIRKULAČNÍ VODA**
20x2,3mm,DN 15i

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.01	ZÁDVEŘÍ	3,60
1.02	CHODBA	17,42
1.03	POKOJ	22,07
1.04	KOUPELNA	4,81
1.05	POKOJ	21,74
1.06	KOUPELNA	5,31
1.07	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	6,96
1.08	SCHODIŠTĚ	
1.09	PROVOZNÍ SKLAD	11,48
1.10	CHODBA	16,01
1.10a	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,37

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
1.11	SESTERNA	14,96
1.12	WC PERSONÁL - PŘEDSÍŇKA	1,74
1.13	WC PERSONÁL - KABINKA	1,15
1.14	SKLAD ZBYTKŮ	4,47
1.15	SKLAD ŠPINAVÉHO PRÁDLA	4,11
1.16	SKLAD INKONTINENČNÍCH POMŮCEK	3,61
1.17	PŘÍPRAVNA POKRMŮ	11,93
1.18	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	6,71
1.19	PROSKLENÉ ZÁDVEŘÍ	4,65

±0,000 = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY MÍSTNOSTI 1.01

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ ROUBAL	STUDIO-ZLAMAL WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ
VYPRACOVAL	ING. JAN BLAHA	
INVESTOR	MĚSTO ŠTERNBERK HORNÍ NÁMĚSTÍ 78/16, 78501 ŠTERNBERK	
DOMOV PRO SENIORY NA VALECH 1120/14, ŠTERNBERK STAVEBNÍ ÚPRAVY NA PARCELE Č. 4890		STUPEŇ: DSP
D.1.4.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS 1.NP - VODOVOD		1:75 DATUM 07/2024
		v.č. D.1.4.1-01