

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

POL.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	POZNÁMKA
3.12	WC DÍVKY	10.69	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	OMÍTKA	NA STĚNÁCH OMYVATELNÝ NÁTĚR DO v. 1500 mm
3.13	HYGIENICKÁ KABINA	2.56	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	SDK PODHLED NOVÝ	
3.14	UMÝVÁRNA DÍVKY	7.38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	OMÍTKA	NA STĚNÁCH OMYVATELNÝ NÁTĚR DO v. 1500 mm
3.15	WC UČITELKY	2.48	KERAMICKÁ DLAŽBA(S)	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA (S)	SDK PODHLED (S)	
3.17	PŘEDSÍŇ	3.76	KERAMICKÁ DLAŽBA(S)	OMÍTKA	OMÍTKA	NA STĚNÁCH OMYVATELNÝ NÁTĚR DO v. 1500 mm
3.18	UMÝVÁRNA CHLAPCI	6.93	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	OMÍTKA	NA STĚNÁCH OMYVATELNÝ NÁTĚR DO v. 1500 mm
3.19	WC CHLAPCI	5.34	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	OMÍTKA	NA STĚNÁCH OMYVATELNÝ NÁTĚR DO v. 1500 mm
3.19A	WC CHLAPCI	2.06	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	SDK PODHLED NOVÝ	
3.20	WC CHLAPCI	1.77	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	SDK PODHLED NOVÝ	
3.21	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2.82	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD/OMÍTKA	OMÍTKA	

(S) = stávající

Poznámka: na stěnách kde jsou navrženy omítky (omyvatelný nátěr) bude proveden keramický sokl v. 100 mm

LEGENDA:

- stávající konstrukce
- navrhované konstrukce
- bourané konstrukce
- nové zděné konstrukce a dozdivky
- nové SDK konstrukce (předstěny)
- přechodová lišta
- dilatační lišta

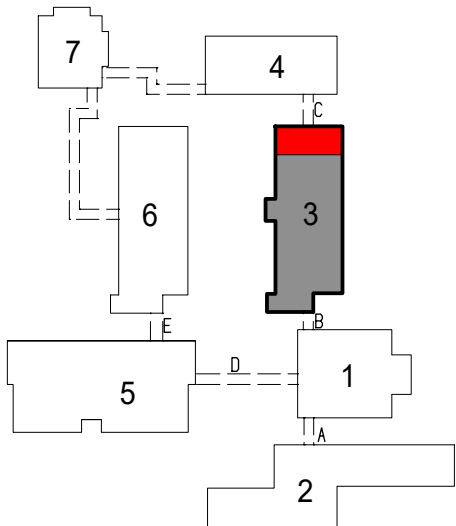
s.v.s. = světlá výška stropu
s.v.p. = světlá výška podhledu
v.k.o. = výška keramického obkladu

Z_A Dávkovač tekutého mýdla na zeď
Z_B Zásobník na jednotlivé papírové ručníky
Z_C Zásobník na toaletní papír
Z_D Závěsná WC souprava s krytkou
Z_E Odpadkový koš

POZNÁMKY:

- po provedení nových rozvodů a stavebních prací budou prostory nově vymalovány
- pozn. 1 - příčky jsou sníženy na v. 2000 mm
- pozn. 2 - dozdivění otvorů po provedení instalací ZTI (stoupaček kanalizace a vodovodu), + zabudování revizních dvířek 300x300 mm
- pozn. 3 - podlahy budou doplněny - PZD panely (stávající) + tepelná izolace tl. 40 mm + betonová mazanina tl. 50 mm + hydroizolační stěrka + flexibilní lepidlo tl. 5 mm + keramická dlažba tl. 10 mm (upřesní se při stavbě)
- pozn. 4 - podlahy po vybourání zdiva (doplnění - tepelná izolace tl. 40 mm + betonová mazanina tl. 50 mm + hydroizolační stěrka + flexibilní lepidlo tl. 5 mm + keramická dlažba tl. 10 mm)
- pozn 5 - po vyzdění příčky bude provedena oprava stávající dlažby včetně soklu ze stávající (demontované) dlažby 100x100 mm

- W1 SDK předstěna - tl. 150 mm - Green 12,5 + White 12,5 + CW 50 + mezera 75 mm
- W2 SDK instalační předstěna - tl. 75 mm - Green 12,5 + White 12,5 + CW 50
- desky White = standardní SDK desky
- desky Green = SDK desky s vyšší odolností proti vodě



SCHEMA

VÝŘEZ Z PŮDORYSU 3.NP
WC DÍVKY A CHLAPCI

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: rprojekt07@rprojekt07.cz	AKCE Rekonstrukce stoupaček a odpadů v pavilonu 3 ZŠ Smolkova	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		SPOLUPR.		ING. KLÁRA BĀŠOVĀ BŘETISLAV HORĀK	
		ZAK.Č.		0004 0235 40	
OBJEDNAVATEL Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6 143 00 Praha 4	VÝKRES Výřez z půdorysu 3.NP navrhovaný stav	STUPEŇ	DPS	D.1.1 AS	3.3
		FORM.	4A4		
		MĚŘ.:	1:50		
		DATUM	05/2022	PROFESE	VÝKRES