



LEGENDA

— VODOVOD – STUDENÁ VODA
— VODOVOD – TEPLÁ VODA
— KANALIZACE

POZNÁMKY

VODOVOD

Potrubí z PPR, PN 20 je označeno vnějším průměrem x tloušťka stěny.

— Zavzdušňovací armatura s hadicovou spojkou kombinovanou se zpětnou armaturou.

KANALIZACE

Potrubí z PP, HT je označeno vnějším průměrem.

Veškeré zařízení musí být opatřeny zápachovou uzávěrkou.

POPIS	PLOCHA	PODLAHA	POVRCHY	POZNÁMKA
X.01 VSTUPNÍ CHODBA	4,41 m ²	PVC	omítka	–
X.02 KOUPELNA	4,51 m ²	KER. DLAŽBA	SDK, ker. obkl.	–
X.03 WC	1,45 m ²	KER. DLAŽBA	SDK, ker. obkl.	–
X.04 KUCHYNĚ	8,02 m ²	PVC	omítka	–

VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY A UPŘESNĚNY PŘÍMO NA STAVBĚ !!!

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL			
ING. VLADIMÍR SLONKA	ING. JAKUB MATIKO			
INVESTOR	STAT.MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA–JIH			
MÍSTO STAVBY	OSTRAVA		FORMÁT	2xA4
AKCE	REKONSTRUKCE UMAKARTOVÝCH BYTOVÝCH JADER V BYTOVÝCH DOMECH V MAJETKU SMO SVĚŘENÝCH MĚSTSKÉMU OBVODU OVA – JIH TYP PANELOVÉ SOUSTAVY – OP 1.11 (4+1, TYP BYT Č.2)		DATUM	II/2023
			STUPEŇ	DPS
			MĚŘÍTKO	1:25
OBSAH VODOVOD A KANALIZACE	VARIANTA 1		VÝKRES Č.	ZAK.Č.
			D.1.4.A–1	2213