



Na odpadech č. 2a, 2b, 2c bude ve v. 1 m nad podlahou osazen čistící kus krytý plastovými instalačními dvířky 150x300 mm
Všechny odpady budou vyvedeny nad střechu jako větrací potrubí, kde budou ukotveny větrací hlavice

Legenda

- D dřež
- K WC kombi
- S sprchový kout čtverhranový
- U umývadlo
- V nástěnná výevka
- Z1 tepelné čerpadlo (typ a výrobce dle požadavku investora)
- Z2 akumulční nádrž otopné vody (typ a výrobce dle požadavku investora)

Svislé odpadní potrubí bude provedeno z odpadních trub a tvarovek DN 50 až DN 110 těsněných přížvými kroužky (HT-Systém (PFS), DSMa Konopnice).
Všechné nové rozvody přípojovacího potrubí od jednotlivých zapojovacích přemětu budou provedeny z potrubí DN 40 až DN 110 těsněného přížvými kroužky (HT-Systém (PFS), DSMa Konopnice).
Potrubí bude vedeno izolované volně ve stěnách v grádkách tak, aby byla umožněna jeho výměna bez poškození stěny.
Před zakrytím potrubí bude provedeno zkouška těsnosti a tlaková zkouška v souladu s platnými stavbou dotčenými technickými normami.
Přípojky budou provedeny z plastových kaluzních trub a tvarovek DN 110 až DN 200 PCG-Systém (PVC-U5, DSMa Konopnice) těsněného přížvými kroužky.
Přípojky budou provedeny z plastových kaluzních trub a tvarovek DN 110 až DN 200 tl. min. 100 mm. Po provedení montáže potrubí bude proveden pískový absyp potrubí do výšky 0,3 m nad horní hranu trub.
Všechny přípojky budou provedeny v předepsaných spádech (minimálně do DN 150 2%, od DN 150 včetně 1%).

ip		Ing. Iva KOELESKÁ PECHOUSOVÁ, Žitná 646, 431 51 Klášterec nad Ohří mobil: 737 884 215, e-mail: pechousova@kabel1.cz		ip	
Investor:		OBEC BLATNO, č.p. 1, BLATNO		Měřtko:	
Kreslí a vypracoval:		Datum:		č.poré:	
ING. IVA KOELESKÁ PECHOUSOVÁ		LEDEN 2023		1:50	
Stupeň projektové dokumentace:		prováděcí dokumentace			
Název objek:		STAVEBNÍ ÚPRAVY A OBNOVA OBJEKTU č.p. 9			
		RADENOV, BLATNO			
Díl.4 – ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE					
Název výkresu:		Měřítko:		č.poré:	
KANALIZACE – 2NP		1:50		4	