



ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY:

U – Umývadlo s pákovou baterií	připojení T+S DN15	jmennovitý výtok 0,2 l/s
WC – Závěsný klozet na předstěnový systém, nádržkový splachovač	připojení S DN15	jmennovitý výtok 0,1 l/s
U – Umývadlo pro invalidy, směšovací baterie	připojení T+S DN15	jmennovitý výtok 0,2 l/s
WCi – Závěsný klozet pro invalidy, nádržkový splachovač	připojení S DN15	jmennovitý výtok 0,1 l/s
P – Pisoiar, senzorový splachovač	připojení S DN15	jmennovitý výtok 0,3 l/s
VL – Výlevka stojící	připojení T+S DN15	jmennovitý výtok 0,2 l/s
DJ – Ořez laboratorní, směšovací baterie	připojení T+S DN15	jmennovitý výtok 0,2 l/s

VÝŠKY ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

WC	výška horní hrany klozetu 430 mm nad podlahou, výška splachovací nádrčky 1050 mm
U	výška horní hrany 800 mm nad podlahou, výška ventilů 580 mm s roztečí 100 mm
P	výška přední dolní hrany pisoiarové mušle 650 mm
VL	výška horní hrany klozetu 400 mm nad podlahou, výška splachovací nádrčky 1050 mm
DJ	výška horní hrany 800 mm nad podlahou
H	výška středů hydrantu 1300 mm nad podlahou

LEGENDA:

	Studená voda 5-10 °C, PPR PN20
	Teplá voda 45 °C, PPR PN20
	Cirkulace teplé vody, PPR PN20
	Požární vodovod, ocel - pozink

D1 Označení potrubí procházejícího do jiného podlaží

	Kulový kohout
	Redukce

BAREVNÉ ROZLIŠENÍ:

	Stavební konstrukce
	Studená voda
	Teplá voda
	Cirkulace teplé vody
	Požární vodovod

POZNÁMKA:

- Veškeré měry budou upřesněny při realizaci, je nutno koordinovat práce a umístění stávajících rozvodů a ostatních profesí.
- Rozvody budou provedeny z materiálu PPR PN20, vedeny v podhledu, v příčkách, instalačních předstěnách, v podlaží dle technologických předpisů výrobce.
- Jakost veškerého použitého materiálu musí odpovídat nejvyšší možné kvalitě a musí být doložena atestem výrobce.
- Potrubí vodovodu, mimo požární vody, bude kompletně izolováno náplekovou tepelnou izolací dle tab. v TZ

REVIZE 01 – ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK INVESTORA

generální projektant		projektant části		pare číslo	
<div><div>A99</div><div>Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno</div></div>		<div><div></div><div>VS-ingline, s.r.o. Družstevní 369 664 43, Želiezce IČO: 07117043</div></div>		<div></div>	
architekt	Ing. arch. Sylva Kočnarová	vypracoval	Bc. Karolína Železná	dokument	
HIP	Ing. Tomáš Pulkrábek	kreslil	Bc. Karolína Železná	datum	03/2020
kontroloval	Ing. Josef Pirochta	zodp. projektant	Ing. Zdeněk Malíška	formát	6 x A4
stavebník	Hlavní město Praha, Městská část Praha 6, Čs. armády 23, 160 52 Praha 6			stupeň	DP
místo stavby	náměstí Svobody 3/930, 162 00 Praha 6			revize	
ZŠ Emy DESTINNOVÉ A ZŠ NÁM. SVOBODY 2		S001		měřítka	
název stavby		D.1.4.a Zdravotně technické instalace		1:50	
objekt				číslo přílohy	
část				103	
název dokumentu		ZŠ Emy Destinnové-5NP-vodovod-axonometrie			