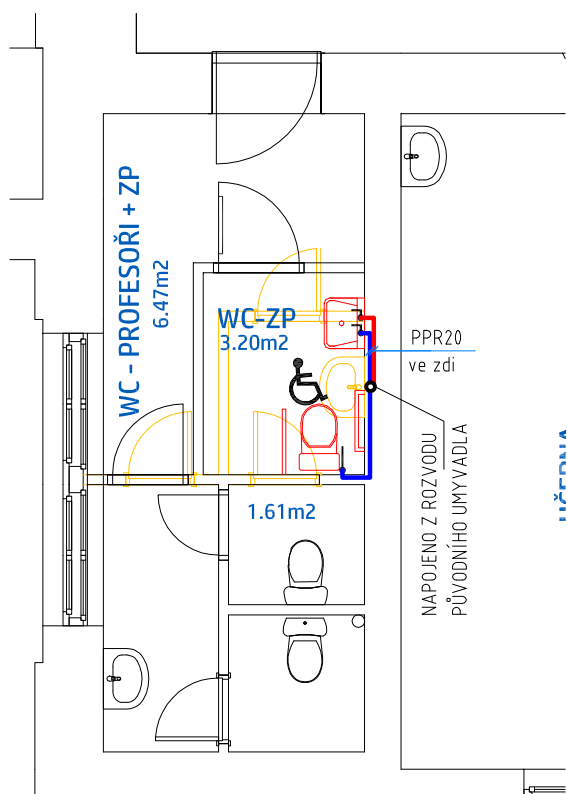
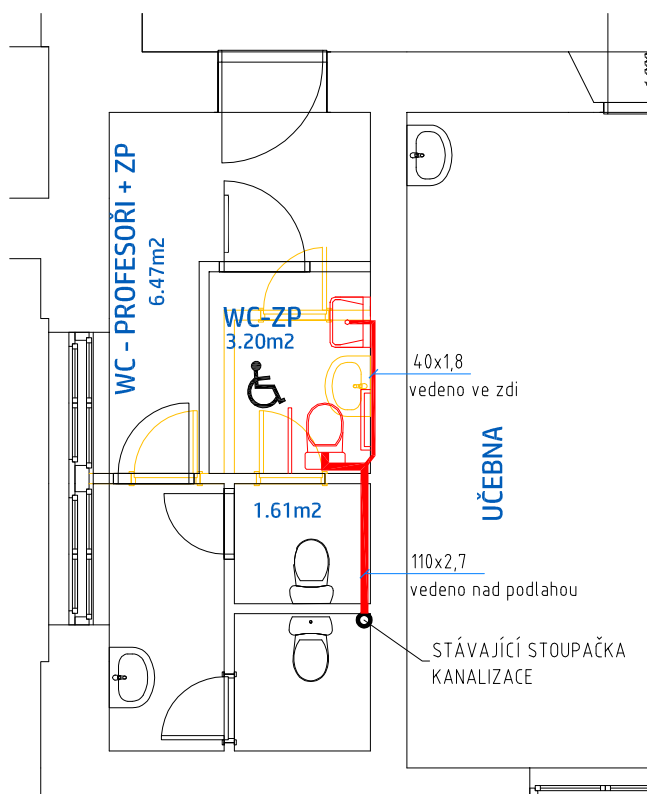


WC-PROFESOŘI + ZP 3.NP, M1:75

VODOVOD, M1:75



KANALIZACE, M1:75



LEGENDA POTRUBÍ

NAVRŽENÉ ROZVODY VNITŘNÍHO VODOVODU Z POLYPROPYLENOVÉHO POTRUBÍ PPR-3, PN16.

STUDENÁ VODA



TEPLÁ VODA



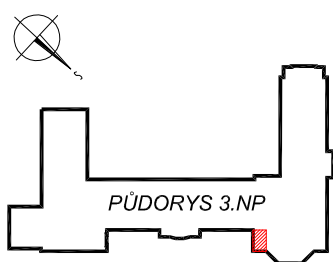
LEGENDA POTRUBÍ

NAVRŽENÁ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POLYPROPYLEN HT SYSTEM(např. Wavin OSMA s.r.o.)



POZNÁMKY:

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO POD MIN.SKLODEM 3,0 %.
- PŘÍPADNÉ LEŽATÉ ÚSEKY MUSÍ MÍT SKLON NEJMÉNĚ 2,0 % K ODPADNÍMU POTRUBÍ!
- POTRUBÍ KANALIZACE VEDENÉ VIDITELNĚ NAD PODLAHOU BUDE



zodp.projektant		hl.architekt	kreslil	zodp.projektant částI		
Ing.Arch.Jiří Kučera		Ing.Arch.Jiří Kučera	Štěpán Eliáš			
stavba				<div>GYMNÁZIUM PLZEŇ</div> <div>OPRAVA, MODERNIZACE ČÁSTI 1.NP, 2.NP A VESTAVBA WC PRO ZP</div> <div>P.P.Č. 1210, K.Ú. PLZEŇ</div>		
Investor		Gymnázium, Plzeň Mikulášské náměstí 808/23, 326 00 Plzeň				
část		D.1.4-TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				
objekt		GYMNÁZIUM				
obsah:		ZTI-PŮDORYS 3NP		číslo zakázky		6/2016
				datum		srpen 2016
				formát		A4
				stupeň P.D.		DSP
				měřítko		1:75
				číslo výkresu :		