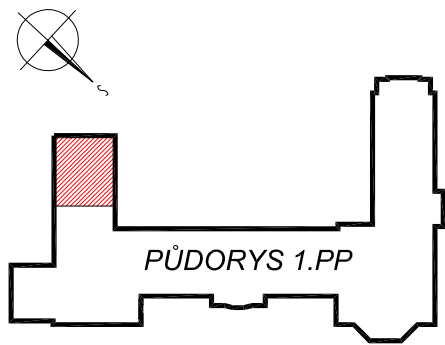


LEGENDA POTRUBÍ

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 SKLOM NEJMÉNĚ 2,0 % K ODPADNÍMU POTRUBÍ!
- POTRUBÍ KANALIZACE VEDENÉ VIDITELNĚ NAD PODLAHOU BUDE ZAKAPOTOVÁNO CETRIS DESKAMI A OBLOŽENO KERAMICKÝM OBKLADEM.



zodp.projektant	hl.architekt	kreslil	zodp.projektant části	
Ing.Arch.Jiří Kučera	Ing.Arch.Jiří Kučera	Štěpán Eliáš		
stavba			GYMNÁZIUM PLZEŇ OPRAVA, MODERNIZACE ČÁSTI 1.NP, 2.NP A VESTAVBA WC PRO ZP P.P.Č. 1210, K.Ú. PLZEŇ	
investor			Gymnázium, Plzeň Mikulášské náměstí 808/23, 326 00 Plzeň	
část			D.1.4-TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	
objekt			GYMNÁZIUM	
obsah:			KANALIZACE PŮDORYS 1PP	
			číslo zakázky	6/2016
			datum	srpen 2016
			formát	A3
			stupeň P.D.	DSP
			měřítko	1:75
			číslo výkresu :	
			ZTI-1	