

Přívod pro stoly: žáků
 plyn 3/4" ukončit kohoutem ve výšce 300mm od podlahy
 STV průměr 20mm PPR
 kanalizace pr. 50mm HT, ukončit 200mm nad podlahou hrdlem
 pro zásuvky 230V žáků stůl A - 1x CYKY 3Jx2,5/16A
 1x CY6 - uzemnění

DŘEZ SOUČÁSTÍ LABORATORNÍHO STOLI - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI
 - KANALIZACI UKONČIT HRDLEM HT DN 50 VE v. 200mm NAD PODLAHOU

DŘEZ SOUČÁSTÍ DIGESTOŘE - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI
 - KANALIZACI UKONČIT HRDLEM HT DN 40 VE v. 200mm NAD PODLAHOU



Přívod pro digestoř:
 plyn 1/2"pr.
 STV průměr 20mm PPR
 kanalizace pr. 40mm HT
 1x CYKY 3Jx2,5/16A
 1x 3Jx1,5/10A
 1x Cy6 - uzemnění

NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ KANALIZACI V PODLAHOU
 - PŘEDPOKLÁDÁNOU POLOHU OVĚŘIT SONDOU

LEGENDA - KANALIZACE:

ZNAČKA	POPIS	TYP
---	NAVRŽENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM
	STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM
S01	NAVRŽENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PP HT-SYSTÉM
Legenda zařizovacích předmětů viz. technická zpráva		

- POZNÁMKA:
- PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PP HT-SYSTÉM SPOJOVANÉHO HRDLOVÝMI SPOJI.
 - SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z MATERIÁLU PVC KG-SYSTÉM SPOJOVANÉHO HRDLOVÝMI SPOJI.
 - PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO VE STĚNÁCH, PŘIPEVNĚNÉ PŘICHYTKAMI A ZAKRYTO.
 - VÝBĚR TYPŮ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A BATERÍ DLE VÝBĚRU INVESTORA PŘI REALIZACI.
 - MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE.

AUTOR PROJEKTU :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ		<div><div>. PROJEKT Ing. Karel Dovrtěl projekty TZB <i>T. 731 111 627, E. kd.projekt@email.cz</i></div></div>	
VEDOUcí PROJEKTANT :	ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	ING. KAREL DOVRTĚL			
VYPRACOVAL :	ING. KAREL DOVRTĚL			
KRAJ : STŘEDOČESKÝ	M.Ú. : PODĚBRADY			
INVESTOR : GYMNAZIUM JIŘÍHO Z PODĚBRAD, STUDENTSKÁ 166 PODĚBRADY 29001			ČÍSLO ZAKÁZKY :	19025
AKCE :	REKONSTRUKCE LABORATOŘE CHEMIE GYMNAZIUM JIŘÍHO Z PODĚBRAD, PODĚBRADY P. Č. 1637/1, K. Ú. PODĚBRADY		STUPEŇ PD :	DPS
D.1.2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			DATUM :	29. 10. 2019
			MĚŘÍTKO :	1:50
			FORMÁT :	2x A4
NÁZEV :	PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.2.ZT-03