



#### Legenda potrubí:

- Potrubí připojovací splaškové kanalizace – PP-HT (šedá barva) ve zdivu
- odpadní potrubí splaškové kanalizace – tlachový systém (Wavin SiTech+)  
čistič kus, přívzdušňovací ventil – podomítková verze
- odpadní potrubí dešťové kanalizace – okapové svody, dimenze  
lapač střešních splavenin
- odpadní potrubí prochází podlažím  
odpadní potrubí klesá do nižšího podlaží  
odpadní potrubí stoupá do vyššího podlaží

#### Legenda – zařízení předměty

- WC Závěsný klozet s hlubokým splachováním s otevřeným vnitřním okrajem
- Rohový ventil D20
- Umyvadlo, Umyvadlo
- U,UM 2x rohový ventil 3/8" x 1/2" chrom
- Umyvadlový sifon 5/4" – 32 mm chrom
- S Sprcha
- Odtokový podlahový žlab
- Sprchový set s termostatem
- Vy Výlevka
- napojení na odpad DN 100
- Nástěnná páková baterie + ramínko 30cm
- PI Písař
- napojení na odpad DN 50
- infračerveným splachovač s elektronikou ALS

Souřadný systém: S-JTSK ±0.000 = 225,00 m.n.m. Balt po vyrovnání			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Mgr. arch. Petr Jíba	AUTOR: Ing. arch. Tereza Březová Ing. arch. Jakub Písař Mgr. arch. Petr Jíba	PROJEKTANT ČÁSTI: Miroslav Bermanický, Dipl. Ing., Tel: 724 257 102 Autorský inženýrský ústav pro projektování a výstavbu ČÚVAT 0201867 Jana Kollára 14, České Budějovice 370 07	GENERAČNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Petr Jíba Ing. arch. Jakub Písař Mgr. arch. Petr Jíba Tel: 724 257 102 Jana Kollára 14, České Budějovice 370 07
INVESTOR: Městská část Praha 5, nám. 14 října 4, 150 22, Praha 5	SOU: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022	POČET PRÁR: 0-5	PAR: 0-5
STAVBA: Nová hala tělocvičny včetně dalších prostor v areálu ZŠ Pod Žvahovem Pod Žvahovem 463, 150 00 Praha 5-Hlubočepy	STAVBA: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022	STAVBA: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022	STAVBA: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022
ČÁST: D.1.4.3 ZTI	STAVBA: SO 01 - Budova tělocvičny	STAVBA: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022	STAVBA: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022
ČÍSLO REVIZE: 00	VÝKRES: PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE	STAVBA: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022	STAVBA: 0035/0/OPR/22 ze dne 12.10.2022