



- LEGENDA**
- KULOVÝ UZÁVĚR S ODVODNĚNÍM, DN DLE ROZVODU
 - KULOVÝ UZÁVĚR, DN DLE ROZVODU
 - TERMOREGULAČNÍ VENTIL , PN16, 130°C, bronz RG5
 - FILTR - FILTR SE ZPĚTNÝM PROPLACHEM
- TL.IZOLACE TRUBEK-vnitřní rozvody: SV - 6mm; TV+C - 25mm
POZN.: KOMPENZÁTORY NA POTRUBÍ DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK DODAVATELE TRUB.
PŘED BATERIE BUDOU PŘEDŘÁŽENY FILTRY POKUD NEJSOU JEJICH SOUČÁSTÍ.
USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNO DOPŘESNIT STAVBOU S OHLEDEM NA OSTATNÍ PROFESI.
ZNAČENÍ POTRUBÍ NA VÝKRESE
PEx/Al PN10 - vnější průměr x tloušťka stěny
- S - STUDENÁ VODA PN 10, mat - síťovaný PEx/Al vrstva; 95°C
 - T - TEPLÁ VODA PN 10, mat - síťovaný PEx/Al vrstva; 95°C
 - C - TEPLÁ VODA (CIRKULACE) PN 10, mat - síťovaný PEx/Al vrstva; 95°C

- LEGENDA**
- KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
 - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
 - PODVĚŠENÉ POTRUBÍ
 - KANALIZACE - DEŠŤOVÁ
- PROSTUPY STROPŮ BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI.
SVISLÁ ODPADNÍ POTRUBÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JSOU VE ZVUKOIZOLAČNÍM PŘÍPOJENÍ -MAT. PP, PE
LEŽATÁ SVODNÁ POTRUBÍ V ZEMI - PVC KG - OBJEKT
LEŽATÁ SVODNÁ POTRUBÍ V ZEMI - PP SN12 - MIMO OBJEKT
DEŠŤOVÁ POTRUBÍ - PE-svařované, VE ZVUKOIZOLAČNÍM PŘÍPOJENÍ
PŘI MONTÁŽI ODHLUČNĚNÉHO POTRUBÍ BUDOU DORŽENY MONTÁŽNÍ ZÁSADY VÝROBCE.
JEDNÁ SE ZEJMÉNA O MONTÁŽNÍ ZÁSADY POKLÁDKY SYSTÉMU DO ZDIVA A PŘEDSTĚNOVÝCH SYSTÉMŮ,
UPEVNĚNÍ, PROVÁDĚNÍ HRDLOVÝCH SPOJŮ A OCHRANU PROTI HLUKU.
OBDOBNE ZÁSADY BUDOU DODRŽENY I PŘI MONTÁŽI OSTATNÍCH KANALIZAČNÍCH SYSTÉMŮ.
PŘI MONTÁŽI BUDE POUŽITO ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ!!!

0,000 = 518,110 m n. m. B.p.v. Souřadnicový systém dle S-JTSK		projektant části ING. JIŘÍ MACHOVEC PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHODOVA 31 613 00 BRNO IČO: 724 00 935 TEL: 515546053 mjprojekt@technic.cz http://www.mjprojekt.technic.cz		číslo pare
generální projektant A99 Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno		vypracoval ing. Jiří Machovec jr. kontroloval ing. Jiří Machovec sr. zodp. projektant ing. Jiří Machovec sr.		
architekt	Ing. arch. Sylva Kočnarová			
HIP	Ing. Michal Palíšek			
ved. projektant	Ing. arch. Sylva Kočnarová			
stavebník	Město Pelhřimov			
ZŠ Na Pražské Nástavba 1. stupně ZŠ				
S0 01 - 1.stupeň ZŠ				
D.1.4a - Zdravotně technické instalace				
PŮDORYS STŘECHY - KANALIZACE				
název stavby		zakázka		A-21-1124
objekt		datum		06/2022
část		stupeň		DPS
název dokumentu		měřítko		1:100
		číslo přílohy		004