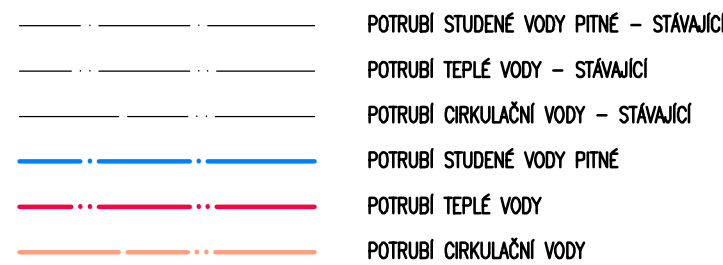


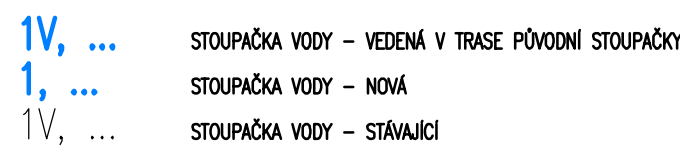
LEGENDA POTRUBÍ



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A ARMATUR



LEGENDY STOUPAČEK



POZNÁMKA 1

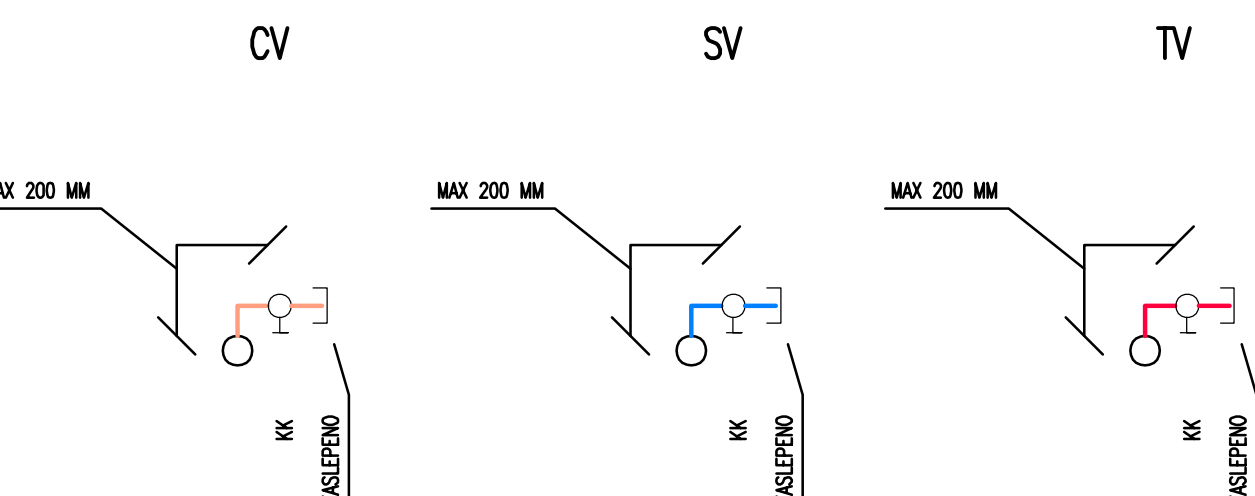
-VÝŠKY POTRUBÍ SE UPŘESNÍ AŽ PŘI SAMOTNÉ REALIZACI STAVBY.
-KULOVÉ KOHOUTY NA STOUPAČKÁCH UMÍSTIT TAK, ABY BYLY PŘÍSTUPNÉ OBLUŽE.
-REALIZACE ZDRAVOTNICKY JE TŘEBA KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI ZEJMÉNA SE STAVEBNÍM.
-NOVÉ NEBO MĚNĚNÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY JSOU VYZNAČENY SILNĚ, STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A POTRUBÍ JE TENČE.
-NA VĚTVÍCH CÍKULAČNÍHO POTRUBÍ JSOU UMÍSTĚNÉ TERMOREGULAČNÍ VENTILY.
-VĚŠKERÉ PROSTUPY POTRUBÍ POŽÁRNĚ DĚLIČMI KONSTRUKCEMI BUDOU OPATŘENY PROTIPÓŽÁRNÍM TÍMELEM S POŽADOVANOU ODOLNOSTÍ DLE PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ D.1.01.3 A ŠITKEM O PROVEDENÍ CERTIFIKOVANOU OSOBOU.

MATERIÁL POUŽITÝ NA POTRUBÍ:
Z UŠLECHTLÉ NEREZOVÉ OCELI Č. 1.4401 (AISI316L), SPOJOVÁNĚ LISOVÁNÍ
18 - 18 x 1,0 mm
22 - 22 x 1,2 mm
28 - 28 x 1,2 mm
35 - 35 x 1,5 mm
42 - 42 x 1,5 mm
54 - 54 x 1,5 mm
64 - 64 x 2,0 mm
76 - 76,1 x 2,0 mm
88 - 88,9 x 2,0 mm

POZNÁMKA 2

-V PŘEDÁVACÍ STANICI (M. Č. D3-0.22) BUDE PROVEDENO NÁPOJENÍ NA NOVÉ ROZVODY VODY STUDENÉ, TEPLÉ A CÍKULAČNÍ VODY VEDENÉ POD STŘEPEM 1.PP.
-JE NUTNÉ ZACHOVAT PROPOJENÍ / PROVĚST ZNOVU NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY VODY V KANÁLE POD PODLAHOU 1.PP.
-ROZVODY VODY VEDENÉ V KANÁLE POD PODLAHOU 1.PP. BUDOU ZACHOVÁNY VE STÁVAJÍCÍM STAVU, KROMĚ NUTNÝCH DEMONTÁŽÍ SOUVISEJÍCÍCH SE ZMĚNOU DISPOZICÍ A DEMONTÁŽÍ JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (VIZ VÝKRESY DEMONTÁŽÍ).
-NENÁPOJENÉ ODBOČKY S KULOVÝMI UZÁVĚRY JSOU PLÁNOVÁNÁ REZERVA PRO BUDOUCÍ NÁPOJENÍ NYNÍ NENÁPOJOVANÝCH STÁVAJÍCÍCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.
-PRO ZAMEZENÍ STAGNACE VODY V TĚCHTO ODBOČKÁCH BUDOU PROVEDENY V CO NEJKRATŠÍ DĚLCE A ZA KULOVÝMI KOHOUTY ZASLEPENY.

DETAIL NÁPOJENÍ REZERVNÍCH ODBOČEK CV, SV A TV



±0,000 = 265,20 m n.m.			
Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
ZTI		Hlavní inženýr projektu: ING. PETER TOMÁČEK	
Ing. Tomáš Mach		Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ	
Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Mach		Kontrola: Ing. Tomáš Mach	
Alor: NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o.		Zakázkové číslo: OPS 08-2021	
MAGNETICKÁ REZONANCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3		Datum: 08-2021	
Objekt: PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3		Stupeň: PROJEKOVÁNÍ STAVBY	
Číslo: AXONOMETRIE VODOVODOU		Formát: 21 A4	
		Měřítko: 1:50	
		Číslo výkresu: D.1.01.4a-204	