

LEGENDA ARMATUR

- UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE
- ↳ NÁSTĚNNÁ BATERIE SE SPRCHOU
- ↻ ROVOHÝ VENTIL

LEGENDA ČAR

- POTRUBÍ SMÍŠENÉ VODY, PPR PN 20
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY, PPR PN 20
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY, PPR PN 20
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY

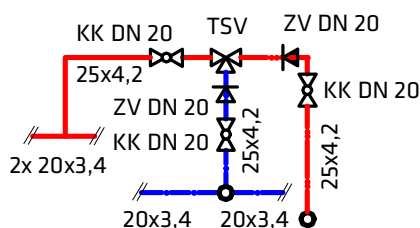
LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U - UMYVADLO - HORNÍ VÝŠKA + 0,480-0,500 m
- WC - ZÁVĚSNÁ WC MÍSA - VÝŠKA SEDU + 0,300-0,340 m
- S - SPRCHOVÝ KOUT, LITÝ MRAMOR 900/900 mm

POZNÁMKY

- VODOVODNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DRÁŽKÁCH VE STĚNĚ, PODLAZE A VOLNĚ V INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNĚ DLE VÝKRESU
- MINIMÁLNÍ SKLON POTRUBÍ BUDE 0,3 % SMĚREM K VKK
- KOTVENÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO DLE MONTÁŽNÍCH NÁVODŮ VÝROBCE
- VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI NEJSOU ZNAČENY REDUKCE
- OCHRANU PROTI ZNEČIŠTĚNÍ PITNÉ VODY VE VNITŘNÍM VODOVODU A ZAŘÍZENÍ NA OCHRANU PROTI ZNEČIŠTĚNÍ JE ZPĚTNÝM PRŮTOKEM, NUTNO ŘEŠIT DLE ČSN EN 1717
- POTRUBÍ BUDE Z MATERIÁLU PPR PN 20 A V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA TSV BUDE PROVEDENO Z NEREZÁVĚJÍCÍ OCELI
- POTRUBÍ PPR, PN 20 JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TL. STĚNY
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE ZAIZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ TL. 30 mm, (0,035 W/mK)
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE ZAIZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ TL. 13 mm, (0,04 W/mK)
- PŘED VSTUPY STUDENÉ A TEPLÉ VODY DO TERMOSTATICKÉHO SMĚŠOVACÍHO VENTILU BUDE OSAZENA ZPĚTNÁ Klapka A KULOVÝ KOHOUT
- REGULACE TSV BUDE NASTAVENA NA MAX. 38 STUPŇŮ
- STOJÁNKOVÁ BATERIE BUDE NAPOJENA VLNOVCEM NA VODOVODNÍ ŘÁD
- VELIKOST INSTALAČNÍ SÁDROKARTONOVÉ PŘEDSTĚNY JE 250 mm


DETAIL A



LEGENDA ZNAČENÍ

- TSV - TERMOSTATICKÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE VTA 532
- FC - NÁDRŽKOVÝ SPLACHOVAČ
- KK - KULOVÝ KOHOUT
- VKK - VYPOŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
- ZV - ZPĚTNÝ VENTIL

Tato dokumentace je zpracovaná dle vyhlášky č. 499/2006 Sb. - příloha č.6 - rozsah a obsah dokumentace pro provádění stavby

NÁZEV STAVBY:		MŠ Oldřichovice Ves, č.p. 208 - oprava sociálního zařízení		DATUM:	08/2019
INVESTOR:		Statutární město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec		FORMÁT:	A4
OBEC:		Oldřichovice p. č. st. 393/1 K.Ú.: Oldřichovice u Třince (710032)			
HL. ARCHITEKT	Ing. arch. Marek Pyszko		nodum atelier - na,s.r.o. Nádražní 49, 739 91 Jablunkov IČ: 29462525 www.nodum.cz		
VED. PROJEKTANT	Milan Czudek				
VYPRACOVAL	Ing. Matouš Duda				
STUPEŇ	Dokumentace pro provádění stavby(DPS)				AUTORIZACE:
NÁZEV VÝKRESU:		VODOVOD - SO 02		MĚŘÍTKO:	1:50
				VÝKRES Č.:	D.1.4.b.02