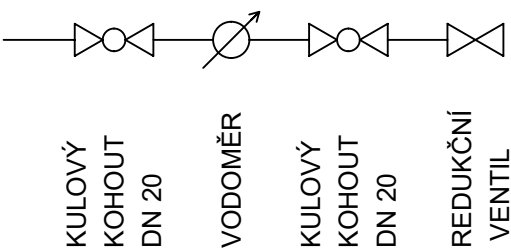


LEGENDA ZNAČENÍ

- POTRUBÍ STUDENÉ UŽITKOVÉ VODY
- POTRUBÍ TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY
- PŘÍPOJNÝ BOD S VODOMĚRNOU SESTAVOU
- VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY
- ROHOVÝ VENTIL

VODOMĚRNÁ SOUSTAVA




POZNÁMKA

- ROZVODY JSOU NAVRŽENY Z POTRUBÍ PP EKOPLASTIK, TLAKOVÁ ŘADA PN 20. NAVRŽENÝ MATERIÁL ROZVODŮ JE NAVRŽEN V SOULADU S ČSN 73 6660 *Vnitřní rozvody*.
- PRO ROZVODY VNITŘNÍ VODY BUDOU POUŽITY VÝROBKY ODPOÍDAJÍCÍ POŽADAVKŮM VYHLÁŠKY č. 409/2005 Sb.
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PŘIPOJENY ROHOVÝMI VENTILY.
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ BUDE ZRUŠENO A BUDE NAHRAZENO ZCELA NOVÝMI ROZVODY. STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ BUDE ZACHOVÁNO.
- NENÍ ZNÁMO PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ. V RÁMCI REALIZACE MUSÍ BÝT UPŘESNĚNO ZHOTOVITELEM.
- BYTOVÁ JEDNOTKA MÁ VLASTNÍ VODOMĚŘ, UMÍSTĚNÍ V KUCHYNI A V MÍSTĚ BUDOUCÍHO SKLADU. PŘÍPOJNÝ BOD S VODOMĚREM V KUCHYNI BUDE ZRUŠEN, BUDE VYUŽIT PŘÍPOJNÝ BOD V MÍSTĚ BUDOUCÍHO SKLADU (STÁVAJÍCÍ ZÁCHOD).
- ROZVODY VODOVODU VEDENÉ VE ZDI BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH A BUDOU OPATŘENY PLSTĚNÝMI PÁSY. VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ OPATŘIT ÚCHYTY V POČTU A UMÍSTĚNÍ DLE PŘEDPISU VÝROBCE.
- PŘI PROVÁDĚNÍ, ÚDRŽBĚ A ZKOUŠKÁCH VNITŘNÍHO VODOVODU MUSÍ BÝT DODRŽENY PŘÍSLUŠNÉ PŘEDPISY A BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ.
- PRO UZEMNĚNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÝCH N.N. NA VODOVOD PLATÍ ČSN 35 7702. PO VYHOVUJÍCÍ PROHLÍDCE PROVEDENÍ VNITŘNÍHO VODOVODU A PŘED TLAKOVOU ZKOUŠKOU JE TŘEBA VEŠKERÉ POTRUBÍ PROPLÁCHNOUT. VNITŘNÍ VODOVOD SE ZKOUŠÍ PŘETLAKEM POVNÝM 1,5 NÁSOBKU PRACOVNÍHO PŘETLAKU, NEJMÉNĚ VŠAK 0,1 MPa.

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE TATO DOKUMENTACE ZPRACOVATEL NEMŮŽE CHÁPAT A PROKLADEJENÍ STAVBY, AŽ DO VÝKONU Č. 409/2005 SB. ROZSAHŮ PŘÍPOJENÍ SAKYCEBU OBSAŽENÝCH V TĚTO DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRÁZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD. JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRÁZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

	Zodpovědný projektant	 D2C PROJEKT group s.r.o. Gebauerova 4502/18 IČ: 07289227 615 00 Brno - Židenice DIČ: CZ07289277 +420 728 187 310 www.d2c.cz
	Ing. et Ing. Lukáš Císař	
	Vypracoval	
	Nataliia Lupyr	
	Patrik Donabauer	

Místo stavby: Orlí 5, 602 00 Brno	Zakázkové číslo:	2021_104
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Datum:	04.06.2021
Stavba: ULICE ORLÍ 5 - OPRAVA BYTU č. 17	Stupeň:	DPS
	Měřítko:	1:50
Část stavby:	Číslo výkresu: D.1.4.1.b.1	Číslo paré:
Část PD: D.1.4.1 ZTI		
Obsah výkresu: VODOVOD - NOVÝ STAV		

Tato dokumentace je duševním majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o.