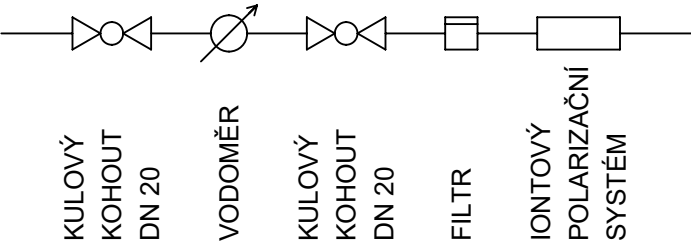


POZNÁMKA

- 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 ZOZVODY.
- NENÍ ZNÁMO PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ STOUPACÍHO POTRUBÍ. V RÁMCI REALIZACE MUSÍ BÝT UPŘESNĚNO ZHOTOVITELEM.
- BYTOVÁ JEDNOTKA MÁ VLASTNÍ VODOMĚR, UMÍSTĚNÍ ZA WC, V KOUPELNĚ A V KUCHYNĚ.
- 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.

VODOMĚRNÁ SOUSTAVA

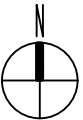


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	SV. VÝŠKA STROPU [mm]
4.007.01	CHODBA	10,29	DŘEVĚNNÉ PARKETY	2900
4.007.02	ZÁCHOD	1,36	PVC	2600
4.007.03	KOUPELNA	3,48	KER. DLAŽBA	2750
4.007.04	KUCHYNĚ	11,60	PVC	2750
4.007.05	SKLAD	3,00	PVC	2750
4.007.06	POKOJ	22,08	DŘEVĚNNÉ PARKETY	2915
4.007.07	POKOJ	14,71	DŘEVĚNNÉ PARKETY	2940
4.007.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,56	KER.DLAŽBA	2800
CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ		71,08		

LEGENDA ZNAČENÍ

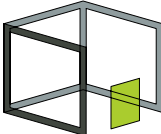
- POTRUBÍ STUDENÉ UŽITKOVÉ VODY
- POTRUBÍ TEPLÉ UŽITKOVÉ VODY
- SVISLÉ POTRUBÍ PROCHÁZEJÍCÍ
- VSTUP DO BYTOVÉ JEDNOTKY
- ROHOVÝ VENTIL



TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA JAKO PŘÍLOHA PRO PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 499/2006 SB. (ROZSAH JE PŘÍZPŮSOBEN DRUHU STAVBY - BJ). TATO DOKUMENTACE MÁ NÁSLEDNĚ SLOUŽIT PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE A NÁSLEDNOU REALIZACI. ÚDAJE V TĚTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ, TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

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 VYHRAŽUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

	Zodpovědný projektant	 <div><b>D2C</b> PROJEKT group s.r.o.</div> <div>Gebauerova 4502/18 615 00 Brno - Židenice +420 728 187 310</div> <div>IČ: 07289227 DIČ: CZ07289277 www.d2c.cz</div>	
	Ing. et Ing. Lukáš Císař		
	Vypracoval		
	Nataliia Lupyr		
Místo stavby: Koblížná 14, 602 00 Brno		Zakázkové číslo:	2020_132
Investor: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		Datum:	25.01.2021
Stavba: <b>ULICE KOBLIŽNÁ 14 - OPRAVA BYTU č. 7</b>		Stupeň:	DPS
		Měřítko:	1:50
Část stavby:		Číslo výkresu:	Číslo paré:
Část PD:			
Obsah výkresu:			
VODOVOD - NOVÝ STAV		D.1.4.1.b.	

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.