

LEGENDA ČAR

	POTRUBÍ STUDENÉ VODY; PP-RCT
	POTRUBÍ TEPLÉ VODY; PP-RCT
	POTRUBÍ CÍRKULACE; PP-RCT
	POTRUBÍ VODOVODU; PEHD 100 RC

LEGENDA ARMATUR

OZN	POPIS
KK	KULOVÝ UZAVÍRACÍ KOHOUT
KKV	KULOVÝ UZAVÍRACÍ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
VK	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
F	FILTR
ZV	ZPĚTNÝ VENTIL
V	VODOMĚR
RV	ROHOVÝ VENTIL
R	REDUKCE
AVV	AUTOMATICKÝ VYVAŽOVACÍ VENTIL; TERMOSTATICKÝ

IZOLACE POTRUBÍ

POTRUBÍ IZOLOVÁNO TERMOIZOLAČNÍMI TRUBICEMI Z POLYETYLENU, NEBO MINERÁLNÍ VLNÝ (V PŘÍPADĚ ŽE SE POLYETYLENOVÉ TRUBICE NEVYRÁBĚJÍ).
VEŠKERÉ POTRUBÍ TV, SV A CV JE NUTNO OPATŘIT IZOLACÍ DLE PŘÍLOŽENÉ TABULKY.

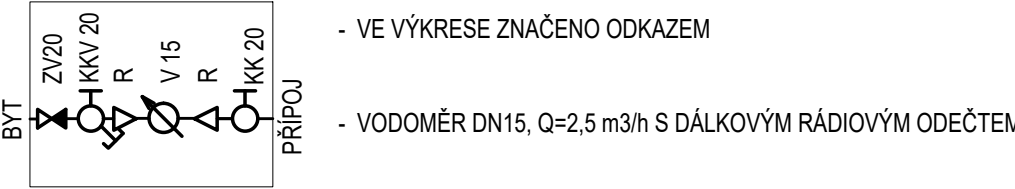
TLOUŠŤKA IZOLACE PĚNOVÉHO POLYETYLENU / MINERÁLNÍ VLNÝ:

TEPLÁ VODA A CÍRKULACE - VEDENO VOLNĚ	DN	20x2,8	25x3,5	32x4,4	40x5,5	50x6,9	63x8,6
t	20mm	30mm	30mm	40mm	40mm	50mm	50mm

STUDENÁ VODA	DN	20x2,8	50x6,9
t		13,0mm	

DLE VYHLÁŠKY 193/2007

VODOMĚRNÁ SESTAVA - VZOR



POZNÁMKY:




- VODOVODNÍ POTRUBÍ JE NAVRŽENO Z TŘÍVRSTVÉHO POTRUBÍ PP-RCT
- VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO
- POTRUBÍ BUDE VHDNĚ KOTVENO DO OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ - VEDENÍ V ŠACHTĚ
- BYTOVÉ VODOMĚRY BUDOU MÍT MOŽNOST OZÁZENÍ MODULU PRO PŘIPOJENÍ NA IoT V PLATFORMĚ LORA
- KOTLE A BOILERY, KTERÉ PŘEKÁŽET VÝSTAVBĚ NOVÝCH INSTALAČNÍCH ŠACHET BUDOU PŘESUNUTY, A NAPOJENY NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ, ABY ZAJISTILI BĚŽNÝ CHOD DOMÁCNOSTÍ. PO DOKONČENÍ VÝSTAVBY BUDOU DEMONTOVÁNY.

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- VA - VANA
- PR - PRAČLA
- UM - UMYVADLO
- SK - SPRCHOVÝ KOUT
- WC - TOALETA
- SP - SPORÁK
- DŘ - KUCHYŇSKÝ DŘEZ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

PROSTOR	Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
SPOLEČNÝ	7.000.01	SCHODIŠTĚ	2,2
	7.000.02	PŮDA	61,6
CELKOVÁ VÝMĚRA			63,8
009	7.009.01	CHODBA	29,7
	7.009.02	POKOJ	10,2
	7.009.03	POKOJ	17,2
	7.009.04	KOUPELNA	4,2
	7.009.05	POKOJ	6,0
	7.009.06	POKOJ	11,5
	7.009.07	WC	1,2
CELKOVÁ VÝMĚRA			80,0
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			86,0

PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL		
BRES spol. s r.o. Vranovská 95 614 00 Brno - Husovice		ING. JIŘÍ REITKNECHT 	ING. ONDŘEJ MATUŠŮ 	BC. NIESNER LUKÁŠ		
KRAJ:		Jihomoravský	OKRES:	Brno-město		
INVESTOR:		Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno			FORMÁT	6x44
AKCE:		Masarykova 14 - připojení BD k síti centrálního zásobování teplem			MĚŘÍTKO	1:50
					DATUM	08/2023
					ÚČEL	DPS
					Č. ZAKÁZKY	B0651
OBSAH:		D.1.4.2 - VODOINSTALACE PŮDORYS 7.NP			Č. VÝKR.	PARÉ
					10	