



LEGENDA POTRUBÍ

	OTOPNÁ VODA – PŘÍVOD (NOVÉ POTRUBÍ)
	OTOPNÁ VODA – ZPÁTEČKA (NOVÉ POTRUBÍ)
	OTOPNÁ VODA – PŘÍVOD (STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ)
	OTOPNÁ VODA – ZPÁTEČKA (STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ)

i
Fe 25 POTRUBÍ OPATŘENOU TEPELNOU IZOLACÍ
POTRUBÍ Z TRUBEK OCELOVÝCH ČERNÝCH DN25

MAX. VZDÁLENOSTI ULOŽENÍ POTRUBÍ

DN 10.....	1,6 m
DN 15.....	1,8 m
DN 20.....	2,1 m
DN 25.....	2,5 m
DN 32.....	2,8 m
DN 40.....	3,1 m

TEPELNÁ IZOLACE

VYTÁPĚNÍ

TEPELNÁ IZOLACE TUBULIT DG

POTRUBÍ	TL. TEPELNÉ IZOLACE
DN10–DN15	13 MM
DN20–DN32	20 MM

TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN S AL. FOLIÍ
(NAPŘ. URSA RS1 ALU)

POTRUBÍ	TL. TEPELNÉ IZOLACE
DN40–DN65	30 MM

LEGENDA ZAŘÍZENÍ



OBĚHOVÉ ČERPADLO ELEKTRONICKÉ



DVOUCESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL SE SERVOPOHONEM



RUČNÍ REGULAČNÍ VENTIL



KULOVÝ KOHOUT



ZPĚTNÁ KLAPKA



KULOVÝ KOHOUT S FILTREM – FILTERBALL



TEPLOMĚR



PLNÍCI A VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT

POZNÁMKA

VEŠKERÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY TAK, ABY BYLY ŘÁDNĚ ODVZDUŠNITELNÉ A VYPUSTITELNÉ.

ROZVODY BUDOU PROVEDENY Z OCELOVÝCH TRUBEK SPOJOVANÝM SVÁŘENÍM

PROSTUPY POTRUBÍ POŽÁRNĚ DĚLICÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU POŽÁRNĚ UTĚSNĚNY.

PŘED PŘIPOJENÍM VZT JEDNOTEK BUDE U ŠÉFMONTÉRA VZT ZJIŠTĚNO PŘIPOJENÍ VZT OHŘÍVAČŮ A CHLADIČŮ (PŘÍVOD, ZPÁTEČKA)

VEŠKERÉ ROZVODY VČETNĚ ZAŘÍZENÍ A ARMATUR BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ

KE KOTVENÍ BUDOU POUŽITY IZOLAČNÍ ZÁVĚSY

PRŮTOK OTOPNÉ VODY NA MĚŘÍCÍCH MÍSTECH BUDE SEŘÍZEN POMOCÍ MĚŘICÍHO PŘÍSTROJE A REGULAČNÍCH

ARMATUR NA HODNOTY PŘEDEPSANÉ V LEGENDĚ POZIC A VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI

POTRUBÍ VEDENÉ NAD STŘECHOU A DO PŘÍSTAVKU PRO VZT JEDNOTKU 1B,

BUDE POD TEPELNOU IZOLACÍ OPATŘENO TOPNÝM KABLEM (DOD. PROFESÍ EL.) ÚT POUZE MONTÁŽ

MONTÁŽ ROZVODŮ ÚT BUDE PROBÍHAT V KOORDINACI S OSTATNÍM ZAŘÍZENÍM, ROZVODY ATD.

LEGENDA ARMATUR

KK 32	KULOVÝ KOHOUT DN32
ZK 25	ZPĚTNÁ KLAPKA DN25
AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠNOVACÍ VENTIL
KKF40	KULOVÝ KOHOUT S FILTREM – FILTERBALL DN40
STAD 15/0,5	RUČNÍ REGULAČNÍ VENTIL TA STAD DN15, NAST. 0,5

POLIKLINIKA - PETROVICE

PROJEKT NOVÉ VZDUCHOTECHNIKY V OBJEKTU

Poliklinika, Ohmova 271, 109 00 Praha 10 - Petrovice

Investor:

MČ PRAHA 10 - PETROVICE

Edisonova 429, 109 00 Praha 10 - Petrovice

Generální projektant:

Starý a partner

01234

Starý a partner s.r.o.

Senovážná 996/6, Praha 1, 110 00

tel.: 222 311 691, 222 312 734

email: stary@staryapartner.cz

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Zpracovatel částí:

RTCH

CONSULT

PODOLSKÁ 50

147 00 - PRAHA 4

E-MAIL: INFO@RTCH.CZ

TEL.: 241 087 177, FAX.: 241 430 507

Vypracoval:	Zakázkové č.:	
Ing. Jan Provázek	Datum: 05/2020	
Projektant:	Počet formátů: 3xA4	
Ing. Přemysl Stein	Měřítko: 1:50	
Část dokumentace:	Č. části:	Stav. objekt
ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB	D.1.4.02	
Obsah výkresu:	Č. výkresu:	Paré:
PŮDORYS 5.NP - STŘECHA OBJEKTU A	05	