



LEGENDA ARMATUR:

- AOV – AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
TH – TERMOSTATICKÁ HLAVICE "K" S VESTAVĚNÝM ČIDLEM
PŠR 1/2" – PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ PRO SPODNÍ PŘIPOJENÍ – ROHOVÉ 1/2"
SŠ 3/4" – SVĚRNÉ ŠROUBENÍ PRO OCELOVÉ POTRUBÍ, VNITŘNÍ ZÁVIT G 1/2"

OKRUH OTOPNÝCH TĚLES

POUŽITA DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA VK A TRUBKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA

- PRÍVODNÍ POTRUBÍ 70°C
- - - - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ 55°C

POUŽITÉ DIMENZE ČU POTRUBÍ

22x1 28x1 35x1 42x1

POZNÁMKA:

NOVÁ OTOPNÁ TĚLESA OCELOVÁ DESKOVÁ – TYP VK SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM A V ROZVODY POTRUBÍ BUDOU PROVEDENY Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ.
POTRUBÍ BUDE VEDENO V PODHLEDU, PO ZDI PŘI PODLAŽE NEBO V DŘÁŽCE VE STĚNĚ.
VEŠKERÉ POTRUBÍ KLASICKÉHO ROZVODU BUDE IZOLOVÁNO PĚNOVOU IZOLAČNÍ HMOTOU.

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
	12/2022		Ing. Jan Dinga
Název části:	VYTÁPĚNÍ		Označení části:
			D.1.4.A
Název objektu/díle části:	Železniční stanice Čermná nad Orlicí		Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	VYTÁPĚNÍ		Číslo přílohy:
Název díle části přílohy:	SCHÉMA VYTÁPĚNÍ		D.1.4.A6
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:50	Stupeň dokumentace:
Ing. Jan Dinga	Lukáš Dědič	Formáty: 4 x A4	DPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Královéhradecký	Malá Čermná nad Orlicí (619787)		
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	Číslo:
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21		Objekt:	Příloha:
		22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	Revize: