

LEGENDA:

- VK

- Vypúšťací ventil
- GK

- Gulový ventil
- F

- Filter
- T

- Teplomér
- PV

- Poistný ventil
- SV

- Spätný ventil
- IZ

- Izolácia rúr
- PP

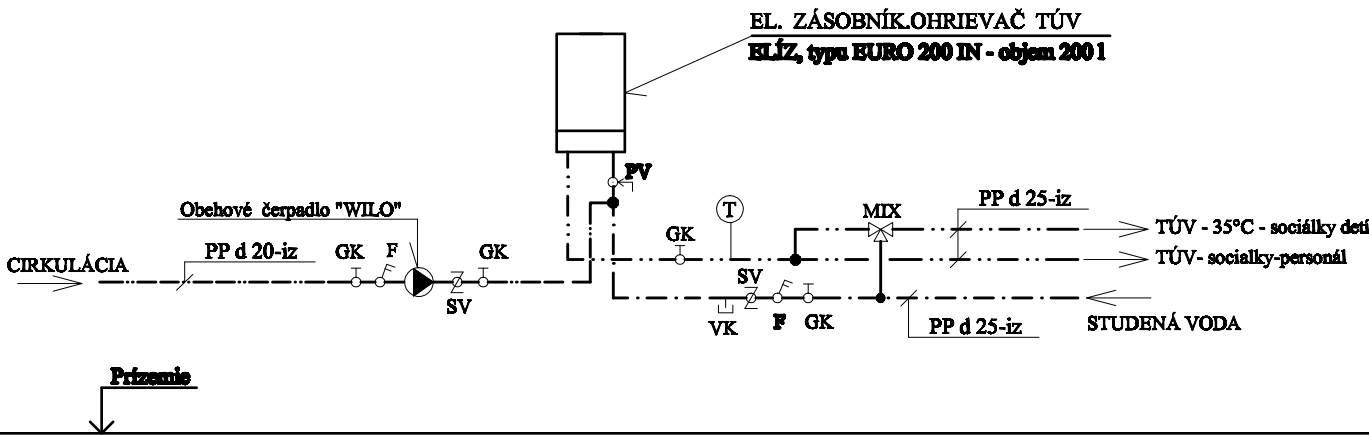
- Polypropylénová rúra príslušnej dimenzie

- . . . —

Rozvod studenej vody z PP príslušnej dimenzie
- . . . — . . . —

Rozvod teplej úžitkovej vody z PP príslušnej dimenzie
- . . . — . . . —

Cirkulačné potrubie teplej úžitkovej vody z PP príslušnej dimenzie



UPOZORNENIE:

- Táto dokumentácia je určená iba na získanie stavebného povolenia. V prípade použitia tejto dokumentácie na realizáciu stavby, projektant nezodpovedá za vzniknuté škody, prípadne ohrozenie zdravia a života pracovníkov na stavbe.
- Tento výkres je originál a je chránený podľa § 21,ods.d.) Zákona č.383/1997 Z.z. - Zmeny diela a každé použitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.
- Dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa platných STN, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov s dodržaním STN 730424 - "Prístupné rozmerové odchýlky"

ZODP. PROJEKTANT	: Ing. Alfréd Gáspár		
PROJEKTANT	: Ing. Alfréd Gáspár		
VYPRACOVAL	: Ing. Alfréd Gáspár		
INVESTOR	: Obec Bojná, č. 201, 956 01 Bojná		
STAVBA	ROZŠÍRENIE KAPACÍT MŠ V OBCI BOJNÁ		
OBJEKT			
OBSAH	Schéma zapojenia ohrievača		
		MIERKA: 1:50	
		Č. VÝKR. ZT-04	

PIS

ING. ALFRÉD GÁSPÁR

PROJEKCIA - INŽINIERING - STAVEBNÍCTVO

925 42 TRSTICE 1193

IČO: 35 188 842

MIESTO:

Bojná

Č. PARCELY:

1389/24

DÁTUM

01.2019

ÚČEL

PS k stav. kon.