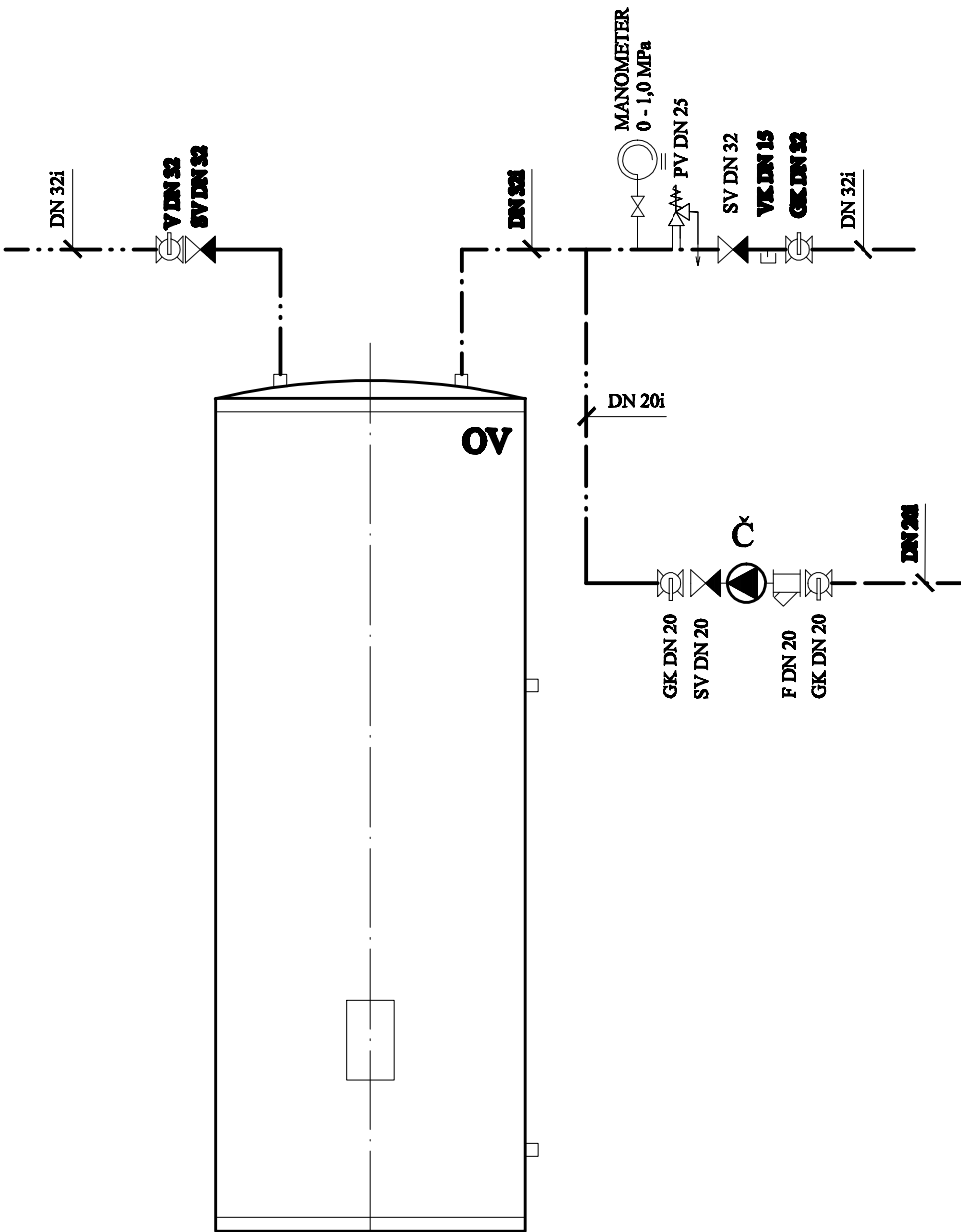


SCHÉMA ZAPOJENIA OHRIEVAČA OPV



LEGENDA:

- STUDENÁ VODA
- .-.-.-.- OHRIATA PITNÁ VODA
- Cirkulácia OPV

**OV** PLYNOVÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ VODY QUANTUM Q7-75-NR28, V = 263 l

**Č** Cirkulačné teplovodné obehové čerpadlo WILO Star Z 20/1 EM

1-230 V / 50 Hz, P1 = 38 W, P2 = 4 W, I = 0,18 A

ZODP. PROJ.	MIROSLAV DRIENOVSKÝ	<div>PROMiD</div> <div>MIROSLAV DRIENOVSKÝ</div> <div>KRÁTKA 182, 951 93 MACHULINCE</div> <div>IČO: 34 394 664, TEL.: 0905 646711</div>	
PROJEKTANT	MIROSLAV DRIENOVSKÝ		
INVEŠTOR	OUI, HVIEZDOSLAVOVA 68, NOVÁ VES NAD ŽITAVOU		
MIESTO	NOVÁ VES NAD ŽITAVOU, PARTIZÁNSKA UL. parc.č. 165		
STAVBA:		STUP. PD	RP
ŠKOLSKÝ INTERNÁT - PLYNOFIKÁCIA		FORMÁT:	2 A4
		DÁTUM:	05 - 2013
OBSAH:		MIERKA:	Č. VÝKR.:
SCHÉMA ZAPOJENIA OHRIEVAČA OPV		-	ZT - 3