

SCHÉMA ZAPOJENIA OHRIEVAČA

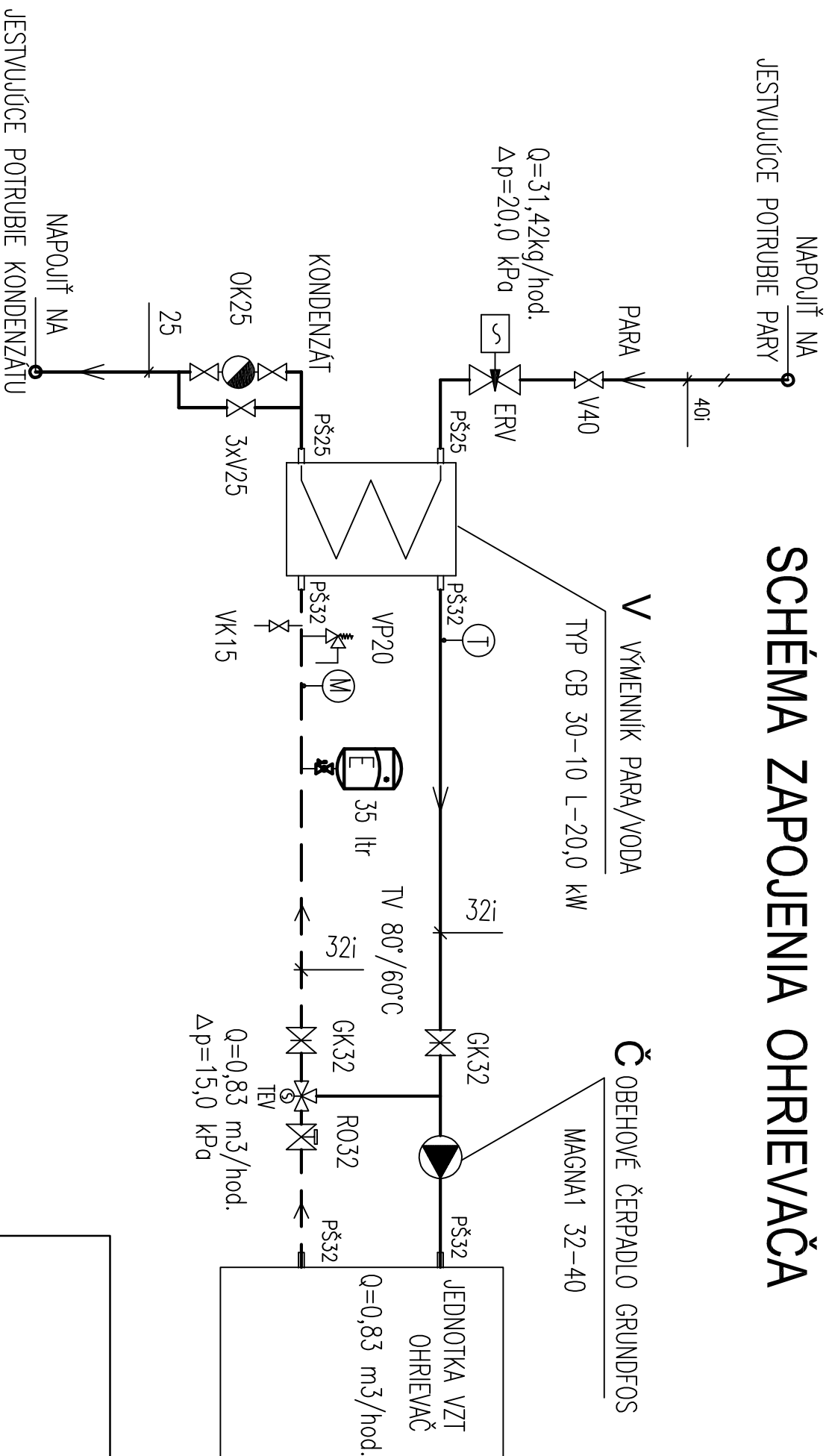
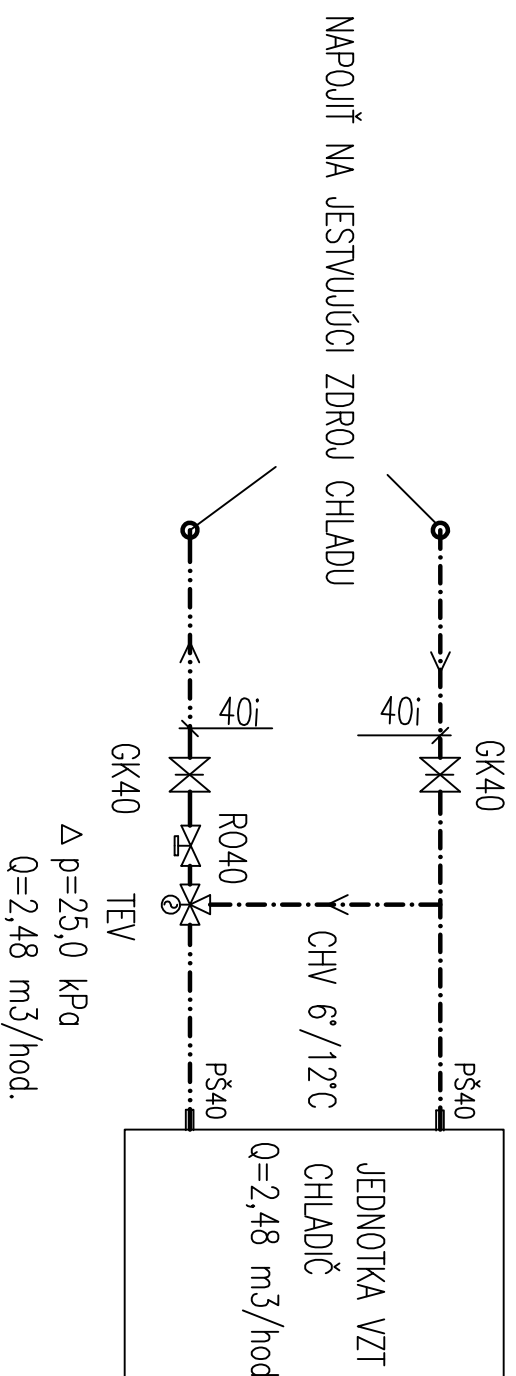


SCHÉMA ZAPOJENIA CHLADIČA



LEGENDA

- | | |
|-----|---|
| GVK | GULOVÝ KOHÚT |
| VK | GULOVÝ VYPÚŠŤACÍ KOHÚT |
| AO | AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL |
| PŠ | ZÁVITOVÁ SPOJKA PRIAMA Ve4.300 |
| V | VENTIL PRÍRUBOVÝ V30-111-616 PRE PARU |
| OK | ODVADZAČ KONDENZÁTU PLAVÁKOVÝ |
| RO | REGULÁTOR OBJEMOVÉHO PRIETOKU HERZ 4001 |
| TEV | TROJCESTNÝ ELEKTROVENTIL /DODÁVKA MaR/ |
| ERV | ELEKTROVENTIL /DODÁVKA MaR/ |
| Q | VÝKON OHRIEVAČA/CHLADIČA VZT JEDNOTKY |
| T | TEPLOMER S OCHRANNÝM POUZDROM 160 mm,
ROZSAH 0-130 C |
| M | TLAKOMER SO SPODNÝM PRÍP. 100 mm,
ROZSAH 0-400 kPa, VRÁTANE
KOND. SLUČKY A TLAKOM. KOHÚTA |
| V | VÝMENNÍK PARA /VODA , TYP CB 30-10-L |
| Č | CIRKULAČNÉ ČERPADLO PROTIMRAZOVEJ OCHRANY GRUNDFOS |
| E | EXPANZNÁ NÁDOBA S MEMBRÁNOU, TYP NG 50/3, OBJEM 50 L |

GENERALNY PROJEKTANT			
pine s.r.o.			
Stará Prievozská 2 821 09 BRATISLAVA			
AUTOR PROJEKTU			
INVESTOR	FNŠP NOVÉ ZÁMKY, SLOVENSKÁ UL. 11 A, 940 34 NOVÉ ZÁMKY		
NÁZOV A MIESTO STAVBY			
MODERNÁ FAKULTNÁ NEMOCNICA NOVÉ ZÁMKY PRE MODERNÝ REGIÓN JUHOZÁPADNÉHO SLOVENSKA FNŠP NOVÉ ZÁMKY			
STAVEBNÝ OBJEKT			
SO 11 – REKONŠTRUKCIA A MODERNIZÁCIA NOVORODENECKEJ KLINIKY – PERINATOLOGICKÉ CENTRUM			
OBSAH VÝKRESU			
SCHEMA ZAPOJENIA JEDNOTKY VZDUCHOTECHNIKY			