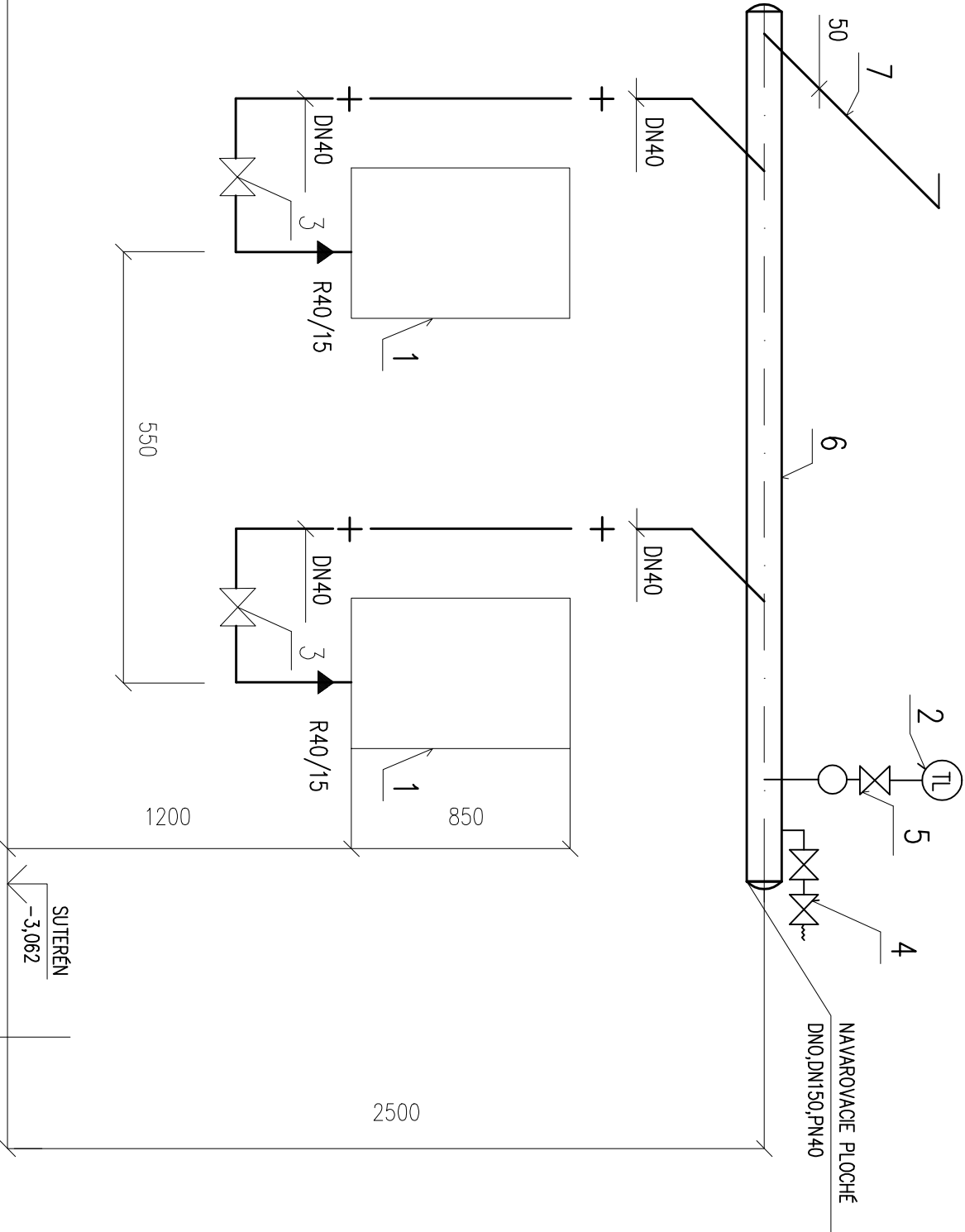


SCHEMA ZAPOJENIA PLYNU V KOTOLNI



LEGENDA:

- 1 – KONDENZAČNÝ KOTOL WESSMANN "VITODENS 200"
VÝKON: 35 kW, 3,86 m³/h
- 2 – TLAKOMER ROZSAH 0–4 kPa,PRIEMER 160mm,1,6%
- 3 – GULOVÝ KOHÚT DN40
- 4 – 2 x PLYNOVÝ KOHÚT DN10 + KE-858-10 PRE ODBER VZORIEK A ODVZDUŠNENIE
- 5 – TROJCESTNÝ KOHÚT DN20x1,5
- 6 – AKUMULAČNÉ POTRUBIE DN150 OCEĽ, DĽŽKA 3000 mm,MAT,OCELOVÉ POTRUBIE HLADKÉ
BEZOŠŤE,11.353.1
- 7 – HLAVNÝ PRÍVOD PLYNU DO KOTOLNE DN50

| | | | |
|--|--------------|--|---------------|
| HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU | | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT | PROJEKTANT |
| Ing. ALICA REŽŇA | DUŠAN BALOGH | Ing.LUDOVÍT BELOVIČ | |
| INVESTOR: | | MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA | |
| NÁZOV: | | | |
| "KR PZ NITRA, ŽELEZNIČARSKA 2, AB II. – REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV" | | | |
| STAVEBNÝ OBJEKT: | | SO 01 OBJEKT AB II., súp.č.1517 | |
| OBSAH VÝKRESU: | | SCHÉMA ZAPOJENIA PLYNU V KOTOLNI | |
| | | STAVPRING AKCIOVÁ SPOLOČNOSŤ NITRA | |
| | | DRUH STUPŇA | REAL. PROJEKT |
| | | ZAKAZ. ČÍSLO | 08020/009 |
| | | DATUM | 11/2018 |
| | | MERITKO | . |
| | | FORMÁT | 2 x A4 |
| | | REVIZIA | 01 |
| | | PROFESIA : | PRÍLOHY : |
| | | PLNOFIKÁCIA | 02 |