

LEGENDA

POTRUBIE:

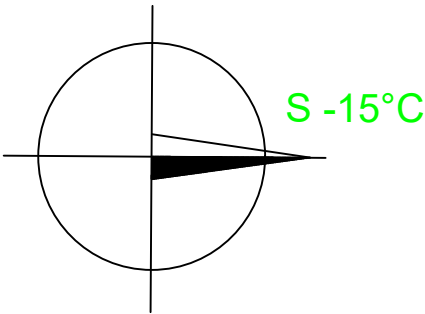
- ROZVOD- POTRUBIE OCELOVÉ ZÁVITOVÉ 75/60°C
- DN15 - DIMENZIA POTRUBIA
- SMER PRÚDENIA VYKUROVACIEHO MÉDIA

ARMATÚRY:

- RA-N *P/20/5,5 - RADIÁTOROVÝ VENTIL PRIAMY S TERMOSTATICKOU HLAVICOU typ RA-N, fy. DANFOSS DN20 / POLOHA NASTAVENIA -5,5
- RLV*P/20/0,9ot. - RADIÁTOROVÁ SPOJKA PRIAMA typ RLV, fy. DANFOSS DN20 / poloha nastavenia -0,9otáčky

VYKUROVACIE TELESÁ:

- PREVEDENIE 22 - DVOJITÝ S DVOMI KONVEKTOROVÝMI PLECHAMI
VYKUROVACIE OCELOVÉ DOSKOVÉ TELESO, PN 1,0 MPa, MAX 110°C, VÝŠKA 900 mm
- PÔDORYS VYKUROVACIEHO TELESÁ
PRÍSLUŠENSTVO: ZÁTKA, ZÁSLEPKA, DRŽIAK



Číslo kópie:

| | | | | |
|--|------------------------|--------------------|---|--------------|
| Vypracoval: | Zodpovedný projektant: | Vedúci projektant: | Ing. Ján KAČALA projekcia-vykurovanie Smreková č.7, 080 01 Prešov | |
| Ing. Ján KAČALA | Ing. Ján KAČALA | Ing. Ján KAČALA | | |
| Miesto stavby: ZB HaZZ, Mierova č.3, 066 01 Humenné | | | Formát | 3xA4 |
| Investor: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribínova č.2, 812 72 Bratislava | | | Dátum | 10.2019 |
| Stavba: Humenné ZB HaZZ, rekonštrukcia vykurovania areálu | | | Účel | DSP+RP |
| Objekt: SO 20 - Budova 2926, Garáže | | | Číslo zákazky | 201926 |
| Obsah: PODORYS 1.NP | | | Časť: Vykurovanie | Č. výkr.: 02 |
| | | | Mierka : 1:75 | |