



LEGENDA

POTRUBIE:

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

ARMATÚRY:

- RA-N *P/15/5,5 - RADIÁTOROVÝ VENTIL PRIAMY S TERMOSTATICKOU HLAVICOU typ RA-N, fy. DANFOSS DN15 / POLOHA NASTAVENIA -5,5
- RLV*P/15/0,9ot. - RADIÁTOROVÁ SPOJKA PRIAMA typ RLV, fy. DANFOSS DN15 / poloha nastavenia -0,9otáčky
- + OV - RUČNÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

VYKUROVACIE TELESÁ:

- PREVEDENIE 20 - DVOJITÝ
- VYKUROVACIE OCELOVÉ DOSKOVÉ TELESO, PN 1,0 MPa, MAX 110°C, VÝŠKA 900 mm
- PÔDORYS VYKUROVACIEHO TELESA
- 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				
Investor: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribínova č.2, 812 72 Bratislava				
Stavba: Humenné ZB HaZZ, rekonštrukcia vykurovania areálu			Formát	2xA4
			Dátum	10.2019
			Účel	DSP+RP
Objekt: SO 01 - Kotelňa č.1			Číslo zákazky	201926
Obsah: ZVISLÁ SCHÉMA			Časť: Vykurovanie	Č. výkr.: 08
			Mierka : ---	