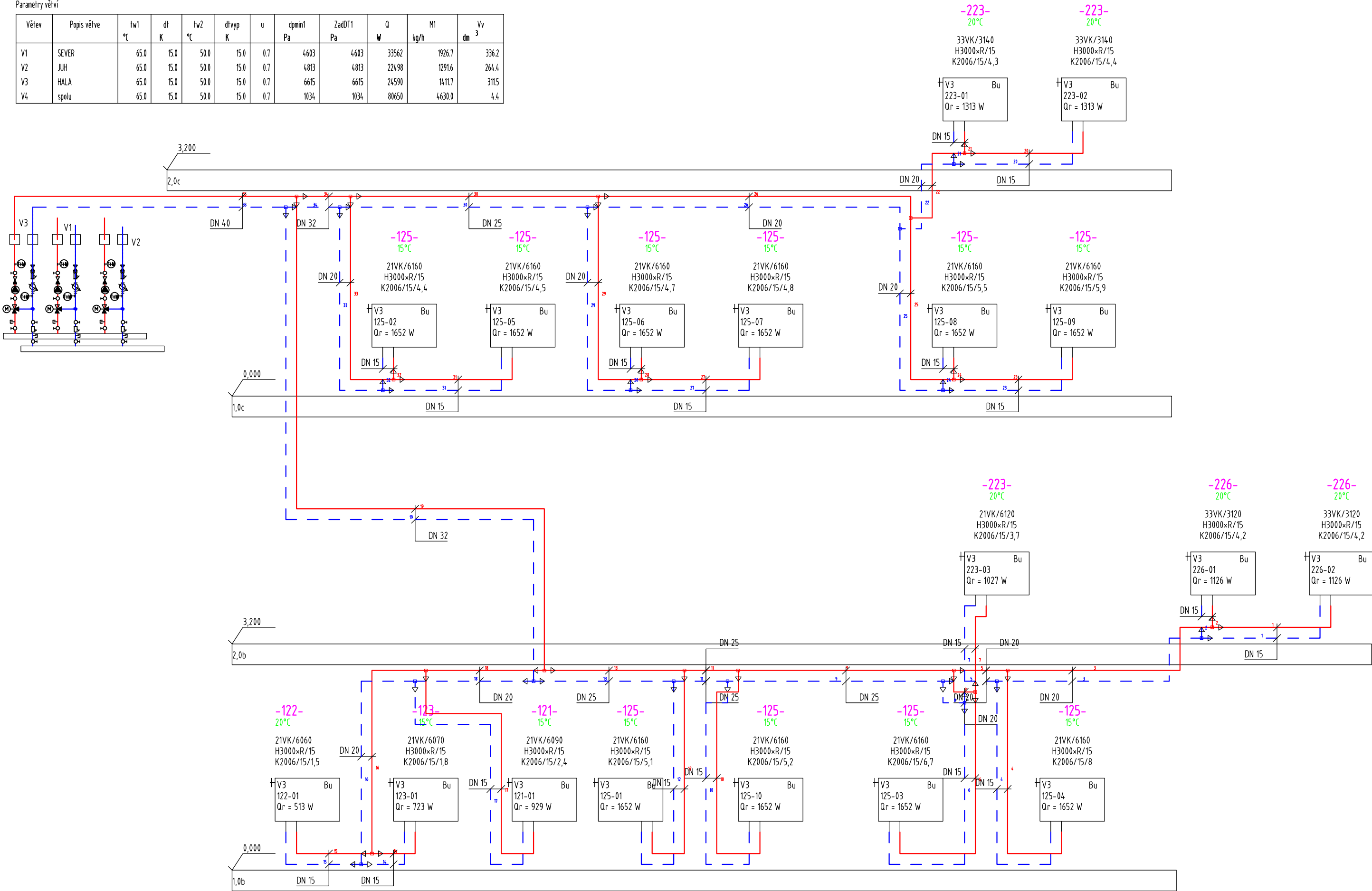
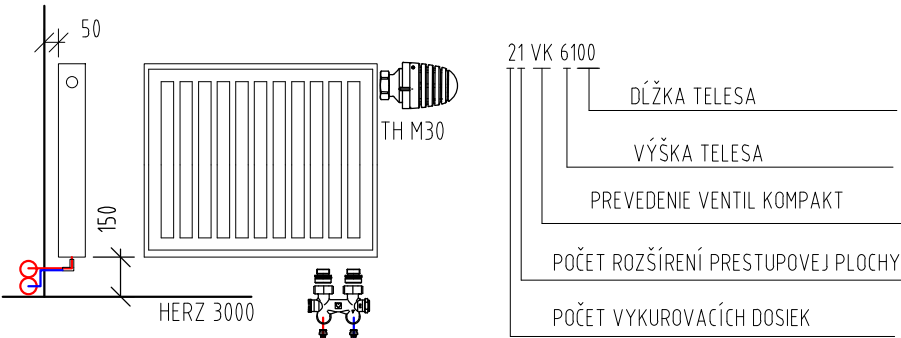


Parametry veľvi

Větev	Popis větve	tw1 °C	dt K	tw2 °C	dtvyp K	u	dpmín1 Pa	ZadDT1 Pa	Q W	M1 kg/h	Vv m ³
V1	SEVER	65.0	15.0	50.0	15.0	0.7	4603	4603	33562	1926.7	336.2
V2	JUH	65.0	15.0	50.0	15.0	0.7	4813	4813	22498	1291.6	264.4
V3	HALA	65.0	15.0	50.0	15.0	0.7	6615	6615	24590	1411.7	311.5
V4	spolu	65.0	15.0	50.0	15.0	0.7	1034	1034	80650	4630.0	4.4



NAPOJENIE RADIÁTOROV:



LEGENDA:

- 1 OZNAČENIE STUPAČKY
- ROZVOD UK - RADIÁTORY 65/50 °C :
- PRÍVODNÉ POTRUBIE HLAVNÉHO ROZVODU, OCEĽ, DN15,20,25,32
- VRÁTNE POTRUBIE HLAVNÉHO ROZVODU, OCEĽ, DN15,20,25,32
- REDUKCIA

H 3000 - PRÍPAJACIA ARMATÚRA - PRIPOJENIE VYKUROVACIEHO TELES Rp 1/2 PRESUVNOU MATICOU. PRIPOJENIE RÚRKY VONKAJŠÍM ZÁVITOM G 3/4 S UZATVÁRANÍM A VYPÚŠŤANÍM, THM30 - TERMOSTATICKÁ HLAVICA S PRIPOJOVACÍM ZÁVITOM M 30X1,5 - NA VK RADIÁTORY K2006 - REGULAČNÝ VENTIL INTEGROVANÝ V RADIÁTORE RV/15/1 - REGULAČNÝ VENTIL STROMAX GM / DIMENZIA / NASTAVENIE P- PRECHODKA NA PLASTOVÚ RÚRU 3/4 PRE RÚRKY, G 3/4 S KUŽELOVÝM TESNENÍM GK - GUĽOVÝ KOHÚT S PÁKOVÝM OVLÁDANÍM PRED REGULAČNÝM VENTILOM,

POZNÁMKA

VŠETKY RADIÁTORY MUSIA BYŤ VYBAVENÉ ODVZDUŠŇOVACÍM VENTILOM. VŠETKY ROZVODY SÚ Z OCEĽOVÉHO POTRUBIA A SÚ VEDENÉ POD STORPOM, V STENE ALEBO PRI.

±0,000 = 1.NP		Projektová dokumentácia slúži ako podklad: - pre stavebné povolenie a realizáciu stavby		Projektová dokumnetácia nenahrádza výrobnú a dielenskú dokument. dodávateľa	
Tento výkres je originál a jeho kopírovanie bez súhlasu majiteľa je trestné podľa §21.odst. d) zákona č.383/1997		Ing.P. Fedorčák, PhD. Ing.E. Vasiľišin		Stavba ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MESTSKÉHO PODNIKU SLUŽIEB V MESTE STRÁŽSKE	
Ing.P. Fedorčák, PhD.		Stavebník: Mesto Strážske, Námestie A. Dubčeka 300, 072 22 Strážske		Dátum 12/2017	
Ing.P. Fedorčák, PhD.		Miesto stavby: Strážske, č.p. 543/2, k.ú. Strážske		Stupeň DOUP	
Ing.P. Fedorčák, PhD.		Objekt: SO 01 - Hlavný objekt		Č. zakaz. 13317	
Ing.A.Štefanková		Diel VYKUROVANIE		Kóty v mm	
Ing.A.Štefanková		Obsah ZVISLÁ SCHÉMA RADIÁTOROV - HALA		Formát 3xA4	
Ing.A.Štefanková		Časť		Mierka 1:50	
Ing.A.Štefanková		Pril.č.		D	
Ing.A.Štefanková		Pril.č.		03	