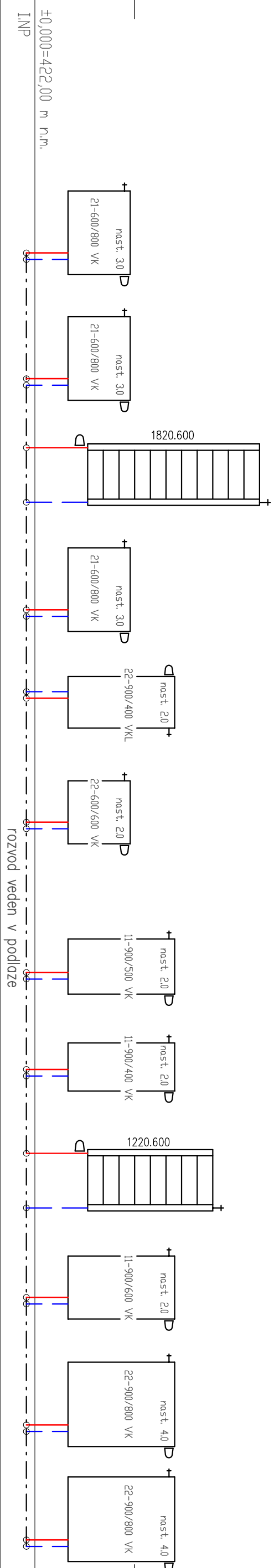
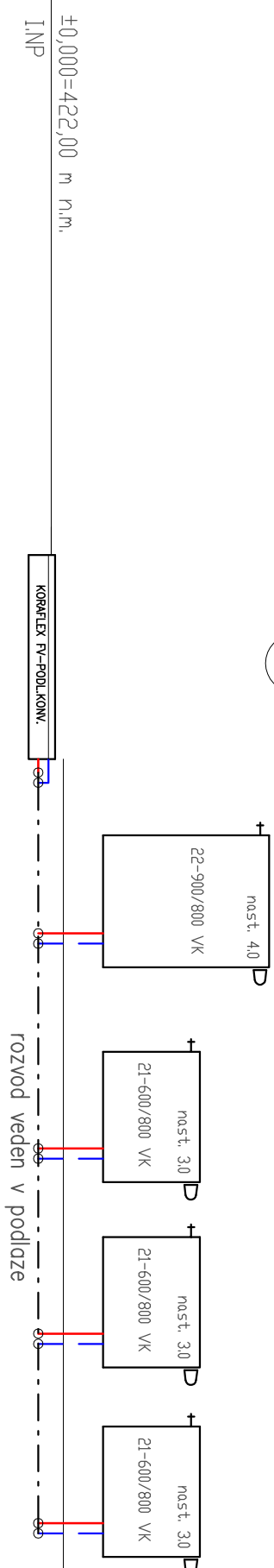


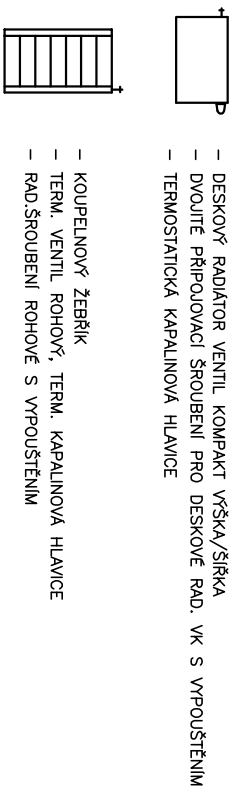
2	3	4	5	6	7	8
1.16 20°C	1.15 20°C	1.14 24°C	1.12 22°C	1.03 20°C	1.05 22°C	1.04 18°C
1.17/I. 20°C	1.17/I. 20°C	1.18 20°C	1.19 20°C	1.20 20°C	1.11 24°C	1.09 22°C
PT						
1.01/I. 9°C	1.01/I. 9°C	1.02 20°C	1.06 22°C	1.07 20°C	1.08 20°C	1.10 20°C



LEGENDA POTRUBI:

–RADIÁTOROVÝ ROZVOD VEDENÝ V DRAŽICE VE ZDVU 70/55°C
VICEVRSTVÉ POTRUBÍ ALPEX SPOJOVANÉ
PRESS FTINKAMI OPATŘENÉ TEPELNOU IZOLACÍ

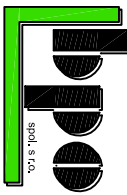
LEGENDA TËLËS:



POZNÁMKA:

- KAŽDÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL PŘEDNASTAVIT NA HODNOTU UVEDENOU U POPISU RADIÁTORU

INDEX
ZMĚNA
DATUM
JMÉNO
PODPIS

Vedoucí projektant				Vedoucí zakázky		Pulhař Martin Ing.		Měřítko -	
Projektant		Kadlec Daniel Ing.		Technická kontrola					
 spol. s r.o. LIDICKÁ 1239 363 17 OSTROV ČESKÁ REPUBLIKA Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekt@bpo.cz www.bpo.cz		ZAKÁZKA: Vystavba výjezdové základny Ostrov							
		ČÁST: Dokumentace pro provádění stavby							
		OBSAH: Dokumentace stavby							
		Výtápění							
		SCHÉMA TĚLES							
OBJEDNATEL: Zdravotnická záchraná služba Karlovarského kraje, p.o.		STAVEBNÍK:		Číslo archivu BPO 3-92013		Číslo zakázky 8382-26		4	
				Počet listů 2		Pořadové číslo			
				Stupeň projektu PST					
				Datum dokončení 31.3.2016					