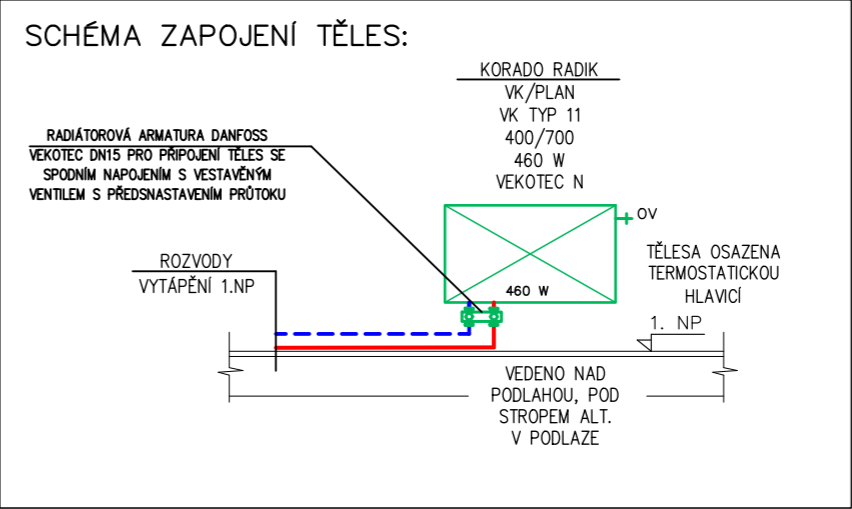
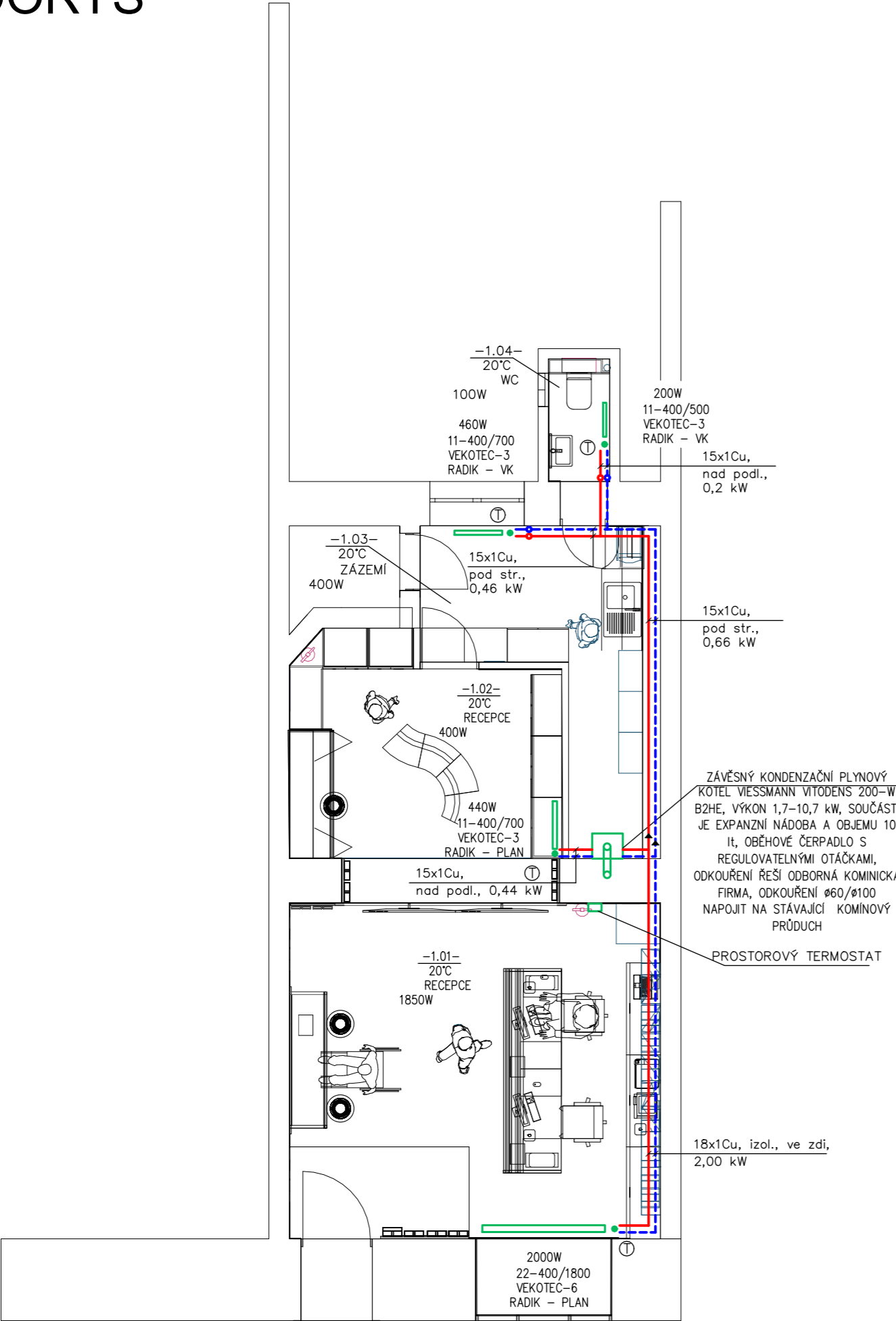


PŮDORYS
M 1:75



LEGENDA:

- 101–... ČÍSLO MÍSTNOSTI
20°C... VNITŘNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA
RECEPCE... ÚČEL MÍSTNOSTI
1800 W... TEPELNÁ ZTRÁTA
- PŘÍVOD TOPNÉ VODY
- - - ZPÁTEČKA TOPNÉ VODY
- • DESKOVÉ TĚLESO KORADO RADIK VENTIL KOMPAKT
- RADIK VK/VKL... DESKOVÉ TĚLESO KORADO RADIK VENTIL KOMPAKT
(SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM VPRAVO/VLEVO)
- Ⓢ TERMOSTATICKÁ HLAVICE (NAPŘ. DANFOSS)
- KORADO RADIK Druh deskového tělesa
VK TYP A VELIKOST (VÝŠKA/DÉLKA)
TYP 11–400/700
460 W VÝKON TĚLESA
(PRO 75/65°C A VNITŘNÍ VÝPOČTOVOU TEPLOTU MÍSTNOSTI)
VEKOTEC N STUPEŇ NASTAVENÍ OSAZENÉHO VENTILU

POZNÁMKA:
–ROZVODY MOHOU BÝT VEDENY NAD PODLAHOU (V LIŠTĚ), ALT. VEDENY V PODLAŽE, POD STROPĚM
–IZOLOVÁNY BUDOU POUZE ROZVODY VEDENÉ UVNITŘ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ – VE ZDECH NEBO V PODLAHÁCH – JAKO SOUČÁST ZAJIŠTĚNÍ KOMPENZAČNÍCH POMĚRŮ
–NEJNÍŽŠÍ MÍSTA OPATŘIT VYPOUŠTĚCÍMI VENITLY, NEJVYŠŠÍ MÍSTA ODVZDUŠNĚNÍM, POTRUBÍ VÉST VE SPÁDU 0,4%

TEP. ZTRÁT. CELKEM 2750 W	INSTAL.VÝKON CELKEM 3100 W
---------------------------	----------------------------

TEPLOTA TOPNÉHO MÉDIA 75/60 °C

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	MAXXI – THERM s.r.o. projekční a poradenská činnost Ocelářská 473/29, 703 00 OSTRAVA 3 tel.: 596 913 265, 736 163 711 IČO: 277 77 685 e-mail: maxxitherm@sezma.cz
Ing.Michal Havlíček	Ing. Galušková G.	Ing. Galušková G.	
<i>Havlíček</i>			
INVESTOR: Statutární město Frýdek–Místek, Radniční 1148, Frýdek–Místek			
AKCE: TURISTICKÉ INFORMAČNÍ CENTRUM Zámecké náměstí 1257, Frýdek–Místek			DATUM: 05/2021
			ARCH.Č.: 35/21
			POČ. A4: 2
			MĚŘITKO: 1:75
OBSAH: VYTÁPĚNÍ			STUPEŇ PD: DPS
NÁZEV: PŮDORYS			VÝKR.Č.: D.1.4–B1