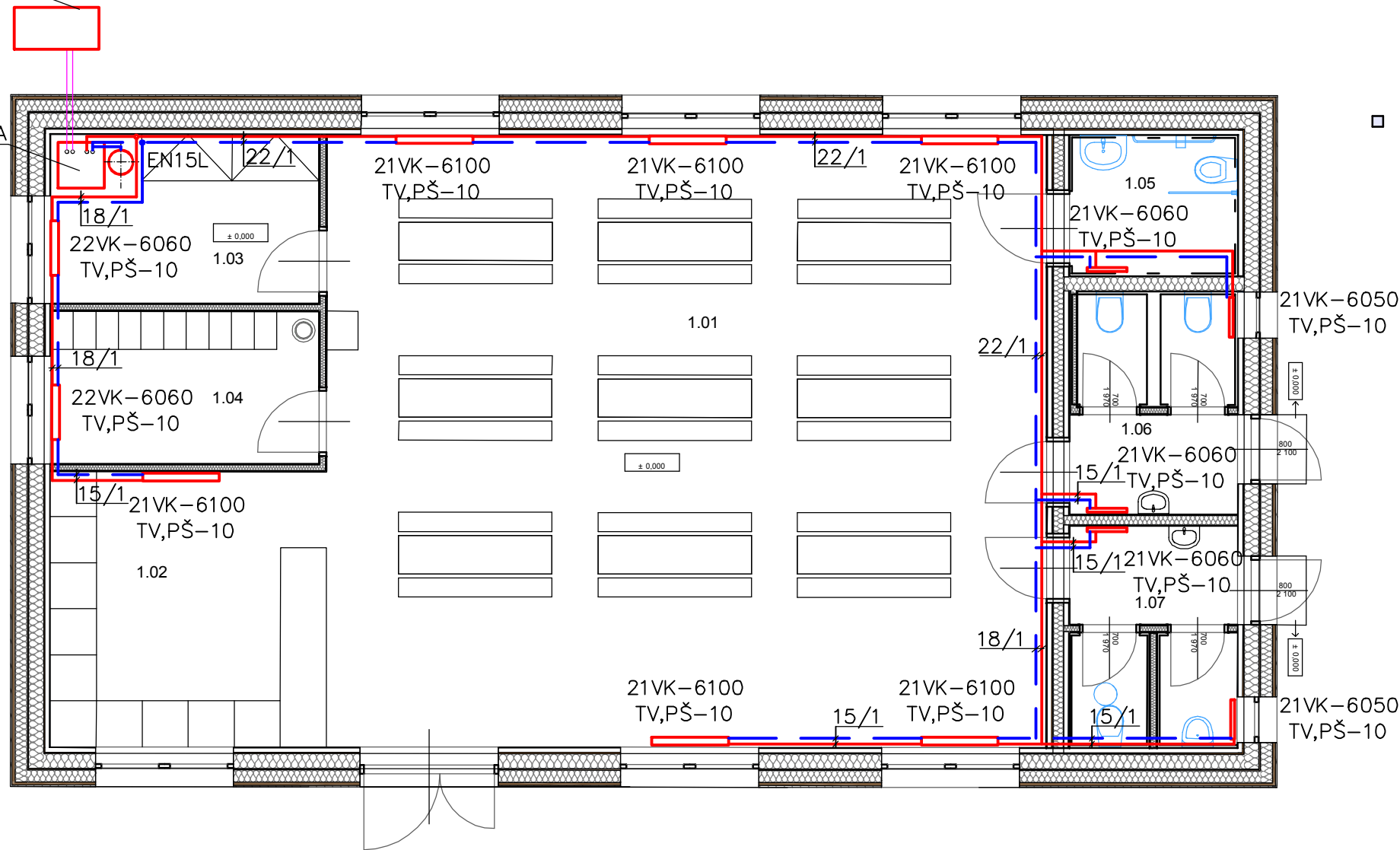


TČ—VENKOVNÍ JEDNOTKA

TČ—VNITŘNÍ JEDNOTKA



POZNÁMKA :

TEPELNÉ ČERPADLO SPLITOVÉ VZDUCH—VODA — 6KW  
EXPANZNÍ NÁDOBA TLAKOVÁ 15L  
TEPELNÝ SPÁD 55/45°C V KONDENZ.REŽIMU  
POTRUBÍ PRO OTOPNÁ TĚLESA Z CU POTRUBÍ  
TV—TERMOSTATICKÝ VENTIL S HLAVICÍ  
PŠ—PŘÍMÉ UZAVIRATELNÉ ŠROUBENÍ  
OV—ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL  
OTOPNÁ TĚLESA DESKOVÁ SE SPODNÍM NAPOJENÍM  
EKVITERMNÍ REGULACE DLE DODAVATELE TČ  
POTRUBÍ VEDENO V PODLAZE IZOLOVAT

— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ  
— ZPĚTNÉ POTRUBÍ

ZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES  
21 — POČET DESEK  
VK — SPODNÍ NAPOJENÍ  
6060 — VÝŠKA (60CM), DÉLKA (60CM)  
TV — TERMOSTATICKÝ VENTIL+HLAVICE  
PŠ-10 — UZAVIRATELNÉ ŠROUBENÍ—DIMENZE

Zodp. projektant	Navrhl	PANTŮČKOVÁ Martina Vražné,Hynčice 66 t.č.737 636 123 IČO: 69225117	
Pantůčková M.	Pantůčková M.		
Investor Město Odry Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry			
Akce SPOLEČENSKÝ OBJEKT NA HŘIŠTI VE VESELÍ K.Ú.VESELÍ U ODER PARC.Č.33		Formát	
		Datum	6/ 2024
		Účel	DPS
Obsah  VYTÁPĚNÍ – PŮDORYS 1.NP		Měřítko  1: 75	Číslo výkresu  D.1.4.B–1