

LEGENDA POTRUBÍ:

TEPLOVODNÍ POTRUBÍ PŘÍVODNÍ 75°C PRO OTOPNÁ TĚLES

TEPLOVODNÍ POTRUBÍ VRATNÉ 60°C PRO OTOPNÁ TĚLESA

LEGENDA OTOP.TĚLES

KLASIK  
21-500/1600  
TRV 15 PŠ 15

OCELOVÉ, DESKOVÉ TĚLO S PROFIL ČELNÍ DESKOU, KORADO KLASIK S BOČNÍM PŘÍPOJENÍM.  
THERMOSTATICKÝ VENTIL PŘÍMÝ V-exact II  
S THERMOSTATICKOU HLAVICÍ STANDARD PRO VEŘEJNÉ PROSTORY, ZABEZPEČENÍ PROTI ODCIZENÍ  
UZAVÍRACÍ A REGULAČNÍ ŠROUBENÍ REGULUX PŘÍMÉ

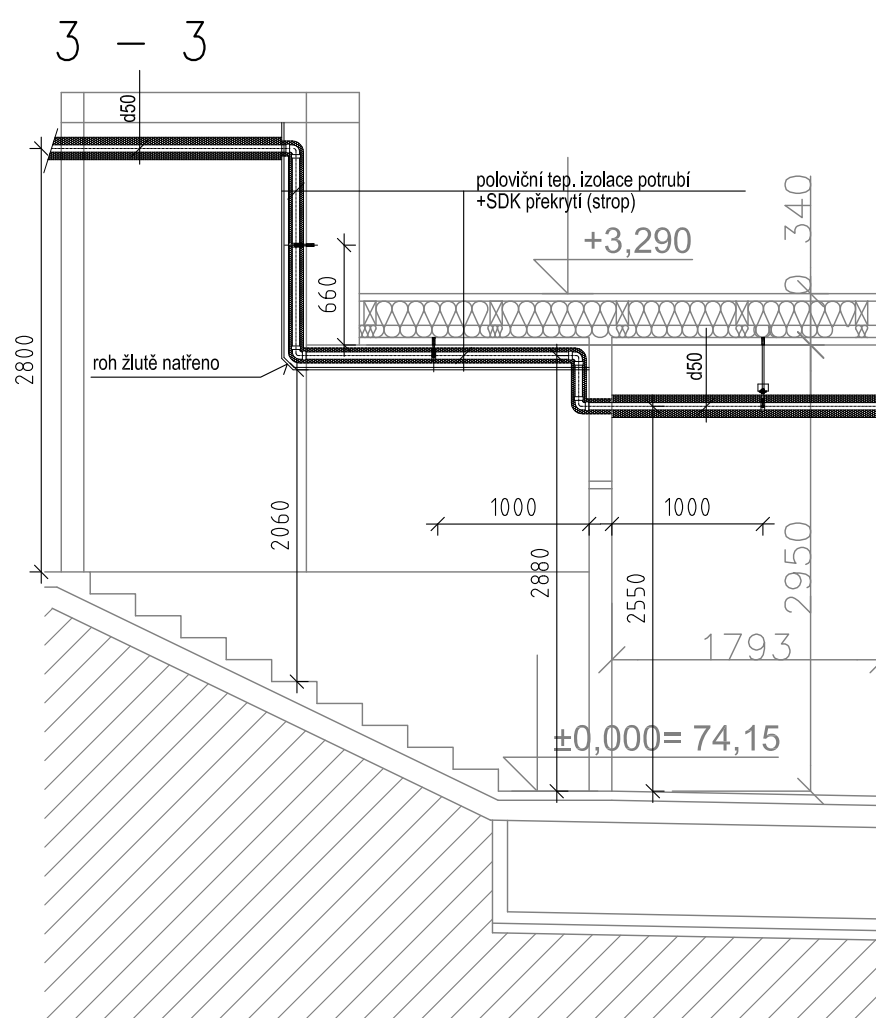
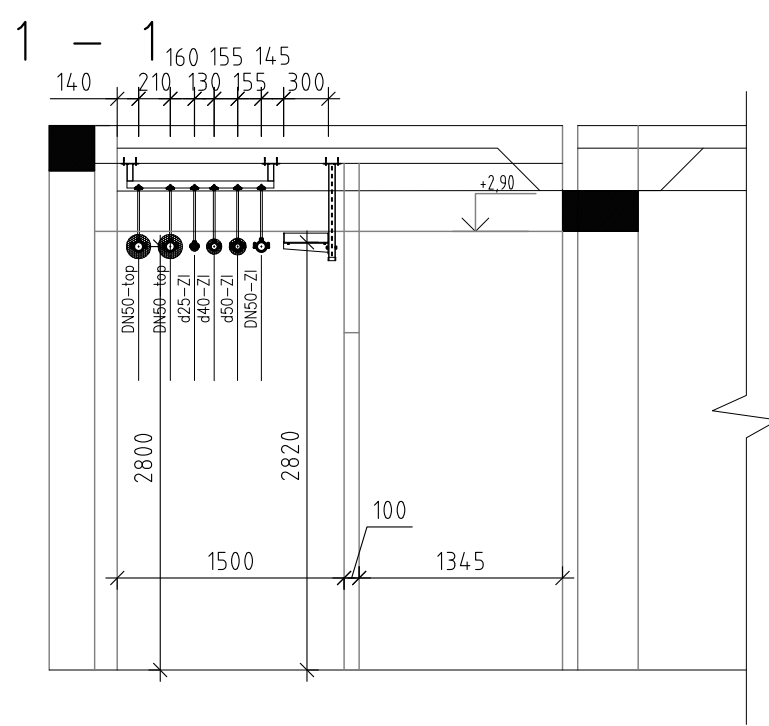
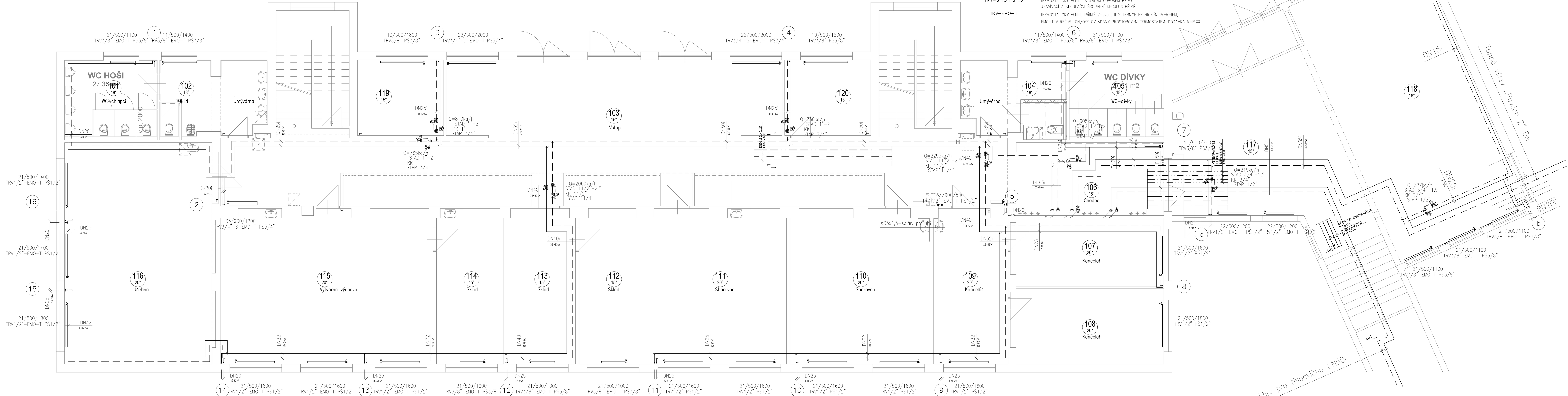
TRV-S 15 PŠ 15

TERMOSTATICKÝ VENTIL S MALÝM ODOPEM PŘÍMÝ,  
UZÁVÍVACÍ A REGULAČNÍ ŠROUBENÍ REGULUX PŘÍMÉ

TERMOSTATICKÝ VENTIL PŘÍMÝ V-exact II S TERMOELEKTRICKÝM POHONEM,  
EMO-T V REŽIMU ON/OFF OVLÁDANÝ PROSTOROVÝM TERMOSTATEM-DODÁ



/500/1400 (6) 21/500/1100  
-EMO-T PŠ3/8" TRV3/8"-EMO-T PŠ3/8"



Vypracoval:	Zápis, projektant:	HP:	KTS-CZ, s.r.o. Kancelář technických specializací Zvezova 106/2016 380 17 Karlovy Vary tel. 381 200 000 e-mail: kts-cz@kts-cz.cz	
Vladimír Štáder	Ing. Ondřej Košina	Jiří Brož		
Investor:	Město Nejdk, nám.Karla IV. 239, 362 21 Nejdk	Formát	14 A4	
Alce:		Datum	11/2017	
Rekonstrukce vnitřních rozvodů ZTI a ÚT v pavilonech 1 a 2, dlnách a tělocvičnách ZŠ Karlovarská, Nejdk D.1.4.b - Vytápění		Účel	DPS-R10	
		Č. zakázky	1605028.1	
		Obsah výkresu:	MAPR01	Č. výkresu
Púdorys 1.NP-Pavilon 1		1:50		