

PŮDORYS 2.NP – PAVILON 2

PŮDORYS 2.NP – PAVILON č.2–1. stupeň

LEGENDA POTRUBÍ:

TEPLOVODNÍ POTRUBÍ PŘÍVODNÍ 75°C PRO OTOPNÁ TĚLESA
TEPLOVODNÍ POTRUBÍ VRÁTNÉ 60°C PRO OTOPNÁ TĚLESA

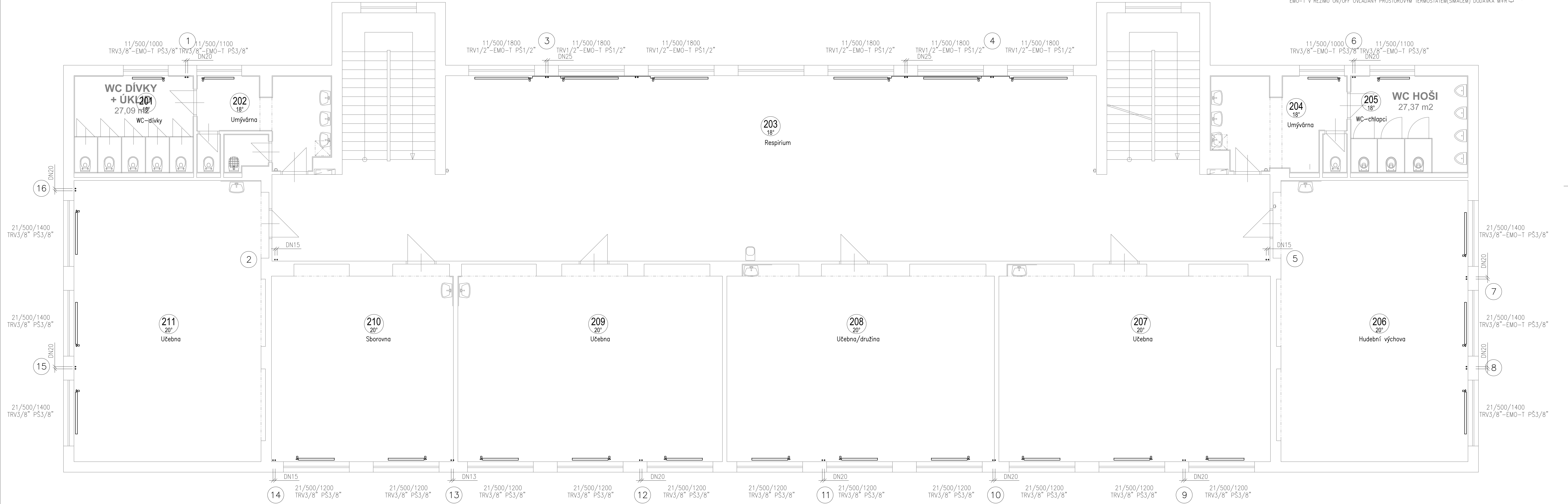
LEGENDA OTOP.TĚLES:

KLASIK
21–500/1600
TRV 15 PŠ 15

TRV–EMO–T

OCELOVÉ, DESKOVÉ TĚLESO S PROFIL. ČELNÍ DESKOU, KORADO KLASIK S BOČNÍM PŘIPOJENÍM.
TERMOSTATICKÝ VENTIL PŘÍMÝ V–exact II
S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ STANDARD PRO VEŘEJNÉ PROSTORY, ZABEZPEČENÍ PROTI ODCIZENÍ,
UZAVÍRACÍ A REGULAČNÍ ŠROUBENÍ REGULUX PŘÍMÉ

TERMOSTATICKÝ VENTIL PŘÍMÝ V–exact II S TERMOELEKTRICKÝM POHONEM,
EMO–T V REŽIMU ON/OFF OVLÁDANÝ PROSTOROVÝM TERMOSTATEM(SÍMAČEM) DODÁVKA M+R □



Vypracoval: Vladimír Štádlr	Zodp. projektant: Ing. Ondřej Košina	HIP: Jiří Brož	KTS-CZ, s.r.o. Kancelář technických specializací Závodů Mlýn 576/5 360 17 Klatovy Vltava tel.: 363 505 025 e-mail: kts-cz@kts-cz.cz	
Investor: Město Nejdek, nám.Karla IV. 239, 362 21 Nejdek			Formát 10 A4	
Akce: Rekonstrukce vnitřních rozvodů ZTI a ÚT v pavilonech 1 a 2, dílnách a tělocvičně ZŠ Karlovarská, Nejdek D.1.4.b - Vytápění			Datum 11/2017	
			Účel DPS-R1□	
			Č. zakázky 1605028.1	
Obsah výkresu: Půdorys 2.NP-Pavilon 2			Měřítko 1:50	Č. výkresu D. 1. 4. b-07