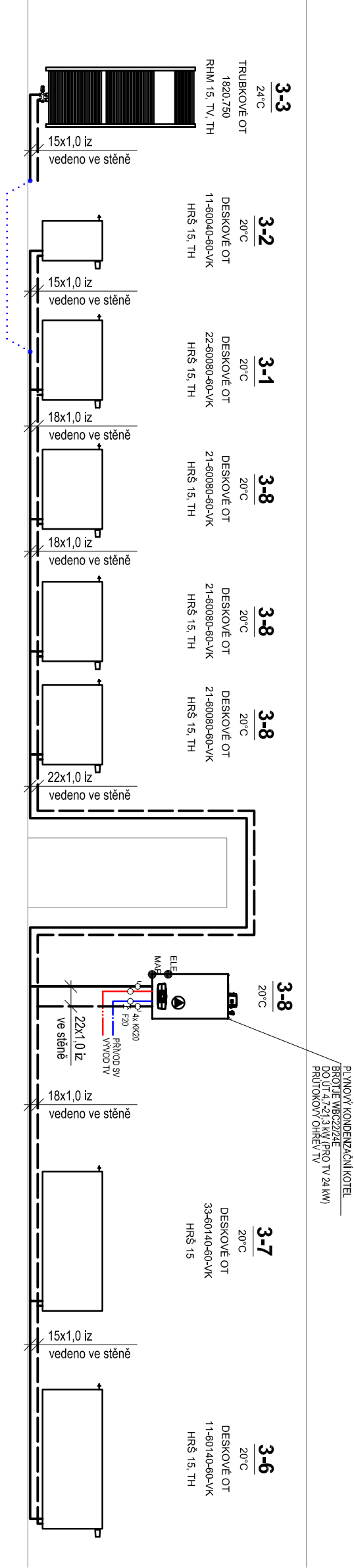


Rozvinuté schéma



LEGENDA:

- TOPNÁ VODA PŘÍVOD - NOVÉ
- TOPNÁ VODA VRÁT - NOVÉ
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY - NOVÉ
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - NOVÉ
- DESKOVÉ OT 11-60120-60-VK HRŠ 15, TH
- TRUBKOVÉ OT 1500 450 RHM 15, TV, TH
- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- TYP OTOPNÉHO TĚLES A
- VÝŠKA / ŠÍŘKA
- ROHOVÁ HM ARMATURA DN 15
- TERMOSTATICKÝ VENTIL
- TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- ČÍSLO MÍSTNOSTI
- NAVRHOVANÁ VNITŘNÍ TEPLOTA
- TEPELNÁ ZTRÁTA

POZNÁMKY:

- TEPLOTNÍ SPÁD OTOPNÉHO SYSTÉMU 60/50°C, te= -12°C
- NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDENÁ VE ZDIVU BUDOY ZAPRAVENA VÁPENCEMENTOVOU OMÍTKOU BEZ PŘÍMĚSÍ AGRESIVNÍCH LÁTEK (PLATIFIKÁTORŮ)
- MATERIÁL POTRUBÍ HLAVNÍCH ROZVODŮ JE MĚĎ OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ MIN. TL. 13mm
- PŘI ZASEKÁVÁNÍ POTRUBÍ DO PŘÍČEK JE TŘEBA DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A PRÁCE NEPROVÁDĚT STROJNĚ, PŘÍČKY JSOU Z DUTÝCH KŘEHKÝCH CIHEL
- POUŽITÉ NÁZVY TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, ČI JINÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU TEDY ZÁVAZNÉ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. [m²]
3-1	CHODBA	21,79
3-2	WC	1,48
3-3	KOUPELNA	3,76
3-4	SPÍŽ	1,89
3-5	CHODBA	7,60
3-6	POKJ	16,00
3-7	POKJ	24,00
3-8	KUCHYNĚ	14,41
3-9	SPÍŽ	3,08

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ENLYTECH S.R.O. Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enlytech.cz
ING. PETR KOMINEK	BC.JAN HVĚZDA	BC.JAN HVĚZDA		
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město	
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-sířed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno			FORMÁT 2x A4
AKCE:	PD Kounicova 1, 3a, 3b, 3c - zřízení etážového vytápění v bytech BYT ČÍSLO 3			MĚŘÍTKO 1:50
				DATUM 9.2017
				ÚČEL DPS
				Č. ZAKÁZKY PD20170902
OBSAH:	D.1.4 VYTÁPĚNÍ ROZVINUTÉ SCHÉMA			Č. VÝKR. PARÉ
				D.1.4.4.2