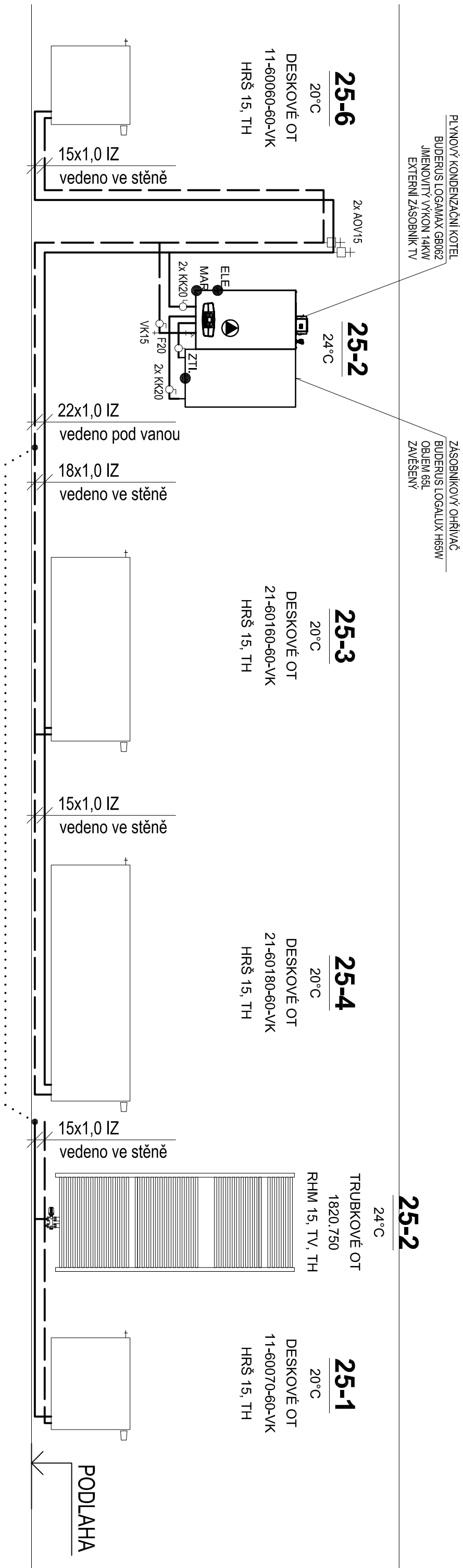


ROZVINUTÉ SCHÉMA




LEGENDA:

TOPNÁ VODA PŘÍVOD - NOVÉ
TOPNÁ VODA VRAT - NOVÉ

DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO TYP OTOPIŇHO TĚLESA POČET DESEK / VÝŠKA / ŠÍŘKA H - ROHOVÉ ŠROUBENÍ DN 15	DESKOVÉ OT 11-60/120-60-VK HRŠ 15, TH
--	---

TERMOSTATICKÁ HLAVICE

	TRUBKOVÉ OT 1500.450 RHM 15, TV, TH	TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO TYP OTOPIŇNĚHO TĚLESA VÝŠKA / ŠÍŘKA ROHOVÁ HM ARMATURA DN 15
---	--	--

TERMOSTATICKÁ HLAVICE

3-2
20°C
801 W

ČÍSLO MÍSTNOSTI
NAVYHOVANÁ VNITŘNÍ TEPLOTA
TEPELNÁ ZTRÁTA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. [m ²]
25-1	CHODBA	11,00
25-2	KOUPELNA	7,00
25-3	OBYVACÍ POKOJ + KK	15,90
25-4	LOŽNICE	22,60
25-5	ÚKLID	1,30
25-6	WC	1,50

POZNÁMKY:

- TEPLOTNÍ SPAD OTOPNĚHO SYSTÉMU 60/50°C, t_e = -12°C
- NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDENA V ZDVU BUDOU ZAPRAVENA VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU BEZ PŘÍMĚSÍ AGRESIVNÍCH LÁTEK (PLATIFIKÁTORŮ)
- MATERIÁL POTRUBÍ HLAVNÍCH ROZVODŮ JE MĚĐ 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 NAZVY TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, ČI JINÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU TĚDY ZÁVAZNÉ

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ENL YTECH S.R.O. Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enlytech.cz
ING. PETR KOMÍNEK	BC.JAN HVĚZDA	BC.JAN HVĚZDA		
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město	
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno			
AKCE:	PD MORA/VSKE NÁMĚSTÍ 14A, 14B - zařízení etážového vytápění v bytech č.1,3,5,7,10,13,22,25,33,35			
OBSAH:	D.1.4 VYTÁPĚNÍ V BYTĚ ČÍSLO 25 ROZVINUTÉ SCHÉMA			Č. VÝKR. D.1.4.4.2
				PARÉ