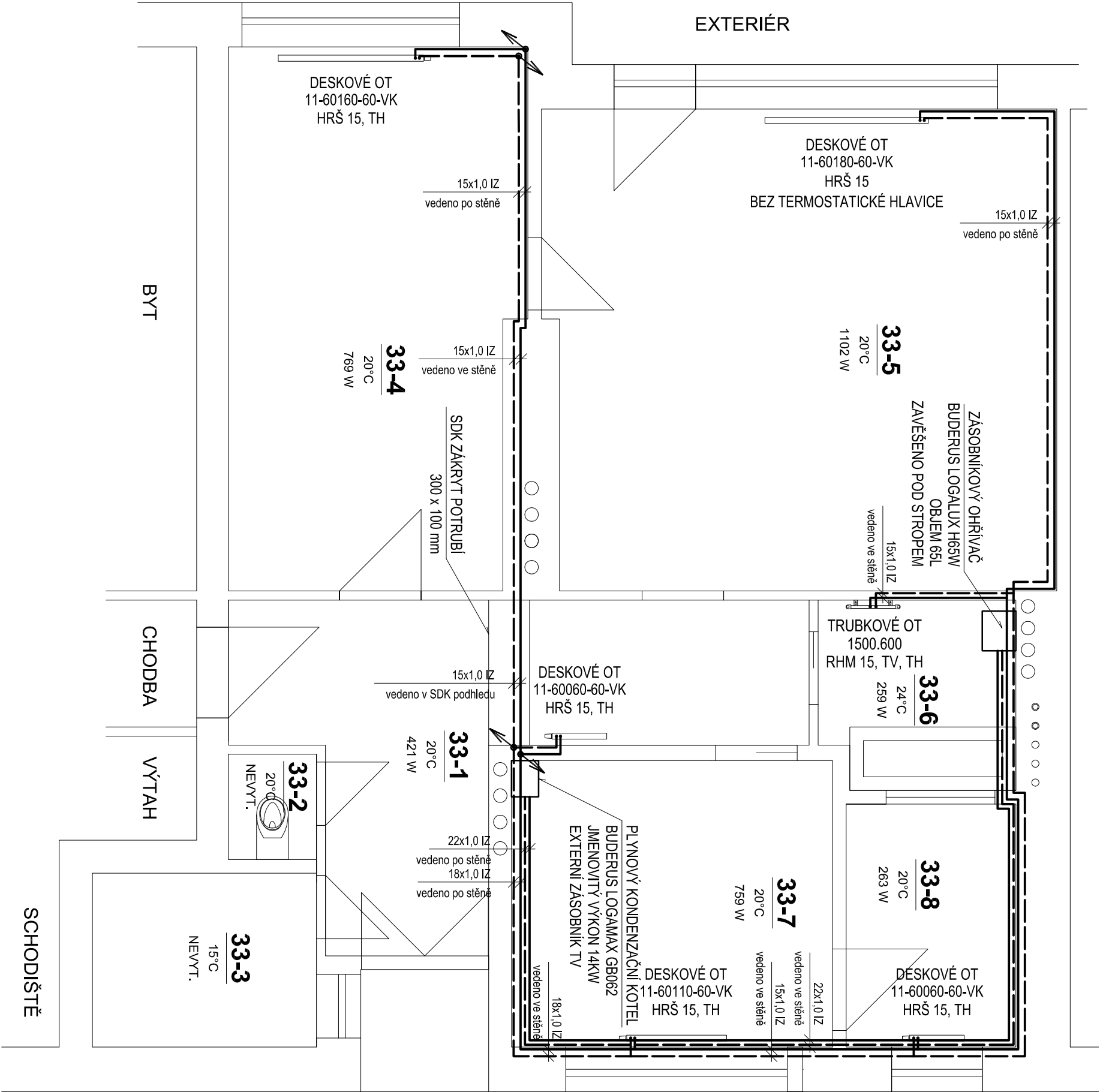


PŮDORYS



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZNÍ	NAZEV MÍSTNOSTI	PL. [m²]
33-1	CHODBA	14,40
33-2	WC	1,10
33-3	SPÍŽ	4,70
33-4	POKOU 1	19,00
33-5	OBÝVACÍ POKOU	29,60
33-6	KOUPELNA	4,40
33-7	KUCHYNĚ	11,20
33-8	POKOU 2	5,00

LEGENDA:

- TOPNÁ VODA PŘÍVOD - NOVÉ

TOPNÁ VODA VRAT - NOVÉ

DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO

DESKOVÉ OT

11-60120-60-VK

HRŠ 15, TH

POČET DESEK / VÝŠKA / ŠÍŘKA

H - ROHOVÉ ŠROUBENÍ DN 15,

- UZAVÍRATELNÉ, VYPOUŠTĚČI

TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO

TYP OTOPNÉHO TĚLESA

VÝŠKA / ŠÍŘKA

ROHOVÁ HM ARMATURA DN 15

TERMOSTATICKÝ VENTIL

TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- TRUBKOVÉ OT

1500.450

RHM 15, TV, TH
- 3-2

ČÍSLO MÍSTNOSTI

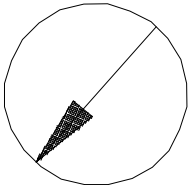
NAVRHOVANÁ VNITŘNÍ TEPLOTA

TEPELNÁ ZTRÁTA

801 W

POZNÁMKY:

- TEPLOTNÍ SPÁD OTOPNÉHO SYSTÉMU 60/50°C, te= -12°C
- NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDENÁ VE ZDIVU BUDOU ZAPRAVENA VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU BEZ PŘÍMĚŠÍ 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 NÁZVY TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, ČI JINÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU Tedy ZÁVAZNÉ



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ENLUTECH S.R.O.	
ING. PETR KOMÍNEK	BC.JAN HVĚZDA	BC.JAN HVĚZDA		Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enlutech.cz	
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město		
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno			FORMÁT	2x A4
AKCE:	PD MORAVSKÉ NÁMĚSTÍ 14A, 14B - zařízení etážového vytápění v bytech č. 1,3,5,7,10,13,22,25,33,35			MĚŘÍTKO	1:50
				DATUM	5.2016
				ÚČEL	DPS
				Č. ZAKÁZKY	PD20170501
OBSAH:	D.1.4 VYTÁPĚNÍ V BYTĚ ČÍSLO 33 PŮDORYS			Č. VÝKR.	PARÉ