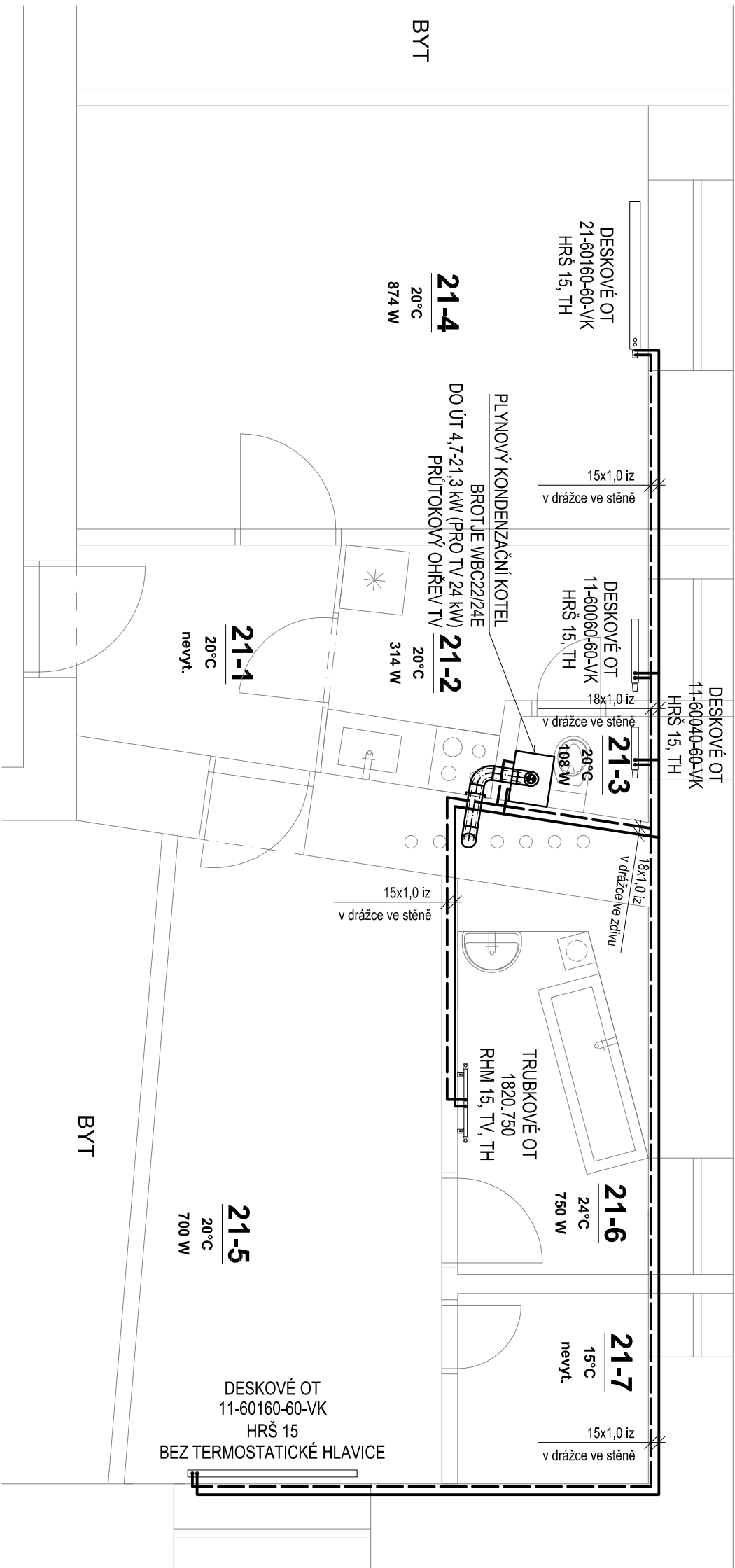


PUDORYS

## EXTERIÉR



## EXTERIÉR

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. [m²]
21-1	CHODBA	4,77
21-2	KUCHYŇE	5,68
21-3	WC	1,14
21-4	POKOJ	21,60
21-5	OBÝVAČI POKOJ	16,34
21-6	KOUPELNA	5,22
21-7	SPÍŽ	3,24

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

## LEGENDA:

- TOPNÁ VODA PŘÍVOD - NOVÉ  
TOPNÁ VODA VRAT - NOVÉ  
POTRUBÍ STUDENÉ VODY - NOVÉ  
POTRUBÍ TEPLÉ VODY - NOVÉ

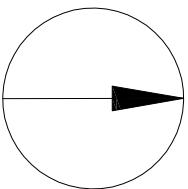
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO  
TYP OTOPNÉHO TĚLESA  
POČET DESEK / VÝŠKA / ŠÍŘKA  
H - ROHOVÉ ŠROUBENÍ DN 15,  
-UZAVÍRATELNÉ, VYPOUŠTĚČÍ  
TERMOSTATICKÁ HLAVICE**

- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO  
TYP OTOPNÉHO TĚLESA  
VÝŠKA / ŠÍŘKA  
ROHOVÁ HM ARMATURA DN 15  
TERMOSTATICKÝ VENTIL  
TERMOSTATICKÁ HLAVICE

- ČÍSLO MÍSTNOSTI  
NAVRHOVANÁ VNITŘNÍ TEPLOTA  
TEPELNÁ ZTRÁTA

## POZNÁMKY:

- TEPLOTNÍ SPAD OTOPNĚHO SYSTÉMU 60/50°C, te= -12°C
- NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDEBNÁ VE ZDVU BUDOU ZAPRAVENA VÁPENOCEMENTOVOU 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 NAZVY TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, ČI JINÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU Tedy ZÁVAZNÉ



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 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 Sušilova 8 - zřízení etážového vytápění v bytech BYT ČÍSLO 21			FORMÁT	2x A4
				MĚŘÍTKO	1:50
				DATUM	8.2017
				ÚČEL	DPS
				Č. ZAKÁZKY	PD20170801
OBSAH:	D.1.4 VYTÁPĚNÍ PŮDORYS 5.NP			Č. VÝKR.	PARÉ