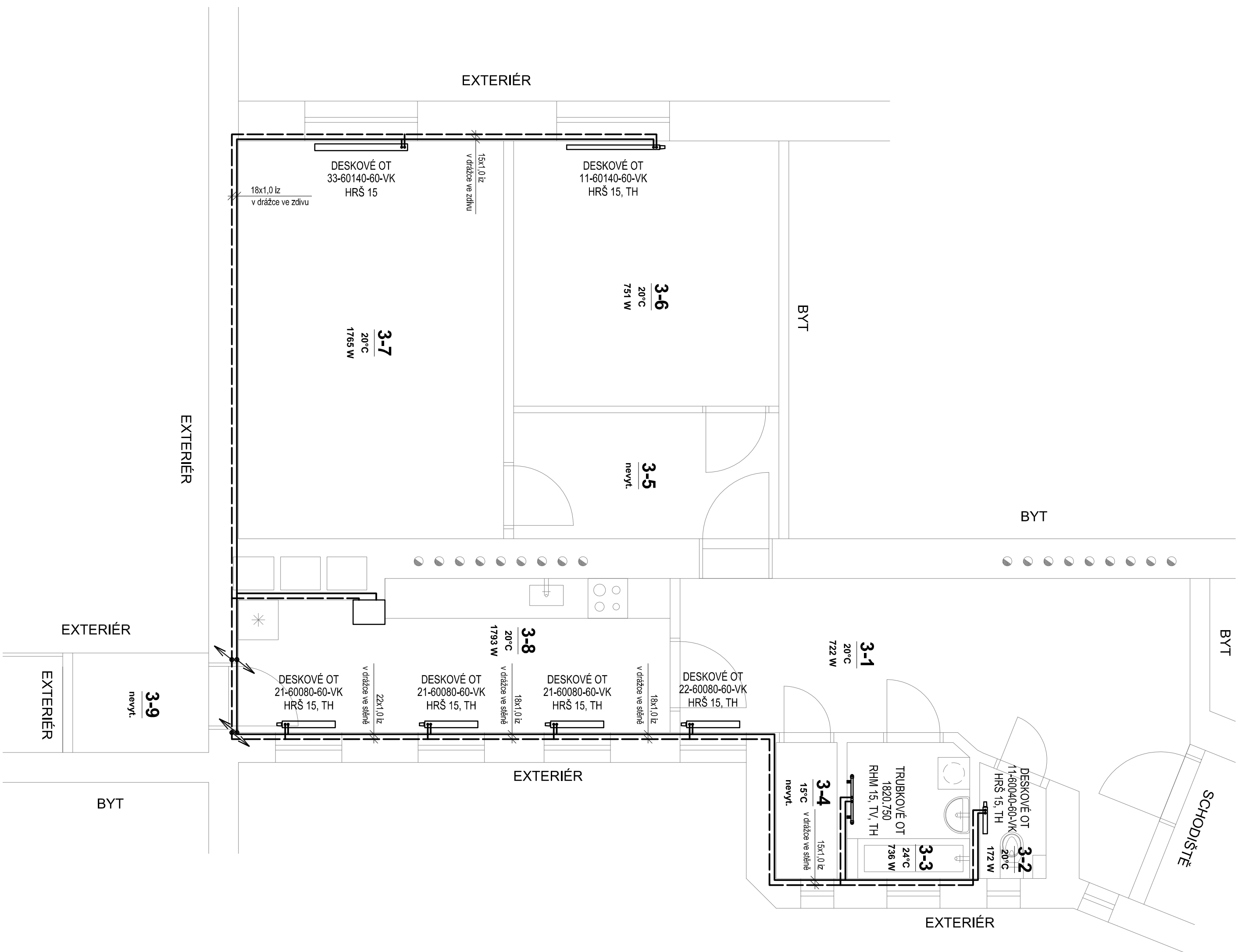









PUDORYS



LEGENDA:

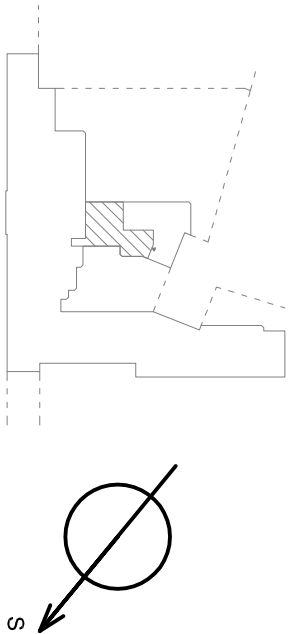
	TOPNÁ VODA RÝHDOD - NOVÉ
	TOPNÁ VODA VRAT - NOVÉ
	POTRUBÍ STUDENEJ VODY - NOVÉ
	POTRUBÍ TEPLEJ VODY - NOVÉ
	DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO TYP OTOPIENIEHO TĚLESA POČET DESEK / VÝŠKA, ŠÍŘKA H + ROHOVÉ ŠROUBENÍ DN 15, - UZMÄIRATELNÉ VPUŠTEČI TERMOSTATICKÁ HLAVICE
	TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO TYP OTOPIENIEHO TĚLESA VÝŠKA, ŠÍŘKA ROHOVÁ HM ARMAKTURA DN 15 TERMOSTATICKÁ VENITL TERMOSTATICKÁ HLAVICE
	TRUBKOVÉ OT 1500,450 RHM 15, TV, TH

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN	NAZEV	MISTNOSTI	PL.	100%
3-1	CHODBA		21,79	
3-2	WC		1,48	
3-3	KUPELNA		3,76	
3-4	SPZ		1,89	
3-5	CHODBA		7,80	
3-6	POKU		16,00	
3-7	POKU		24,00	
3-8	KUCHYNĚ		14,41	
3-9	SPZ		3,08	

POZNÁMKY:

- TEPLOTNÍ SPAD OTOPNĚNÉHO SYSTÉMU: 60/50 °C, te = +12 °C
- NOVÁ VĚDEBNÍ VEDENÁ VE ZDVI BUDOU ZAPRAVENA VĚPENCENMENTOVOL OMIŤKOU BEZ PŘÍMĚSI AGRESIVNÍCH LÁTEK (PLASTIKÁTORU)
- MATERIAL POTRUBÍ HLAVNÍCH ROKOVU JE MED OPATŘENÍ TEPELNU IZOLACI MIN. TL. 13mm
- PŘI ZASEKAVÁNÍ POTRUBÍ DO PŘÍČEK JE TŘEBA DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A PRÁČE NEPOVADĚT STRONĚNÉ PŘÍČKY JSOU Z DUTÝCH KŘEHNKÝCH CHTEL
- POUŽITÉ NÁZVY TECHNOLOGICKÝCH ZARÍZENÍ ČI JINÝCH VÝROBKU JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU TĚDY ZÁVÁZNÉ



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVYAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	EMLYTECH S.R.O. Energetické analýzy a technologie Letická 700/19, Brno 602 00 Tel.: +420 606 485 545 Mail: info@emlytech.cz
	ING. PETR KOLMEK	BC.JAN HVEZDA	BC.JAN HVEZDA	
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město	
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno			
AKCE:	PD Kounicova 1, 3a, 3b, 3c- zřízení etážového vytápění v bytech			
	BYT č.1.S.10.3			
OBSAH:	D.1.4 VYTÁPĚNÍ			
	PŮDORYS			
	Č. ZKÁZKY			PD20170902
	Č. VÝKRU			PARÉ
	D.1.4.1			
	FORMÁT	6x A4	MĚŘÍTKO	1:50
	DATUM	9.2017	ÚČEL	DPS