

LEGENDA:

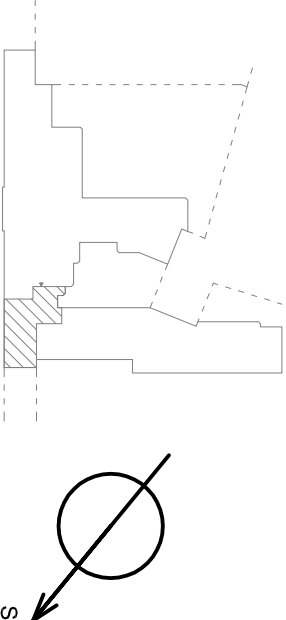
- TOPNÁ VODA PŘÍVOD - NOVÉ
- TOPNÁ VODA VRÁT - NOVÉ
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY - NOVÉ
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - NOVÉ
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- TYP OTOPNÉHO TĚLESA
- POČET DESEK / VÝŠKA / ŠÍŘKA
- H - ROHOVÉ SROUBENÍ DN 15,
- UZAVÍRATELNÉ, VYPUSŤECÍ
- TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO
- TYP OTOPNÉHO TĚLESA
- VÝŠKA / ŠÍŘKA
- ROHOVÁ HM ARMATURA DN 15
- TERMOSTATICKÝ VENTIL
- TERMOSTATICKÁ HLAVICE
- ČÍSLO MÍSTNOSTI
- NAVŘHOVANÁ VNITŘNÍ TEPLOTA
- TEPELNÁ ZTRÁTA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZNÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	P.L. [m²]
9-1	CHODBA	19,27
9-2	KUCHYNĚ	5,27
9-3	SPÍŽ	1,75
9-4	WC	1,75
9-5	KOUPELNA	5,38
9-6	POKJ	18,60
9-7	POKJ	33,00
9-8	POKJ	21,40

POZNÁMKY:

- TEPLOTNÍ SPÁD OTOPNÉHO SYSTÉMU 60/50°C, te= -12°C
- NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDENÁ VE ZDNU BUDOV ZAPRAVENA VÁPENOCEMENTOVOU OMÍTKOU BEZ PŘÍMĚSI AGRESIVNÍCH LÁTEK (PLATIFIKÁTORU)
- MATERIÁL POTRUBÍ HLAVNÍCH ROZVODŮ JE MĚD 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 V TECHNOLOGICKÝCH ZÁŘIZENÍ, ČI JINÝCH VÝROBKŮ JSOU POUZE REFERENČNÍ A NEJSOU Tedy ZAVAZNÉ



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ENVIATCHE S.R.O. Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enviatech.cz
ING. PETR KOJNÍČEK	BC.JAN HVEZDA	BC.JAN HVEZDA		
KRAJ:	Jihomoravský	OKRES:	Brno-město	
INVESTOR:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed, Dominikánská 294/2, 601 80 Brno			
AKCE:	PD Kounicova 1, 3a, 3b, 3c - zřízení etážového vytápění v bytech			
BYT ČÍSLO 9				MĚŘÍTKO 1:50
				DATUM 9.2017
				ÚČEL DPS
				Č. ZAKÁZKY PD20170902
OBSAH: D.1.4 VYTÁPĚNÍ PŮDORYS				Č. VÝKR. PARÉ
				D.1.4.4.1