



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 ŠROUBENÍ DN 15,
- UZÁVĚRATELNE, VYPUSŤEČI
- TERMOSTATICKÁ HLAVICE

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

- 3-2
- ČÍSLO MÍSTNOSTI
- NAVŘHOVANÁ VNITŘNÍ TEPLOTA
- TEPELNÁ ZTRÁTA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. (m²)
26-1 CHODBA	11,75
26-2 SPÍŽ	1,64
26-3 WC	1,51
26-4 OBÝVACÍ POKOJ	24,00
26-5 LOŽNICE	12,40
26-6 POKOJ	11,20
26-7 KUCHYŇE	13,18
26-8 KOUPELNA	8,30

POZNÁMKY:

- TEPLLOTNÍ SPÁD OTOPNÉHO SYSTÉMU 60/50°C, te= -12°C
- NOVÁ MĚDĚNÁ POTRUBÍ VEDENÁ VE ZDVMU BUDOU 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
- POUŽITĚ NÁZVY TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ, 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 KOHÁNEK	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 Kourilcova 1, 3a, 3b, 3c - zřízení etážového vytápění v bytech			
BYT ČÍSLO 26				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