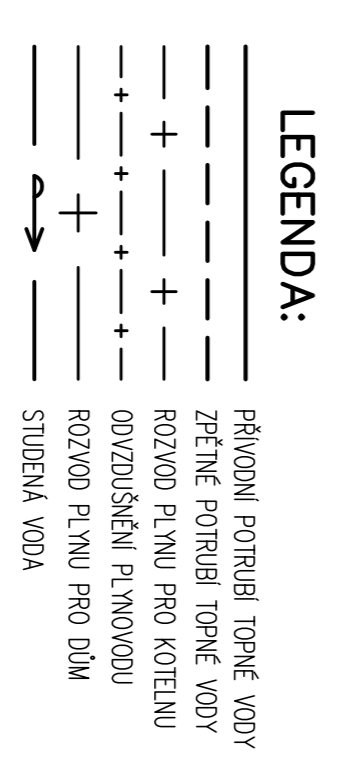


- K1,2** ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL BUDERUS GB 162-45, Q = 9,6-42,5 kW
NA SPALOVANÍ NTL PLYNU ŽA 4,58 m³/hod
- EX** EPRANÍ NAOGRA BELEX K140, 6 BAR, OBEM 140 L, 120 kPa
- HV** HYDRAULICKÁ VYHŘEBA Ø 133/4
- Č1** ČERPADLO GRINDFOS, TYP ALPHA2 25-60, 230V/50Hz, 45W, M=1,56m³/hod
- Č2** ČERPADLO GRINDFOS, TYP ALPHA2 25-60, 230V/50Hz, 45W, M=1,41m³/hod
- Č3** ČERPADLO GRINDFOS, TYP ALPHA2 25-40, 230V/50Hz, 22W, M=0,63m³/hod
- T1** TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ KENTIL ESBE, TYP WRG131-25, DN25, Kvs 6,3
- T2** S EL. PŘIHOHEM (000 MaR) TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ KENTIL ESBE, TYP WRG131-25, DN25, Kvs 6,3
- T3** S EL. PŘIHOHEM (000 MaR) TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ KENTIL ESBE, TYP WRG131-20, DN20, Kvs 2,5



POPIS PRVKŮ – VIZ V.Č. D3 SCHEMA ZAPOJENÍ KOTELNY

Plymové spotřebiče dle ČSN EN 1775 a TPG 704 01

KONSTRUKČNÍ KANCELÁŘ – JIŘÍ BASAŘ, DRUŽICOVÁ 807/291, PRAHA 6 TEL: 603/82 74 80 IČO: 112 33 796 E-mail: jbasar@seznam.cz		OBJEDNATEL Mě. Praha 63, Jironská 647, 193 21, Praha – Horní Počernice	
TYPRÁCOVATEL J. BASAŘ	ZODP. PROJEKTANT J. BASAŘ	MĚŘÍTKO 1:25	POBÝTÍ 9. A4
REKONSTRUKCE TECHNOLOGIE PLYNOVÉ KOTELNY V ZÁŘÍ ŠKARTOVA Bártlova 83, Praha 9 – Horní Počernice		DATA 02.2013	STUPĚŇ DPS
NÁZEV Plynový suterén – kotelna		NÁZEV	ČYTKRISU
		TEPELNÁ TECHNIKA	
		D4	