



TECHNICKÁ MÍSTNOST

SKLAD

LEGENDA:

- PŘÍKONNÍ POTŘEBI TEPNÉ VODY NOVÉ/STAVAJÍCÍ
- - - ZPĚTNÉ POTŘEBI TEPNÉ VODY NOVÉ/STAVAJÍCÍ
- + - ROZVOD PLYNU NOVÝ/STAVAJÍCÍ
- - - STUDENÁ VODA
- - - TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA
- - - OKRUŽENÍ
- - - KANALIZACE NOVÁ/STAVAJÍCÍ

SKLAD

- 1 KASKÁDOVÁ JEDNOTKA BUDERUS LOGANIX PLUS GB 162-65 S KASKÁDOVÝM ŘADIČEM PŘIPOJENÍ A ČERPADLOVOU SKUPINOU, ČERP. SKUPINA PRO K1 S TŘÍČLUSNÝM VENTILEM TEPLOTNÝ PŘÍKON 2x 62 kW, SOLIČTOVÝ PŘÍKON KOTELNY 124 kW, NTL ZP 1306m³/hod
- 2 NEPŘÍKONTOVÝ ZASOBNÍKOVÝ OKRUŽENÍ TUV BUDERUS SIZ200, OBJEM 200 L
- 3 EXPANZNÍ NÁDOBA EXPANZOMAT M, 200 L, 200 kPa
- Č1 ČERPADLO GRUNDFOS, TYP MAGNA 40-120F, 230 V, 180 W, 1,244, M=6,45 m³/h, H=54 kPa - STAVAJÍCÍ
- Č2 ČERPADLO GRUNDFOS, TYP MAGNA 40-100F, 230 V, 180 W, 1,244, M=6,45 m³/h, H=54 kPa
- Č3 ČERPADLO GRUNDFOS, TYP UPS 25-40B(1), 230 V, 60 W, 0,26 A
- T1 TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL ESBE, TYP VEG 131 40-25, DN40, kV25, (S EL. Pohonem DODÁVKA M8) 1 ks

SKLAD

POPIS VEŠKERÝCH PRVKŮ - VIZ SCHÉMA ZAPOJENÍ
 PLYNOVÁ KOTELNA III. KATEGORIE DLE ČSN 07 0703

KONSTRUKČNÍ KANCELÁŘ - JIŘÍ BASKÁŘ, DRUŽICOVÁ 807/29, PRAHA 6			
TEL.: 603/82 74 80	IČO: 112 33 796	E-mail: jbasar@seznam.cz	
VYPRACOVAL	PROJEKTOVAV	ZODP. PROJEKTOVAV	Č. PAVB
J. BASKÁŘ	J. BASKÁŘ	J. BASKÁŘ	
OBJEDNATEL	Úč. Praha 20, Jiráskův čt. 193 El. Praha - Horní Počernice	MÍSTNOST	ROBOTA
OBJEKT	REKONSTRUKCE TECHNOLOGIE PLYNOVÉ KOTELNY V OBJ. OÚČ PRAHA 20	1253	6. A4
	Jiráskův čt. 193/10, Praha 9 - Horní Počernice	ZAKAZOVATEL	01.2012
		Č. VYKRESU	SP3
NÁZEV	Podlepis autorem - Kotelna a strojovna	TECHNOLOGIE	D4