

PRÍZEMIE KOTOLNE V PRÍSTAVBE ENERGOCENTRÁLA V POLIKLINIKE

LEGENDA: VÍD VÝKRES Č. 2

Č. P. LEGENDA NÁZOV ZARIADENIA

- K1-2-3-4 1. ZÁVESNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL Logamax plus GB272-100 (BUDERUS), UZAVRETÝ SPALOVACÍ PRIESTOR TEPOVODNÝ, 19,8-89,5kW TEPELNÝ VÝKON Q_{max} = 96,5kW, NA SPALOVANIE ZEMNEHO PLYNU NORMOVANÝ STUPEŇ VÝUŽITIA KOTLA (50/30° C/102,0, HMOTNOSŤ 74 kg BEZ NAPLNE, Q_e = 10,15m³/hod 4ks
- RS 2. SAMOSTATNÝ ROZDELOVAC ÚSTREDNÉHO VYKUROVANIA Q=25,0(m³/h), VÝKON 470kW, DN200 1ks
- A 3. SAMOSTATNÝ ZBERAČ 1ks
3. HYDRAULICKÁ VÝHYBEK DYNAMICKÝCH TLAKOV TYP 4 PRIETOK 20,0m³/h, VÝKON 470kW, DN100, DODAT SO SERVISNOU ARMATÚROU 1ks
- E1 4. TLAKOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA EXPANZOMAT-REFLEXICE/ TYP NG35/6, OBJEM V=35 L, PRE JEDNOTLIVÉ KOTLE-SPOLU VEDENÉ POISTNÉ POTRUBIE PRE VŠETKY ZDROJE TEPLA DODAT SO SERVISNOU ARMATÚROU 4ks
- E1 4. REFLEX KOMPRESOROVÝ AUTOMAT "REFLEXMAT SILENT COMPACT RSC 400" SEDA-REFLEX FILLSET + REFLEX GULOVÝ KOHÚT MK 1" + ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL DOPŇOVANIA VDR 9119711 1ks
- U 5. ZARIADENIE NA ÚPRUVU VODY OD EARTH (RESOURCES) TYP ERAL 100, PRIETOK DO 1000L/h (1m³/h) OBSAHUJE JEDNOSTUPŇOVÚ PATRÓNU A IMPULZNÝ VODOMER 1ks
- Ž 6. ZARIADENIE PRE NEURALIZACIU Z PLASTOVEJ NÁDRŽE VRÁTANE GRANUL NE 1:1 S CELTÍPKATOM PRE KONDENZÁT S PLYNOVÝCH KOTLOV NA ZEMNÝ PLYN 1ks
- Č1 7. TEPOVODNÉ OBEHOVÉ ČERPADLO "VYKUROVANIE-OBJEKT GARÁŽ a POHOTOVOSŤ" GRUNDFOS/ TYP GRUNDFOS MAGMA 1 32-60F - DN 32 Q= 3,0m³/h(0,83l/s) Napájacie napätie 1x230V+/-10%, frekvencia:50/60Hz kvs 16 (m³/h) 1ks
- TZ1 8. TROJCESTNÝ VENTIL ZMIEŠAČ VODY SIEMENS VXF 41.32, DN 32, S POHONOM SIEMENS 1ks
- Č2 9. TEPOVODNÉ OBEHOVÉ ČERPADLO "VYKUROVANIE-OBJEKT príprava TV 1 PP-1,4.NP(GRUNDFOS) TYP GRUNDFOS MAGMA 1 32-60F - DN 32 Q= 3,0m³/h(0,83l/s) Napájacie napätie 1x230V+/-10%, frekvencia:50/60Hz 1ks
- Č3 10. TEPOVODNÉ OBEHOVÉ ČERPADLO "VYKUROVANIE-OBJEKT vykurovacie telesá 1.PP,1.2,3,4NP(Budova poliklinika) TYP Grundfos Magma 3 65-120 F 340, DN 65 Q= 18,00m³/h(5,00l/s) Napájacie napätie 1x230V+/-10%, frekvencia:50/60Hz 1ks
- TZ2 12. TROJCESTNÝ VENTIL ZMIEŠAČ VODY SIEMENS VXF 21.80 DN 80, S POHONOM SIEMENS 1ks
- ČS 11. TEPOVODNÉ OBEHOVÉ ČERPADLO "VYKUROVANIE-OBJEKT vykurovacie zariadenie VZT(GRUNDFOS) TYP Grundfos Magma 3 40-100 F , DN 40 Q= 6,00m³/h(1,60l/s) Napájacie napätie 1x230V+/-10%, frekvencia:50/60Hz 1ks

INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT, SO VLASTNICTVOM Horváth Miroslav A NESMÚ SA REPRODUKOVÁŤ ANI ODODZBÁVAŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITÉ AK KOKOLIEK, SPESIBIDIM BEZ PŘECHODU ZADAJÚCEHO PÍSOMNEHO POUVOLENIA od Horváth Miroslav, ALEBO NIM UPRÁVENEJ OSOBY. Tiskom: 0.383/1997 Z.z. autorský zákon v znení zákona č. 234/2000 Z.z. a č. 618/2003 Z.z.

Projekt stavby pre stavebné povolenie

Zodpovedný projektant	Projektant	Generálny projektant	Horváth Miroslav 3845 TA 5-1,2,4,5 Kunov 182, 905 01 S e n i c a autorizovaný stavebný inžinier tel.: 034/ 651 5109 , mob. 0905 608 802 e-mail: horvath@projekta.sk
Horváth Miroslav	Horváth Miroslav		
Objednávateľ	POLIKLINIKA SENICA n.o., Sotinská 1588, 905 01 SENICA		
Stavba:	POLIKLINIKA SENICA n.o. SENICA, Sotinská č. 1588	Formát:	A4
Časť:	Plynová kotolňa-REKONŠTRUKCIA-ZMENA PLYNOVÁ KOTOLŇA	Dátum:	05/2008
Miesto:	Senica	Stupeň:	PS
Okres:	Senica	Číslo zákazky:	05/2008
		Merítko:	Číslo výkresu:
		1:50	C4-1