



ОТОПИТЕЛЕН КРЪГ "А/В" 1.2.3.4 ГРУПЕ		112840 W
1	Циркулаторна помпа КРЪГ "А/В" 4.8 м.к. 1.5 м.к. 1.5 м.к.	1
2	Трифункционален смесител с мотор 4.8 м.к. 2"	1
3	Смесител КРЪГ "А/В"	1
4	Вентил ВЕНТИЛ "А/В"	1
5	Диференциален байпасен вентил 1.5 м.к. 3.2.1.1 бар	1

ОТОПИТЕЛЕН КРЪГ "С" АДМИНИСТ. И ТЕПЛОТРА. 3070 W		3070 W
1	Циркулаторна помпа КРЪГ "С" 3.3 м.к. 4.5 м.к. 1.5 м.к.	1
2	Трифункционален смесител с мотор 3.3 м.к. 1.5 м.к.	1
3	Смесител КРЪГ "С"	1
4	Вентил ВЕНТИЛ "С"	1
5	Диференциален байпасен вентил 1.5 м.к. 3.2.1.1 бар	1

ОТОПИТЕЛЕН КРЪГ "С" АДМИН. КУХИЯ 3070 W		3070 W
1	Циркулаторна помпа КРЪГ "С" 3.3 м.к. 4.5 м.к. 1.5 м.к.	1
2	Трифункционален смесител с мотор 3.3 м.к. 1.5 м.к.	1
3	Смесител КРЪГ "С"	1
4	Вентил ВЕНТИЛ "С"	1
5	Диференциален байпасен вентил 1.5 м.к. 3.2.1.1 бар	1

ОТОПИТЕЛЕН КРЪГ "С" АДМИН. КУХИЯ 3070 W		3070 W
1	Циркулаторна помпа КРЪГ "С" 3.3 м.к. 4.5 м.к. 1.5 м.к.	1
2	Трифункционален смесител с мотор 3.3 м.к. 1.5 м.к.	1
3	Смесител КРЪГ "С"	1
4	Вентил ВЕНТИЛ "С"	1
5	Диференциален байпасен вентил 1.5 м.к. 3.2.1.1 бар	1

ОТОПИТЕЛЕН КРЪГ "А/В" 1.2.3.4 ГРУПЕ		112840 W
ОТОПИТЕЛЕН КРЪГ "С" АДМИН. И ТЕПЛОТРА.		3070 W
ОТОПИТЕЛЕН КРЪГ "С" АДМИН. КУХИЯ		3070 W

1	ГАЗО-НАФТОВ КОТЕЛ 3000W С АВТ. ТАБЛО И КОМП. ГОРЕЛКА	1
2	МЕЖСЪРЪДЕН РАЗПРЕДЕЛИТЕЛ СЪС 400L 1.5 бара	1
3	ПРЕДВАРЕН КОМПАН 1" 1.5 м.к. 3.5 бара	1
4	ВЪЗДУХРАЗПРЕДЕЛИТЕЛ Ф100MM L=2850MM	1
5	ФУКС-ХРОМ НИКЕЛ Ф20mm	1
6	ПОМПА ДРЪЗ-СФ ХРАНОВЕ Г ВЕНТИЛЪТ ЗА ЗАЩ. ОТ КОНДЕНЗ	1
7	КОМИНА ХРОМ НИКЕЛ Ф30mm 400mm. С ИЗКЛ. БОИМА ННВ ВОМ	1
8	ФИЛТЪР НАФТОВ С ПОДЪРЖАТЕЛ Ф12" 300	1
9	ВЪЗРЪВООПОГАСЕН ВЕНТИЛАТОР-600 ММЧ-АВАРИЕН	1
10	ВЪЗРЪВООПОГАСЕН ВЕНТИЛАТОР-300 ММЧ-АВАРИЕН	1
11	НАФТОВ КОМАН. ЗА ПРЕСЕН ВЪЗДУХ 3000 ММЧ-2.5 М.С/С	1
12	ТАБЛО АВТОМАТИКА ЗА 3 ОТОПИ КРЪГА СЪС СМЕСИТЕЛ	1

ЗАБЕЛЕЖКА:

- Всички тръби в сутерена да се изолират с K-FLEX 13mm.
- Тръбните връзки в котелното да се изолират с 50mm. кам.вата и ал.фолио.
- Котелната инсталация, вкл. водоразпределителите да се изпитат под хидравлично налягане 4 бара
- Капака на люка на съществуващия нафтов резервоар да се демонтира, като се преработят съществуващите тръбни връзки за монтаж на новата храняваща тръба към горелката.
- Комина да се укрепи към фасадата на сградата посредством дистанционни скоби през 2.7 метра.

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ КОТЕЛНО

<b>АВРАМОВ ПРОЕКТ</b>	
ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛАЦИЯ, КЛИМАТИЗАЦИЯ	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Габрово	
ОБЕКТ: Пристройка към ДЯ "Зора", гр. Габрово, за котелно на природен газ.	
УПИ XXXIX-детска ясла Зора-ив.53, гр. Габрово-леган, II част	
Част: ОВ	фазов
год 2015	лист: 1/3
Начертал:	инж. Аврамов
Проектант:	инж. Аврамов
	арх.
	констр.
	Ел.
	ВИК
Детска МН 002/166/1979 - ВМЕИ София	