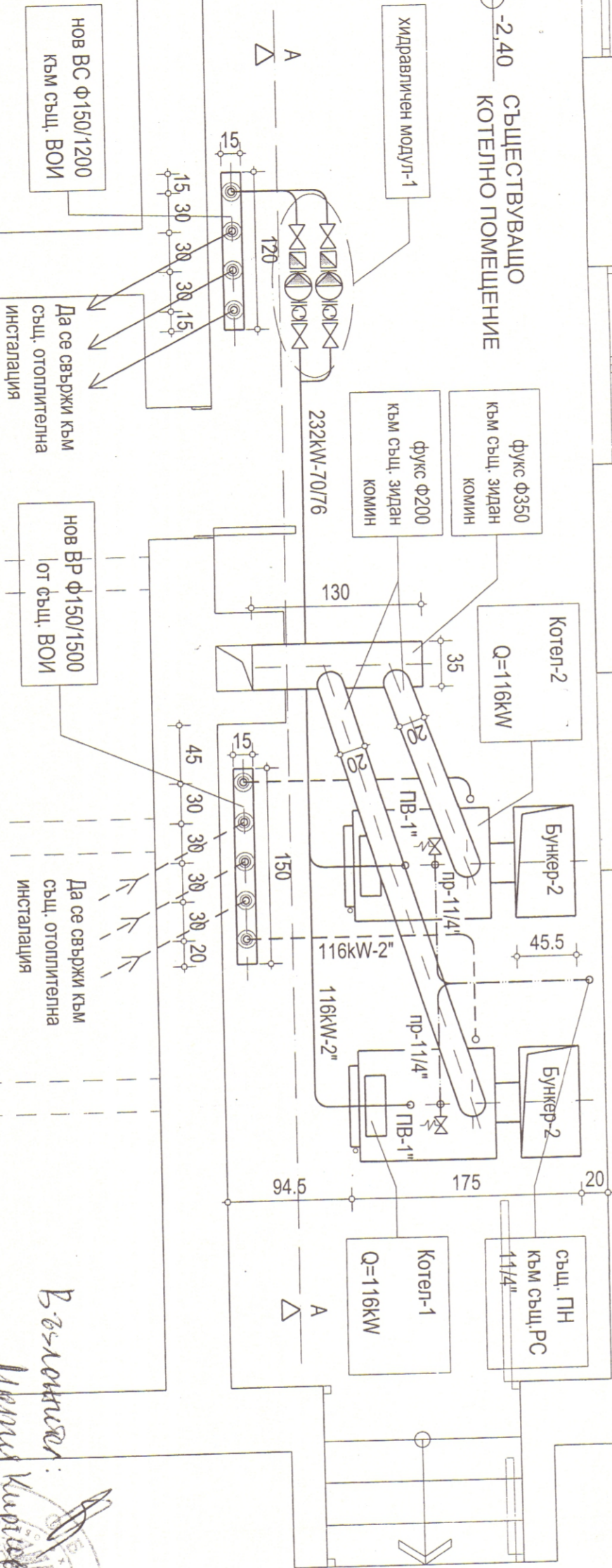


85 100 85 170



ЛЕГЕНДА СЪОРЪЖЕНИЯ

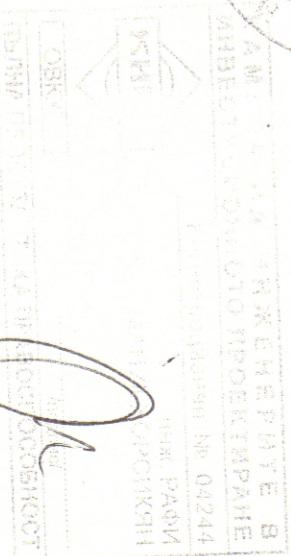
- 1.Хидравличен модул-1 комплект:
 - СВ Ду 65 - 4бр.
 - ВВ Ду 65 - 2бр.
 - Филтър воден Ду 65 - 2бр.
 - Циркулационна помпа тръбна - 2бр.

Q=10 м3, Н=8мвс

ЗАБЕЛЕЖКИ

- Размера на арматурата по Р-ра на тръбите
- Съоръженията се монтират съгласно заводските предписания
- Вс. тръби се топлоизолират с "К" флекс 60мм
- Фусовете се топлоизолират с минерална вата 60мм и обшивка от ламарина 0,4мм
- Фусовете се свързват към същ. зидан комин
- Обезопасването на инсталцията към същ. РС
- Котлите могат да се заменят с друг тип при спазване на предписаните мощности и габарити
- Горивото - пелети опаковани в чували се съхраняват в съседна ограда - склад за гориво

ПЕЧАТ НА КИП



"Енерджи Ефект" ЕООД
епогр.ефект@abv.bg, тел:029788345
www.energieffekt.org.bg

ОЦЕНКА
15.01.2020
ПРОТОКОЛ № 15.01.2020

СЪГЛАСУВАЛИ:			
Арх.	арт. Стас Смирнов	Съб.	
Констр.	инж. Тодорка Копанова	Съб.	
Констр.	инж. Галина Горанова	Съб.	
Пож. без.	инж. Георги Миланов	Съб.	
ПЕЗ	инж. Георги Миланов	Съб.	

ИНВЕСТИТОР			
ПРОЕКТ:	ПОВИШАВАНЕ НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ НА СГРАДИТЕ НА НУ "ОТЕЦ ПРАСКИ" УЛ. ДЕЛТО МИЛКОВСКИ №9, УПИ 2, кв.80 ПО ОУП НА ГР.ХАРМАНИИ	СЪБ.	П.
ОБЕКТ:	НУ "ОТЕЦ ПРАСКИ" УЛ. ДЕЛТО МИЛКОВСКИ №9, УПИ 2, кв.80 ПО ОУП НА ГР.ХАРМАНИИ	ЧСТ.	ОБК.
ЧЕРТЕЖ:	АКСОНОМЕТРИЧНА СХЕМА НА КОТЛЕНА ИНСТАЛАЦИЯ	№ Чертеж 0103	МАСШ.
ПРОЕКТАНТИ	инж. Радко Хороскини		
УПРАВИТЕЛ	инж. Биланвест Ангелов	ДАТА	12.01.2020