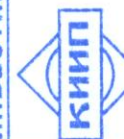


ОБЩИ ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Всички размери са в сантиметри.
2. При отклонения на дръжка/връстци стояндартните да се информират проектиранта.
3. Този чертеж обезсилва негови предишни издадени версии
4. Този чертеж е в сила, ако е подписан от Инвеститора.
5. Всички площи са по съветли размери, освен ако не е укаzano друго.
6. Този чертеж е използван с помощта на лицензиран софтуер.
7. Задранени са промени по време на изпълнението ѝ за съгласие на проектиранта.
8. Поддръжка и разпространение на актуалните чертежи на обекта и между засинтересованни страни е ангажимент на Инвеститора.

<p>МЕРИИЯНИЯ ЗА РЕАЛИЗИРАНЕ НА ЕНЕРГОСФЕРСКИИ МЕРКИ И ПОВИШАВАНЕ НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ НА БЛ. 35-СТУДЕНТСКО ОБЩЕЖИТИЕ КЪМ ЧАСГ</p>	
<p>Ули II, кв 20, м. „Студентски град“, район „Студентски“, гр. София</p>	
<p>ИНВЕСТИТОР: УНИВЕРСИТЕТЪ АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ</p>	
<p>Съгласувал: Б. КИЯКОВ</p>	
<p>ПРОЕКТАНТ: КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ</p>	
<p>Регистрационен № 03117 инж. СНЕЖКАНА ДИМИТРОВА ГЕОРГИЕВА</p>	
<p>Изп. № 02-142 заверявам дата: 11.12.11 М. Рашева Подпис: </p>	
<p>ПОДПИС</p>	
<p>ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ</p>	

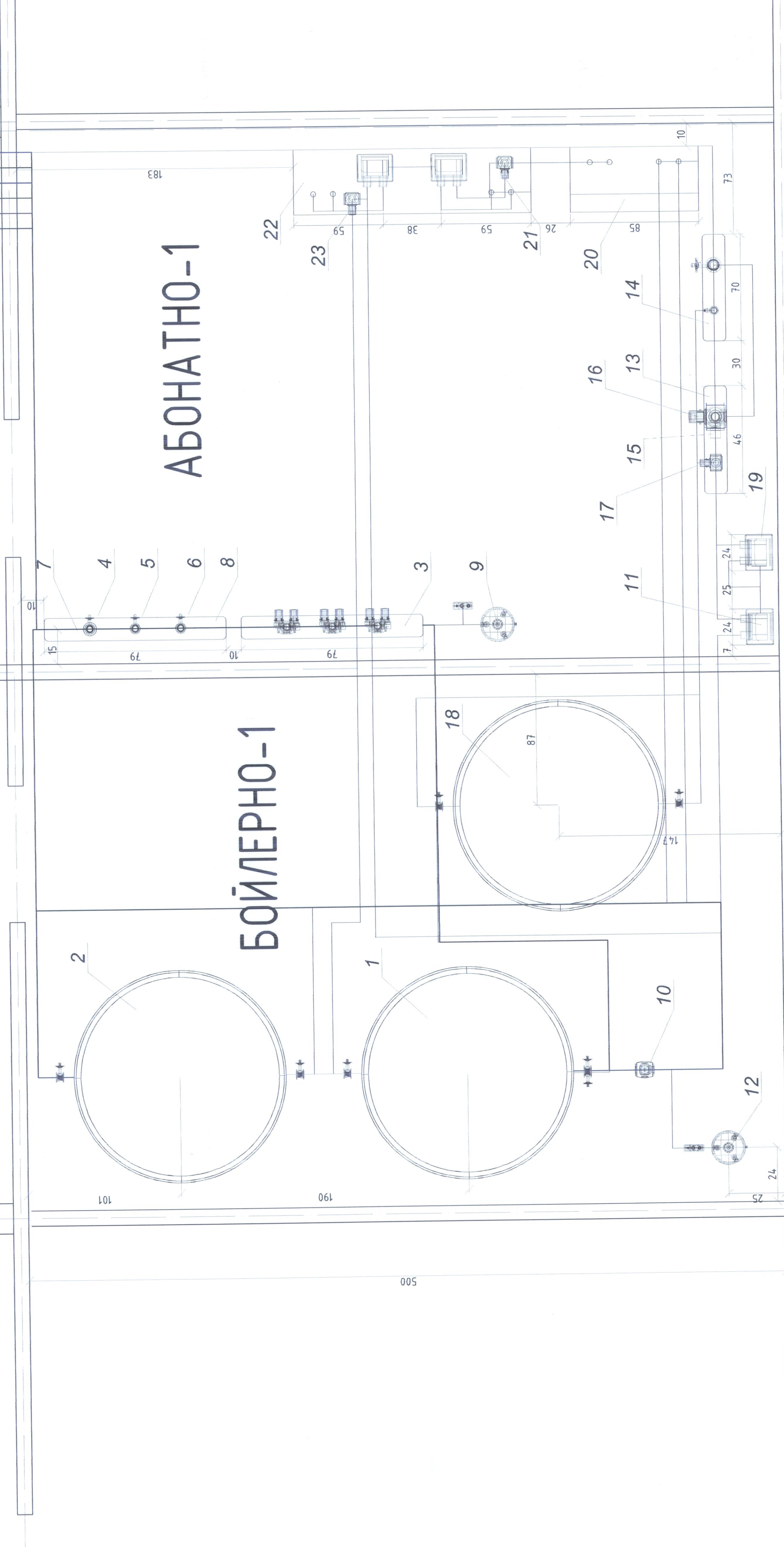
КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ		Регистрационен № 03131 Инж. ВАЛЕНТИН ТРИФОНОВ ВАСИЛЕВ <i>[Handwritten signature]</i> /подпись/
 КИП ТЕХ		
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ		
ПРОЕКТАНТ:	Инж. В. Василев	Инж. С. Георгиева
	Инженерско съдействие	
ЧЕРТЕЖ:	Направление на контекстна и градоустройството	СЪГЛАСУДА СЕ
	СО	
РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ АБОНАТНО И БОЙЛЕРНО ЕКСПЕРТОВ: Н. КОЛЕДАЧИЧ „Марко ико Саболов“ Г. ИНЖЕНЕР: София, 21.03.2016		
E-mail: v.vasiliev@abv.bg tel. +359 888 711 650		

- 20. Термотоплици 0000=0000;
- 21. Помпа изпарителен кръг;
- 22. Нискотемператрен генератор (НТГ) за ток
- 23. Помпа високоя струяна НТГ;

ЛЕГЕНДА

AEGOHAUTHO-

501NEPH0-1



ФОРМАТ	ФАЗА	ЧАСТ:	ТСС с ВЕИ и ОВК
МАШАБ:	ДАТА	ЧЕРТЕЖ №.	ТСС14 02.04.00.00