



#### ЛЕГЕНДА

1. Комбиниран тривалентен бойлер 500 л /вертикален/ N = 7,5 kW
2. Слънчев колектор с цял селективен меден абсорбер / FULL PLATE/ 1.98 m<sup>2</sup>/1000x2000x100/
3. Автоматичен обезвъздушител SOLAR 3/8", прав
4. Кръстачка с адаптор за мед и гилза за осезател единична
5. Помпена група N = 0.2 kW
6. Мембранен разширителен съд 80 л
7. Предпазителен вентил SOLAR - 1/2"x3/4" - 6 bar
8. Съществуващ водоразпределител
9. Съществуващ водосъбирател

бр. 1

бр. 5

бр. 1

бр. 1

бр. 1

бр. 1

бр. 1

бр. 1

бр. 1

ОДОБРЯВАЩА ИНСТАНЦИЯ:



ЛИЦЕНЗИРАН ОЦЕНИТЕЛ

оценяване съответствието на инвестиционните проекти и строителен надзор

лиценз № ЛК-000435/21.06.2005 г.

гр. В. Търново

дата: 2015 г.

Управител: Ина Минчева

инж. Весела Николова

ТЪРНОВО

ПРОЕКТАНТ:

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

Регистрационен № 03360

КНИП

ОВКХТ

ПЪЛНА ПРАВОМОЩНОСТ

СЪГЛАСЕН ПРОЕКТАНТ

(възложител)

КМБ

Велико Търново

инж. И. Цанев

2012

Разпределение котелно - комбиниран бойлер

Проектантска фирма ЕТ "ЦАНЕВ - инж.Иван Цанев"

гр. В. Търново Управител : инж. Иван Цанев

ОБЕКТ : Внедряване на мерки за Енергийна Ефективност на ОУ "Св.Патриарх Евтимий" гр.В.Търново

част: ОВК

фаза : Технически Проект

дата : 2012 г.

Възложител: Община ВеликоТърново

Проектант	инж. Иван Николов	
Архитектура	арх. Николай Миладинов	
Конструкции	инж. Весела Николова - Сидики	
Електро	инж. Цани Цанев	

чертеж : 12-04-05

1:50