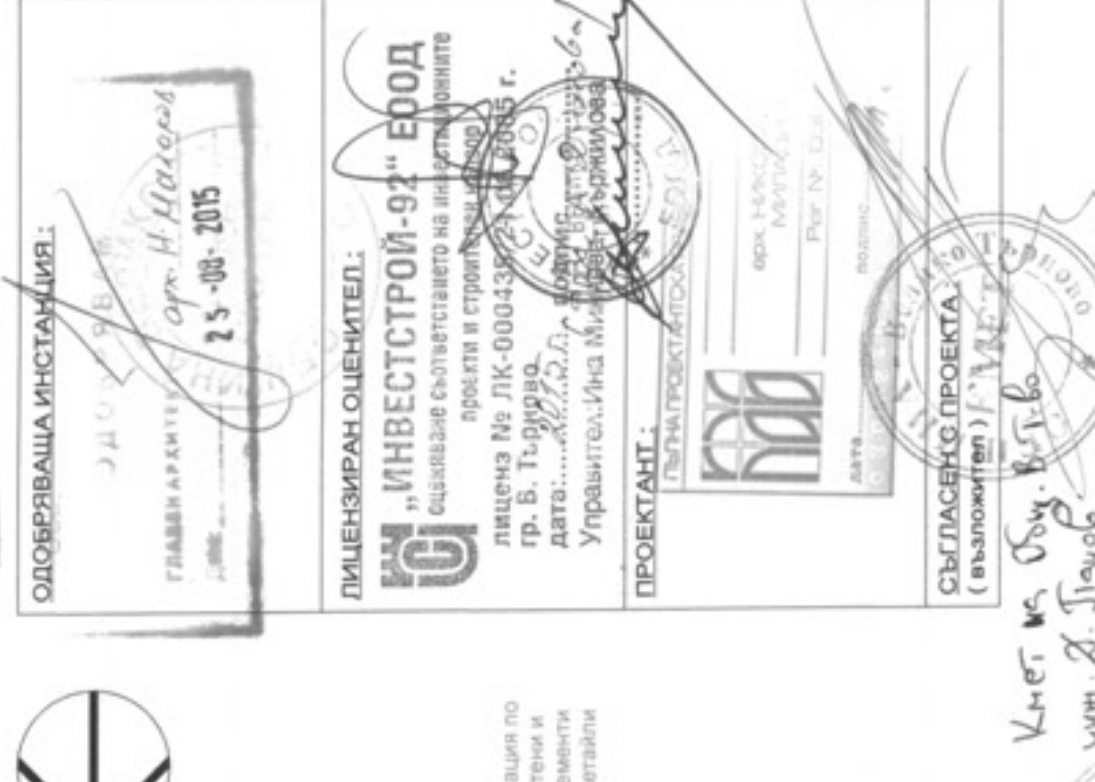


ЗАБЕЛЕЖКИ :

1. Преди да започнат мероприятията по полагането на топлоизолацията да се покрият с външни стени и конструктивни елементи, е необходимо да се демонтират всички метални решетки от прозорците и вратите, всички подпорозорни перлазки, водосточните тръби, както и всички ламаринени покрития по козирките.
 2. Проектът не предвижда изработка на нови и монтаж на стари метални решетки по отворите на сградата след приключване на мероприятията по полагане на топлоизолацията.
 3. Полагането на топлоизолацията да се извърши съгласно приложените в проекта архитектурни детайли.
 4. Преди започване на мероприятията по изработване и монтаж на дограмата, съгласно приложената в проекта спецификация, е задължително да се вземе мярка от място.
 5. При монтажът на новата дограма да се спазва мястото на старата дограма спрямо центъра на зид.
 6. Проектът предвижда при всички прозори и сградата, от външната страна на зид - монтаж на алуминиев подпорозорен перлаз, минимум 22cm, за да е по-добре добро както зид, така и топлоизолацията павет.
- Монтажа му да се извърши след полагането на топлоизолацията, съгласно приложените в проекта архитектурни детайли.

7. Монтажът на новите водосточни тръби и улуци да се извърши след приключване на меропиятията по полагане на топлоизолацията.

8. Всички технически работи следва да се извършват след приключване на мероприятията по полагане на топлоизолацията съгласно приложенияте в проекта детайли.



ПЛАН ПОДПОКРИВНО НИВО

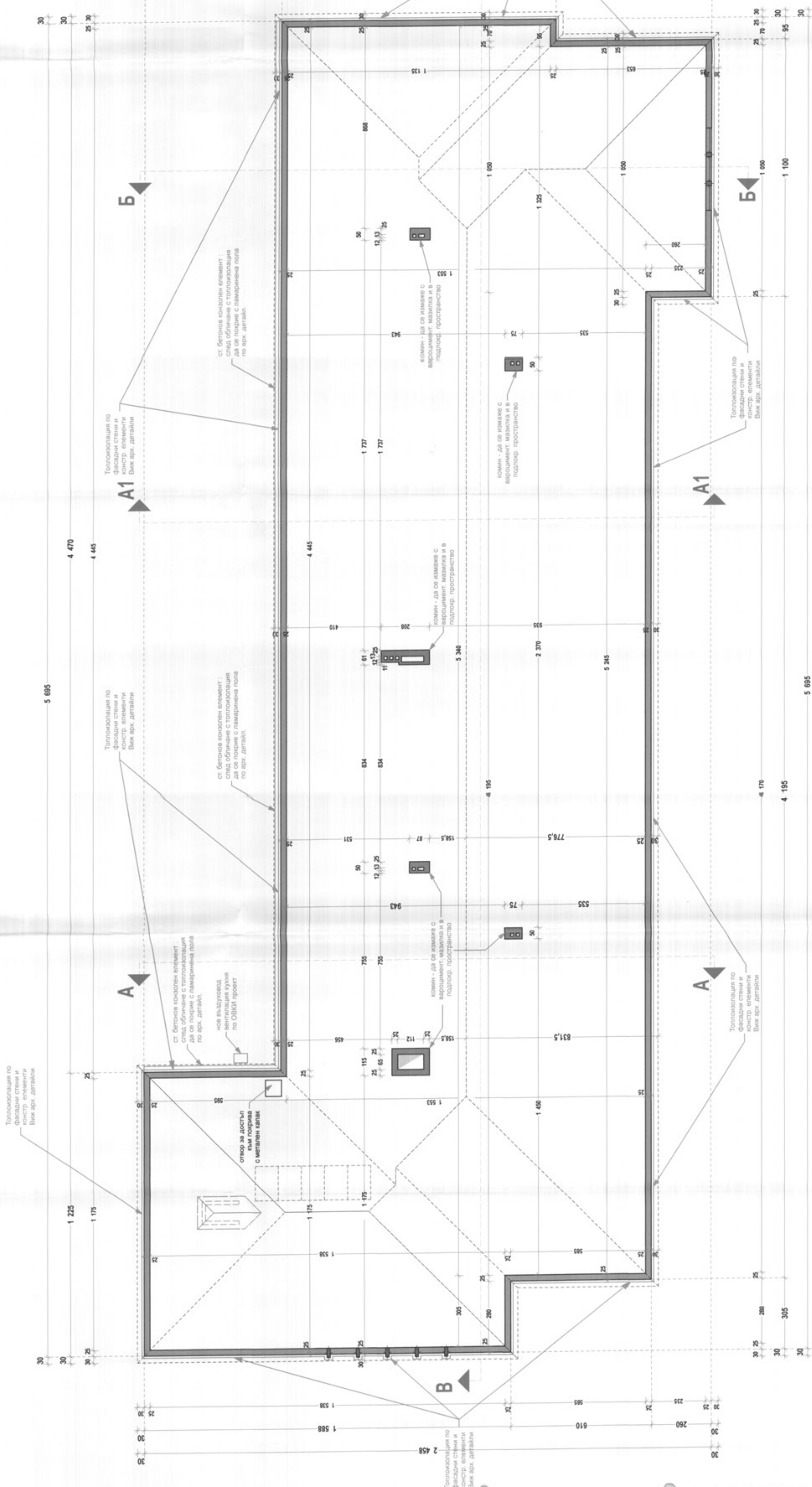
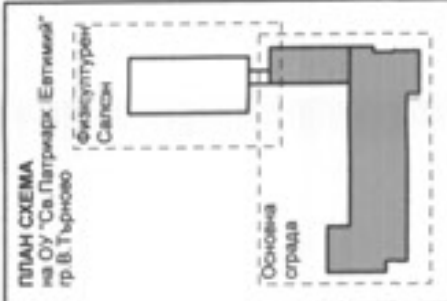
Проектантска фирма ЕТ "ЦАНЕВ - инж.Иван Цанев"
В.Търново Управител : инж. Иван Цанев

ОБЪЕКТ : Внедряване на мерки Енергийна Ефективност на "Са.Патриарх Евтимий" В.Търново	члст.	АРХИТЕКТУРА
	фаза :	Технически Проект
	дата :	2012 г.

Зложител: Община Велико Търново

Проектант	арх. Николай Митрадинов	
Конструктор	инж. Весела Николова - Сидрова	
Електро	инж. Цани Цанев	
ОВИ	инж. Иван Николов	

Проект : 07	ПЛАН ПОДПОКРИВНО НИВО	M 1:100
-------------	-----------------------	---------



ПЛАН ПОДПОКРИВНО НИВО