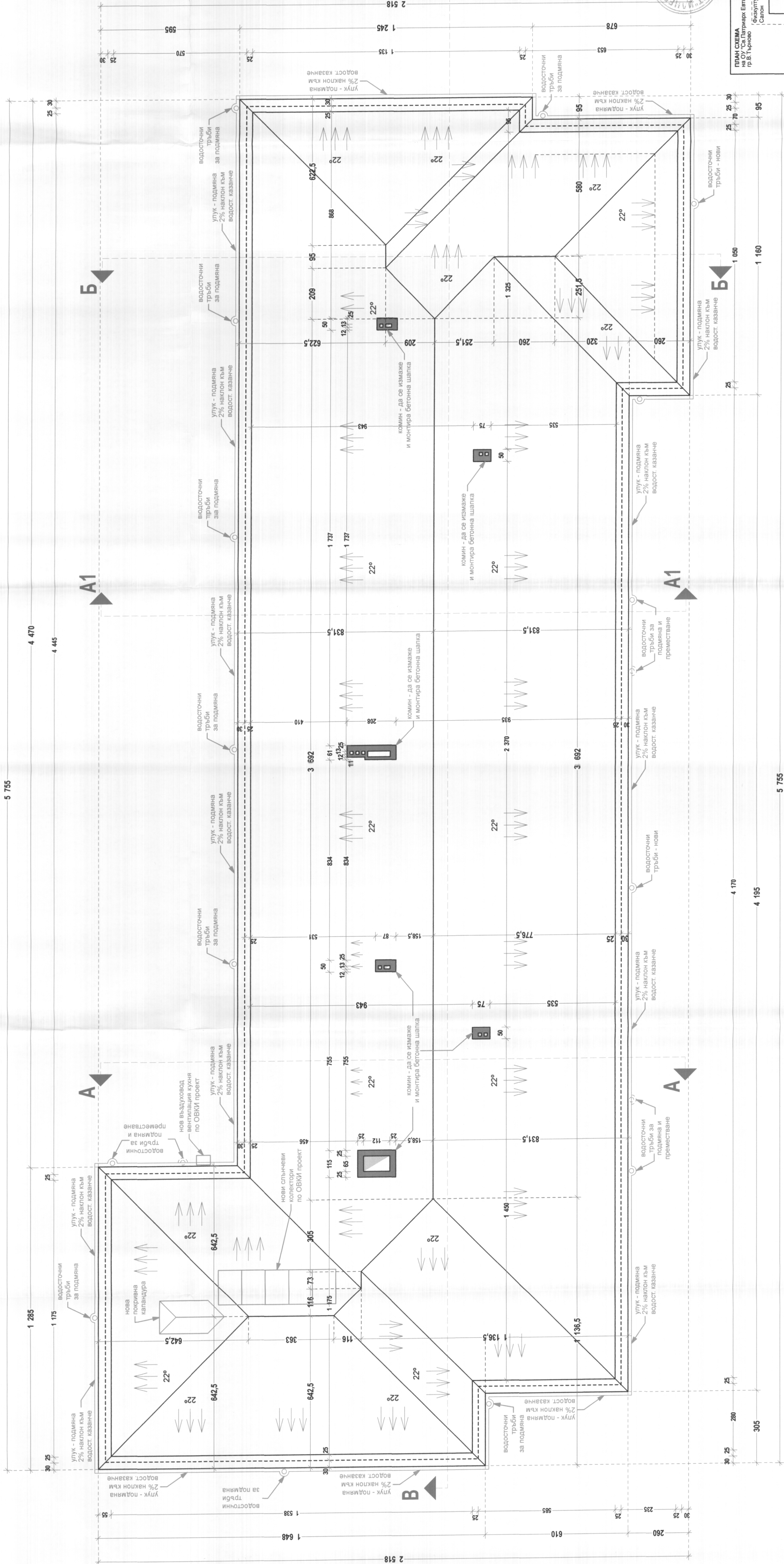


ЗАБЕЛЕЖКИ :

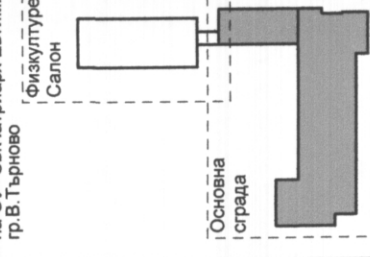
1. Преди да започнат мероприятията по полагането на топлоизолацията, по външни стени и конструктивни елементи, е необходимо да се демонтират всички метални решетки от прозорците и вратите, всички подпрозоречни первази, водосточните тръби, както и всички ламаринени покрива по козирките.
2. Проектът не 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 монтажа на новата дограма да се спаза мястото на старата дограма спрямо центъра на зида.
6. Проектът предвижда при всички прозорци на сградата, от външната страна на зида - монтаж на алуминиев подпрозоречен перваз, минимум 22см, за да покрие добре както зида, така и топлоизолационния панел. 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 мероприятията по полагане на топлоизолацията.
8. Всички тенеиджийски работи следва да се извършат след приключване на мероприятията по полагане на топлоизолацията, съгласно приложените в проекта детайли.



В



ПЛАН СХЕМА на ОУ "Св. Петър и Павел" Еленинград, гр. В. Търново



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

ОБЕКТ : Външно намерение на мерки за енергийна ефективност на ОУ "Св. Петър и Павел" Еленинград, гр. В. Търново	арх. : АРХИТЕКТУРА
фаз : 2012 г.	Технически Проект

Възложител : Община Велико Търново

Проектант	арх. Николай Младенов
Конструкция	инж. Весела Николова - Сидни
Електро	инж. Цани Цанев
ОВКМ	инж. Иван Николов

чертеж : 08 ПЛАН НА ПОКРИВА М 1:100

ПЛАН НА ПОКРИВА