



- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- 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 покрития по козирките.
 - Проектът не предвижда изработка на нови и монтаж на стари метални решетки по отворите на сградата след приключване на мероприятията по полагане на топлоизолацията.
 - Полагането на топлоизолацията да се извърши съгласно приложените в проекта архитектурни детайли.
 - Преди започване на мероприятията по изработка и монтаж на дограмата, съгласно приложената в проекта спецификация, е задължително да се вземе мярка от място.
 - При монтажа на новата дограма да се спазва мястото на старата дограма спрямо центъра на зида.
 - Проектът предвижда при всички прозорци на сградата, от външната страна на зида - монтаж на алуминиев подпрозоречен перваз, минимум 22 см, за да покрие добре както зида, така и топлоизолационния пакет. Монтажа му да се извърши след полагането на топлоизолацията, съгласно приложените в проекта архитектурни детайли.
 - Монтажът на новите водосточни тръби и улуци да се извърши след приключване на мероприятията по полагане на топлоизолацията.
 - Всички тенекиджийски работи следва да се извършат след приключване на мероприятията по полагане на топлоизолацията, съгласно приложените в проекта детайли.

ПЛАН НА СТОЛОВА кота 0.00 М 1:100

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

ПРОЕКТ:	Внедряване на мерки за енергийна ефективност за ОУ "П.Р.Славейков", гр. В. Търново	дата:	2012
ФАЗА:	Технически проект	ЧАСТ:	АРХИТЕКТУРА
Възложител: Община В. Търново			
Проектант	арх. Петър Николов		
Съгласув.	Конструкции	инж. Веселина Николова-Слиски	
ЕЛ	инж. Цани Цанев		
ОВКИ	инж. Иван Николов		
чертеж: 27		Кмет на община В. Т. Б. М 1:100	
член Г. Цанев			