

СИТУАЦИЯ М 1:500

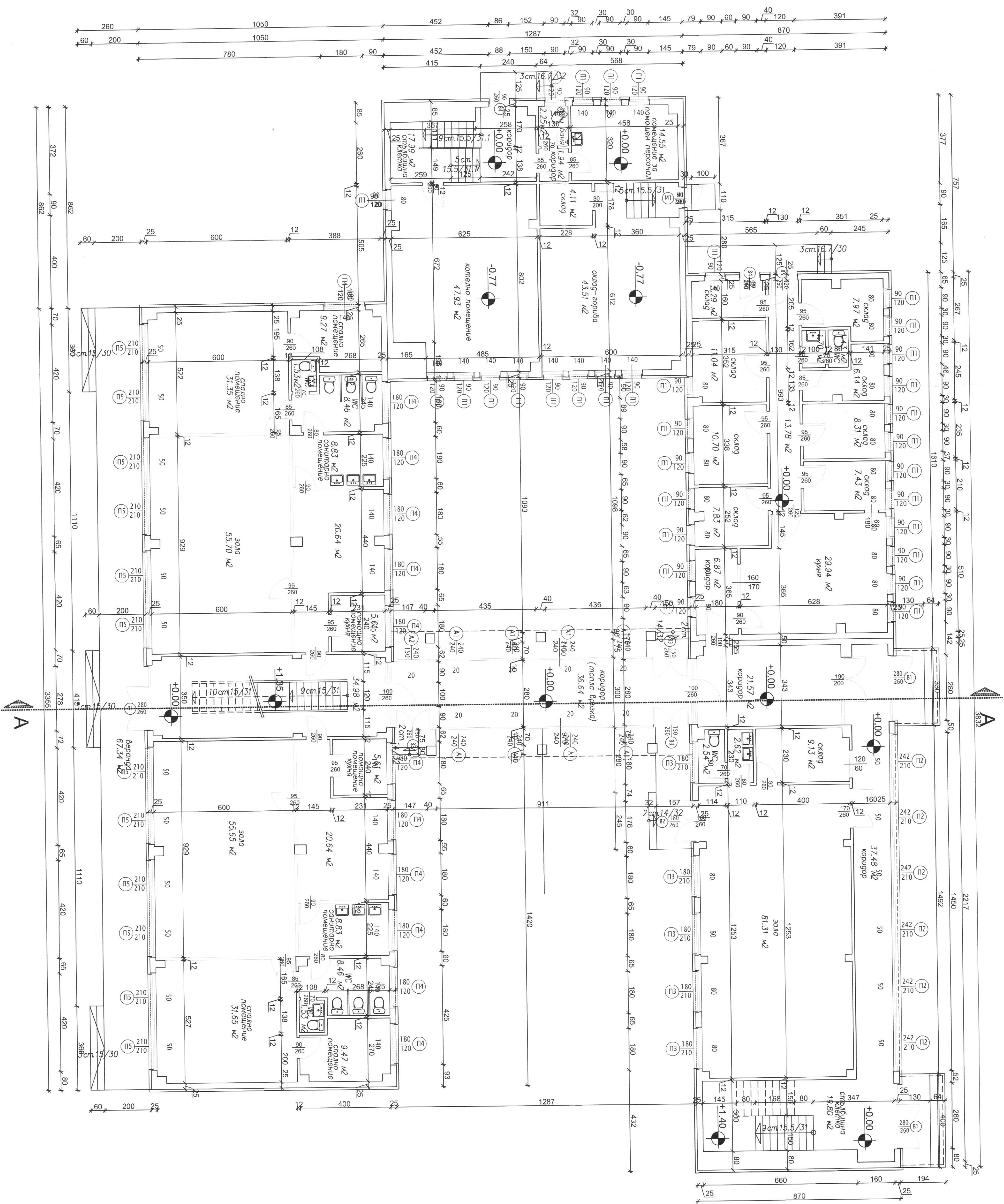
- ограничителна линия на застрояване
- Граница на имота
- Обхват на проекта

ЗП - 1792м2

ЗАБЕЛЕЖКА:  
1. Размерите са в сантиметри.  
2. Да се строи по конструктивен проект.  
3. Мерките са зидарски  
4. Всички последващи промени  
се съгласуват с проектантите

ОБЕКТ: ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ЦДГ ДЕТЕЛИНА * УЛ. 1-728 кв. 19 гр. СВИШТИВГРАД ОБЩИНА СВИШТИВГРАД	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА СВИШТИВГРАД	
ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА	
ФАЗА: ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ	
ЧЕРТЕЖ: СИТУАЦИЯ	
Черт. №1/6	М 1:500
Датъ:	2015г.
ПРОЕКТАНТ:	арх. Н. ТОДОРОВ
ОБСЛУЖВАТЕЛ:	инж. С. СЛАМЕНОВ
КОНСТРУКТОР:	инж. Р. ХОРОСКИН
ЕЛЕКТРО. ИЛД:	арх. Н. ТОДОРОВ
ПДС:	инж. ВАНЕЛОВ
ОВК:	инж.с. ПАРВАНОВ
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж.с. ПАРВАНОВ
ПС:	инж. СЛАМЕНОВ
ИНВЕСТИТОР:	инж. СЛАМЕНОВ

Ст. Архитект: 16.10.2015 г.

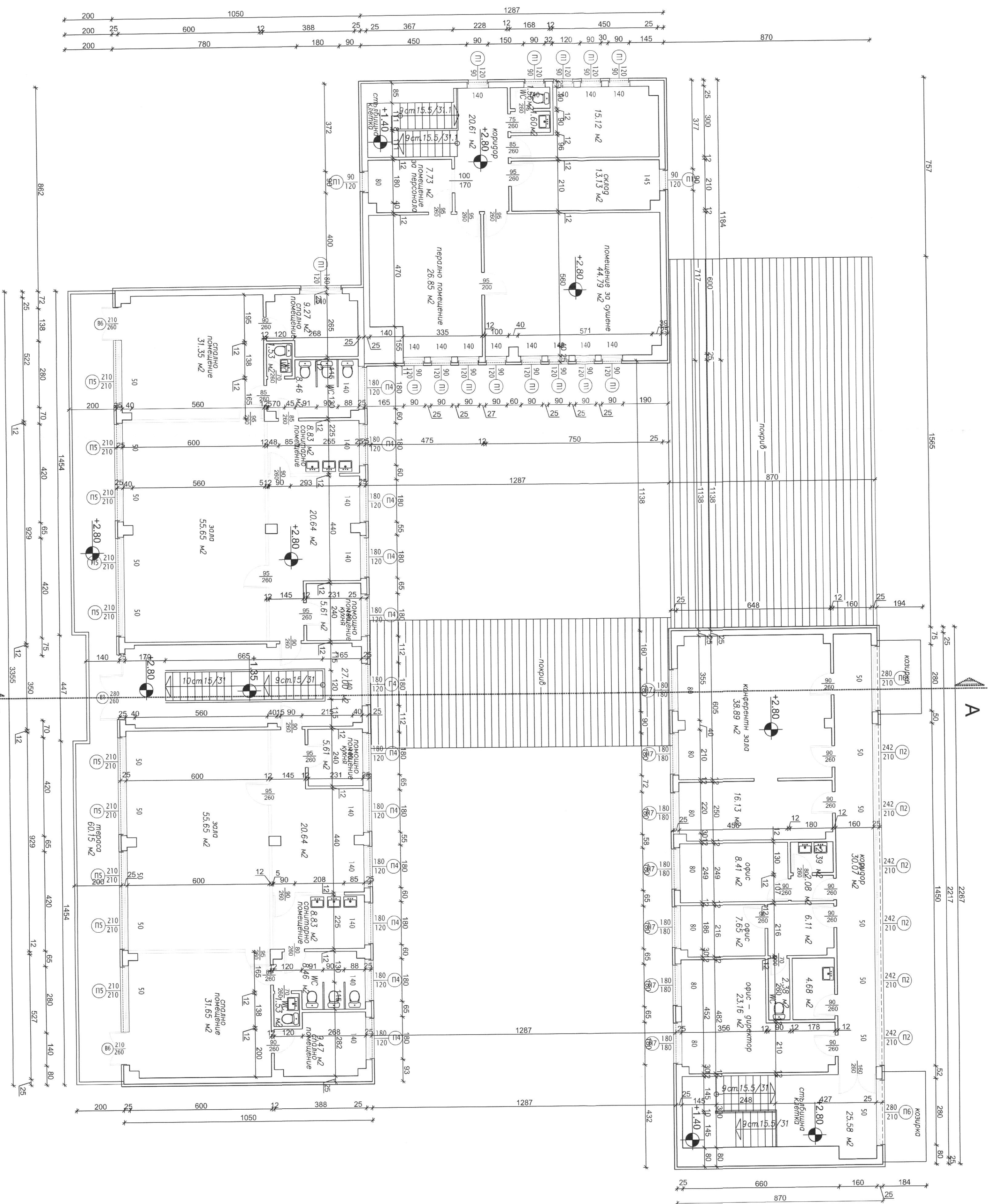


РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПЪРВИ ЕТАЖ М 1:100

ОБЕКТ: "ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ЦИТ ЛЕТИНА" УЛ. 1-728 кв. 19, гр. СВИДЕНРАД	
ОБЩА СВИДЕНРАД	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА СВИДЕНРАД	
ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА	
ФАЗА: ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ	
ЧЕРТЕЖ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПЪРВИ ЕТАЖ	
ЧЕРТ.: М3/5	М 1:100
ДАТА:	2015г.
ПРОЕКТАНТ:	арх. И.ГОДОРОВ
СЪПРОБОВА:	арх. И.ГОДОРОВ
КОМПЮТЪР:	инж. С.КОМЕЧОВ
ЕЛЕКТРО, ИТЪ:	инж. Д.ХОДЖИЕВ
ПЪОД:	арх. И.ГОДОРОВ
ПЪ:	инж. В.АНГЕЛОВ
ОВК:	инж. С.ПАРНАКОВ
ЕЛЕКТРИКА, ЕЕРТ:	инж. С.ПАРНАКОВ
ПЪС:	инж. С.КОМЕЧОВ
ИНВЕСТИТОР:	инж. С.КОМЕЧОВ

ЗЯБЕЛКА:  
1. Размерите са в сантиметри.  
2. Да се строи по конструктивен проект.  
3. Мехиките са за износ.  
4. Всички подготвящи документи  
се съгласуват с проектантите





РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ВТОРИ ЕТАЖ М 1:100

ОБЪЕКТ: "ЕВЕРГИНА" ЕФЕКТИВНОСТ НА ЦИТ ДЕТЕЛИНА" УЛИЦА 1-728, кв. 19, гр. СВИДЕНТРАД ОБЛАСТНА СВИДЕНТРАД	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЛАСТНА СВИДЕНТРАД	
ЧАСТ	АРХИТЕКТУРА
ФАЗА: ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ	
ЧЕПТЕК: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ВТОРИ ЕТАЖ	
ЧЕРТ. №215	М 1:100
ДАТА:	2015г.
ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ
СЪПЪРОБАВИК	инж. С.СМЕЧОВ
КОНСТРУКТОР	инж. Д.ХОРОВИШ
ЕЛЕКТРО. ИНЖ.	арх. Н.ТОДОРОВ
ПЪСО	инж. В.БАЧЕЛОВ
СБК	инж. С.ПАРНАКОВ
ЕВЕРГИНА. ЕФЕК.	инж. С.ПАРНАКОВ
ПБЗ	инж. С.СМЕЧОВ
ИНВЕСТИТОР	

ЗАБЕЛЕЖКА:  
1. Размерите са в сантиметри.  
2. Да се строи по конструктивен проект.  
3. Местните са извършени  
4. Всички подписващи промени  
се считат за проектантите

ОБЛАСТНА СВИДЕНТРАД

АРХИТЕКТУРА

ЧЕРТ. №215

М 1:100

ОБЛАСТНА СВИДЕНТРАД

АРХИТЕКТУРА

ЧЕРТ. №215

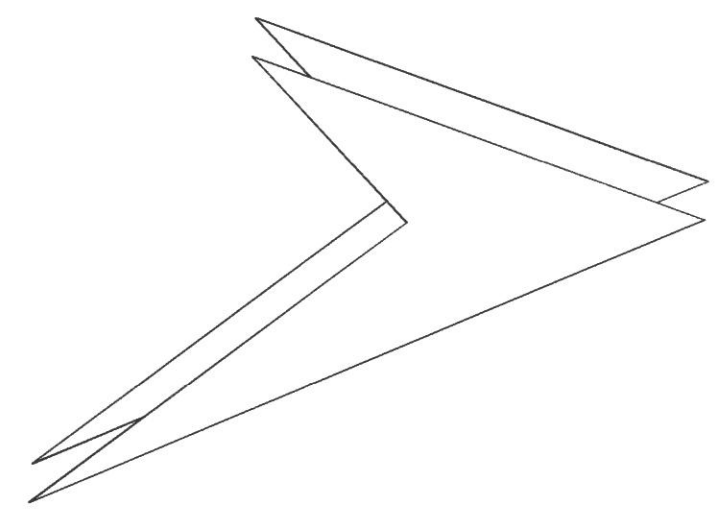
М 1:100

ОБЛАСТНА СВИДЕНТРАД

АРХИТЕКТУРА

ЧЕРТ. №215

М 1:100









дъга плоска битумна хидроизолация (втория с послика)  
армирана цементна замазка за наклон  
позволяваща износ  
изравнителна цементна замазка  
стоманобетонна плоча  
глицер шалоплаха  
латекс

дъга плоска битумна хидроизолация (втория с послика)  
армирана цементна замазка за наклон  
позволяваща износ  
изравнителна цементна замазка  
стоманобетонна плоча  
глицер шалоплаха  
латекс

дъга плоска битумна хидроизолация (втория с послика)  
армирана цементна замазка за наклон  
позволяваща износ  
изравнителна цементна замазка  
стоманобетонна плоча  
глицер шалоплаха  
латекс

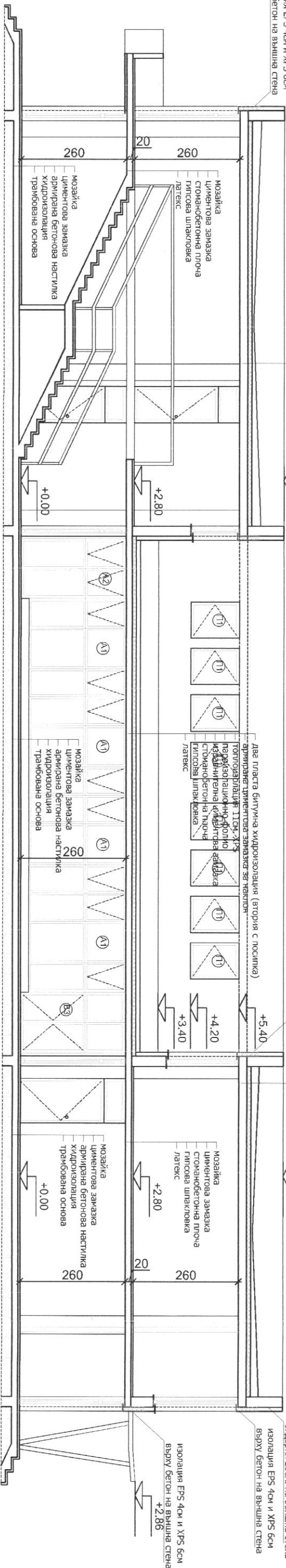
дъга плоска битумна хидроизолация (втория с послика)  
армирана цементна замазка за наклон  
позволяваща износ  
изравнителна цементна замазка  
стоманобетонна плоча  
глицер шалоплаха  
латекс

дъга плоска битумна хидроизолация (втория с послика)  
армирана цементна замазка за наклон  
позволяваща износ  
изравнителна цементна замазка  
стоманобетонна плоча  
глицер шалоплаха  
латекс

ЛЕГЕНДА

- СТОМАНОБЕТОН
- МИНЕРАЛНА МАЗИЛКА
- ЦОКЪЛНА НАСТИЛКА

ЗАБЕЛЕЖКА:  
1. Размерите са в сантиметри.  
2. Да се строи по конструктивен проект.  
3. Мерките са зидарски  
4. Всички последващи промени  
се съгласяват с проектантите



РАЗРЕЗ: А-А М 1:100

ОБЕКТ: " ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ЦДГ  
ДЕТЕЛИНА " УПИ I - 728 кв. 19 гр. СВИЛЕНГРАД  
ОБЩИНА СВИЛЕНГРАД

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА СВИЛЕНГРАД

ЧАСТ АРХИТЕКТУРА  
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

ЧЕРТЕЖ: РАЗРЕЗ А-А

ЧЕРТ. №5/5

ДАТА:

М 1:100  
2015г.

ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ	
СЪЛАСУВАЛИ:		
КОНСТРУКТОР	инж. С.СИМЕОНОВ	Вел:
ЕЛЕКТРО. КИП	инж. РАХОСИЯН	Вел:
П/СО	арх. Н.ТОДОРОВ	Вел:
ПБ	инж. ВАЛЕНТОВ	Вел:
ОВК	инж. С. ПАРАДАНОВ	Вел:
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж. С. ПАРАДАНОВ	Вел:
ПБЗ	инж. С.СИМЕОНОВ	Вел:
ИНВЕСТИТОР		

