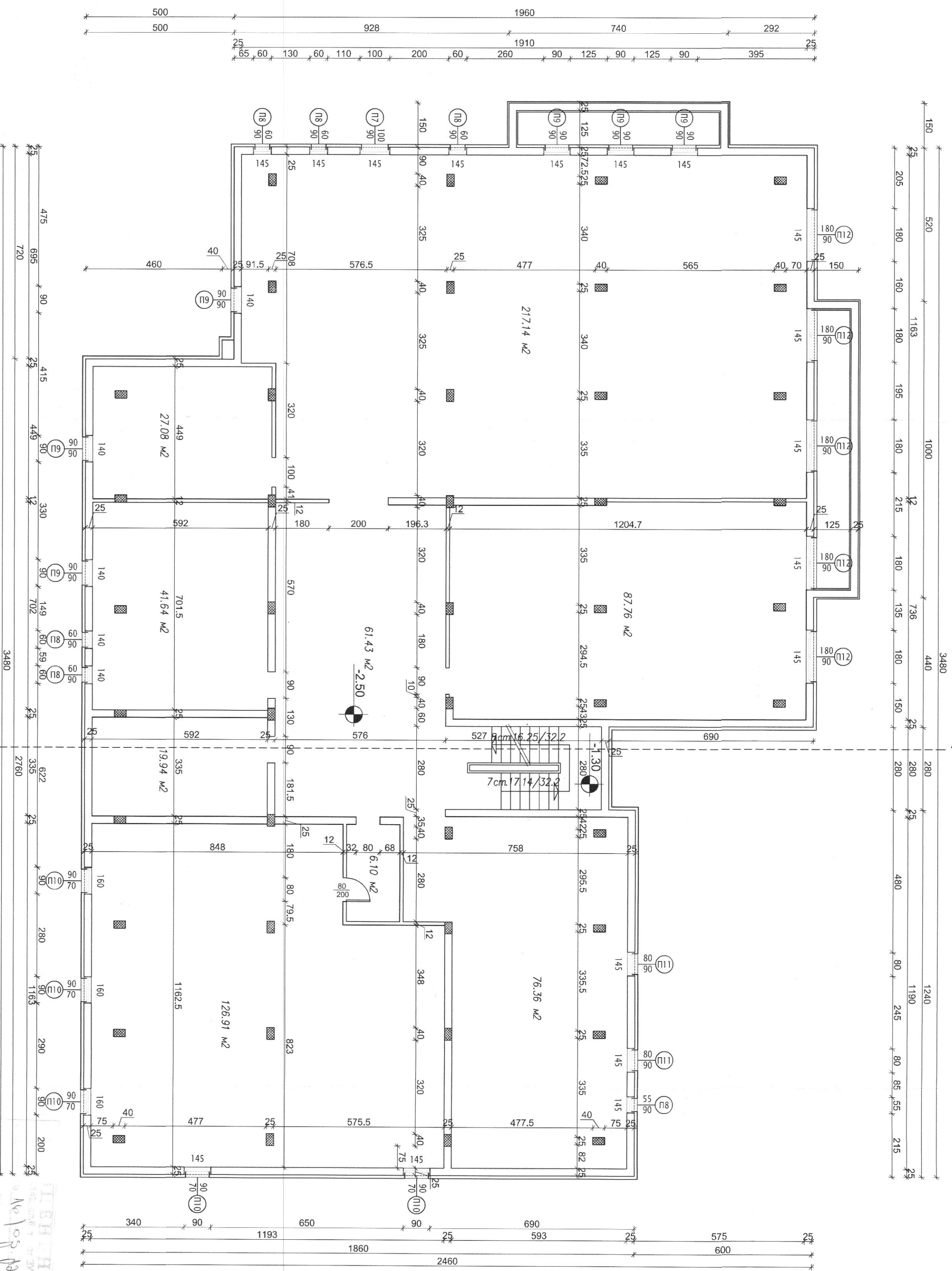


ОБЕКТ: Енергийна ефективност на Общинско предприятие "Благоустрояване и озеленяване"-Свиленград в УПИ XV, кв.169А, гр.Свиленград община Свиленград		
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:		
ЧАСТ АРХИТЕКТУРА ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ		
ЧЕРТЕЖ: СИТУАЦИЯ		
черт. № 1/11	М 1:500	
ДАТА:	2015г.	
ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ	
СЪГЛАСУВАЛИ:		
КОНСТРУКТОР	инж. С.СИМЕОНОВ	
ЕЛЕКТРО, КИПа	инж. Р.ХОРСИКЯН	
ПУСО	арх. Н.ТОДОРОВ	
ПБ	инж. В.АНГЕЛОВ	
ОВК	инж.С. ПАПАНОВ	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж.С. ПАПАНОВ	
ПБЗ	инж. С.СИМЕОНОВ	
ИНВЕСТИТОР		



- ЗАБЕЛЕЖКА:**
1. Размери 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 Общинско предприятие "Благоустройство и озеленяване" - Свиленград в УПИ ХУ, кв. 169А, гр. Свиленград община Свиленград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ЧАСТ АРХИТЕКТУРА
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

ЧЕРТЕЖ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПРИЗЕМЕЛ ЕТАЖ

ЧЕРТ. № 2111

ДАТА:

М 1:100
2015г.

ПРОЕКТАНТ

арх. Н. ТОДОРОВ

СЪГЛАСОВАЛ:

инж. С. СИМЕОНОВ

КОНСТРУКТОР

инж. Р. ХОРОСИКИН

ЕЛЕКТРО. ИЛИА

арх. Н. ТОДОРОВ

ПЪ

инж. В. АНГЕЛОВ

ОВК

инж. С. ПАРАПАНОВ

ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.

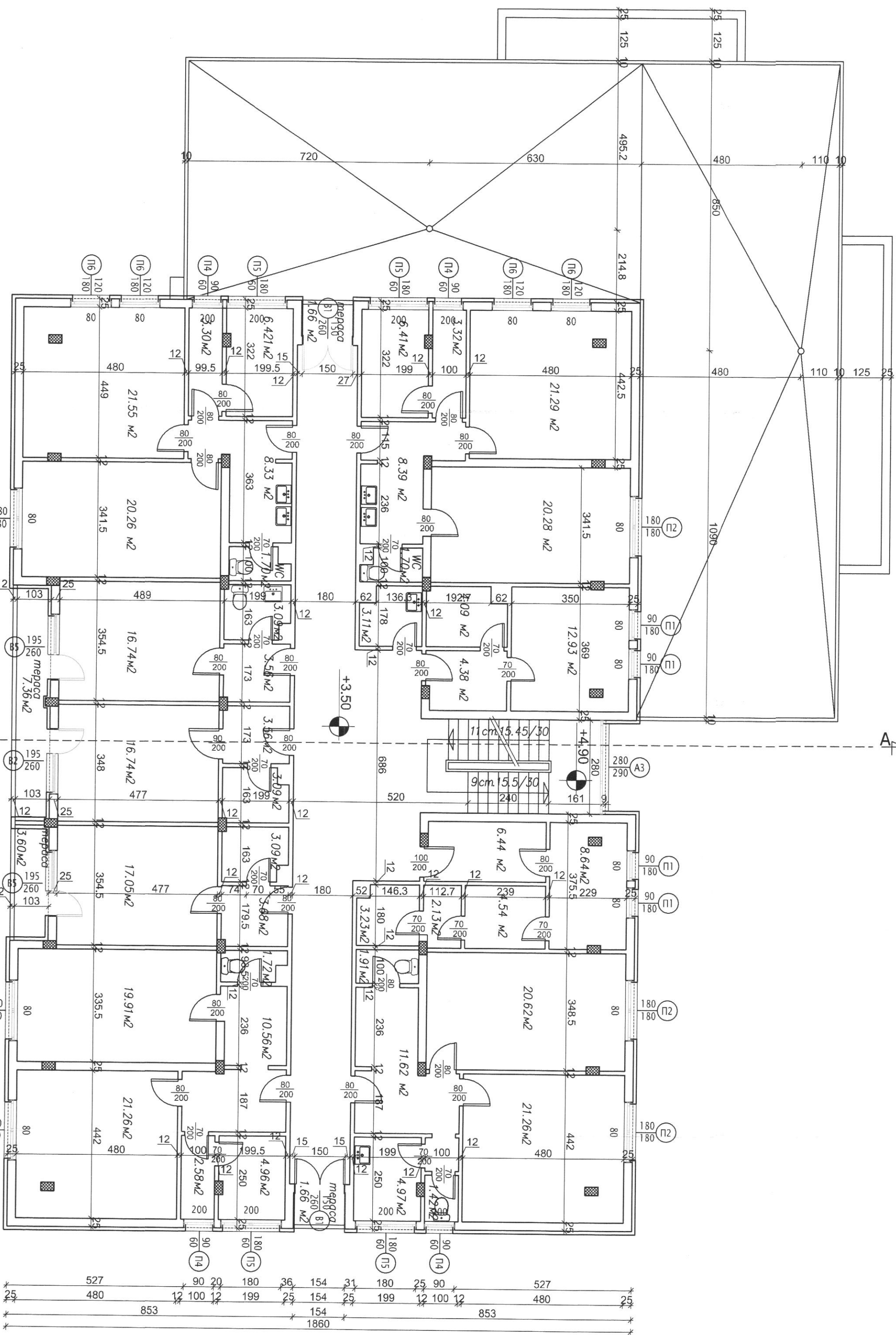
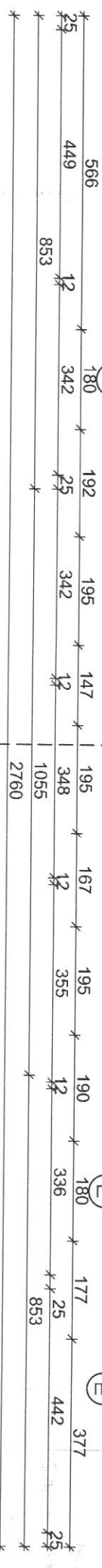
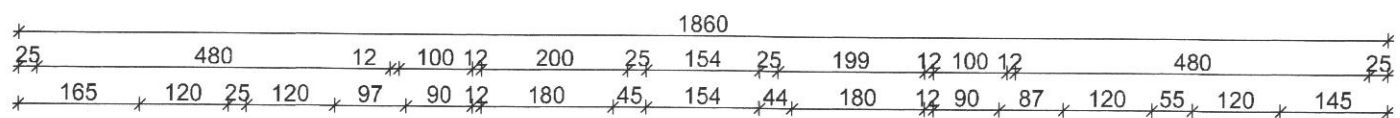
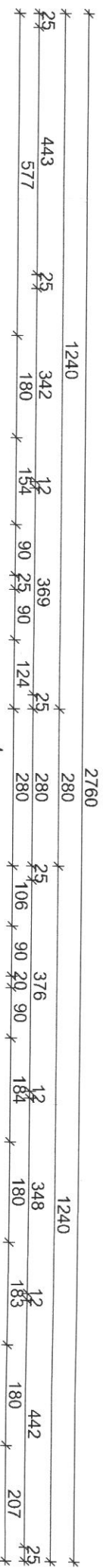
инж. С. ПАРАПАНОВ

ПСЗ

инж. С. СИМЕОНОВ

ИНВЕСТИТОР

инж. С. СИМЕОНОВ



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



ОБЕКТ: Енергийна ефективност на Общинско предприятие "Планоустройство и озеленяване" Свиленград в УЛИХУ, кв. 169А, гр. Свиленград община Свиленград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

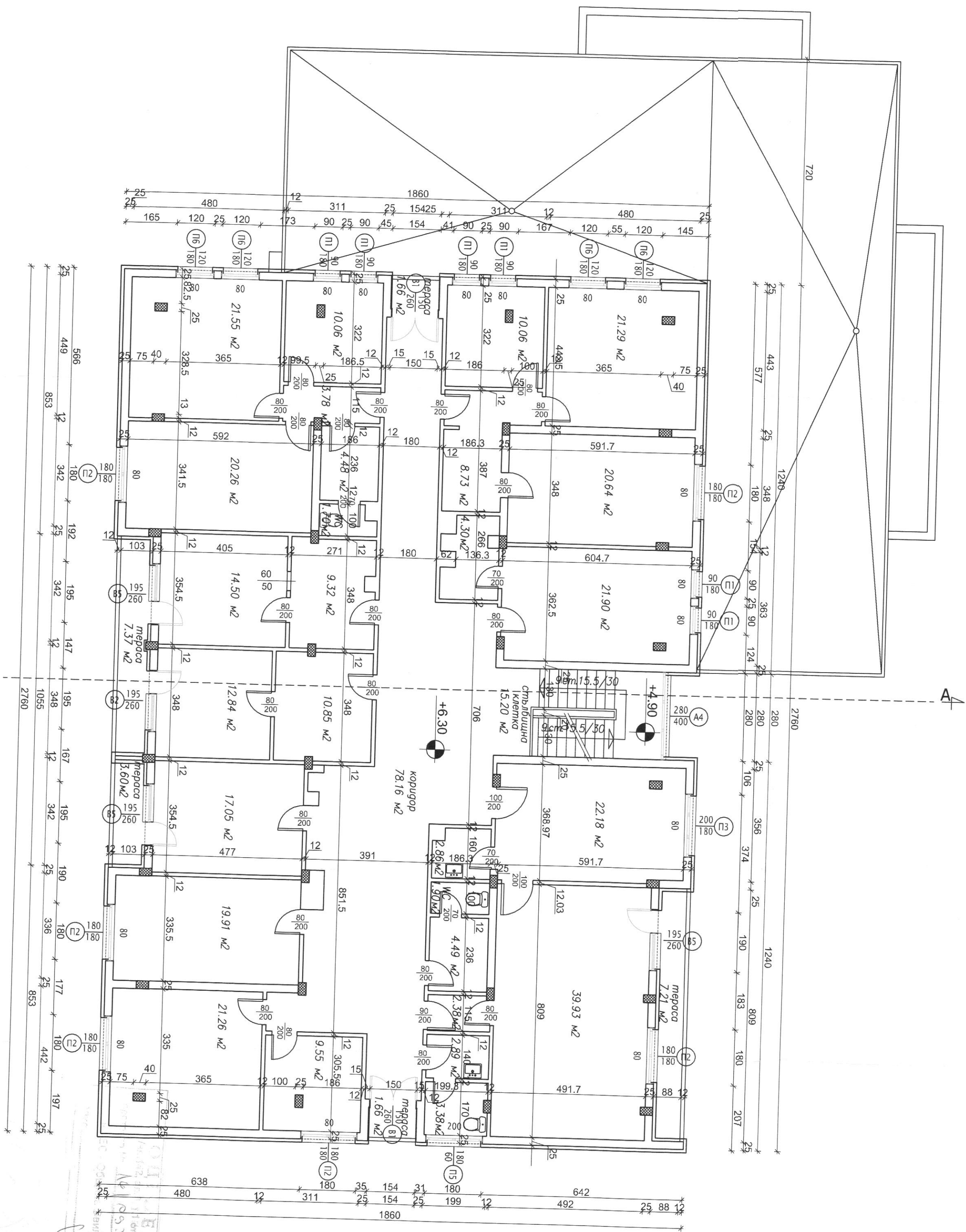
ЧАСТ АРХИТЕКТУРА
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

ЧЕРТЕЖ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ВТОРИ ЕТАЖ

черт. № 4/11

ДАТА: М 1:100
2015г.

ПРОЕКТАНТ	арх. Н. ТОДОРОВ	
СЪГЛАСУВАНИ:		
КОНСТРУКТОР	инж. С. СИМЕОНОВ	Def.
ЕЛЕКТРО. ЖИЛА	инж. Р. ХОРОСИЧ	Def.
ПУО	арх. Н. ТОДОРОВ	
ПБ	инж. ВАНГЕЛОВ	Def.
ОВК	инж. С. ПАРАЛАНОВ	Def.
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕК.	инж. С. ПАРАЛАНОВ	Def.
ПСЗ	инж. С. СИМЕОНОВ	Def.
ИНВЕСТИТОР		



- 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

ОБЩИНА СВИЛЕНГРАД
ОТДЕЛ ЗА УРБАНИЗМ И ПРОСТРАНСТВЕНА ОРГАНИЗАЦИЯ
ПРЕДПРИЯТИЕ "БЛАГОУСТРОЯВАНЕ И ОЗЕЛЕНЯВАНЕ" СВИЛЕНГРАД
УЛИЦА ХУ. КВ. 168А, ГР. СВИЛЕНГРАД ОБЩИНА СВИЛЕНГРАД

ОБЕКТ: Енергийна ефективност на Общинско предприятие "Благоустройство и озеленяване" Свиленград в УПИ ХУ, кв. 168А, гр. Свиленград община Свиленград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ЧАСТ АРХИТЕКТУРА
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

ЧЕРТЕЖ: РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ТРЕТИ ЕТАЖ

ЧЕРТ. № 5/11

М 1:100

2015г.

ПРОЕКТАНТ

арх. Н. ТОДОРОВ

СЪГЛАСУВАЛИ:

КОНСТРУКТОР

ИНЖ. С. СЛАМЕНОВ

ИНЖ. Р. ХОСКИЯН

ПУСО

арх. Н. ТОДОРОВ

ПС

ИНЖ. ВАНГЕЛОВ

ОВК

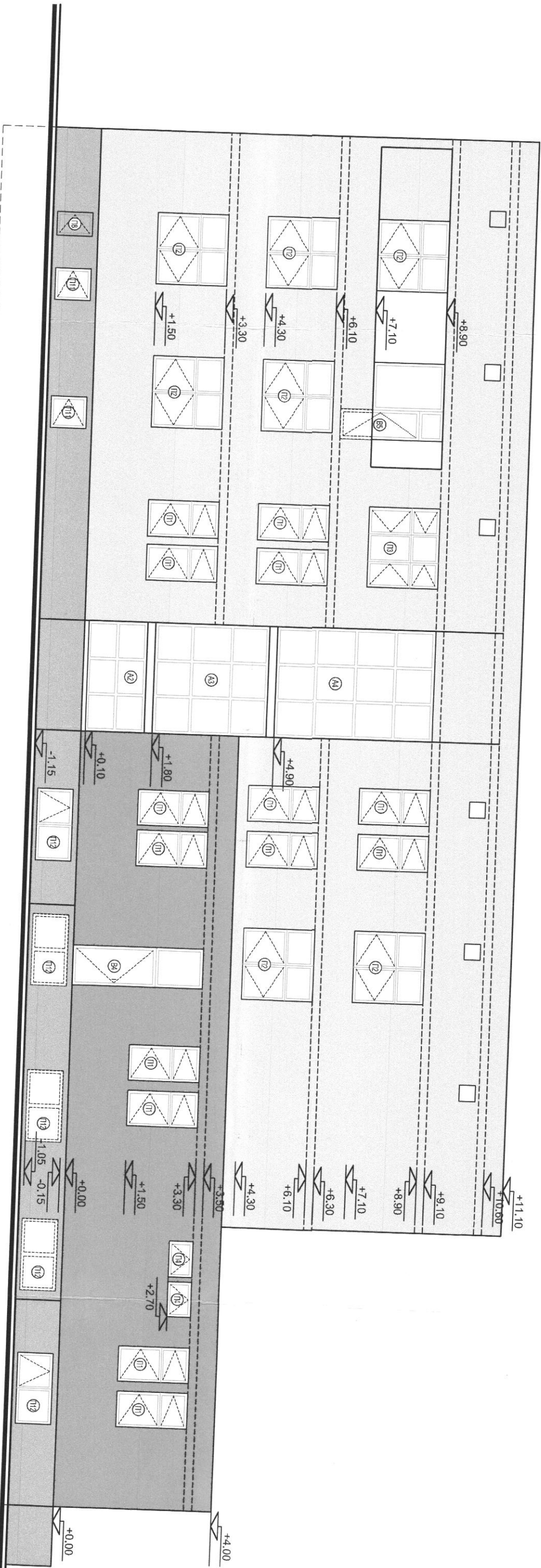
ИНЖ. С. ПАРАДАНОВ

ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.

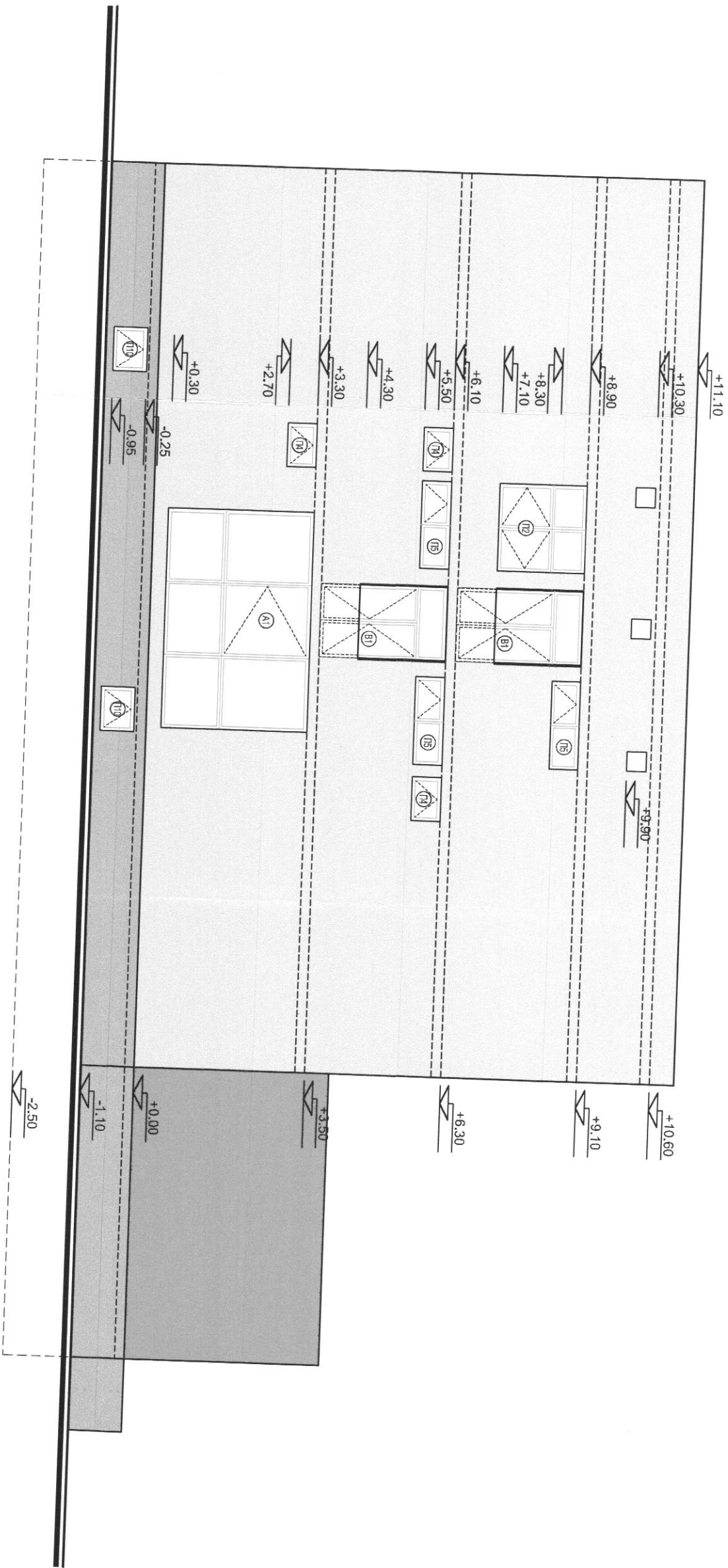
ИНЖ. С. СЛАМЕНОВ

ИНВЕСТИТОР

ИНЖ. С. СЛАМЕНОВ



ФАСАДА ЮГОЗАПАД М 1:100



ФАСАДА СЕВЕРОЗАПАД М 1:100

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 Общинско предприятие "Благоустройство и озеленяване"-Свиленград в УПИ XV, кв.169А, гр.Свиленград община Свиленград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ЧАСТ АРХИТЕКТУРА
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

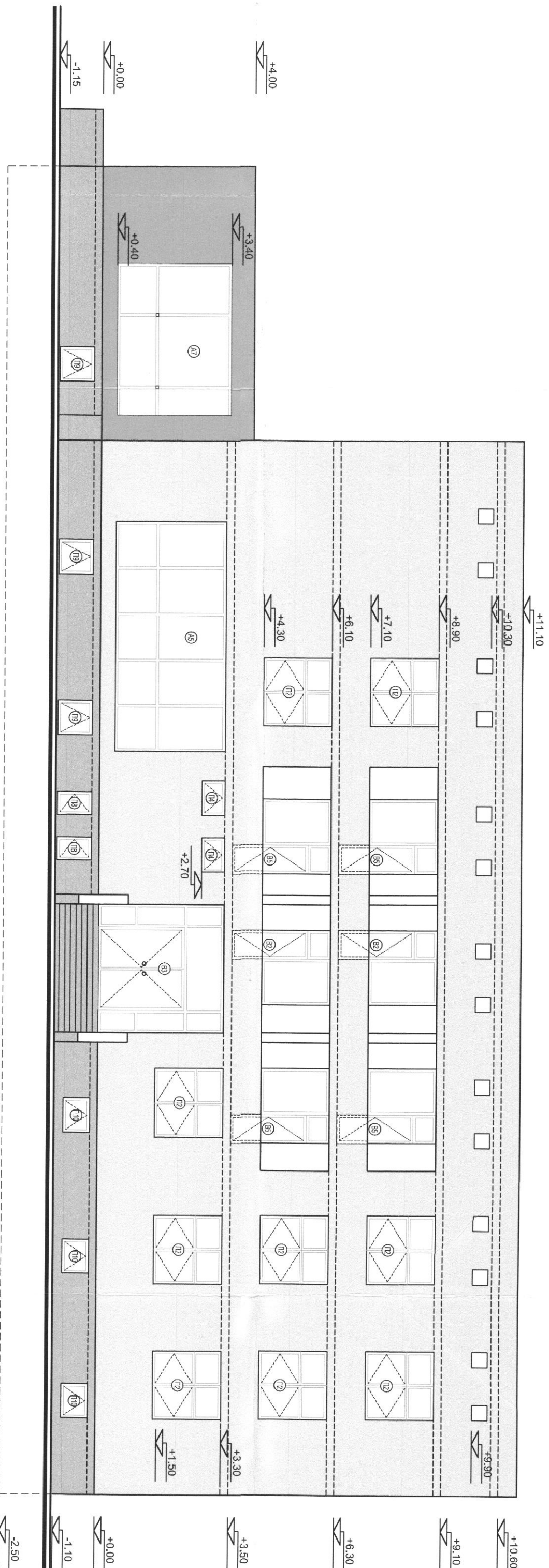
ЧЕРТЕЖ: ФАСАДИ

Черт. № 7/11

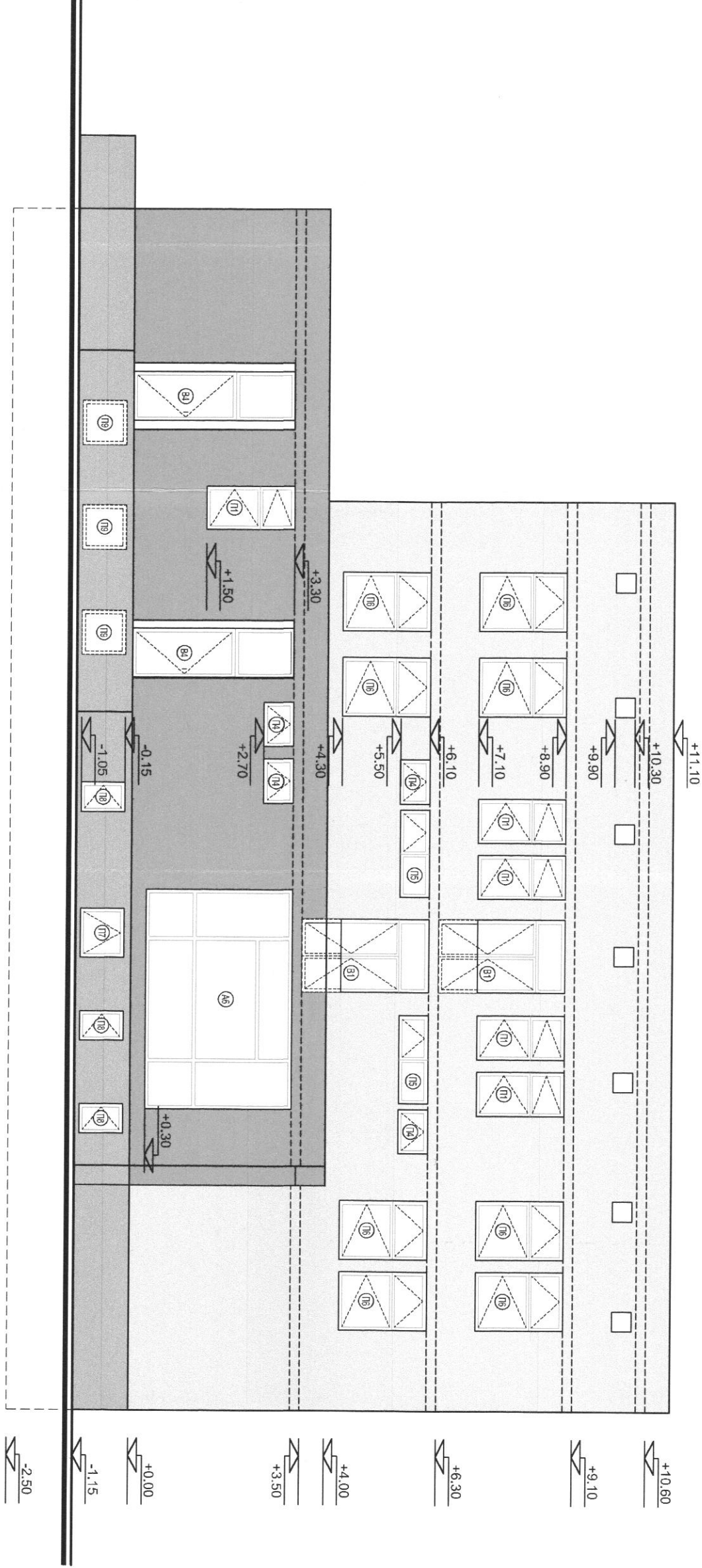
ДАТА:

М 1:100
2015г.

ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ	М 1:100 2015г.
СЪГЛАСУВАЛИ:		
КОНСТРУКТОР	инж. С.СИМЕОНОВ	
ЕЛЕКТРО. КИП	инж. Р.ХОРОСИЖИ	
ПГС	арх. Н.ТОДОРОВ	
ПС	инж. ВАНТЕЛОВ	
ОВК	инж.С. ПАРАДАНОВ	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж.С. ПАРАДАНОВ	
ПСЗ	инж. С.СИМЕОНОВ	
ИНВЕСТИТОР		

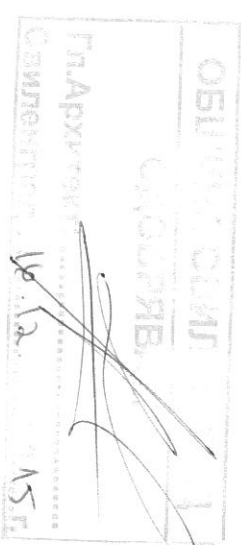
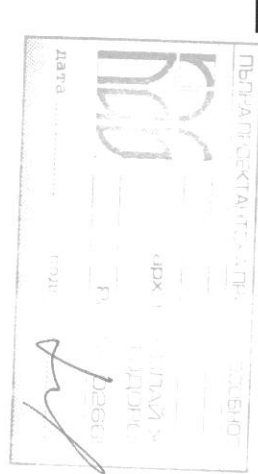


ФАСАДА СЕВЕРОИЗТОК М 1:100



ФАСАДА ЮГОИЗТОК М 1:100

№ 109/12.2015
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 Общинско предприятие "Благоустройство и озеленяване" - Свиленград в УПИ XV, кв. 169А, гр. Свиленград община Свиленград			
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:			
ЧАСТ АРХИТЕКТУРА			
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ			
ЧЕРТЕЖ: ФАСАДИ			
черт. № 8/11		М 1:100	
ДАТА:		2015г.	
ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ		
СЪГЛАСУВАЛИ:			
КОНСТРУКТОР	инж. С.СМИЕВ		
ЕЛЕКТРО, ИПЛА	инж. Р.ХОРСИЯН		
ПЛОС	арх. Н.ТОДОРОВ		
ПС	инж. ВАНГЕЛОВ		
ОВК	инж. С. ПАРАДАНОВ		
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж. С. ПАРАДАНОВ		
ПСЗ	инж. С.СМИЕВ		
ИНВЕСТИТОР			

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ДОГРАМА							
ТИП	ИЗГЛЕД	ОПИСАНИЕ	размери		посока на отваряне		ВСИЧКО (бр.)
			шир. (см.)	вис. (см.)	Л.	Д.	
П1		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	90	180	-	2	19
П2		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	180	180	1	1	17
П3		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	200	180	2	2	1
П4		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	90	60	-	-	11
П5		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	180	60	-	-	5
П6		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	120	180	-	1	8
П7		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	100	90	-	-	1
П8		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	60	90	-	1	6
П9		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	90	90	-	-	6
П10		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	90	70	-	-	5
П11		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	80	90	-	1	2

ПЫЛНА ПРЕКТА

ДАТА

1997

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 Общинско предприятие
"Благоустройство и озеленяване"-Свиленград
в УПИ XV, кв.169А, гр.Свиленград община Свиленград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ЧАСТ АРХИТЕКТУРА
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ





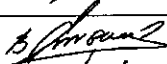

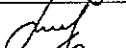

ЧЕРТЕЖ: СПЕЦИФИКАЦИИ

черт. № 9/11

M 1:100

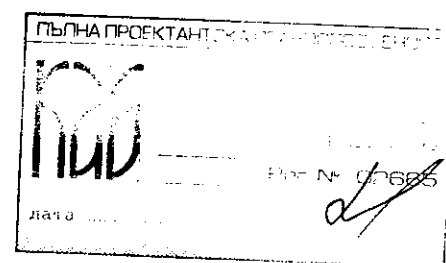
DATA:

2015г.

ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ	
СЪГЛАСУВАЛИ:		
КОНСТРУКТОР	инж. С.СИМЕОНОВ	
ЕЛЕКТРО, КИПа	инж. Р.ХОРСИКЯН	
ПУСО	арх. Н.ТОДОРОВ	
ПБ	инж. В.АНГЕЛОВ	
ОВК	инж.С. ПАРАПАНОВ	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж.С. ПАРАПАНОВ	
ПБЗ	инж. С.СИМЕОНОВ	
ИНВЕСТИТОР		

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ДОГРАМА

ТИП	ИЗГЛЕД	ОПИСАНИЕ	размери		посока на отваряне		ВСИЧКО (бр.)
			шир (см.)	вис (см.)	Л.	Д.	
П12		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	180	90	-	-	5
В1		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	150	260	1	1	4
В2		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	195	260	1	-	2
В3		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	335	330	1	1	1
В4		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	100	330	1	-	3
В5		- "ПВЦ" дограма - Стъклопакет 24мм	195	260	-	1	5



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 Общинско предприятие
"Благоустрояване и озеленяване"-Свиленград
в УПИ XV, кв.169А, гр.Свиленград община Свиленград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ЧАСТ АРХИТЕКТУРА
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

ЧЕРТЕЖ: СПЕЦИФИКАЦИИ

черт. № 10/11

М 1:100

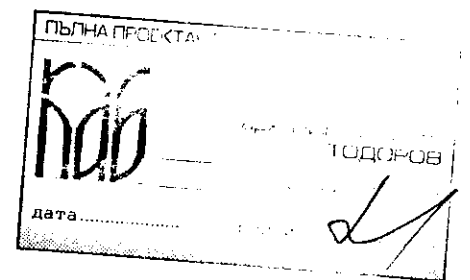
ДАТА:

2015г.

ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ	
СЪГЛАСУВАЛИ:		
КОНСТРУКТОР	инж. С.СИМЕОНОВ	
ЕЛЕКТРО, КИПа	инж. Р.ХОРСИКЯН	
ПУСО	арх. Н.ТОДОРОВ	
ПБ	инж. В.АНГЕЛОВ	
ОВК	инж.С. ПАПАНАОВ	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж.С. ПАПАНАОВ	
ПБЗ	инж. С.СИМЕОНОВ	
ИНВЕСТИТОР		

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ДОГРАМА

ТИП	ИЗГЛЕД	ОПИСАНИЕ	размери		посока на отваряне		ВСИЧКО (бр.)
			шир. (см.)	вис. (см.)	Л.	Д.	
A1		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	450	300	-	1	1
A2		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	280	150	-	-	1
A3		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	280	290	-	-	1
A4		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	280	400	-	-	1
A5		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	600	290	-	-	1
A6		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	450	300	-	-	1
A7		- Алюминиева дограма - Стъклопакет 24мм	460	300	-	-	1



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 Общинско предприятие
"Благоустройство и озеленяване"-Свиленград
в УПИ XV, кв.169А, гр.Свиленград община Свиленград

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ЧАСТ АРХИТЕКТУРА
ФАЗА : ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

ЧЕРТЕЖ: СПЕЦИФИКАЦИИ

черт. № 11/11

М 1:100

ДАТА:

2015г.

ПРОЕКТАНТ	арх. Н.ТОДОРОВ	
СЪГЛАСУВАЛИ:		
КОНСТРУКТОР	инж. С.СИМЕОНОВ	
ЕЛЕКТРО, КИПа	инж. Р.ХОРСИКЯН	
ПУСО	арх. Н.ТОДОРОВ	
ПБ	инж. В.АНГЕЛОВ	
ОВК	инж.С. ПАРАПАНОВ	
ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТ.	инж.С. ПАРАПАНОВ	
ПБЗ	инж. С.СИМЕОНОВ	
ИНВЕСТИТОР		