

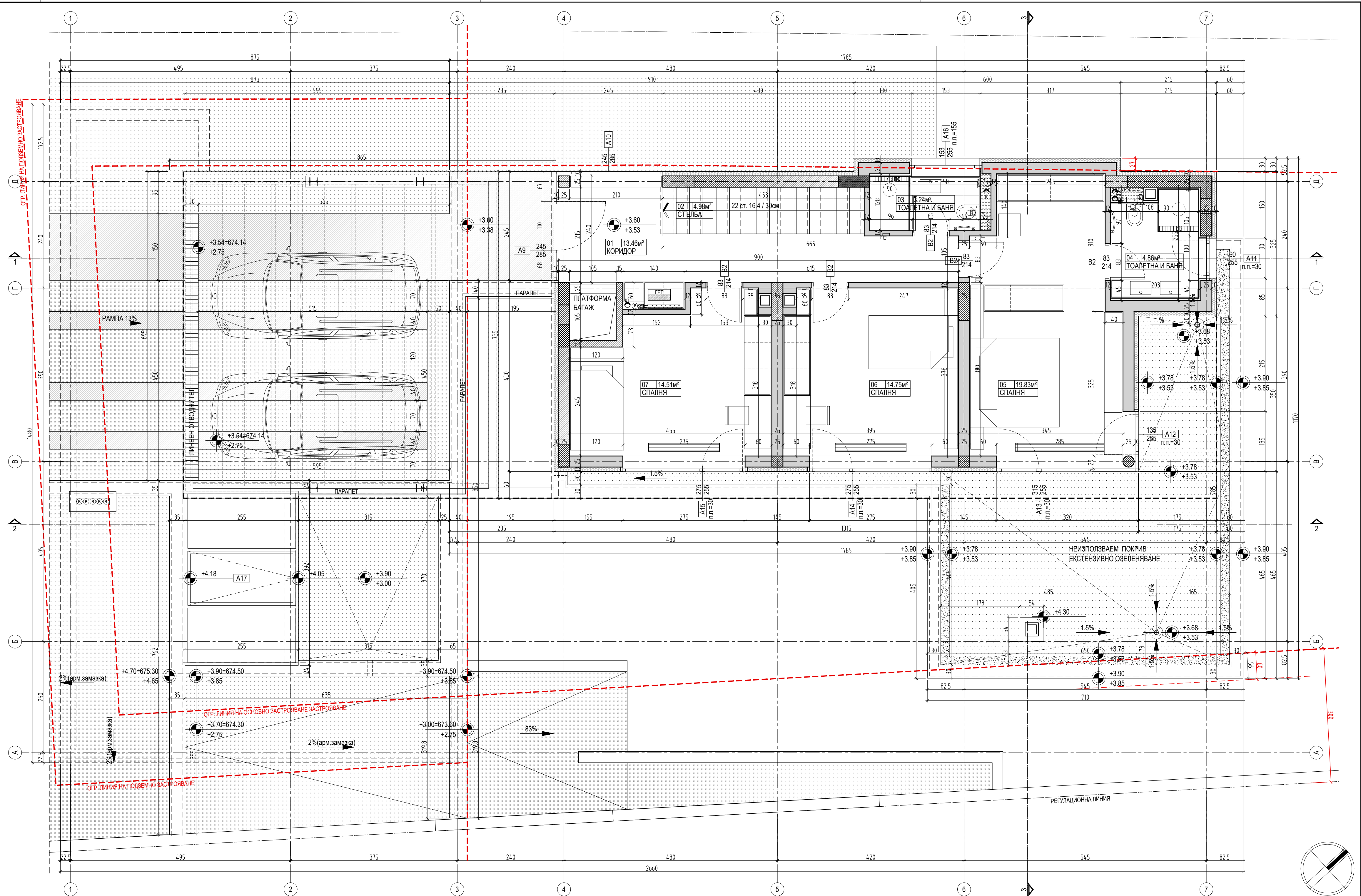
ЛЕГЕНДА НА ОЗНАЧЕНИЯТА

[Symbol]	СТЪ КОНСТРУКЦИЯ
[Symbol]	ТУХЛЕНА СТЕНА
[Symbol]	ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ
[Symbol]	СТЕНА / ШАХТОВА СТЕНА / ПРЕДСТЕННА ОБШИВКА ОТ ГИПСОКАРТОН
[Symbol]	ДЪРВЕН ДЕКИНГ
[Symbol]	ОЗЕЛЕНЕНА ДВОРНА ПЛОЩ
[Symbol]	НАСТИЛКА ОТ КАМЕНИ ПЛОЧИ

СТРОИТЕЛНО ИЗПЪЛНЕНИЕ НА КОТА ±0.00

№	ПОМЕЩЕНИЕ	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН	М²
01	ДНЕВНА, ТРАПЕЗАРИЯ, КУХНЯ	гранитогрес	латекс	ок. таван/латекс	50.26
02	КОРИДОР	гранитогрес	латекс	ок. таван/латекс	26.03
03	СТЪЛБА	гранитогрес	латекс	ок. таван/латекс	8.36
04	ТОАЛЕТНА	гранитогрес	гранитогрес	ок. таван/латекс	2.09
05	МОКРО ПОМЕЩЕНИЕ	гранитогрес	латекс	латекс	6.00
06	СКЛАД	гранитогрес	латекс	латекс	11.33
07	ФИТНЕС	гранитогрес/декинг	латекс	латекс	30.84
08	ДУШ	гранитогрес	гранитогрес	ок. таван/латекс	1.50
09	ТОАЛЕТНА	гранитогрес	гранитогрес	ок. таван/латекс	1.91
10	ТОАЛЕТНА И БАНЯ	гранитогрес	гранитогрес	ок. таван/латекс	4.71
11	ПАТИО	декинг	латекс	латекс	9.89
12	КАБИНЕТ	гранитогрес	латекс	латекс	28.37

- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- РАЗМЕРИТЕ НА МАРКЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ЗА ИЗДЕЛИЕТО
 - ЗИДАРСКИТЕ РАЗМЕРИ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА КОТИРАНИ В ПЛАН И РАЗРЕЗ
 - РАЗМЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ
 - СПЕЦИФИКАЦИИТЕ СЕ АКТУАЛИЗИРАТ СЛЕД ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ГРУБИЯ СТРОЖ - ВЗИМАТ СЕ РАЗМРИ ОТ МЯСТО ОТ ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ
 - ВЪЗШНАТА ЗИДАРИЯ Е ТУХЛЕНА С ДЕБЕЛИНА 25см
 - ВЪТРЕШНИТЕ СТЕНИ - СА ОТ ГИПСОКАРТОН И КЕРАМИЧНИ ЗИДАРИЙНИ ТЕЛА
 - ВСИЧКИ ВЪЗШНИ ОГРАЖДАЩИ ЕЛЕМЕНТИ СЕ ТОПЛОИЗОЛИРАТ С ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ СЪГЛАСНО ПРОЕКТА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ
 - ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА ПО ЦОКЛИТЕ : 2 СЛОЯ, БИТУМНА
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ЦОКЛИТЕ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ОБЛИЦОВКИ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ПОКРИВА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ: КАМЕННА ВАТА С КРО-А2 И EPS С КРО-А2
 - ПРИ ВЪЗНИКВАНЕ НА НЕЯСНОТИ, ДА СЕ ТЪРСЯТ ПРОЕКТАНТИТЕ
 - ДА СЕ ИЗПЪЛНИ ЗАЩИТА НА ХИДРОИЗОЛАЦИИТЕ НА ВСИЧКИ ПОДЗЕМНИ ЧАСТИ
 - ОБРАТНИТЕ НАСИГИ ДА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ И УПЛУТНЯВАТ СЪГЛАСНО ПРЕДПИСАНИЯТА ПО ЧАСТ "КОНСТРУКТИВНА"



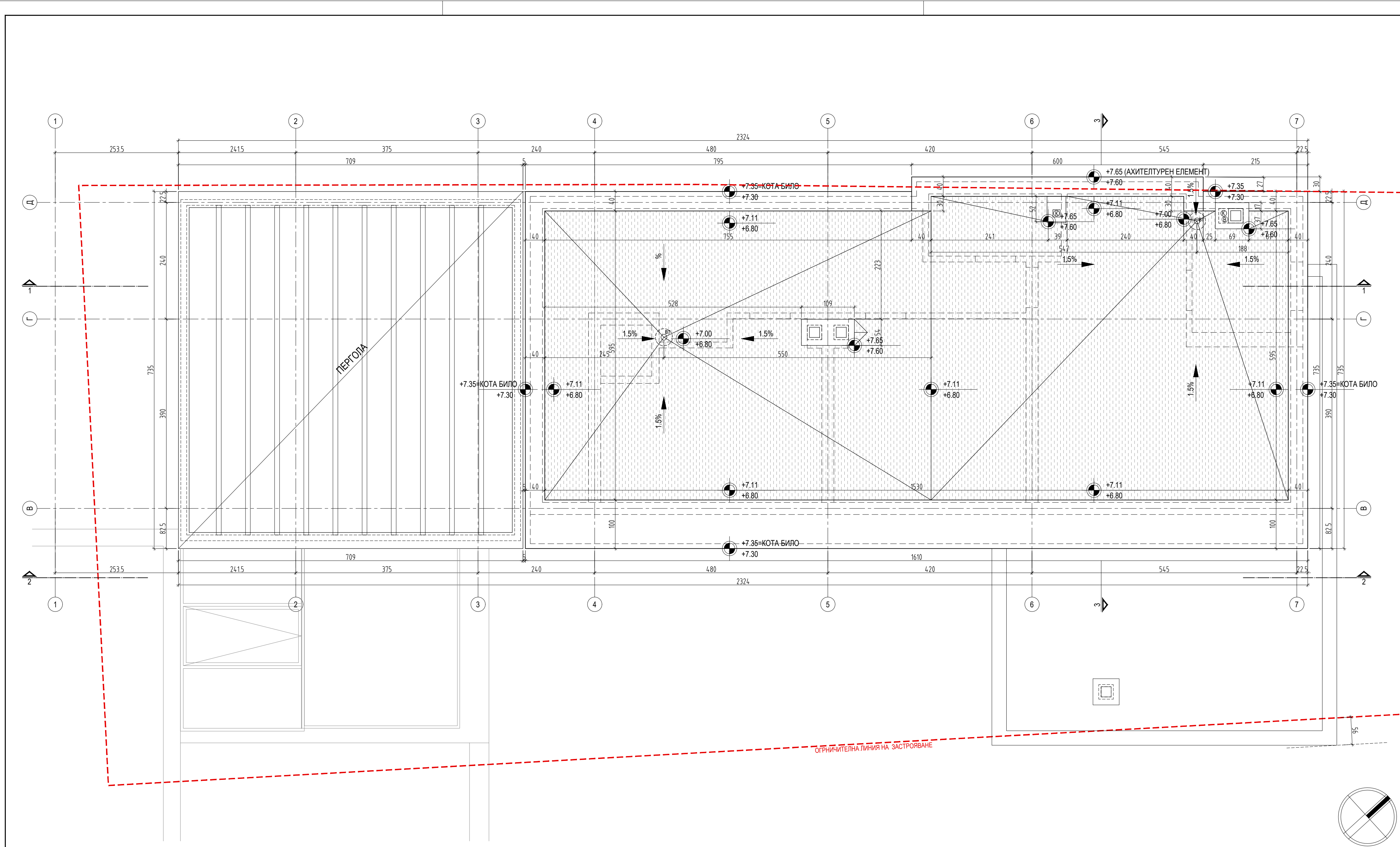
ЛЕГЕНДА НА ОЗНАЧЕНИЯТА

	СТЪБ КОНСТРУКЦИЯ
	ТУХЛЕНА СТЕНА
	ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ
	СТЕНА / ШАХТОВА СТЕНА / ПРЕДСТЕННА ОБШИВКА ОТ ГИПСКАРТОН
	ОЗЕЛЕНЯВАНЕ С ГОЛЯМА ДЪЛБОЧИНА / ОЗЕЛЕНЕНА ДВОРНА ПЛОЩ
	ЕКСТЕНЗИВНО ОЗЕЛЕНЯВАНЕ НА ПОКРИВ
	БЕТОНОВА НАСТИЛКА / ЕЛЕМЕНТИ БЕТОНОВИ ЕЛЕМЕНТИ

СТРОИТЕЛНО ИЗПЪЛНЕНИЕ НА КОТА +3.60

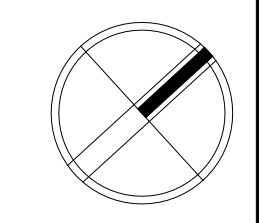
№	ПОМЕЩЕНИЕ	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН	М²
01	КОРИДОР	гранитогрес	латекс	ок.таван/латекс	13.46
02	СТЪЛБА	гранитогрес	латекс	ок.таван/латекс	4.98
03	ТООЛЕТНА И БАНЯ	гранитогрес	гранитогрес	ок.таван/латекс	3.24
04	ТООЛЕТНА И БАНЯ	гранитогрес	гранитогрес	ок.таван/латекс	4.86
05	СПАЛНЯ	паркет	латекс	ок.таван/латекс	19.83
06	СПАЛНЯ	паркет	латекс	ок.таван/латекс	14.75
07	СПАЛНЯ	паркет	латекс	ок.таван/латекс	14.51

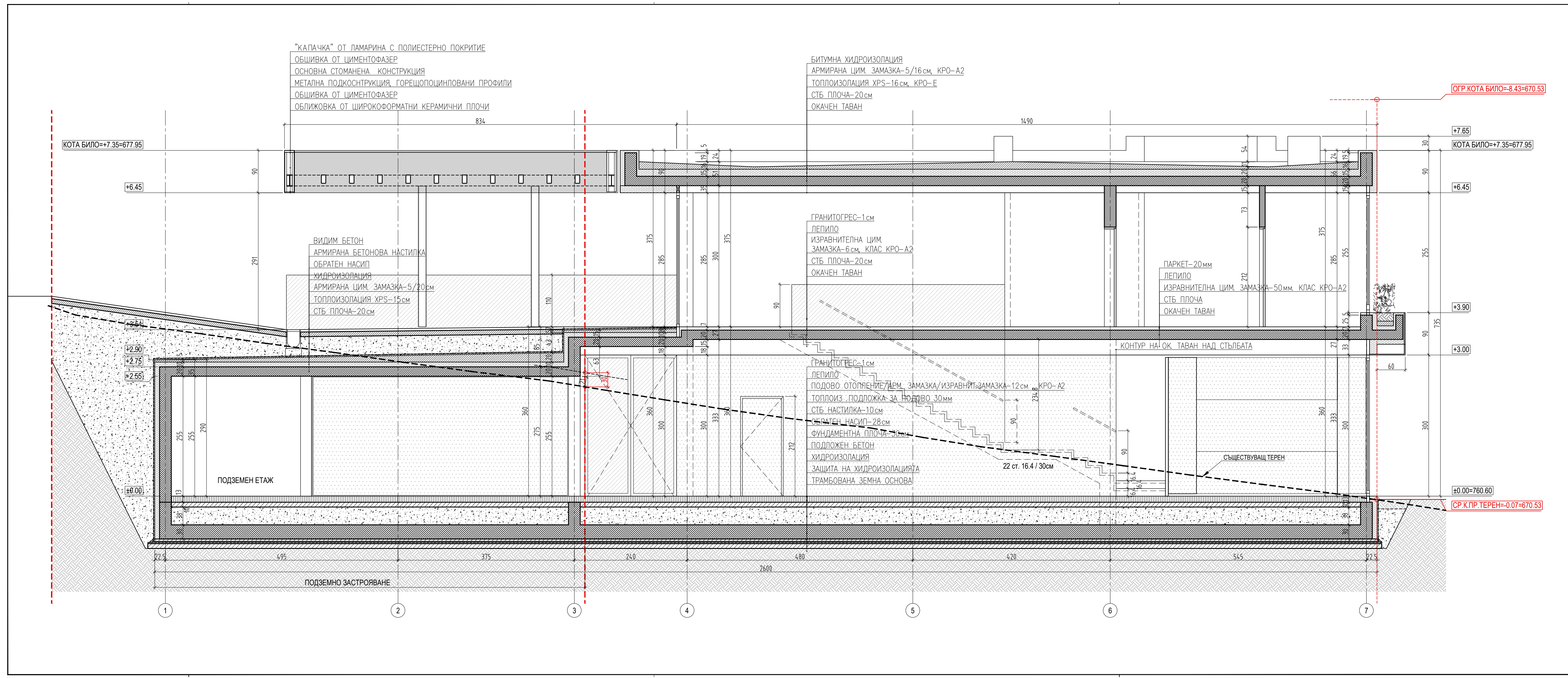
- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- РАЗМЕРИТЕ НА МАРКЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ЗА ИЗДЕЛИЕТО
 - ЗИДАРСКИТЕ РАЗМЕРИ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА КОТИРАНИ В ПЛАН И РАЗРЕЗ
 - РАЗМЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ
 - СПЕЦИФИКАЦИИТЕ СЕ АКТУАЛИЗИРАТ СЛЕД ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ГРУБИЯ СТРОЕК - ВЗИМАТ СЕ РАЗМРИ ОТ МЯСТО ОТ ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ
 - ВЪНШНАТА ЗИДАРИЯ Е ТУХЛЕНА С ДЕБЕЛИНА 25cm
 - ВЪТРЕШНИТЕ СТЕНИ СА ОТ ГИПСКАРТОН И КЕРАМИЧНИ ЗИДАРИЙНИ ТЕЛА
 - ВСИЧКИ ВЪНШНИ ОГРАЖДАЩИ ЕЛЕМЕНТИ СЕ ТОПЛОИЗОЛИРАТ С ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ СЪГЛАСНО ПРОЕКТА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ
 - ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА ПО ЦОКЛИТЕ - 2 СЛОЯ, БИТУМНА
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ЦОКЛИТЕ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ОБЛИЦОВКИ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ПОКРИВА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ: КАМЕННА ВАТА С КРО-A2 И EPS С КРО-A2
 - ПРИ ВЪЗНИКВАНЕ НА НЕСНОТИ, ДА СЕ ТЪРСЯТ ПРОЕКТАНТИТЕ
 - ДА СЕ ИЗПЪЛНИ ЗАЩИТА НА ХИДРОИЗОЛАЦИИТЕ НА ВСИЧКИ ПОДЗЕМНИ ЧАСТИ
 - ОБРАТНИТЕ НАСИТИ ДА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ И УПЛУТНЯВАТ СЪГЛАСНО ПРЕДИСАНЯТА ПО ЧАСТ "КОНСТРУКТИВНА"



ЛЕГЕНДА НА ОЗНАЧЕНИЯТА

БИТУМНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ





ЛЕГЕНДА НА ОЗНАЧЕНИЯТА

	СТЪ КОНСТРУКЦИЯ
	СТЪ НАСТИЛКА
	ТУХЛЕНА СТЕНА
	ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ
	АРМИРАНА ЗАМАЗКА
	ОЗЕЛЕНЕН ПОКРИВ
	ОБРАТЕН НАСИП

- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- РАЗМЕРИТЕ НА МАРКЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ЗА ИЗДЕЛИЕТО
 - ЗИДАРСКИТЕ РАЗМЕРИ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА КОТИРАНИ В ПЛАН И РАЗРЕЗ
 - РАЗМЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ
 - СПЕЦИФИКАЦИИТЕ СЕ АКТУАЛИЗИРАТ СЛЕД ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ГРУБИЯ СТРОЕЖ - ВЗИМАТ СЕ РАЗМРИ ОТ МЯСТО ОТ ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ
 - ВЪТРЕШНАТА ЗИДАРИЯ Е ТУХЛЕНА С ДЕБЕЛИНА 25см
 - ВЪТРЕШНИТЕ СТЕНИ СА ОТ ГИПСКАРТОН И КЕРАМИЧНИ ЗИДАРИЙНИ ТЕЛА
 - ВСИЧКИ ВЪНШНИ ОГРАЖДАЩИ ЕЛЕМЕНТИ СЕ ТОПЛОИЗОЛИРАТ С ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ СЪГЛАСНО ПРОЕКТА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ
 - ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА ПО ЦОКЛИТЕ : 2 СЛОЯ, БИТУМНА
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ЦОКЛИТЕ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ОБЛИЦОВКИ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ПОКРИВА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ: КАМЕННА ВАТА С КРО-А2 И EPS С КРО-А2
 - ПРИ ВЪЗНИКВАНЕ НА НЕЯСНОТИ, ДА СЕ ТЪРСЯТ ПРОЕКТАНТИТЕ
 - ДА СЕ ИЗПЪЛНИ ЗАЩИТА НА ХИДРОИЗОЛАЦИИТЕ НА ВСИЧКИ ПОДЗЕМНИ ЧАСТИ
 - ОБРАТНИТЕ НАСИПИ ДА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ И УПЛУТНЯВАТ СЪГЛАСНО ПРЕДИСАНИЯТА ПО ЧАСТ "КОНСТРУКТИВНА"

ОГР. КОТА БИЛО=8.43=670.53

КОТА БИЛО=+7.35=677.95

КОТА БИЛО=+7.35=677.95

+6.45

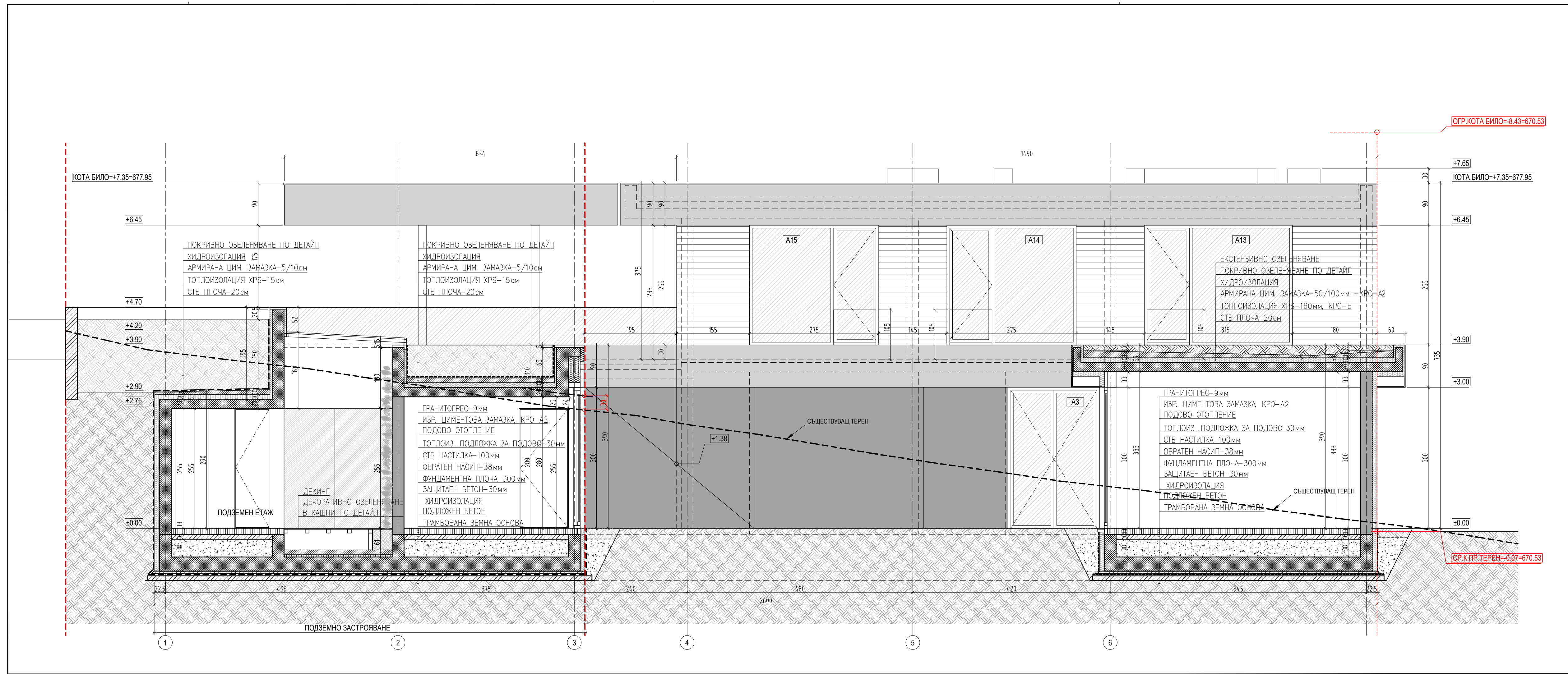
+6.45

+3.90

+3.00

±0.00=760.60

СР.К.ПР.ТЕРЕН=-0.07=670.53



ЛЕГЕНДА НА ОЗНАЧЕНИЯТА

	СТЪ КОНСТРУКЦИЯ
	СТЪ НАСТИЛКА
	ТУХЛЕНА СТЕНА
	ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ
	АРМИРАНА ЗАМАЗКА
	ОЗЕЛЕНЕН ПОКРИВ
	ОБРАТЕН НАСИП

- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- РАЗМЕРИТЕ НА МАРКЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ЗА ИЗДЕЛИЕТО
 - ЗИДАРСКИТЕ РАЗМЕРИ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА КОТИРАНИ В ПЛАН И РАЗРЕЗ
 - РАЗМЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ
 - СПЕЦИФИКАЦИИТЕ СЕ АКТУАЛИЗИРАТ СЛЕД ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ГРУБИЯ СТРОЕЖ - ВЗИМАТ СЕ РАЗМРИ ОТ МЯСТО ОТ ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ
 - ВЪТРЕШНАТА ЗИДАРИЯ Е ТУХЛЕНА С ДЕБЕЛИНА 25cm
 - ВЪТРЕШНИТЕ СТЕНИ СА ОТ ГИПСОКАРТОН И КЕРАМИЧНИ ЗИДАРИЙНИ ТЕЛА
 - ВСИЧКИ ВЪНШНИ ОГРАЖДАЩИ ЕЛЕМЕНТИ СЕ ТОПЛОИЗОЛИРАТ С ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ СЪГЛАСНО ПРОЕКТА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ
 - ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА ПО ЦОКЛИТЕ : 2 СЛОЯ, БИТУМНА
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ЦОКЛИТЕ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ОБЛИЦОВКИ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ПОКРИВА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
 - ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ: КАМЕННА ВАТА С КРО-А2 И EPS С КРО-А2
 - ПРИ ВЪЗНИКВАНЕ НА НЕЯСНОТИ, ДА СЕ ТЪРСЯТ ПРОЕКТАНТИТЕ
 - ДА СЕ ИЗПЪЛНИ ЗАЩИТА НА ХИДРОИЗОЛАЦИИТЕ НА ВСИЧКИ ПОДЗЕМНИ ЧАСТИ
 - ОБРАТНИТЕ НАСИПИ ДА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ И УПЛУТНЯВАТ СЪГЛАСНО ПРЕДПИСАНИЯТА ПО ЧАСТ "КОНСТРУКТИВНА"

ОГРАНИЧИТЕЛНА КОТА БИЛО=680.93=0.95=671.45

КОТА БИЛО=+7.65=677.95

КОТА БИЛО=+7.35=677.95

+3.60

+3.00

+6.45

+4.30

+3.90

+3.00

±0.00=760.60

СР.К.ПР.ТЕРЕН=-0.95=670.53

БИТУМНА ХИДРОИЗОЛАЦИЯ
АРМИРАНА ЦИМ. ЗАМАЗКА-5/16см, КРО-А2
ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ XPS-16см, КРО-Е
СТЪ ПЛОЧА-20см
ОКАЧЕН ТАВАН

ПАРКЕТ-20мм
ЛЕПИЛО
ИЗРАВНИТЕЛНА ЦИМ. ЗАМАЗКА-50мм, КРО-А2
СТЪ ПЛОЧА
ОКАЧЕН ТАВАН

ЕКСТЕНЗИЯНО ПОКРИВНО ОЗЕЛЕНЯВАНЕ
ПО ДЕТАЙЛ
ХИДРОИЗОЛАЦИЯ
АРМИРАНА ЦИМ. ЗАМАЗКА-5/10см
ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ XPS-16см, КРО-Е
СТЪ ПЛОЧА-20см

ГРАНИТОГРЕС-1см
ЛЕПИЛО
ПОДОВО ОПОПЛЕНИЕ/АРМ. ЗАМАЗКА/ИЗРАВНИТ.ЗАМАЗКА-7см, КРО-А2
ТОПЛОИЗ. ПОДЛОЖКА ЗА ПОДОВО 30мм
СТЪ НАСТИЛКА-10см
ОБРАТЕН НАСИП-38см
ФУНДАМЕНТНА ПЛОЧА-30см
ПОДЛОЖЕН БЕТОН
ХИДРОИЗОЛАЦИЯ
ЗАЩИТА НА ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА
ТРАМБОВАНА ЗЕМНА ОСНОВА

СЪЩЕСТВУВАЩ ТЕРЕН

Д

Г

В

Б

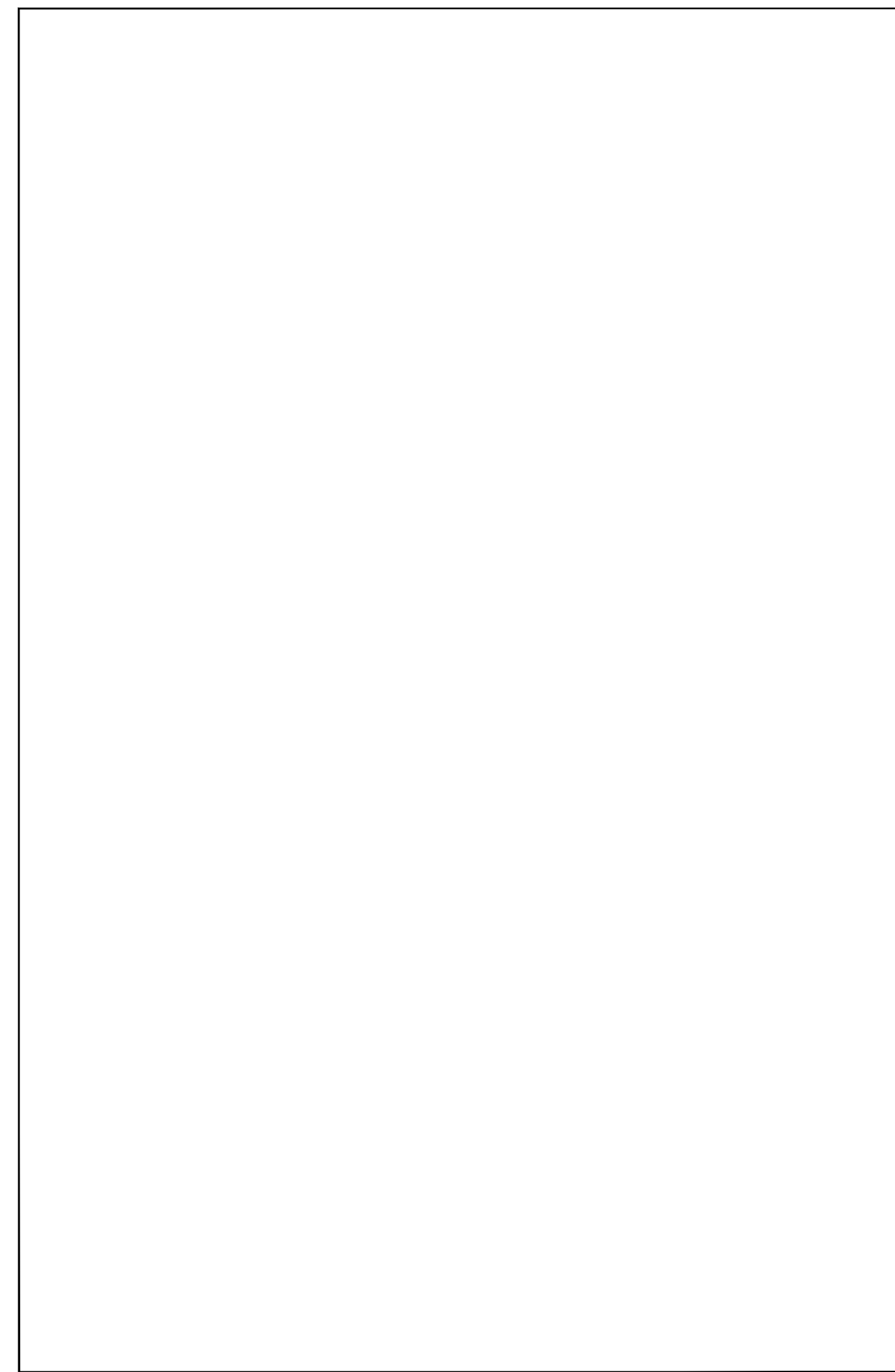
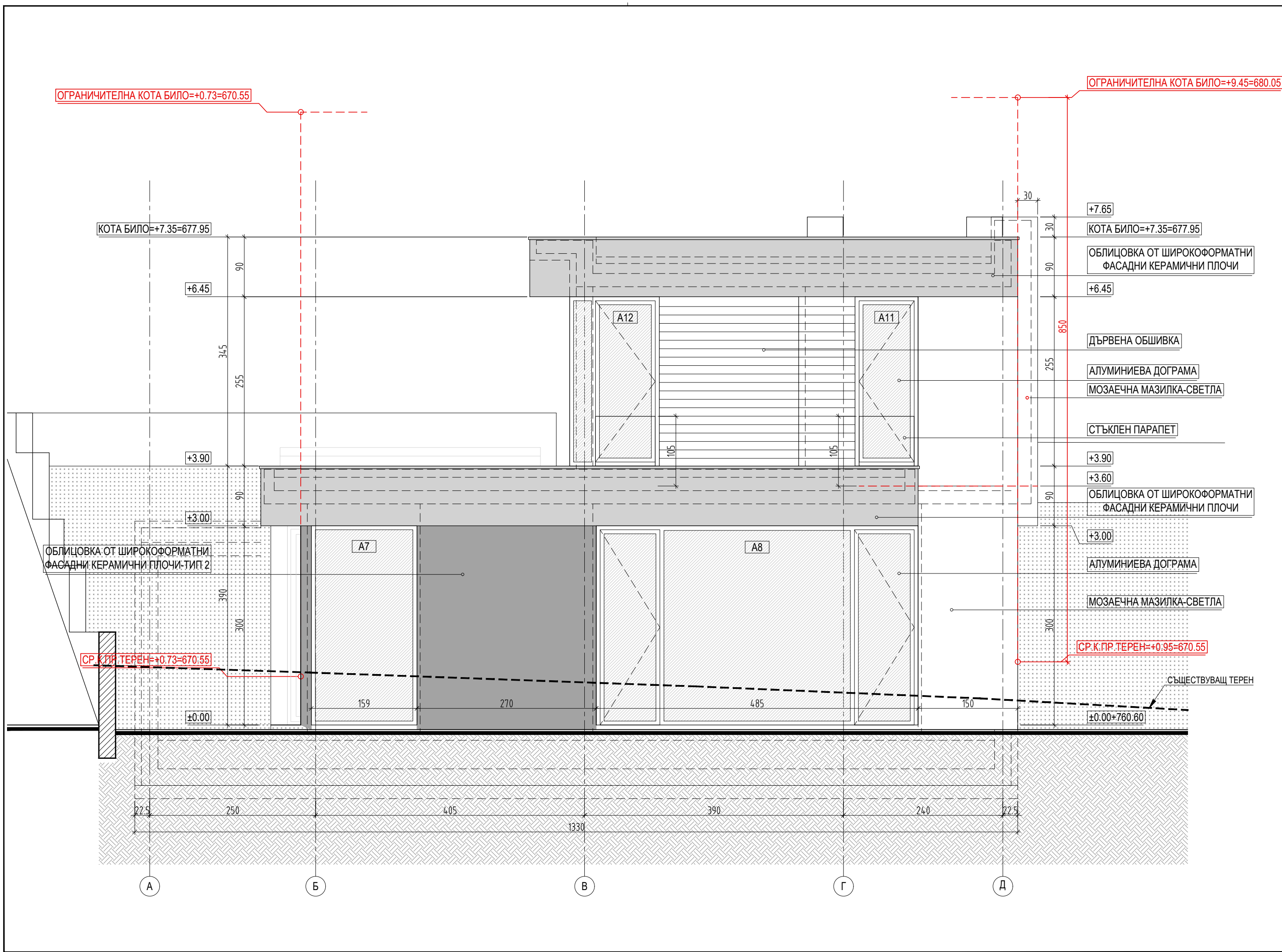
А

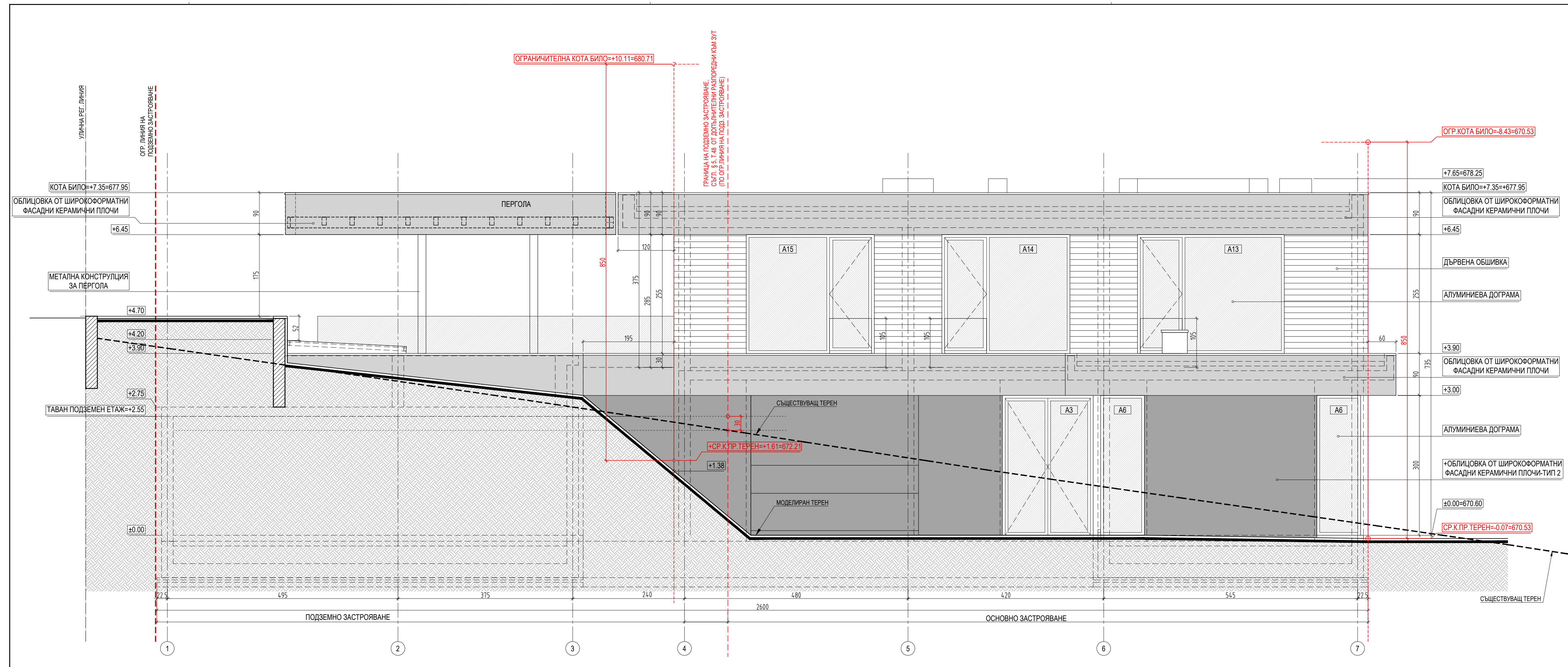
ЛЕГЕНДА НА ОЗНАЧЕНИЯТА

	СТЪ КОНСТРУКЦИЯ
	СТЪ НАСТИЛКА
	ТУХЛЕНА СТЕНА
	ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ
	АРМИРАНА ЗАМАЗКА
	ОЗЕЛЕНЕН ПОКРИВ
	ОБРАТЕН НАСИП

ЗАБЕЛЕЖКИ:

- РАЗМЕРИТЕ НА МАРКЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ЗА ИЗДЕЛИЕТО
- ЗИДАРСКИТЕ РАЗМЕРИ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА КОТИРАНИ В ПЛАН И РАЗРЕЗ
- РАЗМЕРИТЕ НА ВРАТИТЕ И ДОГРАМИТЕ СА ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ
- СПЕЦИФИКАЦИИТЕ СЕ АКТУАЛИЗИРАТ СЛЕД ПРИКЛЮЧВАНЕ НА ГРУБИЯ СТРОЕЖ - ВЗИМАТ СЕ РАЗМРИ ОТ МЯСТО ОТ ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ
- ВЪНШНАТА ЗИДАРИЯ Е ТУХЛЕНА С ДЕБЕЛИНА 25см
- ВЪТРЕШНИТЕ СТЕНИ СА ОТ ГИПСОКАРТОН И КЕРАМИЧНИ ЗИДАРИЙНИ ТЕЛА
- ВСИЧКИ ВЪНШНИ ОГРАЖДАЩИ ЕЛЕМЕНТИ СЕ ТОПЛОИЗОЛИРАТ С ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ СИСТЕМИ СЪГЛАСНО ПРОЕКТА ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ
- ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА ПО ЦОКЛИТЕ : 2 СЛОЯ, БИТУМНА
- ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ЦОКЛИТЕ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
- ВСИЧКИ ОБЛИЦОВКИ СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
- ВСИЧКИ ДЕЙНОСТИ ПО ПОКРИВА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ ПО ДЕТАЙЛ
- ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ: КАМЕННА ВАТА С КРО-А2 И EPS С КРО-А2
- ПРИ ВЪЗНИКВАНЕ НА НЕЯСНОТИ, ДА СЕ ТЪРСЯТ ПРОЕКТАНТИТЕ
- ДА СЕ ИЗПЪЛНИ ЗАЩИТА НА ХИДРОИЗОЛАЦИИТЕ НА ВСИЧКИ ПОДЗЕМНИ ЧАСТИ
- ОБРАТНИТЕ НАСИПИ ДА СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ И УПЛУТНЯВАТ СЪГЛАСНО ПРЕДПИСАНИЯТА ПО ЧАСТ "КОНСТРУКТИВНА"





СЪГЛАСУВАЛ СОБСТВЕНИК: /Ася Иванова/
 /Юлиян Иванов/

възложител			
Юлиян Иванов			
строеж			
Еднофамилна жилищна сграда, изгребна яма и подпорни стени			
адрес			
УПИ II-4430,4441, кв.19, „м-ст "Ботаническа градина", р-н „Витоша“, СО			
част	АРХИТЕКТУРА		
р-л проект	арх. Арсени Ботушаров		
проектант	арх. Арсени Ботушаров		
проектант	-		
съгласували			
Конструкции	инж. Борислав Василев		
ОВК	инж. Милен Димитров		
ВиК	инж. Албена Канева		
Електро	инж. Иван Бараков		
ВП	инж. Георги Георгиев		
ПИБ	д-р. арх., п.арх. Младен Танов		
ПАБ	инж. Евтим Евтимов		
чертеж №	фаза	мащаб	дата
09/11	ТП	1:50	08.2021
съдържание			
ИЗТОЧНА ФАСАДА			

ОГРАНИЧИТЕЛНА КОТА БИЛО=680.93=0.95=671.45

СТРАНИЧНА РЕГ. ЛИНИЯ

+7.65

+7.35

+6.45

АЛУМИНИЕВА ДОГРАМА

+4.25

+3.60

+2.90

+2.55

±0.00

СР.К.ПР.ТЕРЕН=0.95=670.53

ПОДЗЕМЕН ЕТАЖ

ПЕРГОЛА

ОБЛИЦОВКА ОТ ШИРОКОФОРМАТНИ
ФАСАДНИ КЕРАМИЧНИ ПЛОЧИ
ВЪРХУ ОБШИВКА ОТ ЦИМЕНТОФАЗЕРНИ ПЛОСКОТИ

ДЪРВЕНА ОБШИВКА

ПРИЛЕЖАЩ ТРОТОАР

БЕТОНОВА ОСНОВ ЗА АЖУРНА ОГРАДА

