



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България



гр. В. Търново, ул. "Тодор Бланко" 116, етаж № 8, тел. 062 522045

ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

екз.1

ОДОБРЯВАМ

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРНА

ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

Главен архитект:

13-07-2015

СТАНОВИЩЕ

от арх. Анелия Стефанова Димова – проектант по част архитектурна на работен инвестиционен проект:

Изготвяне на инвестиционни проекти по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период“, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., по обособени позиции **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ N2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров" подобект:**

**СОУ "Владимир Комаров"** в УПИ 1228, кв.4, гр.Велико Търново

Покривите на училищните корпуси са в добро техническо състояние, с извършени основни и текущи ремонти а за кухненския корпус има изготвен проект за скатен покрив с цел външно отвеждане на атмосферните води – с осигурено финансиране за изпълнение през 2015г. на предвидените СМР

Сградата е с изпълнена дренажна система и площадкова отводнителна система. Към плана за благоустрояване (чертеж № 19 към част архитектурна) са предвидени нови настилки, като последните, които са околоръст на сградите ще са с наклони навън.

Поради така изложените обстоятелства не е необходимо да се предвиждат СМР по **хидроизолации**, затова такъв проект не е изготвян.

**ИНВЕСТИЦИИ 2007-2013**  
оценяване съответствието на инвестиционните  
проекти и строителен надзор

лиценз № ЛК-000435/21.06.2005

гр. В. Търново

дата: 2015

Управител: Ина Минчева Коржилова

Проектант:



февруари 2015 година, гр. Велико Търново

Този проектът е изпълнен с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие 2007-2013", съфинансирана от Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от ДЗЗД "ЕВРО ПРОЕКТИ Велико Търново" и при никакви обстоятелства не се счита, че тази публикация отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган



гр. В. Търново, ул. "Тодор Бланка" 11б, офис № 8, тел. 062 522045

екз.3

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРНА  
ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

## ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ ЗА

Изготвяне на инвестиционни проекти по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г., по обособени позиции

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ N2** "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

**подобект:**

**СОУ "Владимир Комаров"** в УПИ 1228, кв.4, гр.Велико Търново

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** Община Велико Търново

**ПРОЕКТАНТ:**

арх. Анелия Стефанова Димова,  
дипл. № А-83-017015 на ВИАС-София от 1984г.

**СЪГЛАСУВАЛИ:**

АС: арх. Димова

ОВК./ ЕЕ: инж. Александров

КС: инж. А. Чакърва:

Електро: инж. Даракчиев:

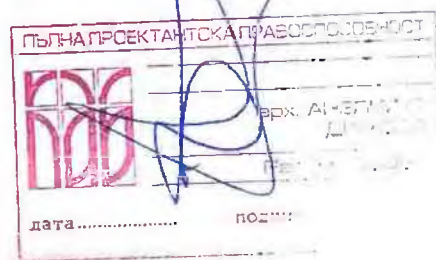
ВК/ПБЗ/ПУСО: инж. Паричева

ПБ: инж. Гюров

ВП: инж. Божанов

Паркоустр. л.арх. Караколев

**2015 година, гр. Велико Търново**



.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....



**„ИНВЕСТИСТРОЙ-82“ ЕООД**  
оценяване съответствието на инвестиционните  
проекти и строителните документи  
лиценз № ЛК-080485/21.06.2003 г.  
гр. В. Търново  
дата: 15.06.2015 г.  
Управител: Ина Минчева-Кържилова



КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ

# УДОСТОВЕРЕНИЕ

за пълна проектантска правоспособност

архитект

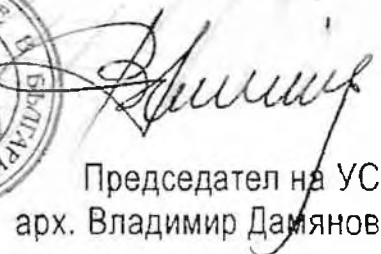
**Анелия Стефанова Димова**

регистрационен номер 00085

валидност: 01/01/2015 – 31/12/2015



Председател на КР  
арх. Весела Георгиева



Председател на УС  
арх. Владимир Дамянов

място за личен печат и подпис

Архитектите с пълна проектантска правоспособност, вписани в регистъра на Камарата на архитектите в България, в съответствие с придобитата проектантска квалификация могат да предоставят проектантски услуги в областта на устройственото планиране и инвестиционното проектиране без ограничения по вид и размер, да договарят участие в инженеринг на строежи и да упражняват контрол по изпълнението на проектите им. (чл.7, ал.7, изр.1 от ЗКАИИП).  
Архитектите с пълна проектантска правоспособност могат да изработват устройствени планове, проекти по част архитектура, интериор и дизайн, благоустройство, пожарна безопасност, план за безопасност и здраве и всички други нормативно изискуеми интердисциплинарни проектни части, в съответствие с придобитата им професионална квалификация.



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОИСТВОТО**

**ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ: ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

ОДОБРЯВАМ:                       
(подпис и печат)

КМЕТ: ДРАГНИ ДРАГНЕВ  
(име и фамилия)

Регистър            2  
Картотека        1  
Досие (РЗ)       348

**АКТ N: 348**  
**ЗА ОБЩИНСКА СОБСТВЕНОСТ**

ПУБЛИЧНА

НА НЕДВИЖИМ ИМОТ, НАХОДЯЩ СЕ В **гр. Велико Търново**  
**ул. "Бяла Бона" № 9**

1. ДАТА НА СЪСТАВЯНЕ	16. 2. 98 г.
2. ПРАВНО ОСНОВАНИЕ	Обект от местно значение, предназначен за трайно задоволяване на общ. потребности-чл.2ал.1 т.6 и чл.3 ал.2 т.2 от ЗОС
3. ВИД И ОПИСАНИЕ НА ИМОТА	УЧИЛИЩЕ - СОУ "ВЛАДИМИР КОМАРОВ"-застроена площ-2850кв.м. ет. 2/4 масив.конструкция 1978 год. Сградата на училището се състои от 6 корпуса <u>Корпус "А"</u> - 823кв.м. 4 ет.а-учебна част - сутерен- пом.стрелбище за пневматично сръжие, складове-4бр. и пом. за гл.ел.табло. - I-ви ет.с вх.от запад,фойе, коридер, класни стан-2бр. и кабинети-3бр. - II-ри ет.-стълбище, кл.стан-6бр., склад и коридер - III-ти ет.-стълбище, коридер, кл.стан-7бр. - IV-ти ет.-стълбище, коридер класни стан-7бр. <u>Корпус Б</u> - учебна част; 4 ет. свързани с К-А
4. БИЗШ СОБСТВЕНИК НА ИМОТА	-
5. СЪСОБСТВЕНИЦИ - име, адрес	-
6. № и ДАТА НА СЪСТАВЕНИ ПО-РАНО АКТОВЕ	-
7. МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ НА ИМОТА:	ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО Квартал 4 О; Парцел I ул. "Бяла Бона" № 9 кв. "Чолаковци"
8. ГРАНИЦИ НА ИМОТА	ИЗТОК - ул. "Бяла Бона" ЗАПАД - ул. "Петър Пърмаков" СЕВЕР - ул. "Петър Пърмаков" ЮГ - ул. "Бяла Бона"



9. ПРЕДОСТАВЕНИ ПРАВА ВЪРХУ ИМОТА:

(Акт за предоставяне, право, срок, приобретатели)

10. РАЗПОРЕЖДАНЯ С ИМОТА (С ЧАСТ ОТ ИМОТА):

(Акт за разпоредяване, описание, приобретатели)

11. ИМОТЪТ Е ВКЛЮЧЕН В КАПИТАЛА НА ТЪРГОВСКО ДРУЖЕСТВО:

(Акт, правно основание, дружество)

12. АКТОСЪСТАВИТЕЛ (трите имена и длъжност)

СЕВДАЛИНА ИВАНОВА НИКОЛОВА - СПЕЦИАЛИСТ "ОБС"

(подпис)

13. ЗАБЕЛЕЖКИ:

Към графа 3: Оттерен - складове

I-ви ет.: лекарски и зъболекарски кабинети; кабинети-2бр.;  
креялна за текстил, работилница, стая за присл., склад, VVC, коридор, фоее

II-ри ет.: стълбище, коридор, дирекция, заседателна зала, кл.  
стая, работилница и склад, малък физ. салон, VVC, коридор и фоее.

III-ти ет.: кабинет -1бр., компютърна зала, библиотека, хранили-  
ще, кл. стая-3бр., VVC, коридор, фоее и стълбище.

IV-ти ет.: хранилище, кабинети-2бр., VVC, коридор и фоее.

Корпус "В" - административна част на 2 етажа свързан с К-А и К-Б

I-ви ет. - централен вход и фоее

II-ри ет.: учителска стая, офис, стая-3бр., VVC и коридор

Корпус "Г" - физкултурен салон- на 2 етажа свързан с К-А; К-Б; К-В

I-ви ет. : спортна зала, склад, съблекалня, баня, VVC, стълбище

II-ри ет. : учителска, съблекални-2бр., бани и VVC

Корпус "Д" - Котелно: пом. за котли -2бр., работилница, стая за огняра и  
гараж

Продължени лист 2

Корпус "Г" : Стол на два етажа, със самостоятелен вход  
Бутерес - първобитна работилница и складове  
I-ия етаж: отолария, кухня, мятно помещение, складове,  
бани, умивални, тоалетни и коридор.

Сградите на училището попадат в парцел I от кв.4 с площ -11600кв.м.

Съгласно писмо с вх.№ 67-167/25.08.2003г., помещение /склад/ на  
I-вия етаж от Корпус Б е преустроен в "ученически кабинет".

АКТОСЪСТАВИТЕЛИ :

СЪСТАВИТЕЛ ПЛАНОВА ДИРЕКТОРА - Специалност 05 :

Съгласно Решение № 1006 по Проток № 60 на Великотърновски общински съвет се предоставя на Директорите на училища с въведена система на делегирани бюджети, право на управление на сградния фонд, прилежащи терени и съоръжения.

2. Разходите по поддръжка и ремонт на сградите и съоръженията на територията на съответните училища за сметка на делегираните бюджети.

УТВЪРЖДАВАМ:

КМЕТ НА ОБЩИНАТА  
ДАНИЕЛ ПАНОВ



ИЗГОТВИЛ:

/ С.Николова



4

14/05/21.04

100



СРЛУОСНБСУ

17

ИЖК. БИШКОВ

Заведни :

11. 11. 2022

Няма да се правят промени в

Важно 39:  
службена

Освободился

ALUN ..... 6 C UBUOMI ..... KE W

NAME: ..... SCIENTIST: ..... KERN

29. [www.irs.gov/efile](http://www.irs.gov/efile)

spontanea in cognizione

NO  
BLOC W: 348 / 10.05.1988

Один из лучших

**Образцы с/рс заповед**

10/10/10

MAY 1999

по плану на 1979 г. 17.000.000

за йдешауишан (не йдешауишан) поземлен имот

**Date:** \_\_\_\_\_

**CINITY**

2009  
OZIMOV BEJINKO LJUBOZO  
COCOA





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

## О П И С

към част архитектурна на работен проект за:

Изготвяне на инвестиционни проекти по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период“, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., по обособени позиции

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2** "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

**подобект:**

**СОУ "Владимир Комаров"** в УПИ 1228, кв.4, гр.Велико Търново

№	Съдържание	Мащаб
✓	Челен лист	✓
✓	Опис	✓
✓	Документи	✓
✓	Обяснителна записка	✓
✓	Технически спецификации	✓
✓	Количествена сметка	✓
1.	Ситуация	1:250
2.	Сутерен Корпус Д – архитектурно заснемане	1:100



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

3.	Сутерен Корпус А и Б – архитектурно заснемане	1:100
4.	Първи надземен етаж Корпус А – арх. заснемане	1:100
5.	Първи надземен етаж Корпус Д – арх. заснемане	1:100
6.	Първи надземен етаж Корпус Б,В,Г,Е – арх.заснемане	1:100
7.	Втори надземен етаж Корпус А – арх. заснемане	1:200
8.	Втори надземен етаж Корпус Б,В,Г,Е – арх. заснемане	1:100
9.	Трети надземен етаж Корпус А – арх. заснемане	1:100
10.	Трети надземен етаж Корпус Б – арх. заснемане	1:100
11.	Четвърти надземен етаж Корпус А – арх. заснемане	1:100
12.	Четвърти надземен етаж Корпус Б – арх. заснемане	1:100
13.	Покривни линии – архитектурно заснемане	1:100
14.	Разрези – архитектурно заснемане	1:200
15.	Фасади линии – архитектурно заснемане	1:200
16.	Първи етаж Корпус "Д" – преустройство	1:50
16а	Първи етаж Корпус "Д" – подвижно обзавеждане	1:50
17.	Достъпна среда - асансьор	1:50
18.	Достъпна среда - рампа	1:50
19.	План за благоустрояване	1:200
20.	Благоустрояване – спортни игрища	1:100

Този проектът е изпълнен с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие 2007-2013", съфинансирана от Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от ДЗЗД "Европроекти Велико Търново" и при никакви обстоятелства не може да се счита, че тази публикация отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

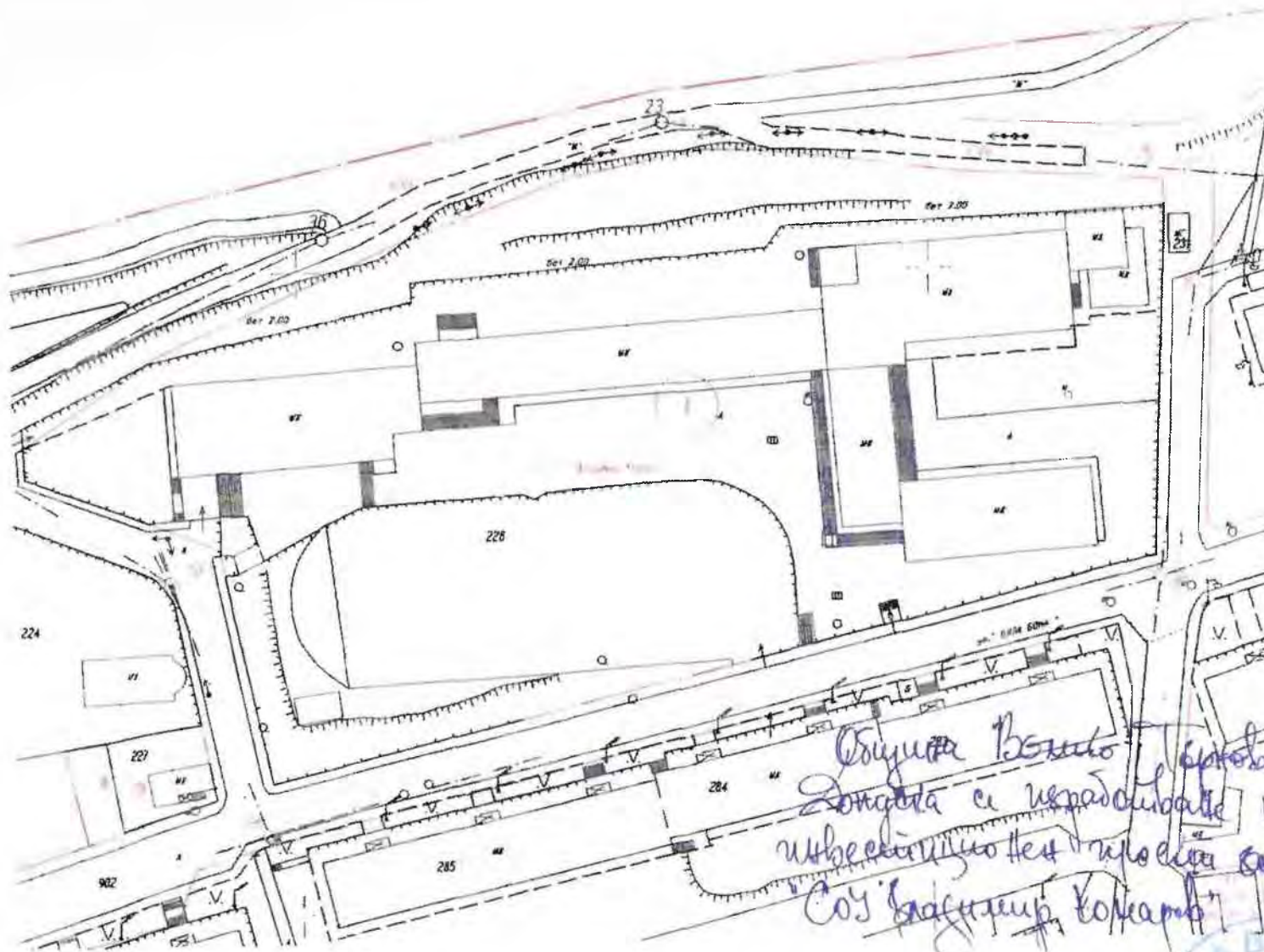
[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

21.	Маркировка спортни игрища	1:100
22.	Благоустрояване – детайли – ограда, трибуни	1:20
23.	Детайли – зидария с YTONG	10
24.	Детайли – настилки	10
25.	Детайли – щендерни стени	5
✓	Спецификация на дограма I - прозорци	✓
✓	Спецификация на дограма II -1 врати	✓
✓	Спецификация на дограма II -2 врати	✓





Община Велико Търново  
Зоната се изработва на  
инженерно-технически проект  
сод. Владимир Колев

10.12.2014г.

Г. Архитект

СКИЦА № 348/16.02.1998г.  
Дата: 19.11.2014  
за урегулиран/неурегулиран поземлен имот 4  
в стр. Квартал  
по плана на гр.с. В. Търново  
М 1: 1000  
Одобрен със заповед 476/19702

Имота е собственост (записан) на:  
1. Община Велико Търново  
2.  
3.  
по АПОС № 348/16.02.1998г.

За имота има/има/открити съдебни процедури  
Имот..... е с площ: ..... Кв.м  
УПИ..... е с площ: ..... Кв.м

скицата е платена с квитанция Освободена

Важи за: Служебна

Начертан: Т. Тарев  
Проверил: Н. Начев

Заверил: В. Миткова  
инж. В. Миткова

Съгласувал: Дим



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

## ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

към част архитектурна на работен проект за:

Изготвяне на инвестиционни проекти по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период”,  
който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие” 2007-2013 г., по обособени позиции

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №2** "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

**подобект:**

**СОУ "Владимир Комаров"**

в УПИ 1228, кв.4, гр.Велико Търново

Настоящият проект е изготвен по техническо задание, оглед на място и заснемане на II-ро СОУ "Владимир Комаров", гр. Велико Търново.

*III-та категория строеж съгласно чл.7 ал.1 във връзка с чл.6, ал.3 от Наредба №1/30.07.2003г. за номенклатурата на видовете строежи (обн.ДВ бр.72/15.08.2003г.) (обществена сграда с капацитет от 200 до 1000 места за посетители)*

*Сграда за образование - с код №240 съгласно класификатор за предназначението на сградите и на самостоятелните обекти в тях към Наредба № 3 от 28.04.2005г. за съдържанието, създаването и*

Този проектът е изпълнен с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие 2007-2013", съфинансирана от Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на публикацията се носи от ДЗЗД "Европроекти Велико Търново" и при никакви обстоятелства не може да се счита, че тази публикация отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregion.eu](http://www.bgregion.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

*поддържането на кадастралната карта и кадастралните регистри (обн .ДВ бр.41/13.05.2005г., изм. ДВ бр.16/21.02.2006г.):*

## МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ И ОПИСАНИЕ НА СГРАДИТЕ.

Училището е разположено в жилищната зона на квартал „Чолаковци“. Състои се от 6 корпуса на 1, 2 и 4 надземни етажа с или без сутерен. Сградите са ситуйрани в северната част на благоустроен двор, който граничи на изток, юг и запад с улици, а на север – със залесена територия.

Обособени са източен вътрешен двор с озеленени площи и площадка за тържества на открито и южен двор със спортни игрища и площадки на различни нива. На север от сградите е оформена асфалтирана алея – за зареждане и паркиране.

Дворът е благоустроен, достъпен от улица „Бяла Бона“ на юг и от улица „Еким Генчев“ на запад от имота. Поради значителната денивелация на терена, на изток и на север са изградени бетонни подпорни стени с височина от 1,00 до 3,50м.

Достъпът е чрез два южни входа (автомобилен и пешеходен) от улица „Бяла Бона“ и два автомобилни достъпа от запад – ул. „Петър Пърмаков“.

Училището е построено през 1978г. като конструктивно независими функционално свързани 6бр. корпуси.

Сградите са масивни, скелетно-гредова конструктивна система - със стоманобетонни колони, плочи, плосък покрив с битумна хидроизолация, на покъсен етап защитен със скатни покриви от ЛТ ламарина. Подземната част е монолитна, надземните етажи са изградени по метода „Пакетноповдигани плочи“.

Средното образователно училище функционално е организирано за обучение на ученици от 1 до 12 клас.

Работи на една смяна със следобедни извънкласни занимания.

В момента се обучават 230 ученика дневна форма, 30 ученика самостоятелна форма на обучение, а обслужващия персонал наброява 31 души.





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

Двата учебни корпуса „А“ и „Б“ са с четири надземни и един подземен етажи – едностранна коридорна система изток-запад.

Административния корпус „В“ е двуетажен – едностранна коридорна система север-юг и свързва на партерно ниво учебните корпуси и физкултурния салон.

Физкултурния салон – най-южния корпус „Г“ е едно и двуетажен – с едноетажна спортна зала и складове, канцеларии, санитарни помещения и съблекални, разположени на две нива в западната част на корпуса.

Западния корпус „Д“ е едноетажна столова с кухненски блок и сутерен с работилница и складове.

Най източния корпус „Е“ е едноетажен. В него си помещава котелно, горещ и др. технически помещения.

Към момента на заснемането помещенията се ползват както следва:

На сутеренния етаж са разположени:

- корпус Д - 8 бр. складови помещения, фойе , 2 бр. работилници ,WC и офисно помещение.
- Корпуси А и Б - . 2 бр. стълбище , 7 бр. складови помещения , 2 бр. фойета , 4 бр. предверия , 4 бр. умивални , 12 бр. WC помещения , коридор , 2 бр. фитнес зали .

На първи надземен етаж са разположени:

- корпус Д – 8 складови помещения, 2 фойета, съблекалня, коридор, 4 бр. предверия, кухня, 2 бр. умивалня, закувалня, разливна.  
Към момента на заснемането столовата е недействаща, в много лошо състояние на вътрешните покрития по под, стени, дограма и инсталации.
- корпус А – стълбище, лафка, фойе, коридор, 6 бр. класни стаи;
- корпуси Б , В, Г , Д - 8 бр. класни стаи, 3 бр . складови помещения, склад за гориво, котелно , гараж , 2 бр. коридор, 12 бр. WC, млечен



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

щанд, баня, 2 бр. стая огняр, физкултурен салон, съблекалня, работилница, 2 бр. предверие,

На втори надземен етаж са разположени:

- корпус А – стълбище , коридор , 7бр. класни стаи;
- корпуси Б , В , Г , Д - 6 бр. класни стаи, 2 бр . складови помещения, склад за гориво, 2 бр. коридор , 11 бр. WC, 2 бр. баня, 2 бр. съблекалня, работилница, 7 бр. предверие, фойе, заместник директор, директор, кухненски бокс, учителска стая, канцелария, бойлерно, 3 бр. умивалня.

На трети надземен етаж са разположени:

- корпус А – стълбище , коридор , 7бр. класни стаи;
- корпуси Б , В , Г , Д - 8 бр. класни стаи, складово помещение, коридор, фойе, 8 бр. WC, 2 бр. съблекалня, 3 бр. предверие , фойе, 2 бр. умивалня,.

На четвърти надземен етаж са разположени:

- корпус А – стълбище , коридор , 7бр. класни стаи;
- корпуси Б , В , Г , Д - 5 бр. класни стаи, 2 бр. складови помещения, коридор, фойе, 8 бр. WC, 3 бр. предверие, фойе, 2 бр. умивалня.

В учебните помещения, хранилицата, канцелариите и др. подобни подовото покритие е паркет с дървени первази, стените са с блажна боя, таваните са с постна боя – при правени по-предишни ремонти на някои от помещенията – стените и таваните са с латекс.

В санитарните, кухненските помещения, столовата, стълбищата, коридорите и фойетата – пода е с шлайфана монолитна мозайка с мозаичен перваз, стените са с блажна боя, в санитарните и кухненски помещения е изпълнена фаянсова облицовка с различна височина от 150 до 220см от пода, нагоре и таваните са с постна боя или латекс.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално  
развитие и от държавния бюджет на Република България



В помещенията на сутеренно ниво и в корпус „Е“ подът е циментова замазка, стените и таваните са с постна боя.

При ремонтни работи, извършени през 2013г. по въвеждане на мерки за енергийна ефективност, външната дограма на сградата е подменена с ПВЦ петкамерна стъклопакет с нискоемисионно стъкло. Изпълнен е външен топлоизолационен пакет по фасади от 8см EPS (съответно по цокъл - 8см XPS). На всички помещения гранични с покриви е направена топлоизолация от 10см минерална вата върху окачени тавани от минералфазерни плочи модул 60/60см.

### АНАЛИЗ НА СЪЩЕСТВУВАЩОТО СЪСТОЯНИЕ

По Наредба № 7 за правила и нормативи за отделните видове територии и устройствени зони необходимата площ за училище е с норматив 25-30 кв.м. / ученик, като най-малкия терен за училище е 0,5 ха.

Нормите за плътност и интензивност в терена за училище са съответно: Пз до 40%, Кинт – до 1,2 Позел. Най-малко 20%

Теренът на СОУ „Владимир Комаров“ е 11600 м<sup>2</sup>, Застроената площ е 2576,82 м<sup>2</sup>, Разгънатата застроена площ е 8328,0 м<sup>2</sup>

Броя на учащите е 260бр.

Следователно има осигурено по 44,6 кв.м. / ученик (по норматив 25-30 кв.м.)

Плътността на застрояване: 22,2%

Интензивност на застрояване: 0,72

Озеленената площ е 2869,8 кв.м. – 24,7 %

Площадката е далеч от натоварени пътни артерии и източници на шум и вибрации.

Граничи със залесени територии на север.

Но при планировката и изграждането на училищните корпуси не е осигурена достъпна среда за хора с физически увреждания и не са изпълнени изискванията на действащата нормативна уредба за осигуряване на безопасност при пожар, т.е. училището не отговаря на изискванията на чл. 169





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

за осигуряване на достъпна среда за хора с физически увреждания и безопасност при пожар

Кухненския корпус не се ползва поради изключително лошо техническо състояние вследствие течове от покрива.

Вътрешните покрития по подове, стени и тавани са амортизирани.

Осветителната и силовата инсталации са неефективни.

Вътрешните дограми – метална и дървена са в лошо техническо състояние.

Дворните площадки, алеи и спортни игрища са с асфалтово покритие – изронено, амортизирано и с нарушена цялост, а външните мозаични стълбища са полуразрушени – предпоставка за наранявания и травми.

Оградите са с бетонна основа и метални пана – не са добре поддържани – с изронена бетонна повърхност, на места – с лишей и мухъл, а металните части – изкривени, с излющена боя и ръждясали.

Околовръст на сградите не е изпълнена тротоарна настилка с обратен наклон, прилежащата настилка е с укнатини и наранявания, оплиците са с липсващи участъци и със свободно отичане и атмосферните води проникват в основите на сградата и външните стени на помещенията сутеренно ниво.

С проекта са установени вида и обема на необходимите строително-монтажни и ремонтни работи за възстановяване експлоатационната годност на строежа чрез частична замяна на строителни елементи, съоръжения и инсталации със съвременни строителни системи, удовлетворяващи изискванията за носимоспособност, безопасност при пожар, хигиена, опазване на здравето и живота на хората, безопасна експлоатация, защита от шум и опазване на околната среда, енергийна ефективност - икономия на енергия и топлосъхранение, както и с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания.

## **ВЪТРЕШНИ РЕМОНТИ И ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ**

Предвижда се:

- цялостна подмяна на вътрешни покрития по подове, стени и тавани, като за лесно и удобно почистване в кухнята се предвижда почистване и шлайфане на съществуващото подово покритие за работните, складовите, обслужващите и



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)



Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

санитарно-битовите помещения от монолитна мозайка с мозаичен перваз със заоблени ръбове, а стените на помещенията с мокри процеси - с антисептичен латекс. В обслужващите, складовите, комуникационните и др. помещения – латекс;

- основен ремонт на вътрешни ВиК и електрическа инсталации;
- подмяна на дървена дограма – врати и вътрешни прозорци с, в т.ч. изграждане на пожароизвестителна инсталация – по проекти ВиК и Електро дограма от алуминиеви профили за вратите и от PVC профили за прозорците, като остъклените части на дограмата да бъдат от стъклопакети със стъкла осигурени срещу разпадане и разчупване (чл. 43, ал.6 от Наредба № 13 за строително-технически правила и нормативи за осигуряване безопасност при пожар);
- монтаж на нови остъклени витрини и прегради за обособяване на защитени сектори и отделяне на стълбищата в клетки (чл. 48 (1) от Наредба 13)

### ПРЕУСТРОЙСТВО НА КУХНЕНСКИ БЛОК

С настоящият проект се предвижда кухненския блок, разположен на първи надземен етаж на корпус „Д“ да бъде преустроен, основно обновен и обзаведен за да функционира като кухня-майка за храна за училищни столови.

Посредством изграждане на вътрешни стени от блокчета YTONG и чрез PVC прегради се обособяват склад за амбалаж в пространството на еднораменна стълба към подземния етаж (в момента зазидана на сутеренно ниво), складова зона, състояща се от складово помещение за зеленчуци и кореноплодни, склад за адитиви със сектор за разтегляне, складово помещение за суровини със зони за съхраняване на консерви и пакетирани хранителни стоки върху стилажи, зона за съхраняване на млечни произведения в хладилници и месни произведения във фризери и хладилници.

Към тази зона е и помещение за временно съхранение на отпадъци в контейнер с херметичен капак.

Складовата зона е отделена от чистата зона с врата със степенка с дезинфекционен разтвор.

Кухненската зона се състои от подготвително помещение със сектори за съхранение и предварителна подготовка на яйца, сектор за подготовка на



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.baregio.eu](http://www.baregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

зеленчуци, сектор за подготовка на млечни продукти и сектори за подготовка на пилета, меса и риба.

Обособено е помещение за сладкарски и млечни изделия с четирикамерна фурна, сладкарски конвектомат, работни маси и умивален басейн.

Също в отделно помещение ще се приготвят сосове и заливки.

В кухненското помещение са обособени зона за измиване на вътрешен амбалаж и кухненски инвентар, зона за измиване на прибори от залата за хранене, отделение за термична обработка с работни маси за приготвяне на порции и стилажи за готовата продукция.

В отделно помещение храната, предназначена за разнасяне ще се разфасова и опакова и подготвя за транспортиране през изход в североизточната част на корпус „Д“, откъдето се предвижда и входа за персонала със санитарното помещение и стая за събличане, хранене и почивка. Залата за хранене се запазва в досегашната си конфигурация, също санитарните помещения за столуващите.

## ТЕХНОЛОГИЧНА СХЕМА КУХНЯ

При проектирането са спазени изискванията за поточност на работния процес и специфичните изисквания за такъв тип производство. Изходите и входовете са групирани с оглед непресичане пътищата на отпадъците с тези на персонала, суровините и готовата продукция. Функционалното разпределение гарантира вътрешен санитарно-хигиенен контрол.

„Чистите“ суровини и адитиви каквито са, пакетирани хранителни стоки, млечни произведения, замразени червени и бели меса, замразена риба, олио, оцет, готварска сол и подправките се приемат от западната фасада на сградата в склад, където се подготвят върху манипулационна маса, снабдена с настолна везна. Замразените храни се подават за обработка след дефростация и отстраняване на опаковките в съседно на склада помещение.

Транспортния амбалаж - опаковъчната хартия, найлонови листове или пликосе и етикетите и опаковъчните материали (съдове алпака, стреч фолио, найлонови пликосе и др) се приемат от северната фасада на сградата и ще се съхраняват в стилажен шкаф в отделението за опаковки. Разпакетирането,





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

сортирането и подготовката на опаковките и др. се извършва ръчно на помощен плот върху транспортна количка в отделението за разфасоване и опаковане.

Миешите препарати и дезинфекционни средства както и средства за почистване ще се съхраняват в метални шкафове в битовото и санитарното помещение за персонала.

В отделението за опаковане и в топлата кухня се предвижда по един воден кран с възможности за използване на пистолет с мек тръбопровод или водоструйка.

Обслужващия персонал е от 3 до 6 души жени, за които в съществуващо помещение, разположено в северната част на корпуса се обособява съблекалня с шкафчета от неръждаема ламарина с наклонена навън горна повърхност с горно и долно отделение за цивилно и работно облекло и зона за почивка с мека мебел.

Зеленчуците ще се доставят в пакетирани вид през северозападния вход, откъдето след претегляне ще се съхраняват в склад за зеленчуци. В последния ще се извършва предварителна подготовка (измиване, обрязване на листа, корени и др.). През същата рампа ще се доставят яйцата до помещение за съхранение и обработка на яйца.

Работния процес протича в помещението за студена обработка на продуктите, където са обособени подготвително за зеленчуци, подготвително за червени и бели меса, подготвително за млечни произведения и зона за смесване.

Термичната обработка е обособена в помещение с изградена принудителна вентилация.

Сладкарски и млечни произведения ще се приготвят в отделно помещение.

Сосовите и заливките ще се приготвят в отделно помещение към топлата кухня.

Яденетата ще се придвижват в работната зона чрез транспортни колички за доставка на готови ястия в тави. След разпределянето им в транспортни съдове от алпака се пакетират със стреч фолио. Готовата продукция (охладени ястия) се експедира на едро през североизточния вход към транспортно средство – за разнасяне по училищни столове и детски заведения.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.bgregio.eu](http://www.bgregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

Имотът е водоснабден. За противопожарни нужди ще се ползват два броя улични противопожарни хидранта в близост до площадката. Водата за битови и др. нужди ще се осигури от централната водоснабдителна система на гр. Велико Търново. Отпадните води от кухнята предварително ще се пречистват чрез маслоуловители и заедно с водата за битови нужди ще постъпва в градската канализационна система.

Производствените отпадъци са с битов характер, ще се съхраняват в контейнер с херметичен капак, откъдето периодично ще се извозват на градското сметище чрез градската система за битово сметосъбиране.

### **ДОСТЪПНА СРЕДА**

С проекта се предвижда:

- направа на паркинг за МПС на хора с увреждания в източната част на двора;
- изграждане на рампа към западно фойе с две рамена от по 10м с наклон 5%, едно рамо с дължина 3,15м с наклон 7 % и междинни хоризонтални площадки с дължина 2м и 30 см ивици тактилни плочки при смените на наклона;
- изграждане на асансьор за хора с увреждания в северната част на двора в близост до централното фойе.
- за достъп до столовата и до физкултурния салон се предвижда доставка на устройство за придвижване на инвалидни колички по стълбища – мобилен тип с батерии – 1бр.;
- подмяна на външни стъпала и монтаж на парапети в ширината на външното западно стълбище, свързано с рампата – чл.15, ал.3, т.4 от Наредба № 4 от 01.07.2009г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хора с увреждания;
- преустройство на санитарен възел за ползване от хора в инвалидни колички, като при оборудването на WC за хора със затруднена подвижност да се спазват следните изисквания:
  1. осовата линия на тоалетната чиния да е на разстояние 45 cm от стената, на която е монтирана ръкохватка;
  2. горният ръб на тоалетната чиния да е на височина 50 cm от нивото на пода;



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за Регионално развитие



Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013

[www.baregio.eu](http://www.baregio.eu)

Инвестираме във Вашето бъдеще!

Проектът се финансира от Европейския фонд за регионално развитие и от държавния бюджет на Република България

3. ръкохватките да се монтират хоризонтално на височина 90 cm от нивото на пода по такъв начин, че да не се въртят в сглобките;
4. ръкохватките да са с диаметър от 3,2 до 3,8 cm и формата им да е с еднакво сечение, на 4 cm от стената, към която е закрепена;
5. страничната ръкохватка при тоалетната чиния да е с дължина най-малко 110 cm, като предният ѝ край отстои на 140 cm от задната стена;
6. когато тоалетното казанче не е в кабината, зад тоалетната чиния да е монтирана ръкохватка с дължина най-малко 90 cm, като единият ѝ край е на разстояние най-малко 30 cm от осовата линия на тоалетната чиния;
7. механизмът за промиване на тоалетната чиния да е монтиран на разстояние не повече от 110 cm от нивото на пода, като ползването му да не води до усилие;
8. горният ръб на мивката да е на разстояние 80 cm от нивото на пода; мивката да е монтирана така, че да е възможно плътно допиране до нея с инвалидна количка;
9. долният ръб на огледалото над мивката да е на височина не повече от 100 cm от нивото на пода;
10. аксесоарите (тоалетна хартия, сешоари, сапуниерки и др.) да са разположени на височина не повече от 120 cm от нивото на пода.

## БЛАГОУСТРОЯВАНЕ НА ДВОР

Проектът предвижда:

- направа на пешеходни настилки от вибробетонни тротоарни плочки и настилка тип „паве“ в контрастен цвят за дворните площадки, в т.ч. монтаж на бетонни бордюри кам зелените площи и цокълна облицовка с гранитогрес на прилежащите фасади;
- подмяна на стълниците по външните стъпала;



- основен ремонт на спортни площадки чрез направа на настилки, маркировка, трибуни с дървени пейки, доставка и монтаж на кошове за баскетбол, вратички за хандбал /футбол, стойки и мрежа за волейбол;
- направа на предпазна ограда около спортните игрища;
- основен ремонт на огради – чрез измазване на бетонната основа и подмяна на негодни участъци от метални оградни пана, монтаж на двукрила за автомобили и еднокрила врата за пешеходци врата при южните входи;
- антикорозионна обработка на всички метални части и боядисване с автоемайллак (благна боя);
- почистване подпорните зидове и дезинфекция чрез трикратно изпръскване с варов разтвор;
- направа на нови зелени площи на север от спортните игрища и при рампата за инвалиди.

### ПО СПАЗВАНЕ НА ДЕЙСТВАЩАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА:

Избора на конструктивно решение, проектните технически параметри и предложените материали са в съответствие действащата нормативна уредба по устройство на територията, санитарно-хигиенните и противопожарни изисквания.

Проектът не предвижда изменение и премахване на конструктивни елементи на съществуващите сгради.

Част Архитектурна е представена с чертежи по реда на чл.29, ал.1 от Наредба №4 от 21 май 2001г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти.

При извършване на СМР да се спазват техническите спецификации на производителите на съответните материали и мерките по охрана на труда.

### ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ:

Площ УПИ: 11600 м<sup>2</sup>

Застроена площ: 2576,82 м<sup>2</sup>, в т.ч. пристрояване с асансьор 6,25 м<sup>2</sup>

Разг. застр. площ: 8328,0 м<sup>2</sup>

Застроен обем: 29142 м<sup>3</sup>

брой ученици 260бр.

44,6 кв.м. / ученик (по норматив 25-30 кв.м.)



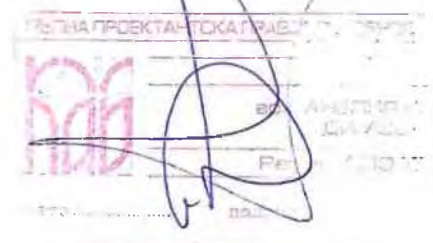
### УСТРОЙСТВЕНИ ПОКАЗАТЕЛИ:

Плътност на застрояване: 22,2% (max 40%)

Интензивност на застрояване: 0,72 (max 1,2)

Озеленена площ: 2860 кв.м. – 24,7 % (min 20%)

ИЗГОТВИЛ:



Изготвяне на инвестиционни проекти по проект: „Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмен период“, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г., по обособени позиции

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ N2** "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

**подобект:**

**СОУ "Владимир Комаров"** в УПИ 1228, кв.4, гр.Велико Търново

## **ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ИЗБОР НА АСАНСЬОР**

### **Машинно помещение**

Минимални допустими размери : 1200x2000x2000 мм , а около движещите се части е необходима свободна хоризонтална площ от 0,5м.

EN 81,т.6.3.2.1

Машинното помещение трябва да бъде измазано, шпакловано и боядисано.

EN 81,т.3.1.1

Машинното помещение трябва да има отделен вход . В него могат да имат достъп само упълномощен персонал .Машинното помещение не може да се използва за никакви други цели, освен за нуждите на асансьора.

EN 81,т.6.1.1

Трябва да бъде осигурен безопасен достъп до машинното помещение и ролките, без да е необходимо да се преминава през частни помещения.За предпочитане е това да се осъществи само чрез стълбите на сградата. Когато достъпът до машинното помещение трябва да се осъществи по допълнителни стълби те трябва да са здраво закрепени, така, че да не могат да бъдат демонтирани. Ако стълбата е по – висока от 1,5 м тя трябва да бъде спряма хоризонталата наклонена в работно положение на ъгъл между 18 и 65 градуса, бъде осигурена срещу подхлъзване и преобръщане.

EN 81,т.6.2.2

На машинното помещение трябва да се постави метална врата отваряща се навън, която да се заключва отвън, а от вътрешната страна да се отваря без ключ.

EN 81, т.6.4.3.3

Пода на машинното помещение за асансьорите с електромеханично задвижване трябва да е покрит с противоплъзгаща настилка (балатум, рифеловани стоманени листове). При асансьори с електромеханично задвижване пода и стените (на един метър височина от пода на машинното помещение) трябва да бъдат облицовани с теракота.

EN 81, т.6.3.1.2 и наредба на Министерството на екологията

Между шахтата и машинното помещение да се направат технологични отвори за електромеханични асансьори с размер 500x1100 мм ,

За 110 мм. □хидравлични асансьори два отвора  
Около отворите в машинното помещение и в шахтата да се направят гланцирани замаски.

По чертеж от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.  
В шахтата да се монтира скеле.

По чертеж от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.  
До машинното помещение да е осигурено трифазно временно захранване със параметри съответващи на БДС. Сечението на проводниците трябва да бъде 5x4 мм<sup>2</sup>.

В машинното помещение трябва да има постоянно инсталирано електрическо осветление, което осигурява осветеност на пода от най-малко 200lx.

EN 81,т.6.3.6  
В машинното помещение трябва да има и най- малко един електрически контакт 220 V.Сечение на проводниците 2x2,5 мм<sup>2</sup>

EN 81,т.6.3.6  
До вратата на машинното помещение да бъде монтиран девиаторен ключ за осветление на шахтата.

EN 81,т.6.3.6  
До вратата на машинното помещение да бъде монтиран главен прекъсвач ( ръчен), който по мощност трябва да бъде по-голям от мощността на входящия прекъсвач на аснасьорното тѐбло.

EN 81,т.13.4.1  
Да се оставят вентилационни отвори с размери 200x200мм на две срещуположни стени на машинното помещение. Тези отвори трябва да бъдат обезопасени с метална мрежа.  
На тавана на машинното помещение трябва да се монтира кука с означена допустима товароносимаст за повдигане на тежки детайли ( само за асансьори с електромеханично задвижване).

## **ШАХТА**

Шахтата трябва да бъде напълно оградена чрез под,стени и таван.

EN 81.т.5.2.1.1  
При панорамни асансьори височината на ограждане трябва да бъде от страната на шахтовите врати минимум 3,5 м, а от другите страни минимум 2,5 м, разстоянието до подвижните части трябва да е минимум 0,5 м.

EN 81,т.5.2.1.2  
Вентилацията на шахтата трябва да бъде напълно самостоятелна.Шахтата не трябва да се използва за вентилация на помещения, които не принадлежат към асансьора.Вентилационният отвор трябва да бъде в горната част на шахтата с най-малко напречно сечение от 1% от хоризонталното напречно сечение на шахтата.

EN 81,т.5.2.3



Когато в една шахта се намират повече асансьори, трябва да се предвиди преграда между подвижните части на отделните асансьори.

EN 81,т.5.6.2

Шахтната яма трябва да бъде равна и с гладка повърхност и да е защитена от проникване на вода.

EN 81,т.5.7.3.1

В шахтната яма трябва да има контакт за 220 V, със сечение на проводниците 2x2,5 мм<sup>2</sup> и девиаторен ключ за включване на осветлението в шахтата който да е достъпен при отваряне на вратата/вратите за достъп до шахтната яма.

EN 81,т.5.7.3.4

Достъпите до шахтите трябва да имат прагове с достатъчна якост, за да издържат при натоварване и разтоварване на товари в кабината. Пред всеки праг за достъп до шахтата да има плочатка с обратен наклон, за да се предпази шахтата от вода при миене и разливане.

EN 81,т. 7.4.1

Шахтата служи изключително за разполагане на задвижването на асансьора. В нея не трябва да се разполагат никакви електрически проводници или други части които не принадлежат към асансьора.

EN 81,т.5.8

В шахтата трябва да се инсталира постоянно електрическо осветление, което при затворени шахтни врати да осигурява осветеност най- малко 50 лукса на височина 1 метър над покрива на кабината и над дъното на шахтата. Това осветление трябва да съдържа по една лампа на разстояние, не по- голямо от 0,5 м от най- високата и най- ниската точка на шахтата, и междинни лампи.

EN 81,т.5.9

EN 81,т.5.9

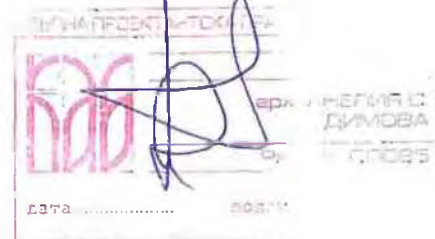
Всички такси за сертифициране и узаконяване на асансьора са дължими от Възложителя към частните и държавни инспекции.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Техническа спецификация на асансьорната уредба :

1	Вид на асансьорната уредба	Пътнически електро-въжен асансьор
2	Товароподемност	600 кг. 8 лица
3	Скорост	1,0 м.сек.
4	Ход	мм.
5	Брой спирки	4
	Партер, 1,2,3	
6	Размер на шахтата	
	- ширина	2000 мм.
	- дълбочина	1950 мм.
	- дъно	1400 мм.
	- таван	3600 мм.
	- ляв зъб	

	- десен зъб	
7	Разположение на машинното помещение /горно, долно/	Долно машинно помещение
	- ширина	
	- дълбочина	
	- височина	
8	Кабина	
	- ширина	1100 мм.
	- дълбочина	1400 мм.
	- височина	2100 мм.
	- проходна на 90 °	
	-проходна на 180 °	
	- непроходна	да
9	Кабина изпълнение	комфорт
	- под	Високоустойчива настилка
	- таван	Шлайфан инокс
	- стени	ПДЧ дървесен декор
	- огледало	На гърба
	- парапети	Инокс от трите страни ф 40 мм.
	- осветление	LED
10	Шахтни врати	4 бр.
	- вид	автоматични, прахово;
	- размер	900/2000 мм.
11	Кабинна врата	1 бр.
	- вид	Автоматична;прахово ;
	- размер	900/2000 мм.
12	Етажни бутониери	Инокс с бутон със светец ореол
13	Кабинна бутониера	Инокс цял панел инокс с бутони със светец ореол
14	Звънец	да
15	Аварийно осветление	да
16	Задвижване	Повдигателен механизъм – редуктурно с честотен регулатор ; мотор - АКИС
17	екстри	звукова сигнализация на всеки етаж, гласов анонс на всеки етаж в кабината, бутони на всеки етаж и в кабината - релефни цифри и букви и брайл , при спиране на тока или аварийно спиране между етажите, автоматично сваляне на кабината и отваряне на вратите на най-близкия етаж.







10

ОБРАТНО

7

И. Дубинин

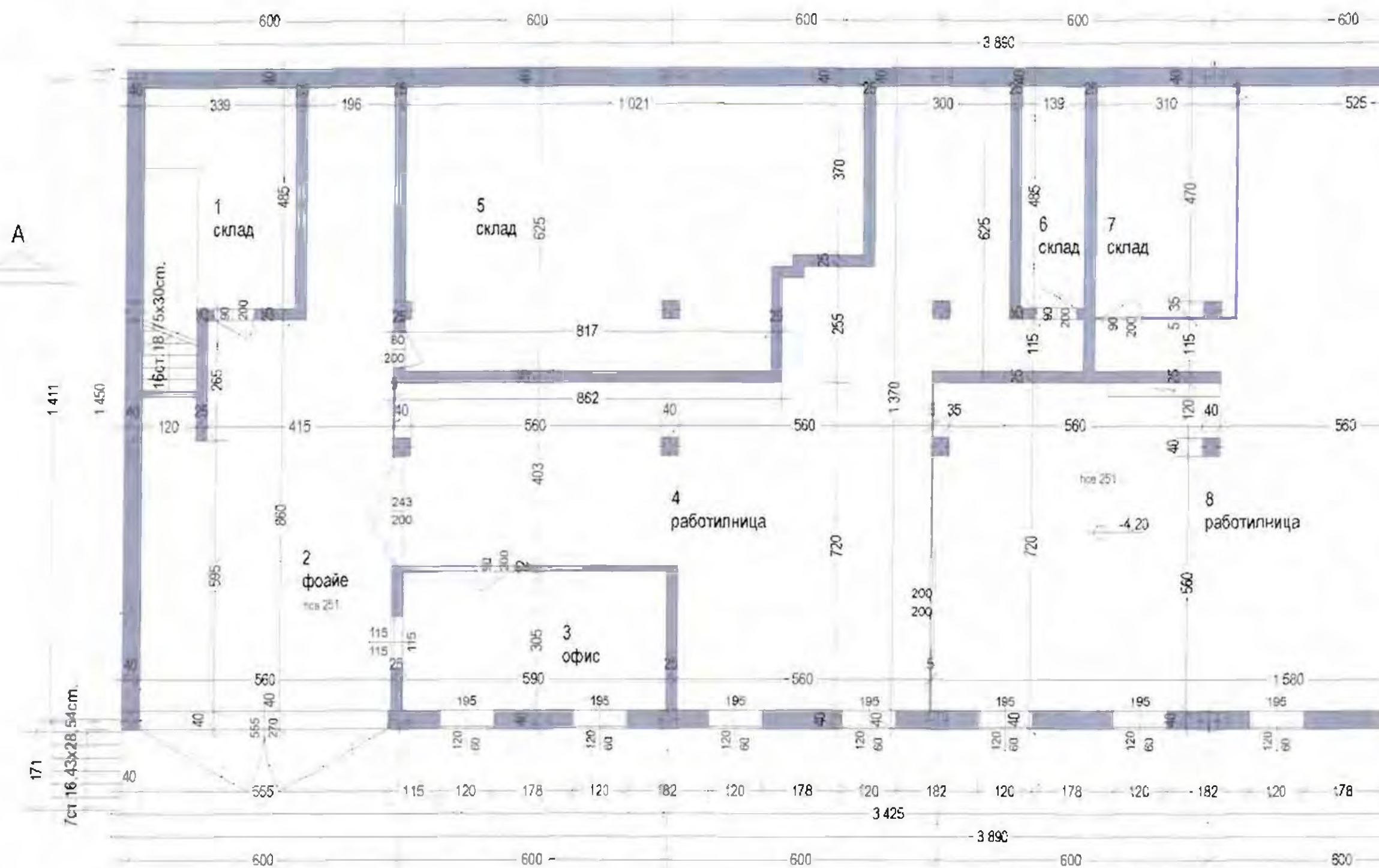
...the ...

1

Cellular

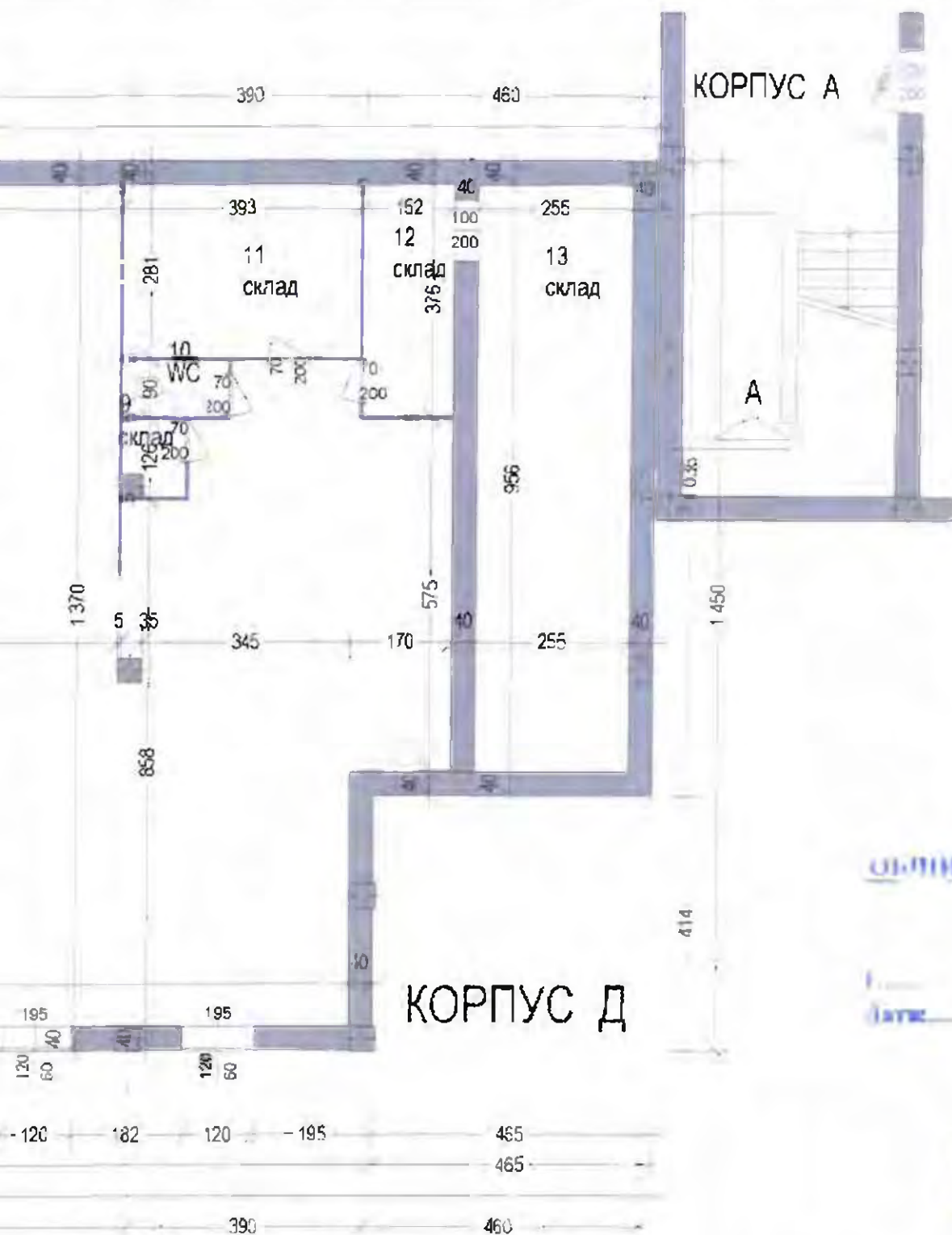
MS  
MAY 1967





# СУТЕРЕН КОРПУС Д

ПОМЕЩЕНИЕ	площадь помещения	высота помещения	ПОД	СТЕНЫ
1 склад	18.93 м²	2.012 м	цементовая замазка	блужная боя
2 фойе	55.47 м²	2.106 м	цементовая замазка	блужная боя
3 офис	18.00 м²	1.790 м	гидроизоляция	блужная боя
4 рабочий кабинет	91.38 м²	6.150 м	цементовая замазка	блужная боя
5 склад	58.73 м²	3.482 м	цементовая замазка	блужная боя
6 склад	6.74 м²	1.246 м	цементовая замазка	блужная боя
7 склад	15.68 м²	1.700 м	цементовая замазка	блужная боя
8 рабочий кабинет	172.15 м²	2.892 м	цементовая замазка	блужная боя
9 склад	1.32 м²	462 м	цементовая замазка	шпатель
10 WC	1.58 м²	530 м	цементовая замазка	шпатель
11 склад	11.06 м²	1.349 м	цементовая замазка	шпатель
12 склад	5.72 м²	1.057 м	цементовая замазка	шпатель
13 склад	24.38 м²	2.422 м	цементовая замазка	блужная боя



Д А Б Е  
В Г

# РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СУТЕРЕН КОРПУС Д М 1:100

ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ  
Сутерен Корпус Д: 544,80 м<sup>2</sup>  
ЗАСТРОЕН ОБЕМ  
Сутерен Корпус Д: 1634,40 м<sup>3</sup>

**ДЗЗД ЕВРО ПРОЕКТИ Велико Търново**  
 ул. В. Търново, 31 "Белик Вана" 530, гр. В. Търново, 5800 2015

Изготвяне на инвестиционни проекти по проект "Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за оперативен програмен проект", който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г. по обособени позиции

обособена позиция N2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

Подобект СОУ "Владимир Комаров"  
УПИ 120, кв.4, гр.Велико Търново

Възложител: Община Велико Търново

чертеж	Сутерен Корпус "Д"
фаза	Р.П.
масштаб	М 1:100
лист	АС
година	2015 г.
вс. черт	25

Проектирант:

Е. Даракчиев

ОВИ	инж. Александров
Констр.	инж. Чакъроев
Вик.	инж. Геричева
Паркоустр.	инж. Караколев
ВП	инж. Божанов
ПБ	инж. Георев

ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

ОБЩИНСКА ЗАДАЧА

12-07-2015

ПРОЕКТИСТРОИ-92" ЕООД

ПРЕДСТАВИТЕЛСТВО НА ИНВЕСТИЦИОННИ ПРОЕКТИ И СТРОИТЕЛЕН МОНИТОРИНГ

лист № ПК 000 45/21.06.2015 г.

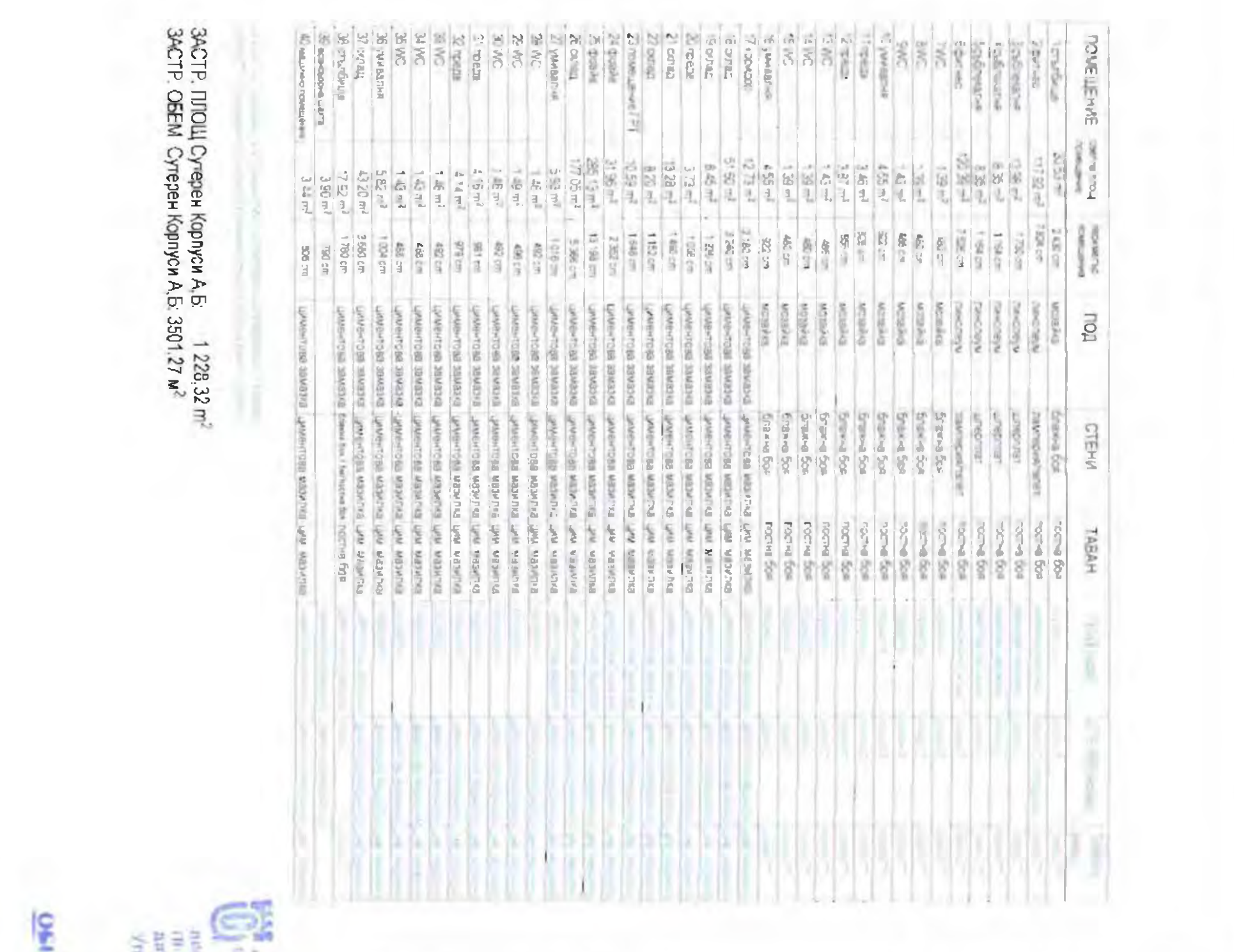
гр. В. Търново

дата 12/07/2015 г. подпис

Управител: Ина Минчева-Кържилова

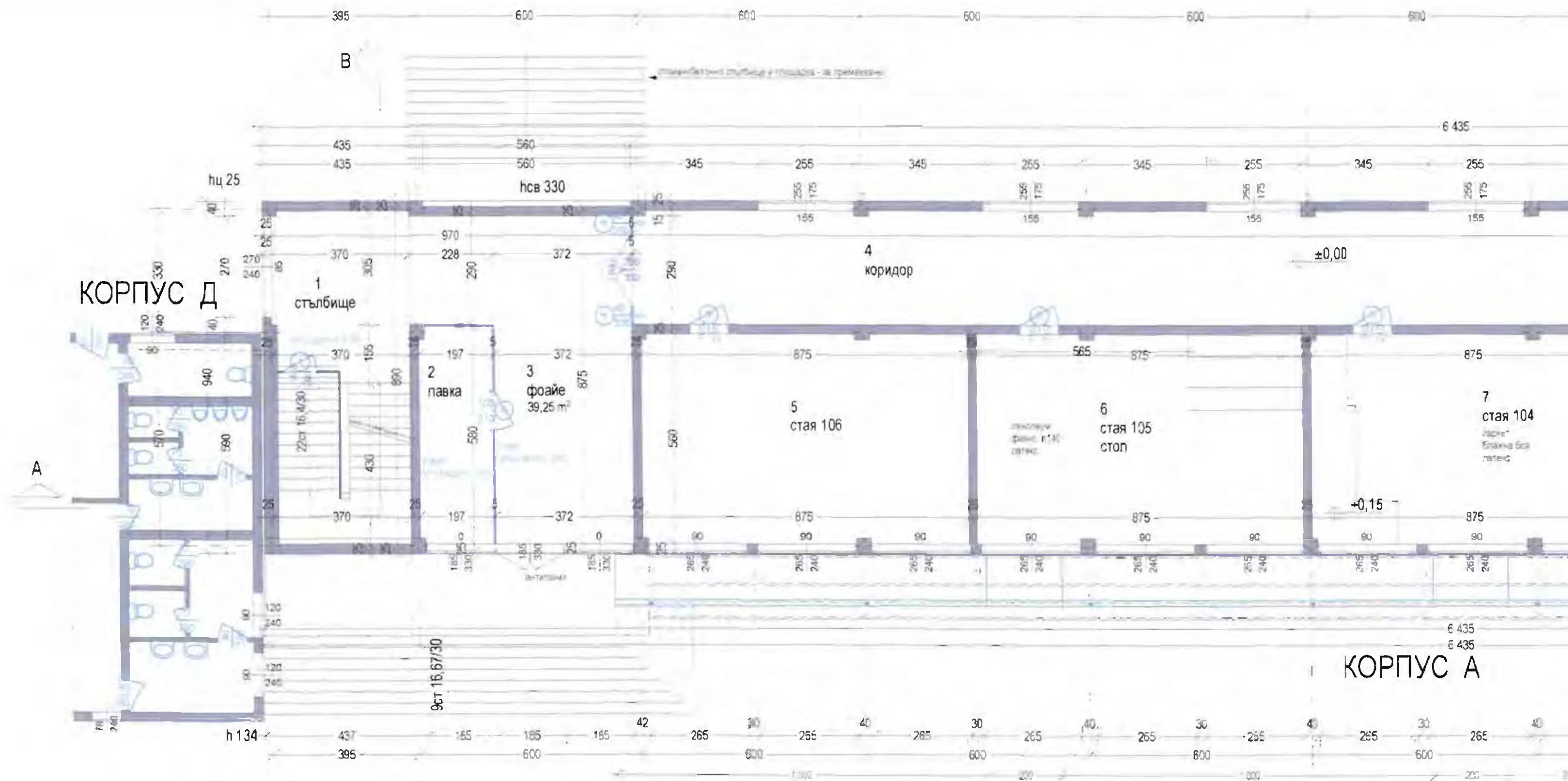
ТАВАН	ПОСТАВКА	МАТЕРИАЛ
постна боя	циментова замазка	
постна боя	циментова замазка	
постна боя	теракота	
постна боя	циментова замазка	
постна боя	циментова замазка	
постна боя	циментова замазка	
постна боя	циментова замазка	
постна боя	циментова замазка	
постна боя	циментова замазка	шперплат
постна боя	циментова замазка	шперплат
постна боя	циментова замазка	шперплат
постна боя	циментова замазка	шперплат





РАЗРЕШЕНИЕ СУТЕРЕН  
КОПЬС И Б М 1:100





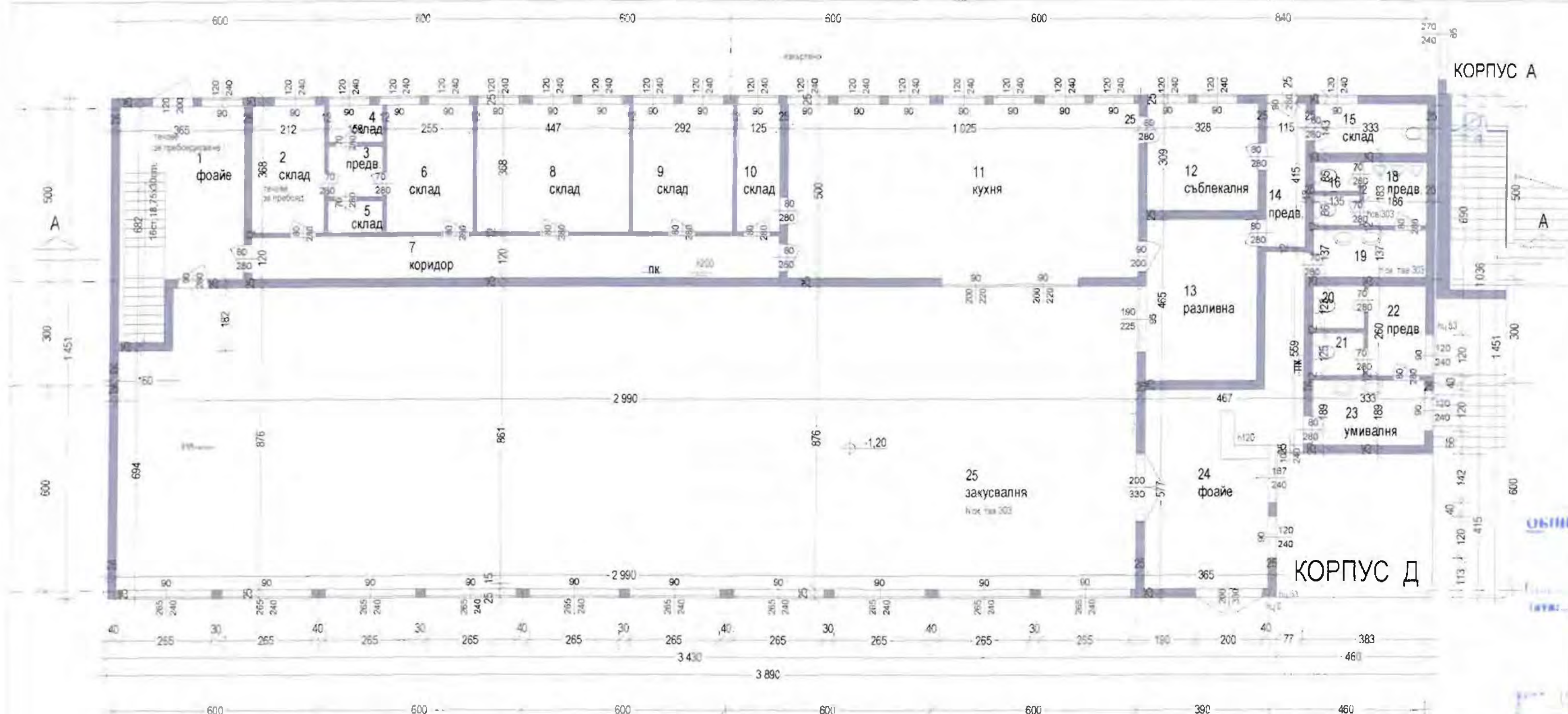
ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ I-ви ЕТАЖ Корпус А: 611,27 m²  
 ЗАСТРОЕН ОБЕМ I-ви ЕТАЖ Корпус А: 2177,6 m³

В това число ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ Асансьор: 6,25 m²  
 ЗАСТРОЕН ОБЕМ Асансьор: 22,50 m³









Първи етаж Корпус "Д"

ПОМЕЩЕНИЕ	ПЛОЩ	ПЛОЩ	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН
1. фойе	27.74 m <sup>2</sup>	1.14 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
2. склад	2.85 m <sup>2</sup>	1.14 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
3. предв	2.31 m <sup>2</sup>	0.65 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
4. склад	1.70 m <sup>2</sup>	0.31 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
5. склад	1.44 m <sup>2</sup>	0.30 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
6. склад	0.13 m <sup>2</sup>	0.14 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
7. коридор	18.50 m <sup>2</sup>	0.60 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
8. склад	0.46 m <sup>2</sup>	0.37 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
9. склад	0.73 m <sup>2</sup>	0.13 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
10. склад	1.58 m <sup>2</sup>	0.12 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
11. кухня	30.07 m <sup>2</sup>	0.11 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
12. съблекалня	10.12 m <sup>2</sup>	0.29 m	мозайка	бяла боя	бяла боя

АРХИТЕКТУРНО ЗАСНЕМАНЕ ПЪРВИ НАДЗЕМЕН ЕТАЖ КОРПУС Д М 1:50

13. разливна	15.23 m <sup>2</sup>	1.88 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
14. предв	1.77 m <sup>2</sup>	1.14 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
15. склад	1.75 m <sup>2</sup>	0.31 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
16. WC	1.15 m <sup>2</sup>	0.40 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
17. WC	1.16 m <sup>2</sup>	0.42 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
18. предв	3.39 m <sup>2</sup>	0.37 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
19. умивалня	1.52 m <sup>2</sup>	0.39 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
20. WC	1.16 m <sup>2</sup>	0.47 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
21. WC	1.88 m <sup>2</sup>	0.31 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
22. предв	4.42 m <sup>2</sup>	0.30 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
23. умивалня	6.26 m <sup>2</sup>	0.64 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
24. фойе	27.29 m <sup>2</sup>	0.37 m	мозайка	бяла боя	бяла боя
25. закусвалня	25.91 m <sup>2</sup>	0.77 m	мозайка	бяла боя	бяла боя



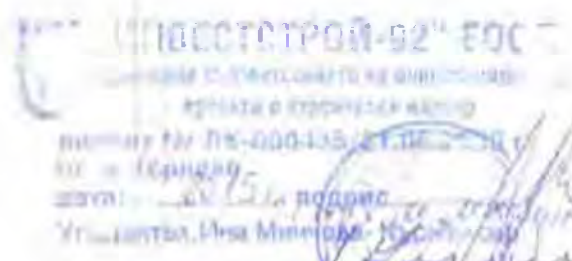
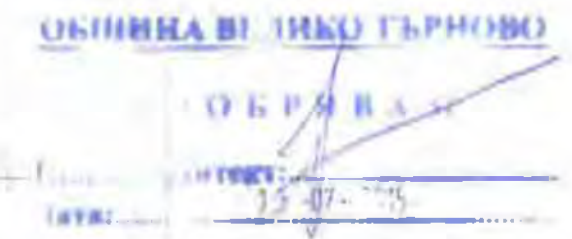
## РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ПЪРВИ НАДЗЕМЕН ЕТАЖ КОРПУС Д М 1:100

ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ I-ви ЕТАЖ  
Корпус Д: 564.44 m<sup>2</sup>  
ЗАСТРОЕН ОБЕМ I-ви ЕТАЖ  
Корпус Д: 2031.98 m<sup>3</sup>



Изготвено на инвестиционен проект по проект "Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за съвещателна програма период 2014-2015 г. с финансово подкрепа на Специална програма "Регионално развитие" 2007-2013 г. по обособена позиция обособена позиция N2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Вахвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

Подобект СОУ "Владимир Комаров"  
УПИ I, кв. 4, гр. Велико Търново  
Въложител: Община Велико Търново  
чертеж: Гъргов итаж Корпус "Д"  
фами: Р.П. М: 1:100 част: 5  
част: А.С. дата: 2015 г. в.с.ч.с: 25



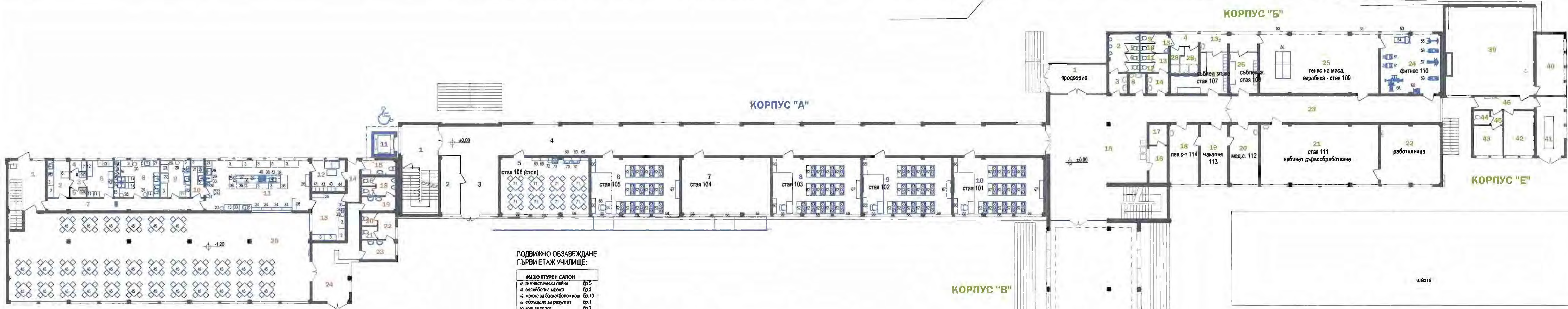
Гроектант:  
ОБИ: инж. Александар  
Констр.: инж. Чакъров  
Вик.: инж. Паричева  
проект.: инж. Карачалев  
ВГ: инж. Балабанов  
ГБ: инж. Гюров

Изготвено на инвестиционен проект по проект "Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за съвещателна програма период 2014-2015 г. с финансово подкрепа на Специална програма "Регионално развитие" 2007-2013 г. по обособена позиция обособена позиция N2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Вахвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"









**ПОДВИЖНО ОБЗАВЕЖДАНЕ КУХНЕНСКИ СЕКТОР:**

1. Механичен лентар платформ до 100 м. 1 бр.
2. Стелна на 4 нива изцяло от неръждаема стомана 120/60/180 бр. 10
3. Крайстенен шкаф с пълнители се врати и механизми алот изцяло от неръждаема стомана 120/60/85 1 бр.
4. Електрична вена до 15 м. 1 бр.
5. Маса крайстенна работна с вграден умивален басейн с долен плот изцяло от неръждаема стомана 120/60/85 9 бр.
6. Екранелен 50/80/10 1 бр.
7. Стопан на 4 нива изцяло от неръждаема стомана 105/45/180 1 бр.
8. Маса крайстенна работна с долен плот изцяло от неръждаема стомана 105/45/85 1 бр.
9. Електрична вена до 0,5 м. 1 бр.
10. Кош за отпадъци 150 л от неръждаема стомана 48/50/93 1 бр.
11. Умивалник с фронтал 85/85/168 3 бр.
12. Стопан на 5 нива изцяло от неръждаема стомана 120/80/180 4 бр.
13. Фронтал - разлага трикошеннен 101/50/90 1 бр.
14. Умивалник 80/80/83 1 бр.
15. Крайстенен шкаф с пълнители се врати и механизми алот изцяло от неръждаема стомана 50/60/85 2 бр.
16. Крайстенен шкаф с пълнители се врати и механизми алот изцяло от неръждаема стомана 150/80/85 1 бр.
17. Застенковане 1 бр.
18. Карпоративна машина 1 бр.
19. Карпоративна машина 1 бр.
20. Кош за отпадъци с падал и херметичен капак ф40/85 6 бр.
21. Крайстенна работна маса изцяло от неръждаема стомана 80/60/85 3 бр.
22. Фурна с 4 камери 80/85/148 220/330 V 16 kW 1 бр.
23. Стопанна конвейерна 4 бр. тави 80/40 см. 30° С-300°C, 78/75/83 см. 3,4 kW, 230V 1 бр.
24. Крайстенна работна маса изцяло от неръждаема стомана 120/40/85 2 бр.
25. дупчателен копел електрически 2 бр.
26. Стелна на 5 нива изцяло от неръждаема стомана 120/40/180 2 бр.
27. Печна микровълнова 1 бр.
28. Маса крайстенна работна с вграден умивален басейн с долен плот изцяло от неръждаема стомана 180/80/85 1 бр.
29. Стерилизатор за чашки 1 бр.
30. Микс блендер 2 бр.
31. Кош за отпадъци 2 бр.
32. Кухненска стелна 2 бр.
33. Микс машина 1 бр.
34. Плот конвейер 45/100 изцяло от неръждаема стомана 1 бр.
35. Островна работна маса с долен плот изцяло от неръждаема стомана 80/80/85 1 бр.
36. Островна работна маса с долен плот изцяло от неръждаема стомана 140/80/85 2 бр.
37. Гонярове печна 4 плоча и 2 фурни 430/40/250 220/380V 16kW 88/80/85 1 бр.
38. Крайстенен шкаф с пълнители се врати и механизми алот изцяло от неръждаема стомана 120/80/85 3 бр.
39. Тави алотен 4 плоча и 1 плоча от неръждаема стомана 2 плоча по 24/24 см и 2 плоча 88/85/28 2 бр.
40. Газова сара с 2 броя дупчателен регулируем горелки 16 kW, 84,5/27,2 см. 16 м. 1 бр.
41. Газова фуркотина 6 MW, 40 x 70 x 30 см. 25 м. 1 бр.
42. Асиметрична система 1 бр.
43. Метален предобор дасон с работ в дясната част 78/ 45/ 185 3 бр.
44. Метален шкаф дасон с 3 рафта в дясната част 50/ 45/ 185 1 бр.
45. Компютър маса за управление с 4 стола - трикошеннен 30 бр.

**ПЪРВИ ЕТАЖ  
КОРПУС "Д"**  
ЛЕГЕНДА ПОМЕЩЕНИЯ:

- |                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1 фойе                      | 13 разфасоване и опаковане |
| 2 склад зеленчуци           | 14 коридор                 |
| 3 сектор разтегляне         | 15 баня персонал           |
| 4 склад адитиви             | 16 WC                      |
| 5 отпадъци                  | 17 WC                      |
| 6 склад суровини            | 18 WC                      |
| 7 коридор                   | 19 предверие               |
| 8 подготвително             | 20 WC                      |
| 9 млечна и сладкарска кухня | 21 WC                      |
| 10 сосова, заливки          | 22 предв.                  |
| 11 термична обработка       | 23 умивалня                |
| 12 съблекалня               | 24 фойе                    |
| 25 стопова                  |                            |

**ПОДВИЖНО ОБЗАВЕЖДАНЕ  
ПЪРВИ ЕТАЖ УЧИЛИЩЕ:**

<b>ФИЗИКУЛТУРЕН САЛОН</b>	
46 гимнастически гребни	бр. 5
47 волейболна мрежа	бр. 2
48 мрежа за баскетболен кош	бр. 10
49 борещо за резултат	бр. 1
50 кош за топки	бр. 2
51 тренировъчни прелестени	бр. 10
52 сак за топки	бр. 2
<b>ФИТНЕС</b>	
53 вентилатори за стена	бр. 3
54 пътека за бягане	бр. 1
55 велосипеден пътек	бр. 1
56 теннис маса	бр. 1
57 прострактор	бр. 1
58 комбинирани фитнес уред	бр. 1
59 уред за коремни преси	бр. 2
60 дъмбели	бр. 4
61 стена за бягане	бр. 2
<b>Класни стаи № 101, 102, 103, 105</b>	
82 учебнически маси за 2 ученика	бр. 13
83 учебнически стол	бр. 26
84 учебнически бор	бр. 1
85 учебнически стол	бр. 1
86 оцветен шкаф	бр. 1
87 шкаф за вещи	бр. 1
88 шкаф вертикален	бр. 1
<b>стай № 106 (стол)</b>	
89 черни вертикални	бр. 1
90 черен шкаф	бр. 5
91 черен шкаф	бр. 2
92 черен шкаф	бр. 3
93 черен шкаф	бр. 1
94 черен шкаф	бр. 1
<b>Класна стая - стая № 112</b>	
избяват на дървообработване - стая № 111	
Класна стая № 104	
89 черни вертикални	бр. 1

**ПЪРВИ ЕТАЖ  
КОРПУС А**  
ЛЕГЕНДА ПОМЕЩЕНИЯ:

- 1 стълбище
- 2 лава
- 3 фойе
- 4 коридор
- 5 стая 106
- 6 стая 105
- 7 стая 104
- 8 стая 103
- 9 стая 102
- 10 стая 101
- 11 асансьор

**Първи етаж  
Корпуси "Б", "В", "Г", "Е"**  
ЛЕГЕНДА ПОМЕЩЕНИЯ:

- |             |                             |                      |
|-------------|-----------------------------|----------------------|
| 1 предверие | 16 млечен щанд              | 31 склад             |
| 2 предв.    | 17 склад                    | 32 съблекалня        |
| 3 умивалня  | 18 лек.к-т ст.114           | 33 WC                |
| 4 WC        | 19 чакалня ст.113           | 34 предверие         |
| 5 WC        | 20 мед.сес. ст.112          | 35 WC                |
| 6 WC        | 21 стая 111                 | 36 баня              |
| 7 WC        | кабинет дървообработване    | 37 склад             |
| 8 склад     | 22 работилница              | 38 физкултурен салон |
| 9 WC        | 23 коридор                  | 39 котелно           |
| 10 WC       | 24 фитнес ст.110            | 40 склад             |
| 11 WC       | 25 тенис ст.109             | 41 гориво            |
| 12 WC       | 26 съблекалня жени стая 108 | 42 гараж             |
| 13 предв.   | 27 съблекалня мъже стая 107 | 43 стая              |
| 14 предв.WC | 28 баня                     | 44 WC                |
| 15 умивалня | 29 фойе                     | 45 предверие         |
|             | 30 предверие                | 46 коридор           |



**ОБЗАВЕЖДАНЕ ПЪРВИ НАДЗЕМЕН  
ЕТАЖ М 1:150**

„ИНВЕСТИЦИИ“ АД - БГ, гр. В. Търново  
Удостоверение № 1/0-04/10-16-2015  
Дата: 2015 г. 13.07.2015  
Име: Милена С. Саварева

ОДОБРИЛИ  
13.07.2015

ДЗЗД - ЕВРО ПРОЕКТИ Българско Търново  
гр. В. Търново, ул. "Панагюрица" 11А, етаж 6, кв. 40, 402 55004

Изготвяне на инвестиционни проекти по проект "Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за спазване на програмата "Паневропейски" 2007-2013 г. по обособена позиция обособена позиция №2 Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Воевода" и Обект 4 "СОУ "Панагюрица Комаров"

Подобект СОУ "Панагюрица Комаров"  
УПИ 122, кв. 4, гр. Велико Търново

Възложител: Община Велико Търново

Чертеж: Първичен план първоначално обзавеждане

Фазе: Р.П. М 1:150 Чертеж: 6а

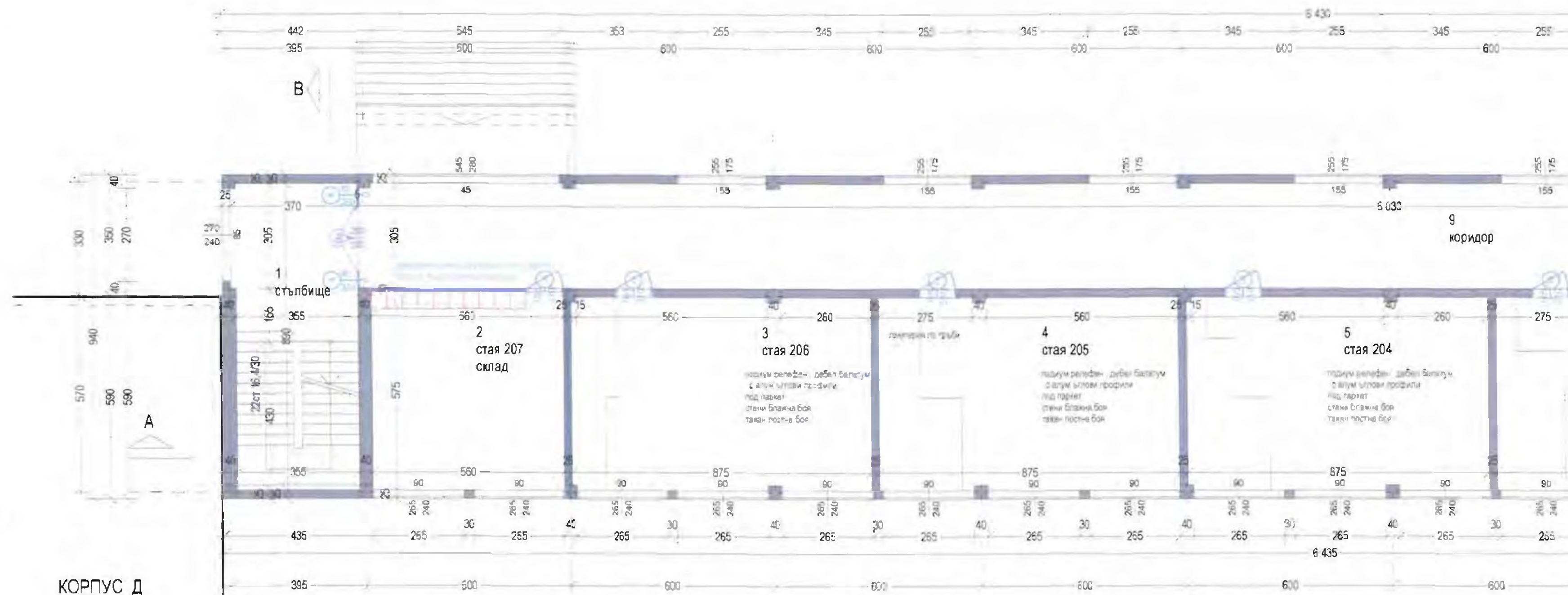
Черт: А.С. Дата: 2015 г. В.С. Черт: 25

Проектант:

ОВИ:	инж. Александров
Констр.	инж. Чапурова
Вик.	инж. Панагюрица
персонал:	инж. Караджов
ВП:	инж. Божанова
ПС:	инж. Гюров

Е.Н. Милена Саварева





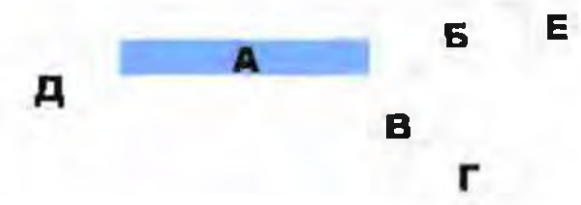
КОРПУС Д

ВТОРИ ЕТАЖ КОРПУС А

ПОМЕЩЕНИЕ	площадка, м <sup>2</sup>	площадка, м <sup>2</sup>	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН	ПОДПЛАТ	ПОДПЛАТ
1 стълбище	32.08	3.92	мозайка	Блажен Боя 1.5мостна Боя постна Боя	мозайка		
2 стая 207	32.00	3.92	мозайка	Блажен Боя 1.5мостна Боя постна Боя	мозайка		
3 стая 206	49.00	2.93	паркет	Блажен Боя	постна Боя		
4 стая 205	49.00	2.93	паркет	Блажен Боя	постна Боя		
5 стая 204	49.00	2.93	паркет	Блажен Боя	постна Боя		
6 стая 203	49.00	2.93	паркет	Блажен Боя	постна Боя		
7 стая 202	49.00	2.93	паркет	Блажен Боя	постна Боя		
8 стая 201	49.00	2.93	паркет	Блажен Боя	постна Боя		
9 коридор	183.27	12.94	мозайка	Блажен Боя 1.5мостна Боя постна Боя	мозайка		
10 врати							

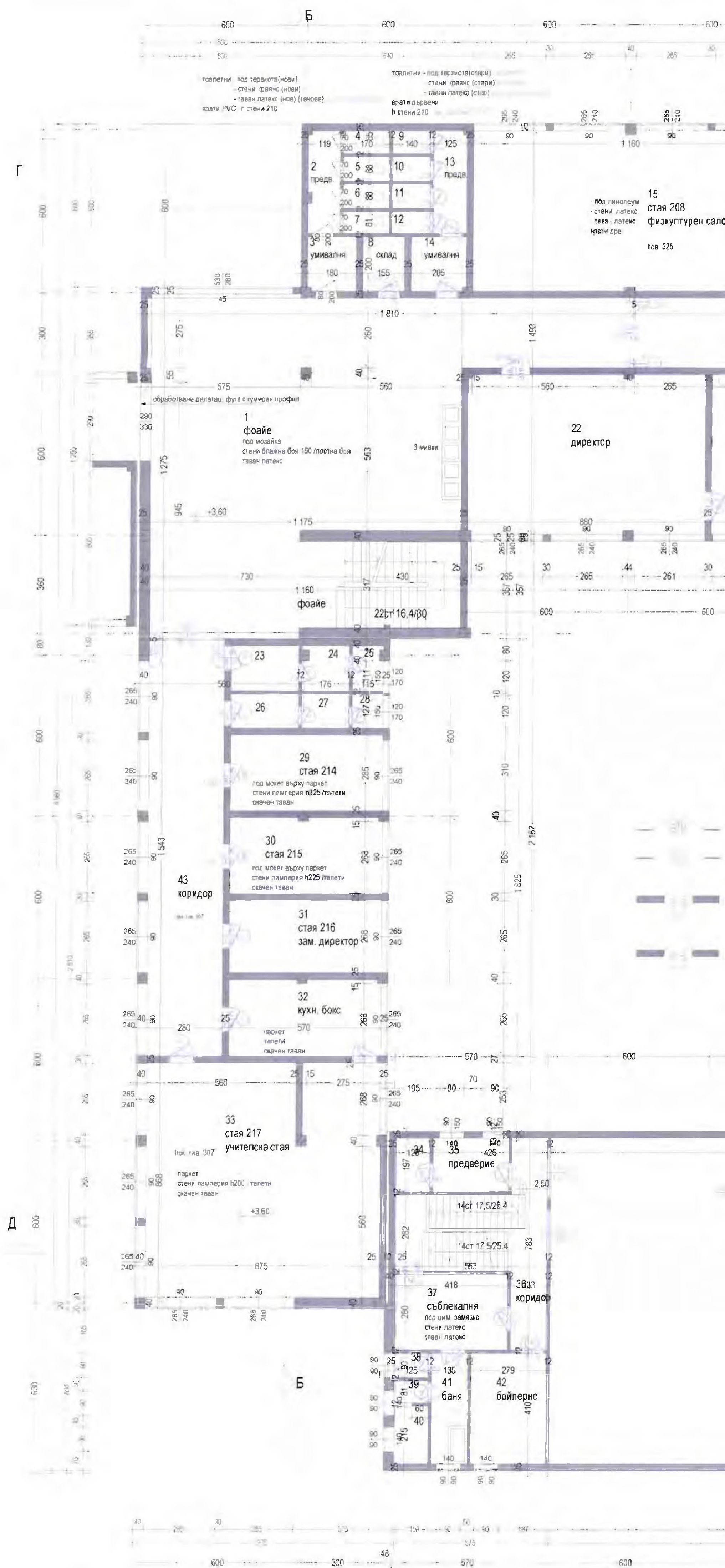
КОРПУС А





1. The following information is provided for the year ended 31 December 2012:







Втори етаж Корпуси "Б", "В", "Г", "Е"

ПОМЕЩЕНИЕ	светла площ помещение	периметър помещение	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН	ПОД	СТЕНИ	ТАВАН
1 фойе	38.27 м²	2100 см	мозайка	бл б 1.5м п боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс	платекс
2 предв	5.46 м²	1105 см	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс
3 умивалня	4.10 м²	760 см	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс
4 WC	1.44 м²	510 см	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс
5 WC	1.50 м²	510 см	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс
6 WC	1.52 м²	510 см	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс
7 WC	1.38 м²	502 см	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс	теравота	фаянс 2м/платекс	платекс
8 склад	3.10 м²	710 см	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя
9 WC	1.59 м²	490 см	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя
10 WC	1.23 м²	450 см	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя
11 WC	1.13 м²	458 см	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя
12 WC	4.71 м²	442 см	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя
13 предв	1.24 м²	507 см	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя
14 предверие	4.10 м²	810 см	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя	мозайка	фаянс 2м/платекс боя	постна боя
15 стая 208	51.44 м²	1155 см	паркет	благна боя/лампер	постна боя	паркет	благна боя/лампер	постна боя
16 стая 209	16.70 м²	710 см	паркет	благна боя	постна боя	паркет	благна боя	постна боя
17 стая 210	31.15 м²	710 см	паркет	благна боя	постна боя	паркет	благна боя	постна боя
18 склад	8.13 м²	710 см	паркет	благна боя	постна боя	паркет	благна боя	постна боя
19 коридор	11.31 м²	4270 см	паркет	бл б 1.5м п боя	постна боя	паркет	бл б 1.5м п боя	постна боя
20 стая 211	75.01 м²	1171 см	паркет	ламперия	постна боя	паркет	ламперия	постна боя
21 канцелария	34.25 м²	2400 см	паркет	благна боя	постна боя	паркет	благна боя	постна боя
22 директор	52.15 м²	1200 см	паркет	ламперия	постна боя	паркет	ламперия	постна боя
23 умивалня	4.25 м²	843 см	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван
24 предверие	2.50 м²	747 см	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван
25 WC	1.91 м²	593 см	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван
26 умивалня	1.23 м²	393 см	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван
27 предверие	2.13 м²	605 см	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван
28 WC	1.45 м²	483 см	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/платекс	окачен таван
29 стая 214	10.25 м²	1710 см	паркет	благна боя/лампер	окачен таван	паркет	благна боя/лампер	окачен таван
30 стая 215	15.10 м²	1710 см	паркет	благна боя/лампер	окачен таван	паркет	благна боя/лампер	окачен таван
31 зам директор	15.25 м²	1875 см	паркет	благна боя	окачен таван	паркет	благна боя	окачен таван
32 кучн бокс	16.10 м²	1710 см	паркет	благна боя	окачен таван	паркет	благна боя	окачен таван
33 учителска стая	75.14 м²	4100 см	паркет	благна боя/лампер	окачен таван	паркет	благна боя/лампер	окачен таван
34 съблекалня	3.46 м²	944 см	мозайка	благна боя	окачен таван	мозайка	благна боя	окачен таван
35 предверие	5.54 м²	160 см	мозайка	благна боя	окачен таван	мозайка	благна боя	окачен таван
36 коридор	22.54 м²	784 см	мозайка	благна боя	окачен таван	мозайка	благна боя	окачен таван
37 съблекалня	11.58 м²	1356 см	линолеум	благна боя	окачен таван	линолеум	благна боя	окачен таван
38 WC	1.87 м²	435 см	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван
39 предверие	0.85 м²	412 см	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван
40 баня	2.05 м²	660 см	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван
41 баня	5.54 м²	1060 см	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван	мозайка	фаянс 2м/благна боя	окачен таван
42 бойлерна	11.44 м²	1375 см	мозайка	благна боя	окачен таван	мозайка	благна боя	окачен таван
43 коридор	11.19 м²	823 см	мозайка	бл боя 1.5м п боя	окачен таван	мозайка	бл боя 1.5м п боя	окачен таван

врата димоуппътнена , самозатваряща се , с брави "Антипаник"

врата димоуппътнена , самозатваряща се

врата с огнеустойчивост 60 минути , самозатваряща се

врата с огнеустойчивост 30 минути , самозатваряща се

## РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ВТОРИ НАДЗЕМЕН ЕТАЖ КОРПУСИ "Б","В","Г","Е" М 1:100

ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ II-ри ЕТАЖ  
Корпуси "Б","В","Г","Е": 931.40 м²  
ЗАСТРОЕН ОБЕМ II-ри ЕТАЖ  
Корпуси "Б","В","Г","Е": 3353.45 м³

ДЗЗД ЕВРО ПРОЕКТИ Велико Търново

Използване на инвестиционни проекти за проектиране. Подготвяне на инвестиционни проекти в град Велико Търново (поземни, надземни, надземни, които се осъществяват с финансиране на бюджета на съответния регион). Финансово решение: 2007/2013 г. по одобряване на проекти.

обособена позиция N2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

Подобект СОУ "Владимир Комаров"  
УПИ I, кв. 4, гр. Велико Търново

Възложител: Община Велико Търново

чертеж Втори етаж Корпуси "Б","В","Г","Е"

фаза Р П М 1:100 чертеш 8

част А С дата 2015 г. в.с. чертеш 25

Проектант

Е. инж. Дароксис

ОВИ инж. Александров

Констр. инж. Чакърва

Вик. инж. Паричева

паркоустр. инж. Караколов

ВП. инж. Божанов

ПБ. инж. Тюрков

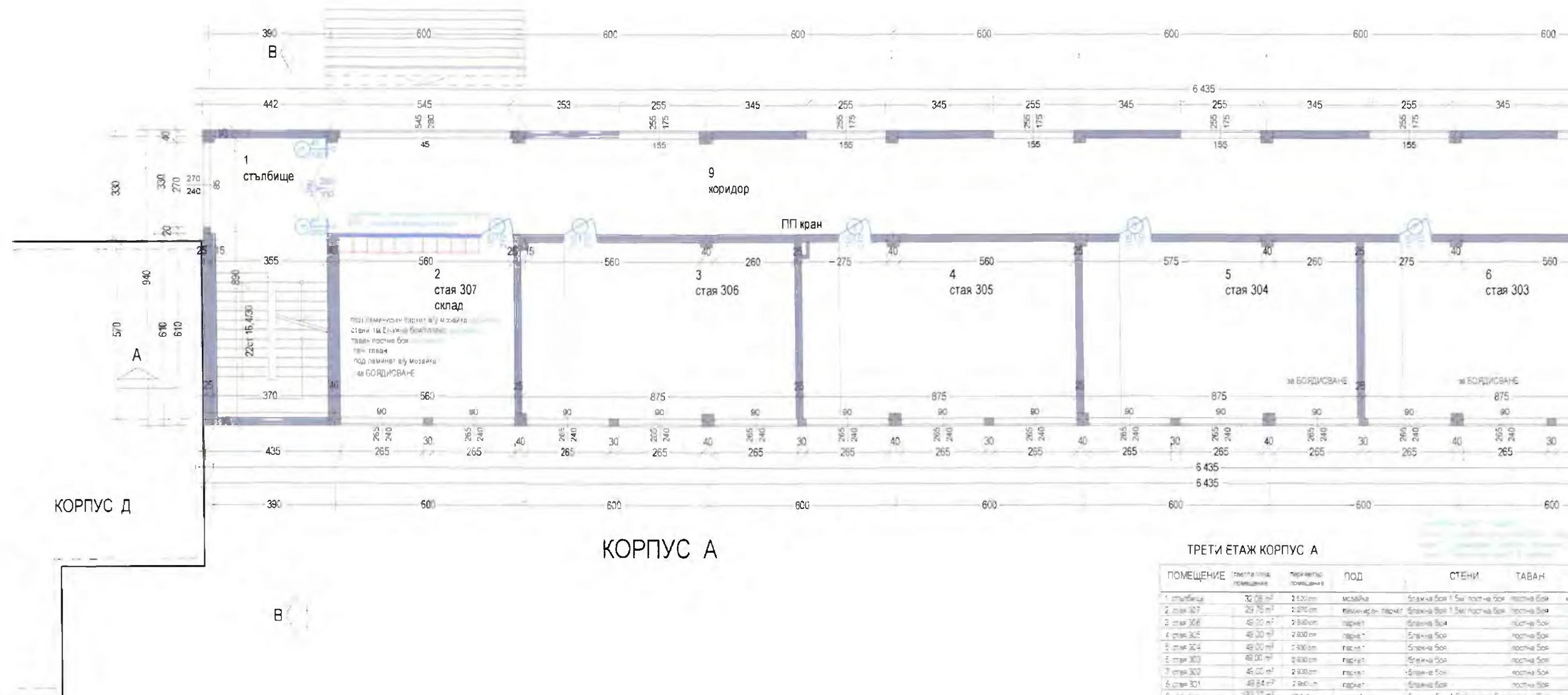
УСТАНОВИТЕЛ ИНА МИНИСТЕРСТВО НА ИКОНОМИКАТА И ПРОМИСЛЕНИЯ

УСТАНОВИТЕЛ ИНА МИНИСТЕРСТВО НА ИКОНОМИКАТА И ПРОМИСЛЕНИЯ

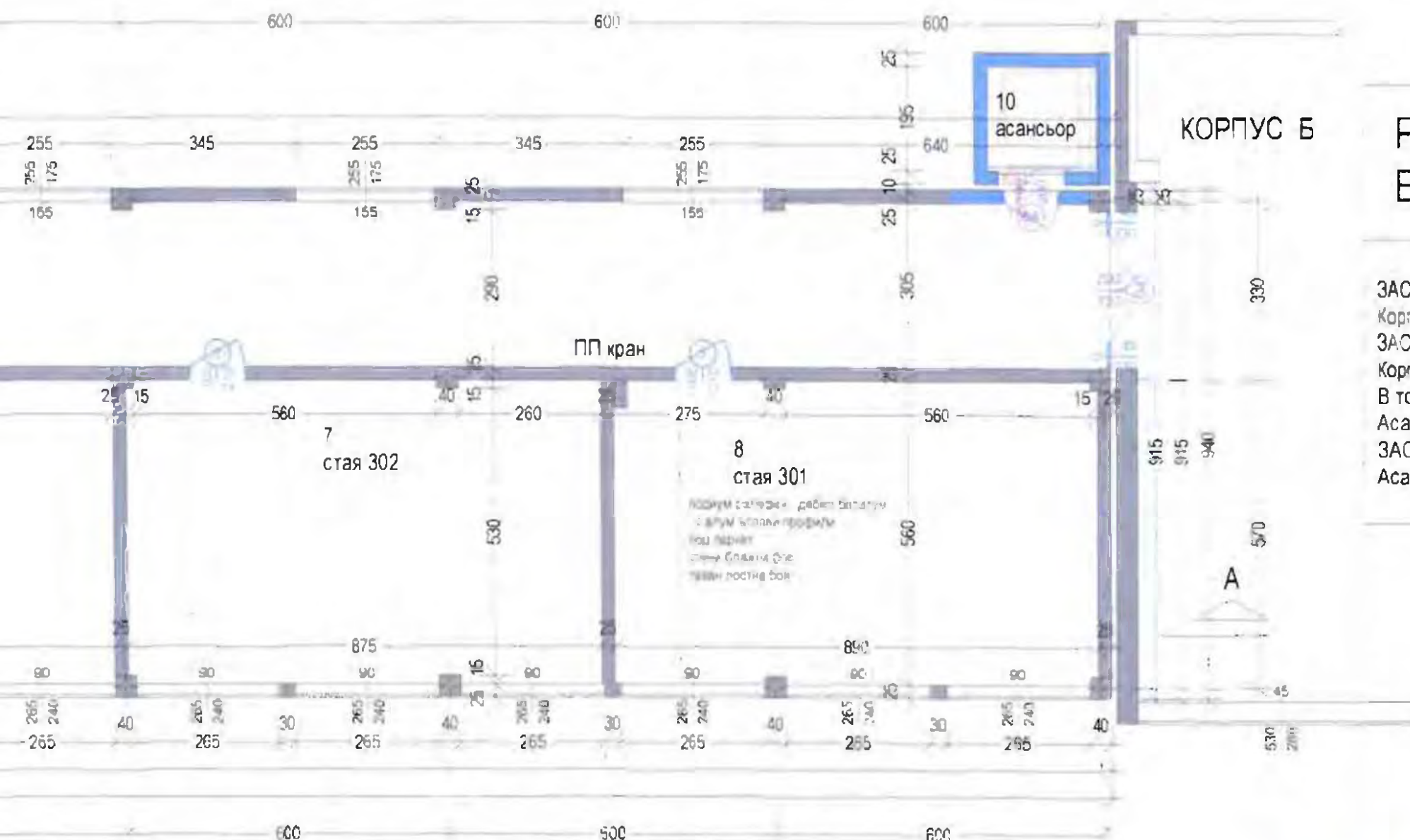












## РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ТРЕТИ НАДЗЕМЕН ЕТАЖ КОРПУС "А" М 1:100

ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ III-ти ЕТАЖ  
 Корпус "А": 604,89 m<sup>2</sup>  
 ЗАСТРОЕН ОБЕМ III-ти ЕТАЖ  
 Корпус "А": 2177,60 m<sup>3</sup>  
 В това число ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ  
 Асансьор: 6,25 m<sup>2</sup>  
 ЗАСТРОЕН ОБЕМ  
 Асансьор: 22,50 m<sup>3</sup>



Изготвяне на инвестиционни проекти по проект "Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за специалния програм-периметър който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програмата "Регионално развитие" 2007-2013", по обособена позиция

обособена позиция N2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

Подобект СОУ "Владимир Комаров"  
УПИ 125 кв.4, гр.Велико Търново

Възложител: Община Велико Търново

чертеж Трети етаж Корпус "А"  
 мащаба Р.П. М 1:100 Чертеж 9  
 част А С дата 2015 г. в с черт 25

Проектант  
 (Signature and Stamp)

Експертни  
 ОВИ инж. Александров  
 Констр. инж. Чакъров  
 БИК. инж. Паричева  
 проекстр. инж. Карахчиев  
 ВП. инж. Божанов  
 ПБ. инж. Гиоров

## РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ТРЕТИ НАДЗЕМЕН ЕТАЖ КОРПУС "А" М 1:50

ЗАСТРОЕНА ПЛОЩ III-ти ЕТАЖ Корпус А: 604,89 m<sup>2</sup>  
 ЗАСТРОЕН ОБЕМ III-ти ЕТАЖ Корпус А: 2177,60 m<sup>3</sup>

ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

ОБЯВЛЕНИЕ

Проектант: КРАТКО  
 Датум: 13-07-2015

ИНВЕСТИСТРОЙ-92" ЕООД

10-11-2015  
 11-11-2015  
 12-11-2015

13-11-2015  
 14-11-2015  
 15-11-2015

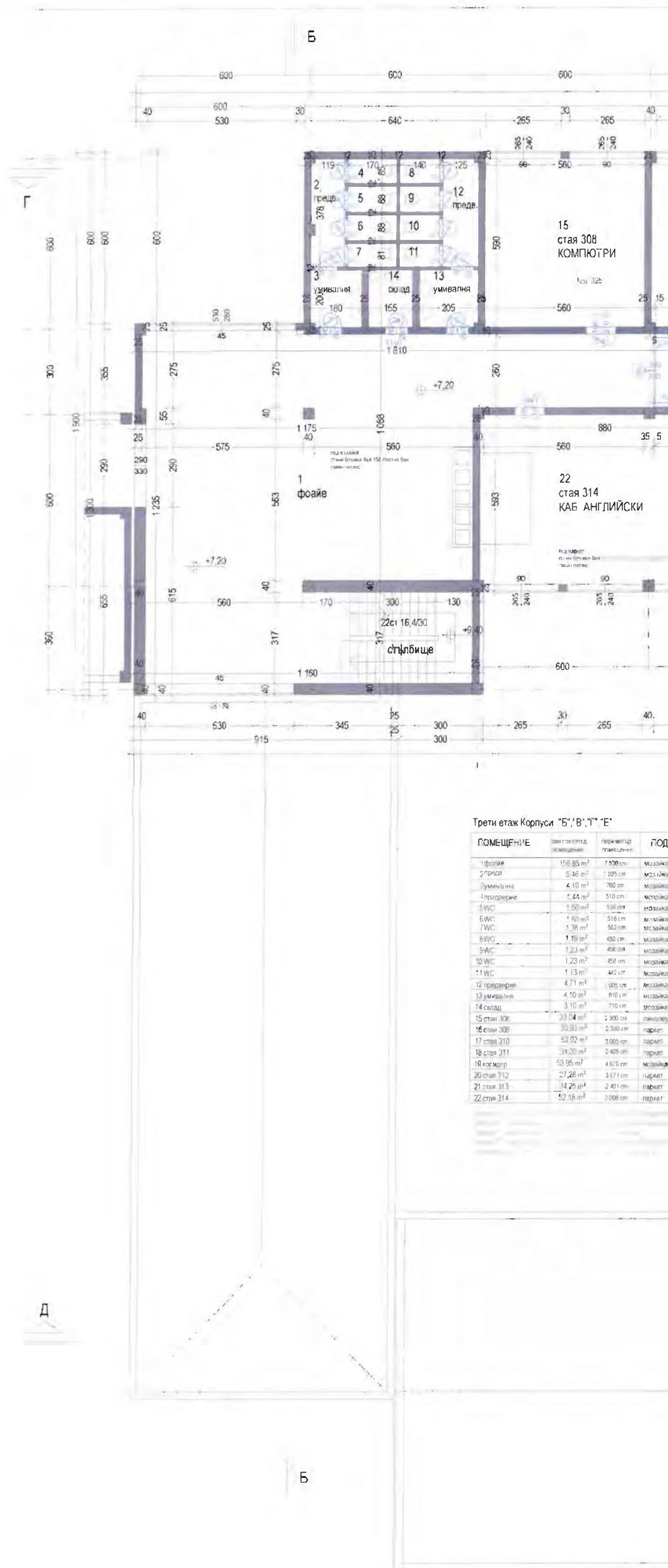
16-11-2015  
 17-11-2015  
 18-11-2015

19-11-2015  
 20-11-2015  
 21-11-2015

22-11-2015  
 23-11-2015  
 24-11-2015

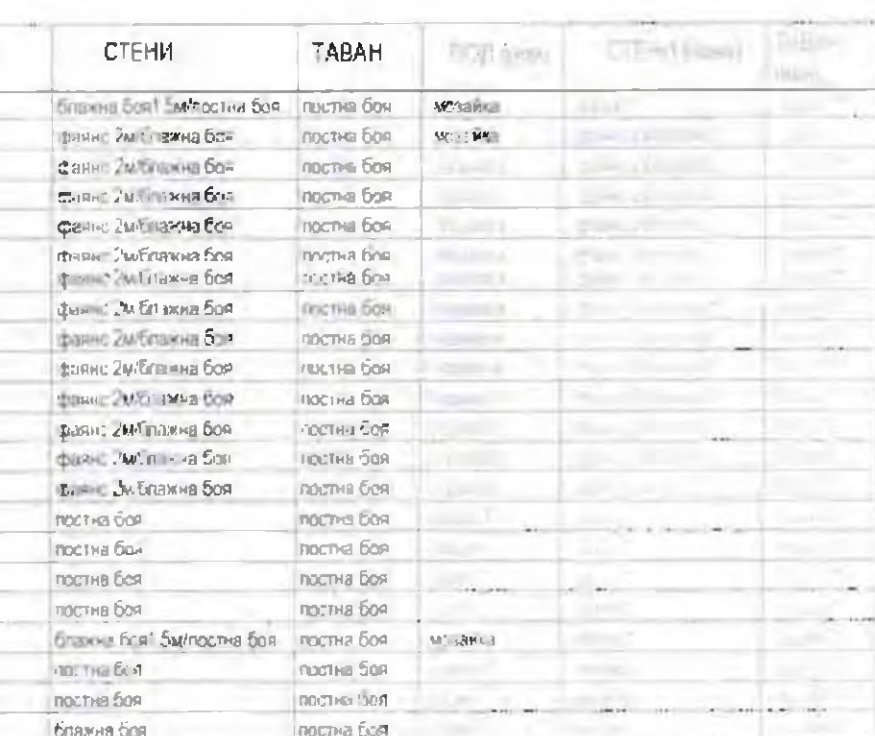
25-11-2015  
 26-11-2015  
 27-11-2015





Трети етаж Корпуси "Б", "В", "Г", "Е"			
ПОМЕЩЕНИЕ	обща площ (кв. м)	периметър (м)	под
1 фойе	156.85 m <sup>2</sup>	7.530 m	Мозайка
2 предв.	5.46 m <sup>2</sup>	1.029 m	Мозайка
3 умивалня	4.10 m <sup>2</sup>	760 cm	Мозайка
4 предв.	4.44 m <sup>2</sup>	510 cm	Мозайка
5 WC	1.50 m <sup>2</sup>	536 cm	Мозайка
6 WC	1.40 m <sup>2</sup>	516 cm	Мозайка
7 WC	1.38 m <sup>2</sup>	502 cm	Мозайка
8 WC	1.15 m <sup>2</sup>	450 cm	Мозайка
9 WC	1.23 m <sup>2</sup>	456 cm	Мозайка
10 WC	1.23 m <sup>2</sup>	456 cm	Мозайка
11 WC	1.13 m <sup>2</sup>	442 cm	Мозайка
12 предв.	4.71 m <sup>2</sup>	1009 cm	Мозайка
13 умивалня	4.10 m <sup>2</sup>	810 cm	Мозайка
14 склад	3.10 m <sup>2</sup>	710 cm	Мозайка
15 стая 308	33.04 m <sup>2</sup>	2.300 cm	Линолеум
16 стая 309	33.93 m <sup>2</sup>	2.330 cm	Паркет
17 стая 310	52.02 m <sup>2</sup>	3.005 cm	Паркет
18 стая 311	34.20 m <sup>2</sup>	2.405 cm	Паркет
19 коридор	53.95 m <sup>2</sup>	4.670 cm	Мозайка
20 стая 312	27.28 m <sup>2</sup>	3.671 cm	Паркет
21 стая 313	14.25 m <sup>2</sup>	2.401 cm	Паркет
22 стая 314	52.18 m <sup>2</sup>	3.006 cm	Паркет









**Pharmaceutical Sales Representative**

Удостоверение НЭРК-  
дата: 2015



Изотопы на неизвестные пробы по проект. Даргомова на неизвестных пробы в град Вилно. Изотопы из смеси пробы период, когда се осуществил с финансированием на Отдел пробы, реализованные в 2007-2013 г., по обработке пробы.

оборудована позиция №2 "Подготовка на  
инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рад  
Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаре

Подобект СОУ "Владимир Комаров"  
УПИ |... кв. 4 м. Ветрино Түркия

Възложител: Община Велико Търново

чертеж	Третье изд. по изменению	10а
фазы Р П	М 1-50	чертеж

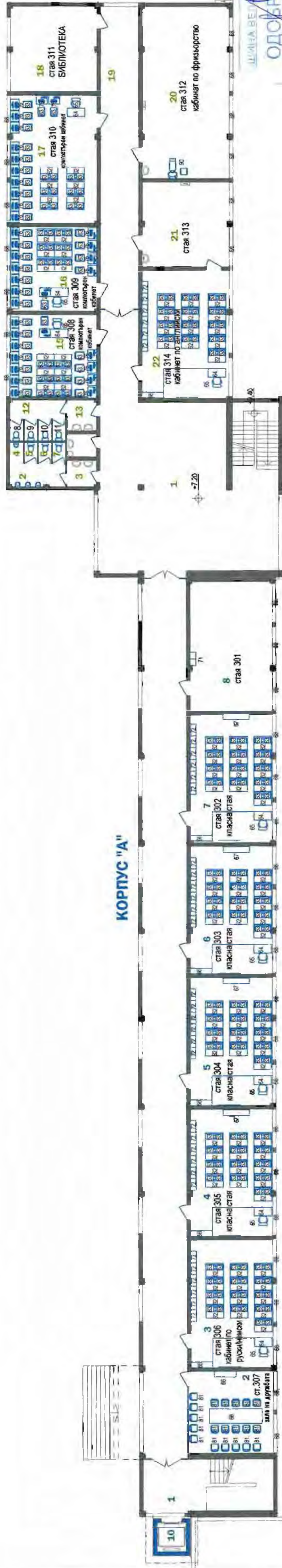
Проблемы:

ОБИ	инж. Александров	М
Констр.	инж. Чапырова	В
Вик	инж. Перминова	В
пермостр	инж. Карасикова	В
ВП	инж. Бондарюк	В
ПС	инж. Горюх	В

С. 40114 10.09.2014



**КОРПУС "Б"**



**ТРЕТИ ЕТАЖ КОРПУС А Трети етаж Корпус "Б"**

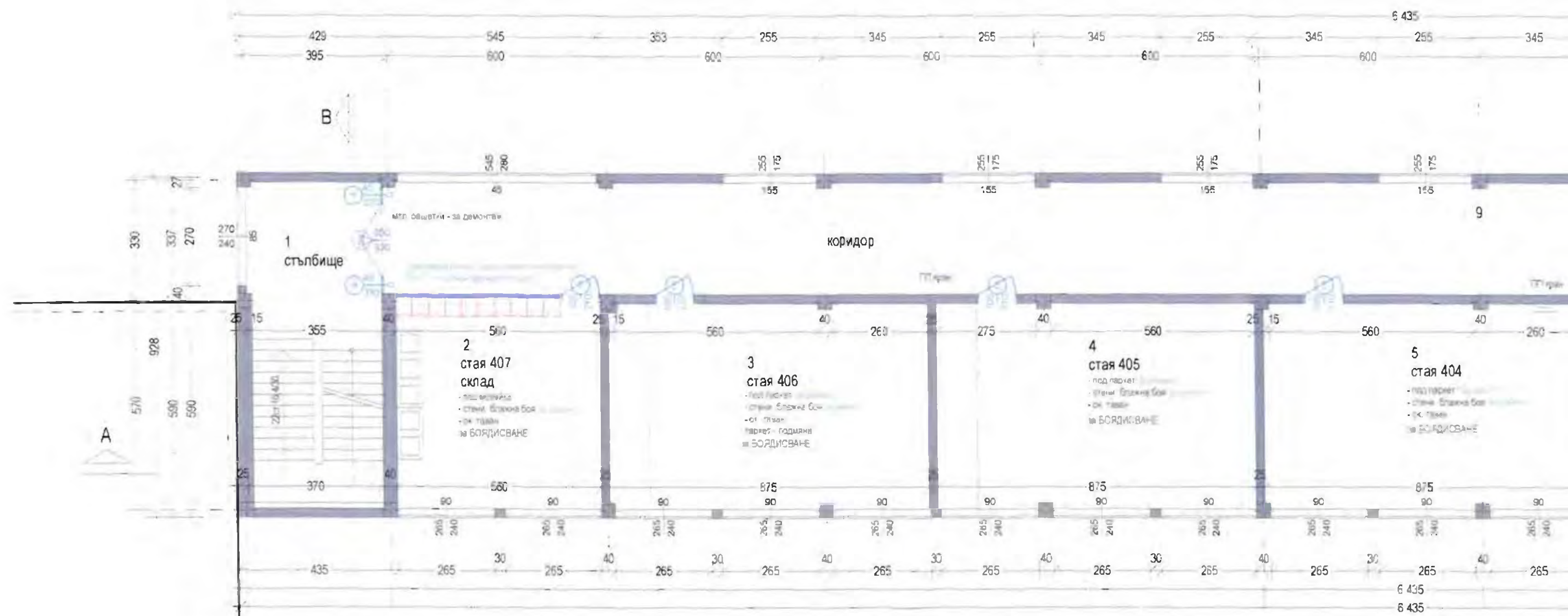
ЛЕГЕНДА ПОМЕЩЕНИЯ: ЛЕГЕНДА ПОМЕЩЕНИЯ:

1	стълбище	12	предверие
2	стая 307 зала на дружбата	13	универзал
3	класна стая 308	14	склад
4	класна стая 305	15	стая 308 компютърна кабинет
5	класна стая 304	16	стая 309 компютърна кабинет
6	класна стая 303	17	стая 310 компютърна кабинет
7	стая 302	18	стая 311 библиотека
8	стая 301	19	коридор
9	коридор	20	стая 312
10	гасансвор	21	стая 313
		22	стая 314 кабинет по английски

ПОДВИЖНО ОБЗАВЕЖДАЊЕ  
ТРЕЋИ ЕТАЖ УЧИЛИШТЕ:

[illegible]





КОРПУС А

ЧЕТВЪРТИ ЕТАЖ КОРПУС А

ПОМЕЩЕНИЕ	ОБЩА ПЛОЩАДЬ	ПОЛНОСТЬЮ ПОМЕЩЕНИЕ	ПОД
1 стълбище	32.06 м <sup>2</sup>	2.500 м <sup>2</sup>	мозайка
2 стая 407	29.75 м <sup>2</sup>	2.280 м <sup>2</sup>	мозайка
3 стая 406	49.00 м <sup>2</sup>	3.930 м <sup>2</sup>	паркет
4 стая 405	49.00 м <sup>2</sup>	3.930 м <sup>2</sup>	паркет
5 стая 404	49.00 м <sup>2</sup>	3.930 м <sup>2</sup>	паркет
6 стая 403	49.00 м <sup>2</sup>	3.930 м <sup>2</sup>	паркет
7 стая 402	49.00 м <sup>2</sup>	3.930 м <sup>2</sup>	паркет
8 стая 401	49.00 м <sup>2</sup>	3.930 м <sup>2</sup>	паркет
9 коридор	183.27 м <sup>2</sup>	12.940 м <sup>2</sup>	мозайка
10 вентилатор	3.30 м <sup>2</sup>	340 м <sup>2</sup>	











КОРПУС "А"



ПОДВИЖНО ОБЗАВЕЖДАНЕ  
ЧЕТВЪРТИ ЕТАЖ УЧИЛИЩЕ:

кабинет по музика стая № 409		
63	ученически стол	бр.26
62	ученически маси за 2 ученика	бр.13
64	учителско бюро	бр.1
65	учителски стол	бр.1
68	щори вертикални	бр.1
91	бяла дъска	бр.1
кабинет по химия / физика стая № 410		
63	ученически стол	бр.26
62	ученически маси за 2 ученика	бр.13
64	учителско бюро	бр.1
65	учителски стол	бр.1
93	шкаф за химикали	бр.1
68	щори вертикални	бр.1
94	лаборатория	бр.2

кабинет по биология стая № 412		
68	щори вертикални	бр.1
68	секционен шкаф	бр.1
63	ученически стол	бр.26
62	ученически маси за 2 ученика	бр.13
64	учителско бюро	бр.1
65	учителски стол	бр.1
входна зала - стая № 408		
стая № 311		
склад - стая № 207		
НВО стая № 211		
68	щори вертикални	бр.1
общо за училището		
	лаптоп	бр.18
	тонкопани	бр.20
	интерактивна преносима дъска	бр.4
	Разчертана бяла дъска с квадрати - 80 x 120 см	бр.2
	Разчертана бяла дъска ТШР - 80 x 120 см	бр.2
	проектор	бр.3

ЧЕТВЪРТИ ЕТАЖ  
КОРПУС А

ЛЕГЕНДА ПОМЕЩЕНИЯ:

1	стълбище
2	стая 407
3	стая 406
4	стая 405
5	стая 404
6	стая 403
7	стая 402
8	стая 401
9	коридор
10	асансьор

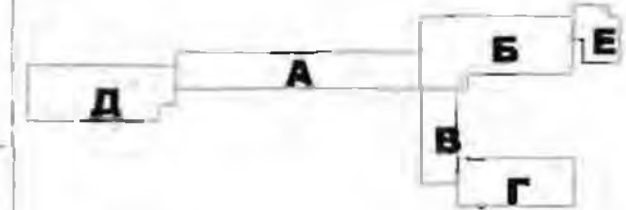
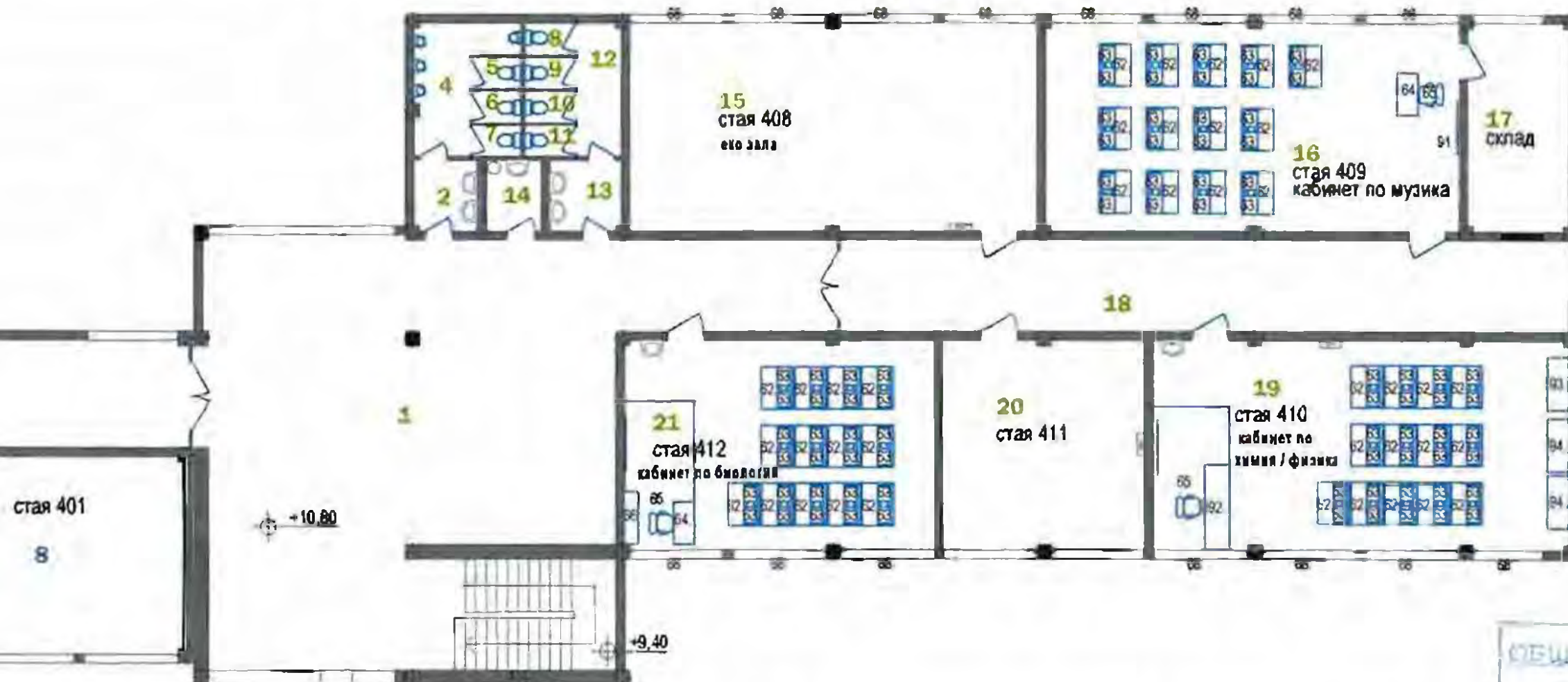
Четвърти етаж Корпус "Б"

ЛЕГЕНДА ПОМЕЩЕНИЯ:

1	фойе	12	предверие
2	предверие	13	умивалня
3	умивалня	14	склад
4	предверие	15	стая 408
5	WC	16	стая 409
6	WC	17	склад
7	WC	18	коридор
8	WC	19	стая 410
9	WC	20	стая 411
10	WC	21	стая 412
11	WC		



# КОРПУС "Б"



## ОБЗАВЕЖДАНЕ ЧЕТВЪРТИ НАДЗЕМЕН ЕТАЖ М 1:150

УДОСТОВЕРЕНИЕ  
Датум: 2015 г.  
Удостоверение №1  
/Имя на архитектора/

АЗЗД • ЕВРО ПРОЕКТИ Велико Търново  
Д-р В. Тодоров, ул. "Тодор Блях" 114, етаж 9, тел. 022 822545

ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО  
ОДОБРЯВА  
13-07-2015

Удостоверение на инвестиционен проект по проект "Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмнен период", който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г., по обособени позиции

Обособена позиция №2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

Подобект СОУ "Владимир Комаров"  
УПИ I-228, кв.4, гр.Велико Търново

Възложител: Община Велико Търново

чертеж Четвърти етаж подземно обзавеждане  
фаза Р.П. М 1:150 чертеж 12а  
част А.С. дата 2015 г. вс.чарт 25

Проектант  
/Подпис/

ОВИ	инж. Александров	
Констр.	инж. Чепчирова	
Вик.	инж. Паричева	
перисоустр.	инж. Каряколов	
ВП	инж. Божанов	
ПБ	инж. Гюров	

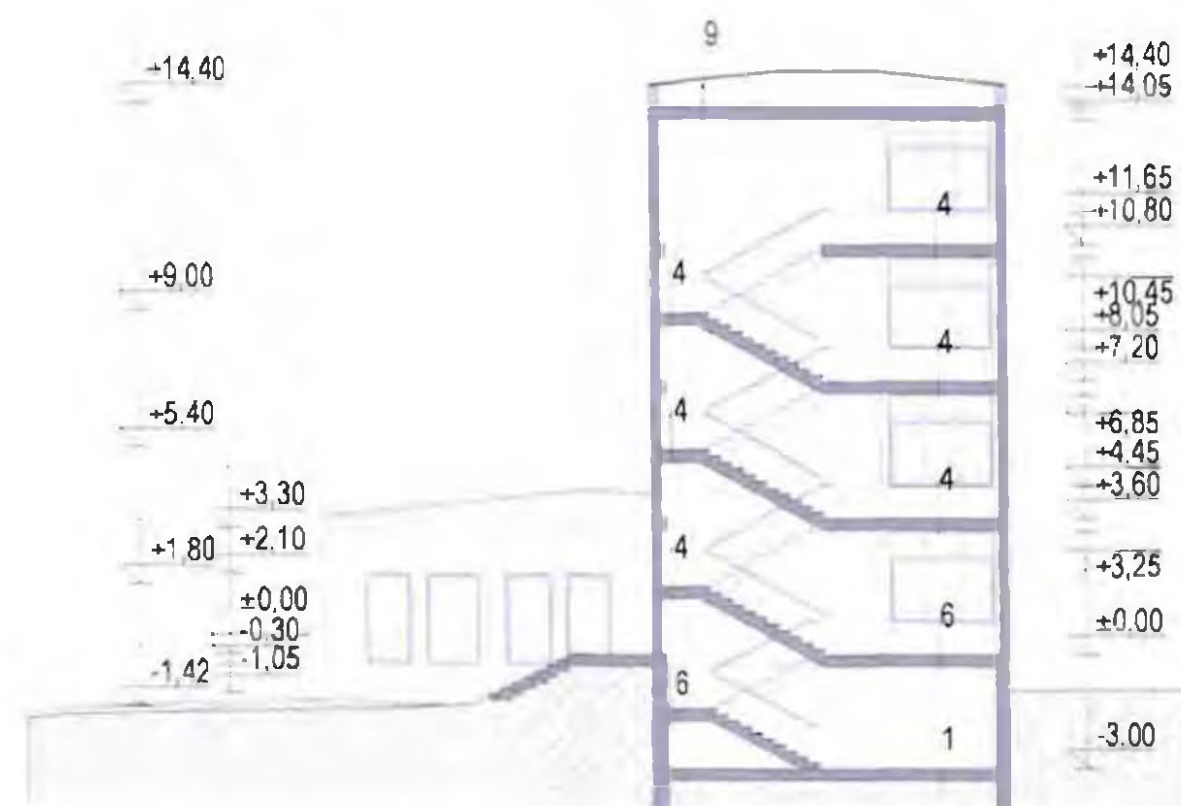




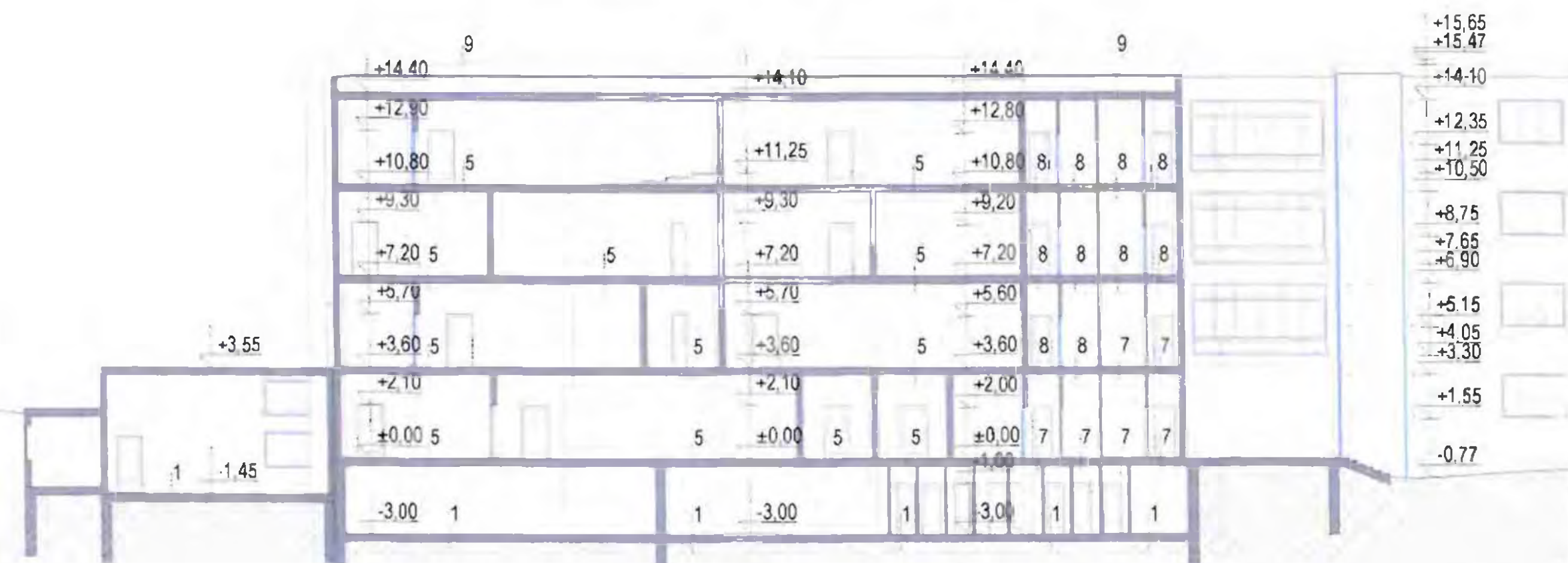




PA3PE3 A-A M 1:200

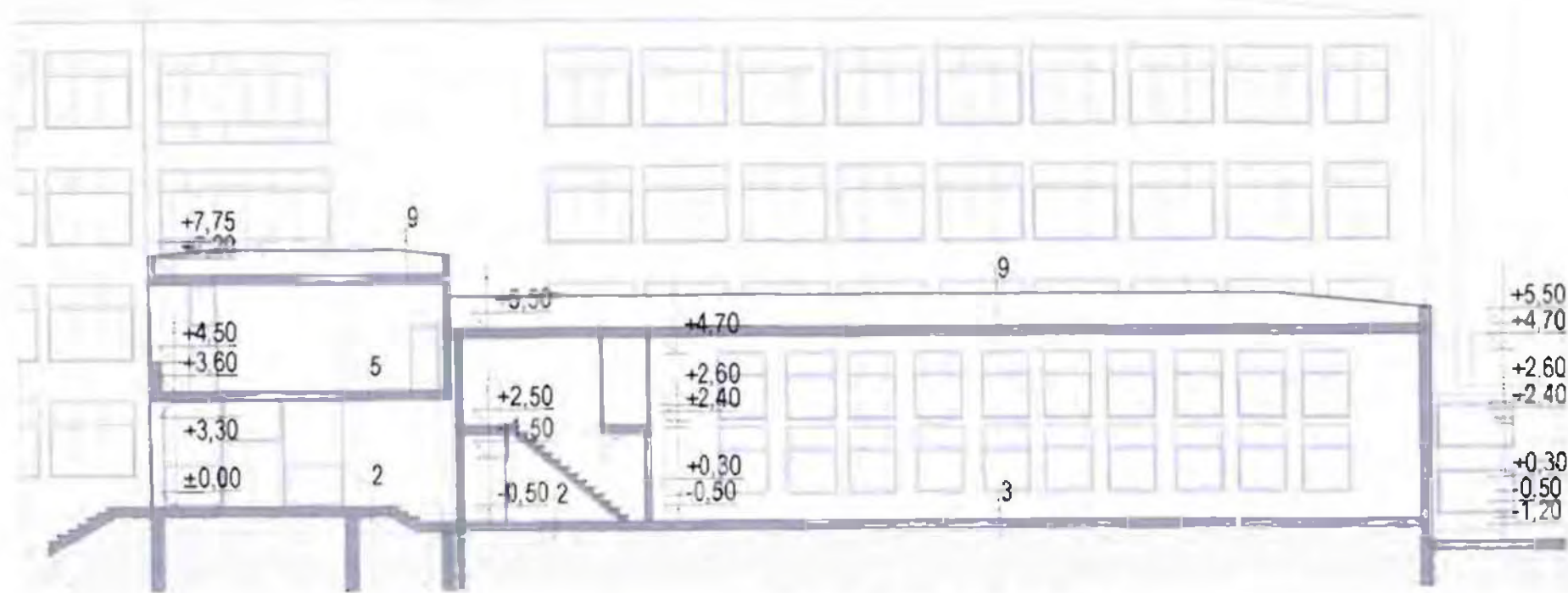
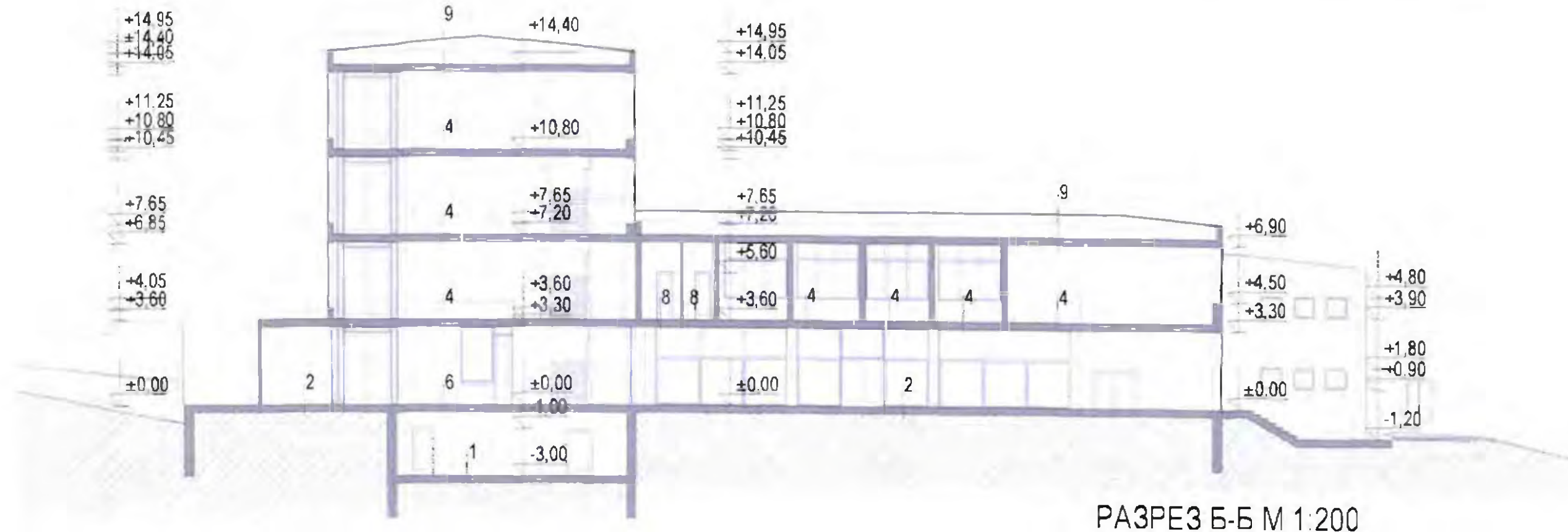
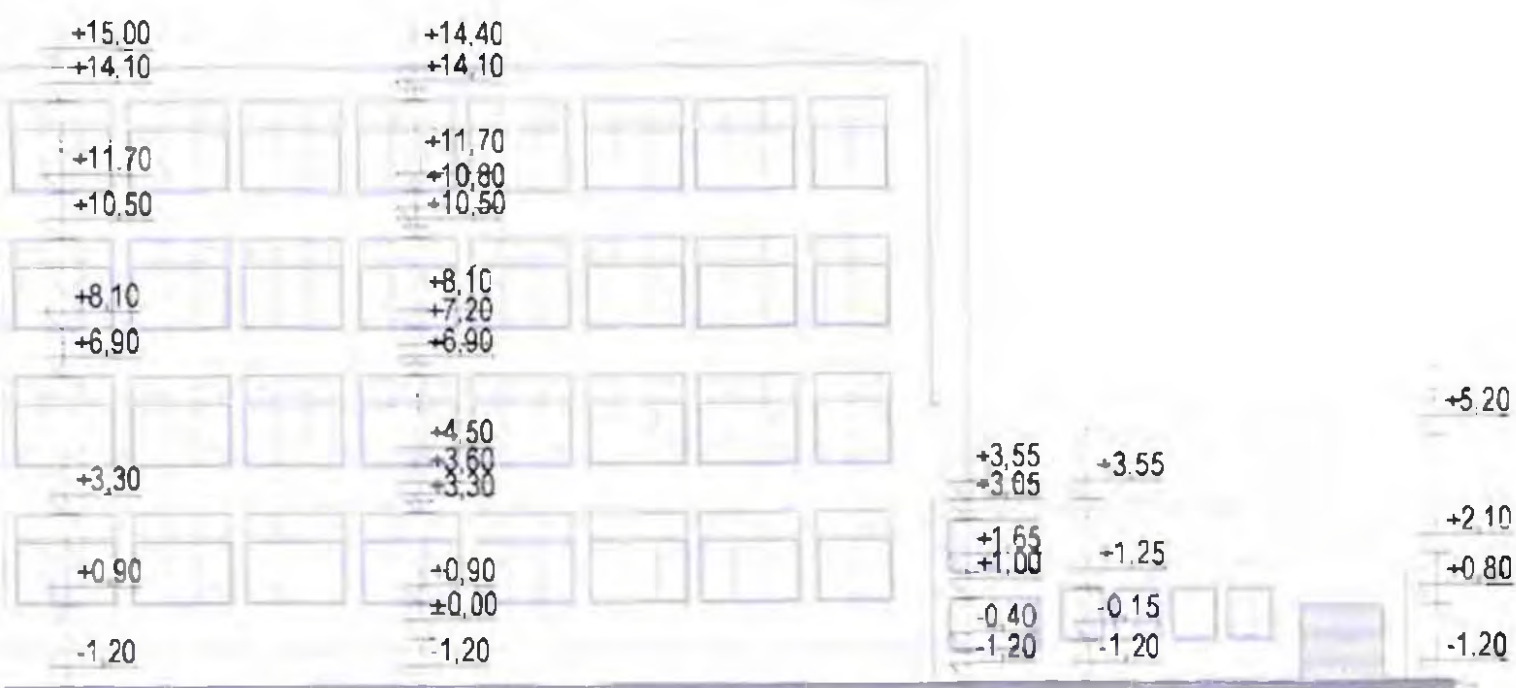


PA3PE3 B-B M 1:200



PA3PE3 Г-Г M 1:200





#### ПОДОВИ ПОКРИТИЯ

1. **ПОДОВИ ПОКРИТИЯ**  
 пароиооация  
 стуробетон 10см  
 изравнителна циментова замазка 2см  
 армирана бетонна настилка  
 хидроизолация  
 фракция  
 баластра  
 трамбовано земно легло

2. мозайка с 1.5см с първаз  
 циментова замазка 1.5см  
 пароиооация  
 стуробетон 10см  
 изравнителна циментова замазка 2см  
 армирана бетонна настилка  
 хидроизолация  
 фракция  
 баластра  
 трамбовано земно легло

3. **ПОДОВИ ПОКРИТИЯ**  
 еластична подложка  
 циментова замазка  
 пароиооация  
 стуробетон 10см  
 изравнителна циментова замазка 2см  
 армирана бетонна настилка  
 хидроизолация  
 фракция  
 баластра  
 трамбовано земно легло

4. циментова замазка  
 стоманобетонна плоча  
 варо-циментова мазилка  
 латекс

5. мозайка  
 циментова замазка  
 стоманобетонна плоча  
 варо-циментова мазилка  
 латекс

6. мозайка  
 циментова замазка  
 стоманобетонна плоча  
 варо-циментова мазилка  
 латекс

7. теракота  
 циментова замазка  
 стоманобетонна плоча  
 варо-циментова мазилка  
 латекс

8. мозайка  
 циментова замазка  
 стоманобетонна плоча  
 варо-циментова мазилка  
 латекс

9. покритие ПТ ламарина  
 метална дървена конструкция  
 посылка  
 битумна хидроизолация  
 бетон за наклон  
 циментова замазка  
 стоманобетонна плоча  
 варо-циментова мазилка  
 латекс  
 минерална вата 10см  
 окачен таван

10. посылка  
 битумна хидроизолация  
 бетон за наклон  
 циментова замазка  
 стоманобетонна плоча  
 варо-циментова мазилка  
 латекс  
 минерална вата 10см  
 окачен таван

ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО  
 10 БРЯВА  
 ГЕРБОВИ  
 Дата: 13-07-2015

ИНВЕСТИСТРОЙ-92 ЕООД  
 Проектант: Ина Минчева

ЕВРО ПРОЕКТИ Велико Търново

Изготвяне на инвестиционен проект по проект: Подготовка на инвестиционни проекти в град Велико Търново за следващия програмнен период, който се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма "Регионално развитие" 2007-2013 г. по одобряна позиция с/особена позиция N2 "Подготовка на инвестиционни проекти за Обект 3 "ОДЗ "Рада Войвода" и Обект 4 "СОУ "Владимир Комаров"

Подобект СОУ "Владимир Комаров"  
 УПИ I кв. 4, гр. Велико Търново

Възложител: Община Велико Търново

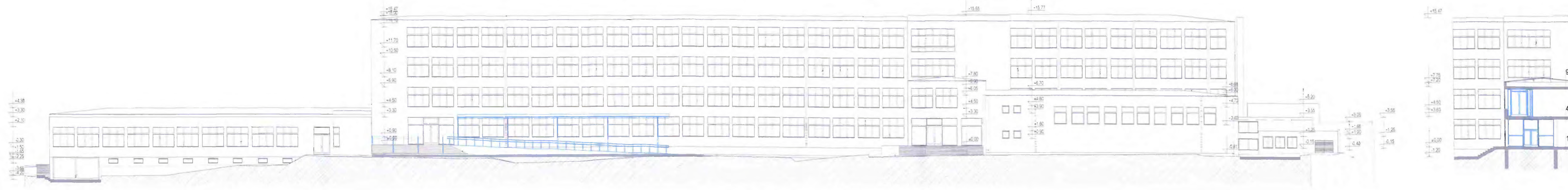
Чертеж: Разрез  
 фаза: РП  
 част: АС  
 дата: 2015 г.  
 лист: 14/25

Проектант: Ина Минчева

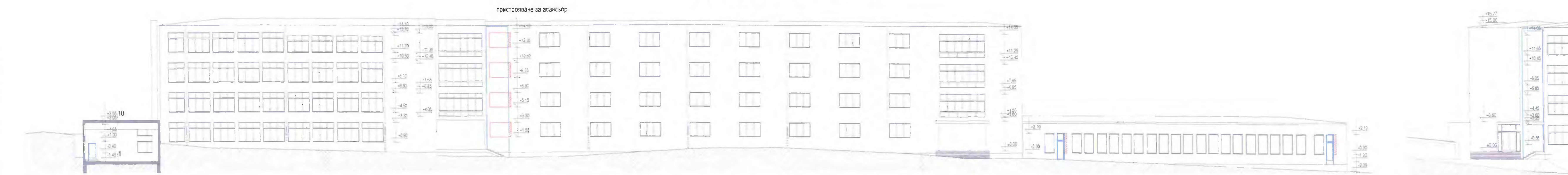
Съставители:

ОВИ	инж. Александров
Констр.	инж. Чавърова
Вик.	инж. Паричева
паркоустр.	инж. Кароколева
ВП	инж. Божанова
ПБ	инж. Гюрова





ФАСАДА ЮГ М 1:200



ФАСАДА СЕВЕР М 1:200



ФАСАДА ЗАПАД 2