



Друштво за градежништво, архитектура, трговија и производство

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ

Ул. "Маршал Тито" бр. 124, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

А, Г, ВК

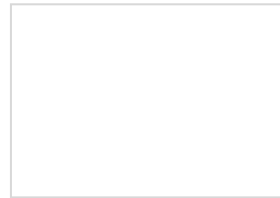
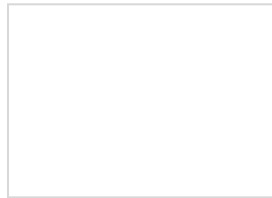
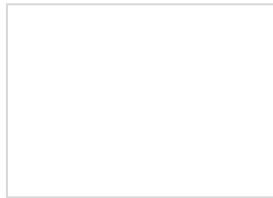
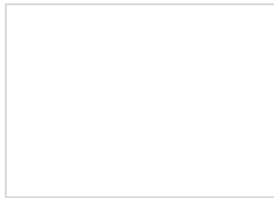
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

ФАЗА: АРХИТЕКТУРА, ГРАДЕЖНИШТВО, ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Одговорно лице

Одговорен проектант:

Ревидентска кука: Одговорен ревидент:



ОСНОВНИ ПОДАТОЦИ:

- **НАЗИВ И АДРЕСА НА ГРАДБАТА:**
Рекреативен центар "Динкут", КП 6382 КО Гевгелија
- **НАЗИВ НА ПРОЕКТОТ, НАМЕНА НА ПРОЕКТОТ И НИВО НА ОБРАБОТКА:**
Основен проект за изградба на Рекреативен центар "Динкут" - наменет за издавање
Одобрение за градење
- **НАЗИВ НА ИНВЕСТИТОРОТ, АДРЕСА И ЖИВЕАЛИШТЕ:**
Општина Гевгелија
- **НАЗИВ, СЕДИШТЕ И АДРЕСА НА ПРАВНОТО ЛИЦЕ КОЕ ГО ИЗРАБОТУВА ПРОЕКТОТ:**
ДГАТП Стоун Форм ДООЕЛ, Ул "Маршал Тито" бр. 124 Гевгелија
- **МЕСТО И ДАТУМ НА ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТОТ**
Гевгелија, Јануари 2016
- **ТЕХНИЧКИ БРОЈ**
0701-002 од 20.01.2016 год.



Друштво за градежништво, архитектура, трговија и производство

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ

Ул. "Маршал Тито" бр. 124, 1480 Гевгелија

archilab.gvg@gmail.com

СОДРЖИНА НА ПРОЕКТОТ:

1. Општ дел

1.1 Основни податоци

- тековна состојба
- лиценца Б за проектирање на градби од втора категорија
- решение за проектант и соработници
- овластување Б за проектирање на градби од втора категорија

1.2 Програмски дел

- проектна програма составена од инвеститорот

2. Урбанистички дел

2.1 Извод од ДУП

2.2

3. Проектантски дел

3.1 Фаза Архитектура

* Текстуален дел

- Технички опис

- Предмер пресметка

* Графички дел

-

-

-

-

-

-

-

-

- Л

- Карпа з

i

a

-
-
- Справи од трим патека
-
-
-
- М
-
-
-
-

3.2 Фаза

3.3 Фаза



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

1. ОПШТ ДЕЛ



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

1.1 ОСНОВНИ ПОДАТОЦИ



Број: 0805-50/151520150001228

Датум и време: 24.3.2015 г. 11:40:08

ТЕКОВНА СОСТОЈБА

ПОДАТОЦИ ЗА СУБЈЕКТОТ	
ЕМБС:	6008232
Целосен назив:	Друштво за градежништво, архитектура, трговија и производство СТОУН ФОРМ ДООЕЛ увоз-извоз Гевгелија
Кратко име:	СТОУНФОРМ
Седиште:	ГЕВГЕЛИСКИ ПАРТИЗАНСКИ ОДРЕД бр.19 ГЕВГЕЛИЈА, ГЕВГЕЛИЈА
Вид на субјект на упис:	ДООЕЛ
Датум на основање:	17.6.2005 г.
Деловен статус:	Активен
Вид на сопственост:	Приватна
ЕДБ:	4006005118258
Потекло на капиталот:	Домашен
Големина на субјектот:	микро
Организационен облик:	05.4 - дооел
Надлежен регистар:	Трговски Регистар

ОСНОВНА ГЛАВНИНА	
Паричен влог MKD:	0,00
Непаричен влог MKD:	310.000,00
Уплатен дел MKD:	310.000,00
Вкупно основна главнина MKD:	310.000,00

СОПСТВЕНИЦИ	
-------------	--

ЕМБГ/ЕМБС:	0411975496503
Име и презиме/Назив:	АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВА-КИРОВА
Адреса:	ГЕВГЕЛИСКИ ПАРТИЗАНСКИ ОДРЕДИ бр.19-1/10 ГЕВГЕЛИЈА, ГЕВГЕЛИЈА
Тип на сопственик:	Основач/сопственик
Паричен влог MKD:	0,00

Непаричен влог MKD:	310.000,00
Уплатен дел MKD:	310.000,00
Вкупен влог MKD:	310.000,00
Вид на одговорност:	Не одговара

ДЕЈНОСТИ	
Приоритетна дејност/ Главна приходна шифра:	71.11 - Архитектонски дејности
Евидентирани се дејности во надворешниот промет	
Други дејности:	Регистрирани дејности во надворешно-трговскиот промет

ОВЛАСТУВАЊА

Управител

ЕМБГ:	0709991482015
Име и презиме:	РИСТО АВРАМОВ
Адреса:	1-ВИ МАЈ бр.4 ГЕВГЕЛИЈА, ГЕВГЕЛИЈА
Овластувања:	Управител без ограничување занимање: CCC
Тип на овластување:	Неограничени овластувања во внатрешниот и надворешниот промет
Овластено лице:	Управител

ДОПОЛНИТЕЛНИ ИНФОРМАЦИИ	
КОНТАКТ	
E-mail:	archilab.gvg@gmail.com

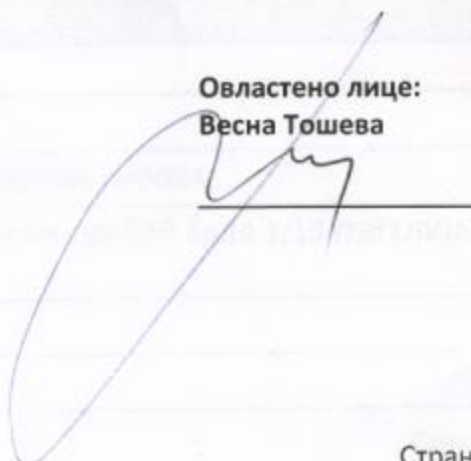
Напомена:

Во тековната состојба прикажани се само оние податоци за кои има запишана вредност.

Изготвил:
Наташа
Сламкова



Овластено лице:
Весна Тошева







Република Македонија
МИНИСТЕРСТВО ЗА ТРАНСПОРТ И ВРСКИ

Врз основа на член 15 став 5 од Законот за градење ("Службен весник на Република Македонија" бр.51/05 и бр.82/08), Министерството за транспорт и врски издава

ЛИЦЕНЦА Б
ЗА ПРОЕКТИРАЊЕ НА ГРАДБИ
ОД ТРЕТА, ЧЕТВРТА И ПЕТТА КАТЕГОРИЈА

НА

Друштво за градежништво, архитектура, трговија
и производство СТОУН ФОРМ ДОО увоз-извоз Гевгелија
(назив, седиште, адреса и ЕМБС на правното лице)

Ул. Гевгелиски Партизански Одреди бр.19 Гевгелија,
ЕМБС 6008232

ЛИЦЕНЦАТА Е СО ВАЖНОСТ ДО: 06.05.2016 година

Број: П. 203/Б

06.05.2009 година

(ден, месец и година на издавање)



МИНИСТЕР

Миле Јанакиески



Друштво за градежништво, архитектура, трговија и производство

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ

Ул. "Маршал Тито" бр. 124, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

РЕШЕНИЕ

ДРУШТВОТО ЗА ГРАДЕЖНИШТВО, АРХИТЕКТУРА, ТРГОВИЈА И ПРОИЗВОДСТВО

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ, ГЕВГЕЛИЈА

ЗА

ОДГОВОРЕН ПРОЕКТАНТ

ЗА ФАЗА

АРХИТЕКТУРА

ЗА

ИЗРАБОТКА НА ОСНОВЕН ПРОЕКТ ЗА

РЕКРЕАТИВЕН ЦЕНТАР "ДИНКУТ", ГЕВГЕЛИЈА

ТЕХ. БРОЈ

0701-002

ОД 20.01.2016 ГОД.

ГО ОВЛАСТУВА

ДИПЛОМИРАН ИНЖЕНЕР АРХИТЕКТ

ИВАНА БАЛАМОВСКА

Овластување Б

Број 1.1781

ГЕВГЕЛИЈА

ГЕВГЕЛИЈА

Управител:

Јануари, 2016 год.

Ристо Аврамов



Република Македонија
**КОМОРА НА ОВЛАСТЕНИ АРХИТЕКТИ
И ОВЛАСТЕНИ ИНЖЕНЕРИ**

Врз основа на член 17 став 3 од Законот за градење ("Службен весник на Република Македонија" бр.59/11), Комора на овластени архитекти и овластени инженери издава

ОВЛАСТУВАЊЕ Б

ЗА ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ОД

АРХИТЕКТУРА

НА

ИВАНА БАЛАМОВСКА

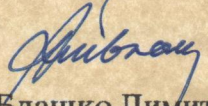
Овластувањето е со важност до: 09.10.2017 год.

Број: **1.1781**

Издадено на: 09.10.2012год.



Претседател на
Комората на овластени архитекти
и овластени инженери


Блашко Димитров,
дипл.град.инж



Друштво за градежништво, архитектура, трговија и производство

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ

Ул. "Маршал Тито" бр. 124, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

РЕШЕНИЕ

ДРУШТВОТО ЗА ГРАДЕЖНИШТВО, АРХИТЕКТУРА, ТРГОВИЈА И ПРОИЗВОДСТВО

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ, ГЕВГЕЛИЈА

ЗА

ОДГОВОРЕН ПРОЕКТАНТ

ЗА ФАЗА

АРХИТЕКТУРА

ЗА

ИЗРАБОТКА НА ОСНОВЕН ПРОЕКТ ЗА

РЕКРЕАТИВЕН ЦЕНТАР "ДИНКУТ", ГЕВГЕЛИЈА

ТЕХ. БРОЈ

0701-002

ОД 20.01.2016 ГОД.

ГО ОВЛАСТУВА

ДИПЛОМИРАН ИНЖЕНЕР АРХИТЕКТ

АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВА -КИРОВА

Овластување Б

Број 1.0969

ГЕВГЕЛИЈА

ГЕВГЕЛИЈА

Управител:

Јануари, 2016 год.

Ристо Аврамов



Република Македонија
КОМОРА НА ОВЛАСТЕНИ АРХИТЕКТИ
И ОВЛАСТЕНИ ИНЖЕНЕРИ

Врз основа на член 17 став 3 од Законот за градење ("Службен весник на Република Македонија" бр.39/12), Комора на овластени архитекти и овластени инженери издава

ОВЛАСТУВАЊЕ Б

ЗА ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

од

АРХИТЕКТУРА

на

АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВА КИРОВА

Овластувањето е со важност до: 31.03.2019 год.

Број: **1.0969**

Издадено на: 31.03.2014год.



Претседател на
Комората на овластени архитекти
и овластени инженери

М-р Блашко Димитров,
дипл.град.инж



Друштво за градежништво, архитектура, трговија и производство

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ

Ул. "Маршал Тито" бр. 124, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

РЕШЕНИЕ

ДРУШТВОТО ЗА ГРАДЕЖНИШТВО, АРХИТЕКТУРА, ТРГОВИЈА И ПРОИЗВОДСТВО

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ, ГЕВГЕЛИЈА

ЗА

ОДГОВОРЕН ПРОЕКТАНТ

ЗА ФАЗА

ГРАДЕЖНИШТВО

ЗА

ИЗРАБОТКА НА ОСНОВЕН ПРОЕКТ ЗА

РЕКРЕАТИВЕН ЦЕНТАР "ДИНКУТ", ГЕВГЕЛИЈА

ТЕХ. БРОЈ

0701-002

ОД 20.01.2016 ГОД.

ГО ОВЛАСТУВА

ДИПЛОМИРАН ГРАДЕЖЕН ИНЖЕНЕР

БОРИС ТОШЕВ

Овластување Б

Број 2.1903

ГЕВГЕЛИЈА

ГЕВГЕЛИЈА

Управител:

Јануари, 2016 год.

Ристо Аврамов



Република Македонија
КОМОРА НА ОВЛАСТЕНИ АРХИТЕКТИ
И ОВЛАСТЕНИ ИНЖЕНЕРИ

Врз основа на член 17 став 3 од Законот за градење ("Службен весник на Република Македонија" бр.39/12), Комора на овластени архитекти и овластени инженери издава

ОВЛАСТУВАЊЕ **Б**

ЗА ИЗРАБОТКА НА ПРОЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

ОД

ГРАДЕЖНИШТВО

НА

БОРИС ТОШЕВ

Овластувањето е со важност до: 12.11.2017 год.

Број: **2.1903**

Издадено на: 12.11.2012 год.



Претседател на
Комората на овластени архитекти
и овластени инженери

Блашко
Блашко Димитров,
дипл.град.инж.



Друштво за градежништво, архитектура, трговија и производство

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ

Ул. "Маршал Тито" бр. 124, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

РЕШЕНИЕ

ДРУШТВОТО ЗА ГРАДЕЖНИШТВО, АРХИТЕКТУРА, ТРГОВИЈА И ПРОИЗВОДСТВО

СТОУН ФОРМ ДООЕЛ, ГЕВГЕЛИЈА

ЗА

ПРОЕКТАНТ СОРАБОТНИК

ЗА ФАЗА

АРХИТЕКТУРА

ЗА

ИЗРАБОТКА НА ОСНОВЕН ПРОЕКТ ЗА

РЕКРЕАТИВЕН ЦЕНТАР "ДИНКУТ", ГЕВГЕЛИЈА

ТЕХ. БРОЈ

0701-002

ОД 20.01.2016 ГОД.

ГО ОВЛАСТУВА

ДИПЛОМИРАН ИНЖЕНЕР АРХИТЕКТ

ЉУБИЦА БОЖИЧКОВИЌ

ГЕВГЕЛИЈА

ГЕВГЕЛИЈА

Управител:

Јануари, 2016 год.

Ристо Аврамов



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

1.2 ПРОГРАМСКИ ДЕЛ

Проектна програма

ЗА ОСНОВЕН ПРОЕКТ: РЕКРЕАТИВЕН ЦЕНТАР - ДИНЌУТ –ГЕВГЕЛИЈА ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА

1. ОПШТИ ПОДАТОЦИ

Инвеститор:	Општина Гевгелија
Назив на објектот:	Рекреативен центар - ДинЌут во Гевгелија
Предмет на работа:	Основен проект за уредување на ДинЌут-Гевгелија со простор за рекреација, забава, одмор

2. ЛОКАЦИЈА

Локацијата предвидена за изработка на основен проект е на крајната западна страна опфатена со генералниот урбанистички план за град Гевгелија и истата е со блага ридеста конфигурација на теренот. Оваа локација е доста атрактивна пред се заради нејзината позиција, намената предвидена со урбанистичкиот план и отвореноста за целата популација како за градот така и за населените места. До неа се доаѓа преку изградена сообраќајница за возила и изградена пешачка патека.

3. ПРОЕКТНИ БАРАЊА

Проектните барања за изработка на основен проект за уредување на ДинЌут-Гевгелија со простор за рекреација, забава, одмор, произлегуваат од ГУП за град Гевгелија.

Намена

Намената на предметната локација е отворена јавна површина која обединува и поврзува функционално и естетски различни содржини во однос на рекреација, забава и одмор.

Таа треба да претставува простор кој ќе биде лесно пристапен за сите посетители подеднакво.

Организацијата на просторот да се предвиди така што да бидат групирани површините за спорт и рекреација, површини за забава и за одмор, со обезбедување на поедини пристапи и патеки.

Да не се предвиди сечење на постојните дрва.

Во однос на сообраќајна поврзаност, локацијата е добро поврзана со останатите делови од градот и се наоѓа во периферијата западно од градот Гевгелија.

Предметниот простор треба да нуди убави места за одмор, прошетки, рекреација релаксација и слични содржини.

Површина за градење

До утврдената локација- Динкут, поминува сообраќајницата Моински пат, а површината на опфат изнесува 31.960 м²

Пешачко движење

Со оглед дека предметниот зафат е периферно од градот Гевгелија, до него се доаѓа и преку изградена пешачка патека која го поврзува центарот на градот и градот Гевгелија.

Пешачкото движење на овој локалитет треба да произлезе од детални анализи на просторот, така што ќе овозможено непречено движење на пешаците во сите логични правци.

Задолжително треба да се овозможи и пристап за движење на лицата со посебни потреби.

Сообраќај и паркирање

Моторниот сообраќај до предметната локација е преку постојната сообраќајница, а за возилата да се предвиди паркинг простор.

6. ПРОГРАМСКИ БАРАЊА

Со оваа проектна програма се дефинираат следните програмски барања:

- Изработка на интегрално партерно решение во рамките на локацијата што подразбира усогласување на содржините за спорт и рекреација, забава одмор и слично.
- На проектниот опфат да се предвиди детско игралиште со опрема изведена од природни материјали (отворена кукичка, лулашки, мрежи, јаже за движење, патека за велосипеди и дрго;
- Да се предвиди простор за поставување реквизити за гимнастика и фитнес;
- Да се предвиди трим патека;

- Да се предвиди вештачка карпа за планинарење;
- Да се предвиди погодно место со предлог основен проект за отворено летно кино;
- Да се предвиди површина од типот на мал забавен парк со современа опрема и слично;
- Да се предвидат патеки за движење на пешаците до одредените содржини користејќи ја конфигурацијата на теренот;
- Да се предвиди хортикултурно уредување на поедини делови од локацијата;
- Приказ на сите партерни денивелации и нивно решение со скали, рампи за лица со посебни потреби;
- Да се предвиди урбана опрема: клупи за седење, корпи за отпадоци, чешми и друго;
- Приказ на детали на опрема и предвидени материјали;
- Приказ на осветлувањето (канделабри, партерни светилки и сл.);
- Приказ на предвидените хидранти со мрежа за хортикултурно наводнување
- Приказ на предвиденото зеленило;
- Приказ на целокупната урбана опрема (клупи, корпи за отпадоци, чешми места за плакати и огласување

Сите наведени елементи од обликувањето на партерот (партерни облоги, урбана и друга опрема, расветни тела и сл.) треба да бидат стилски унифицирани.

Предложените материјали треба да бидат компатабилни и сродни.

За елементите од урбаната и друга опрема може да се достават повеќе варијанти на решенија.

Проектантите имаат слобода да понудат дополнителни содржини надвор од наведените, со кои ќе се збогати просторот.

4. КРИТЕРИУМИ

Основниот проект треба да се изработува согласно позитивната законска регулатива и Проектната програма. Како приоритети се наведуваат следните критериуми:

- Почитување на општи архитектонско-урбанистички услови дадени во Изводот од ГУП за предметниот простор
- Почитување на пропишаните стандарди и нормативи
- Целосна застапеност на програмската содржина
- Креативност и инвентивност на понудените решенија
- Оригиналноста
- Функционалност и просторна структурираност како одговор на содржинските и функционалните барања

- Форма како јасна експресија на структурата, содржината и значењето на темата Флуидност и транспарентност (во смисла на посетување, користење и напуштање на просторот)
- Изводливост
- Економичност
- Вредноста на изведените работи да не надминува

5. СОДРЖИНА НА ОСНОВНИОТ ПРОЕКТ

1. Проектантите е потребно да достават комплетен основен проект со сите потребни фази.

Основниот проект треба да ги содржи следните прилози од архитектура:

- Ситуација.....1 : 200
 - Партерно решение.....1 : 200
(поделено на логични средини заради размерот)
Со внесени денивелации, скали, рампи, осветлување (партерно и надземно), озвучување, хортикултурно наводнување, урбана опрема и сите останати елементи кои се дел од партерот
 - Вертикални пресеци низ партер.....1 : 200
(поделено на логични средини заради размерот)
 - Детали на партер.....1 : 20
(Детали од урбана опрема.....1 : 20
(деталите да се разработат во основа, пресеци, изгледи и 3Д изгледи: чешми, канти, клупи, жардениери, сливници, шахти, огради, огласни табли и сл.
Изгледи.....1 : 200
 - Тродимензионален приказ
 - Текстуален дел
 - Дигитален запис (ЦД или ДВД на сите наведени прилози во PDF, DWG i JPG формат
2. Да се обезбеди ревизија на основниот проект од соодветна лиценцирана фирма

5. ПРИЛОЗИ

- Извод од ГУП од предметниот простор
- По изборот на најповолниот понудувач ќе му биде доставено Геодетски елаборат-ажурирана геодетска подлога со линија на опфат на просторот предмет на изработка на основниот проект



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

2. УРБАНИСТИЧКИ ДЕЛ

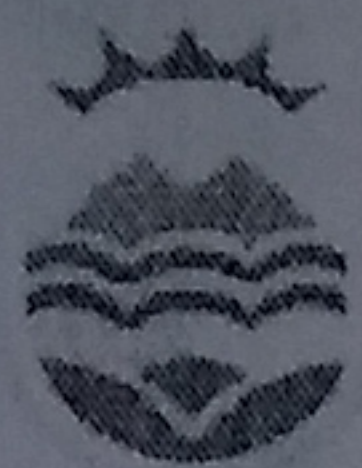


Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

2.1 ИЗВОД ОД ДУП

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

ГЕВГЕЛИЈА



ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА

Број: 11-1346/1 од 03.11.2015год.

Сектор за урбанизам, архитектура,
градежништво и заштита на животна средина

ИЗВОД ОД ПЛАН БРОЈ: _____

ГУП: Генерален Урбанистички План на град Гевгелија,
Измени и дополнување за плански период од 2011-2021год.

Одлука бр: 07-1436/1 од 16.07.2012год.

М 1: 5000

ИЗВОДОТ ЗА КП бр.6382

СОДРЖИ:

1. ГРАФИЧКИ ДЕЛ:

- Заверена копија од синтезен план во идентична форма со граница на плански опфат за кој се однесува барањето за извод со:
 - легенда
 - профили на примарна сообраќајна и друга инфраструктура
 - табела со билансни показатели

2. ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ:

- **Заверена копија од:** општите и посебните услови за просторен развој, параметри за споредување на планот, плански услови за детално планирање на просторот и мерки за заштита на културно наследство, на природата и животната средина, мерки за заштита и спасување, мерки за движење на хендикепирани лица и сл

изготвил: арх. Ана Чугунцалиева

контролирал: арх. Станка Карајанова

М.П

ОВЛАСТЕНО ЛИЦЕ ОД ОПШТИНАТА

арх. Панче Киров

СИНТЕЗЕН ПЛАН
М = 1 : 5000


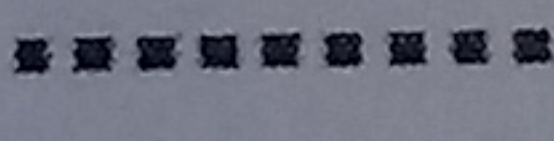
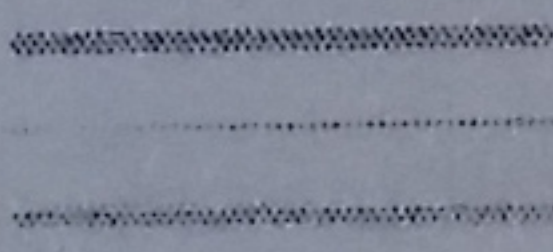
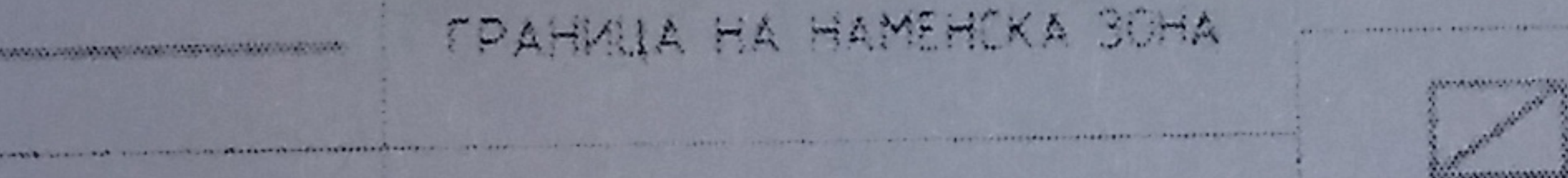
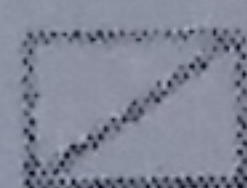
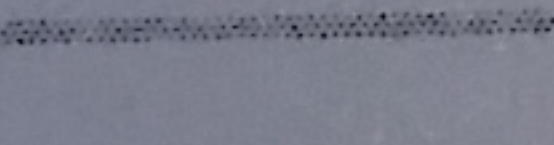
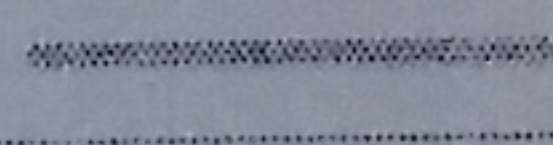
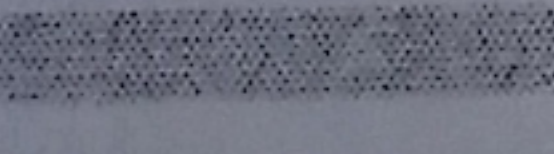
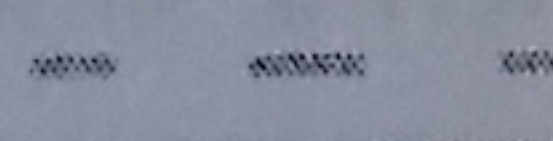
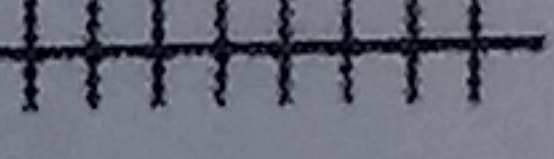
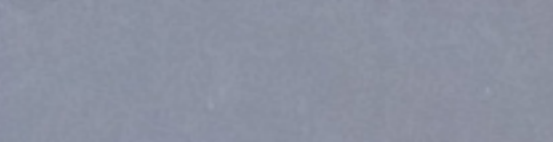


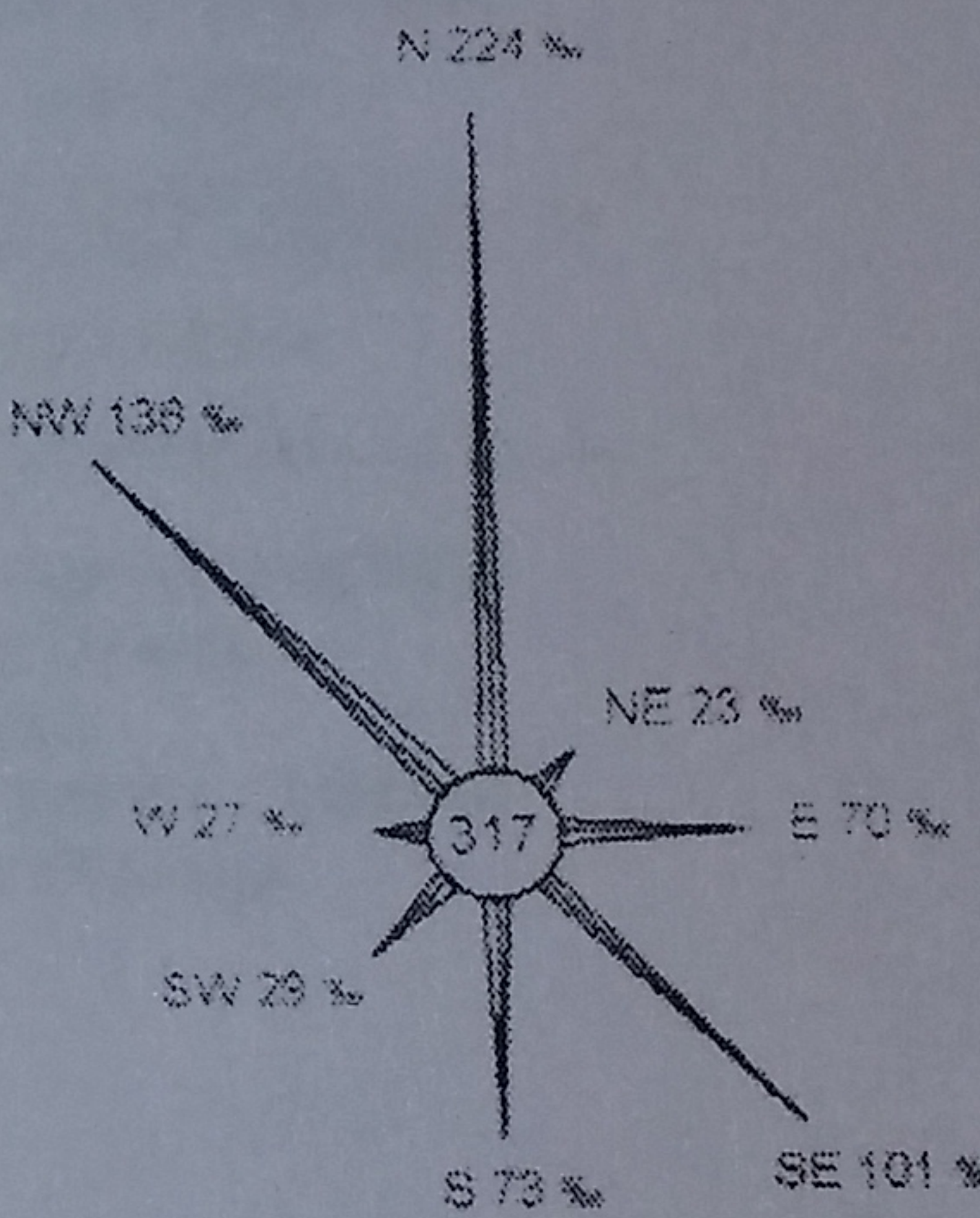
НАМЕНА: ДЗ – СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА

[illegible]

ЛЕГЕНДА

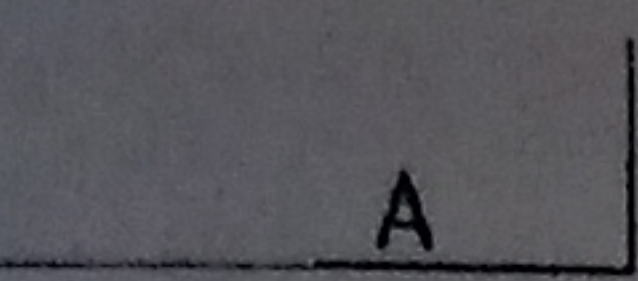
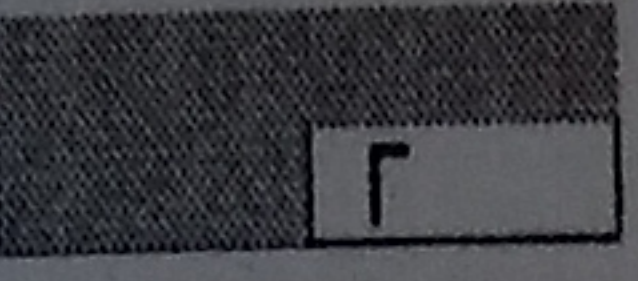
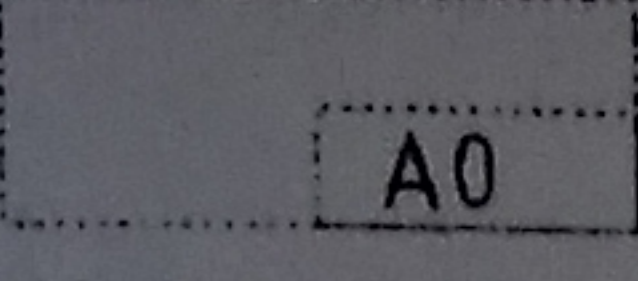
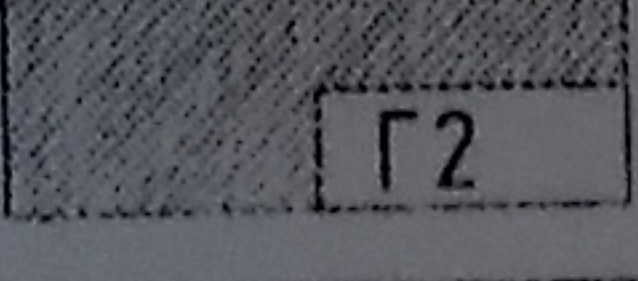
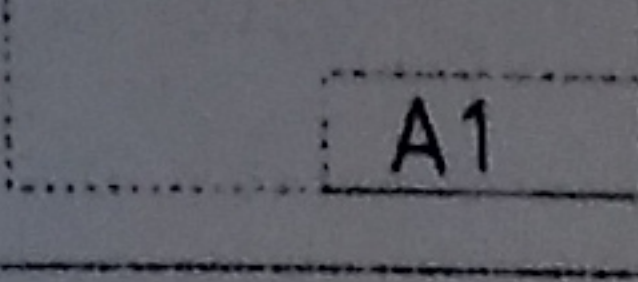
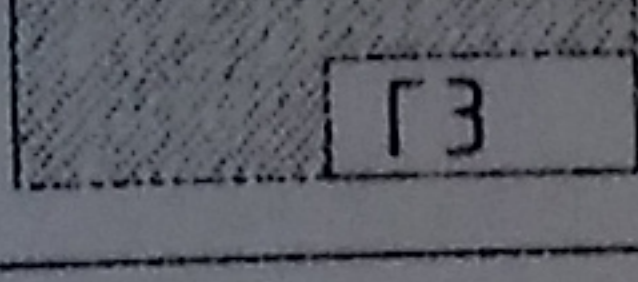
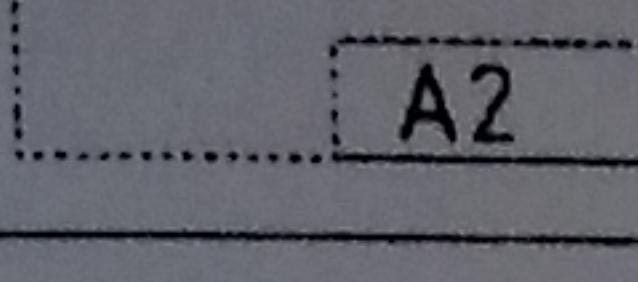
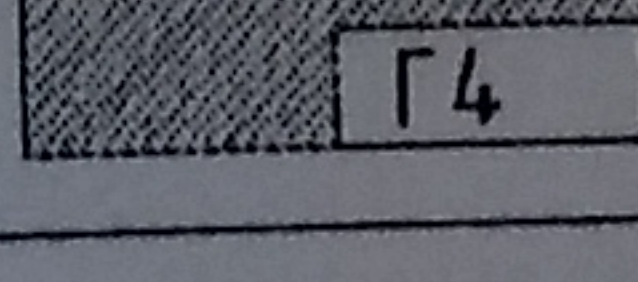
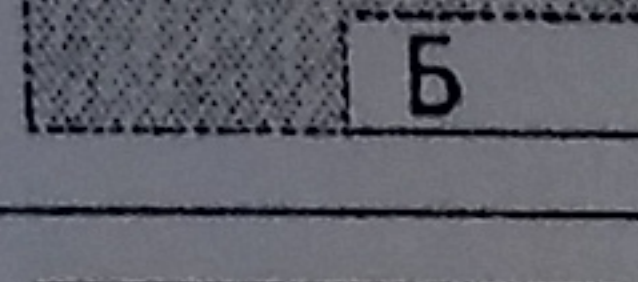
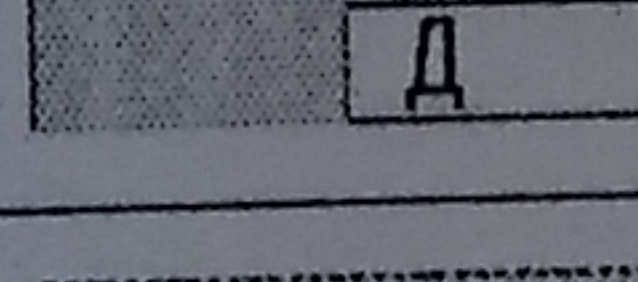
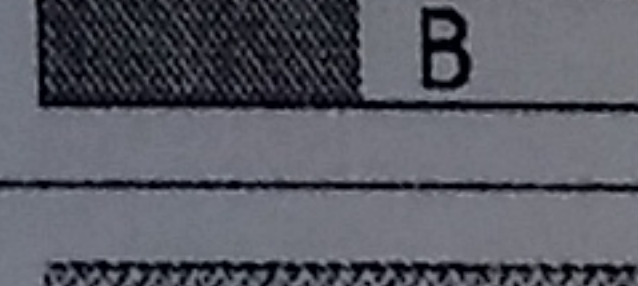
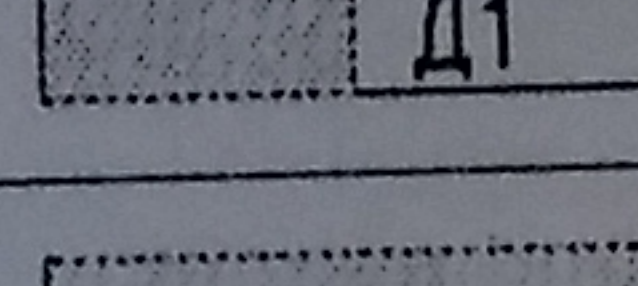
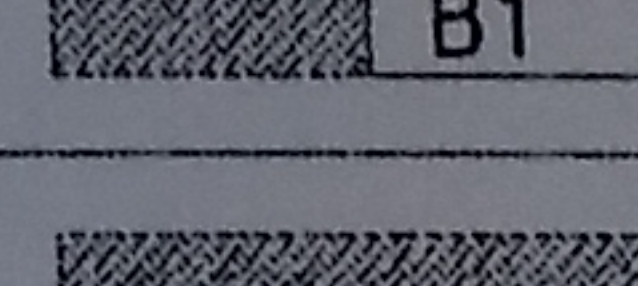
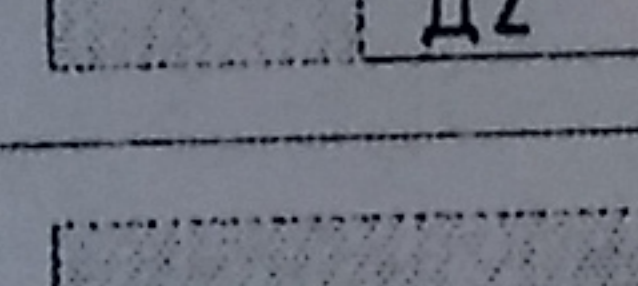
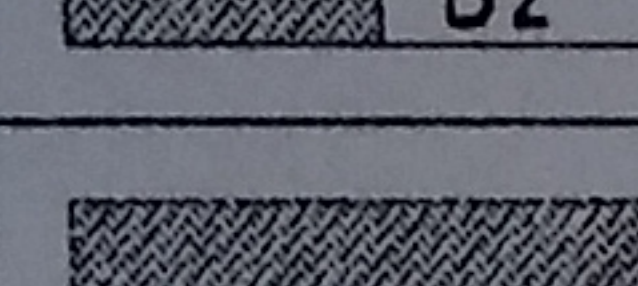
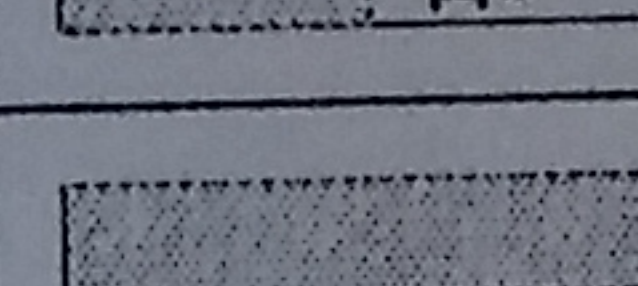
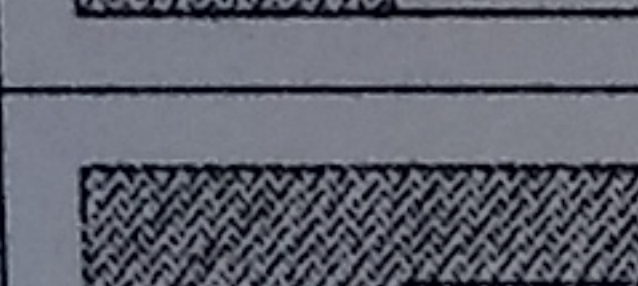
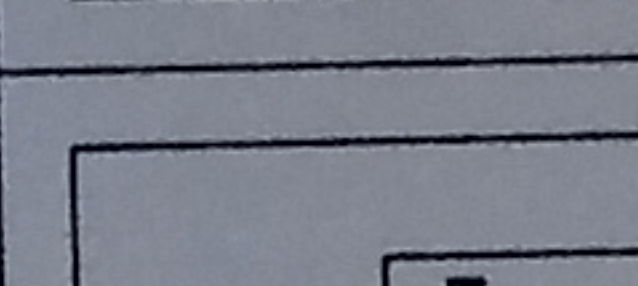
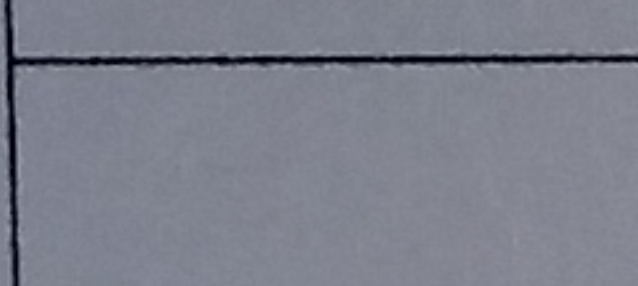
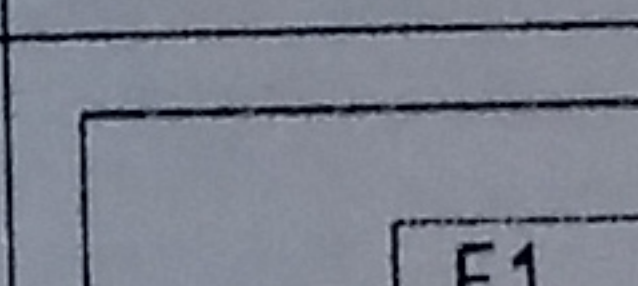
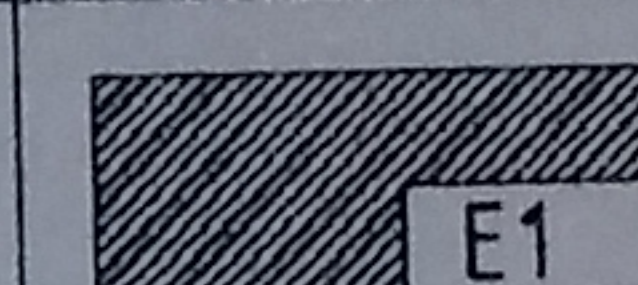
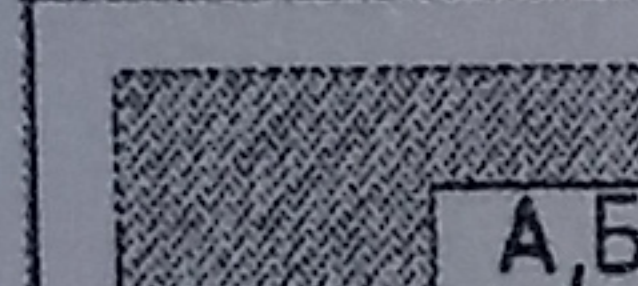
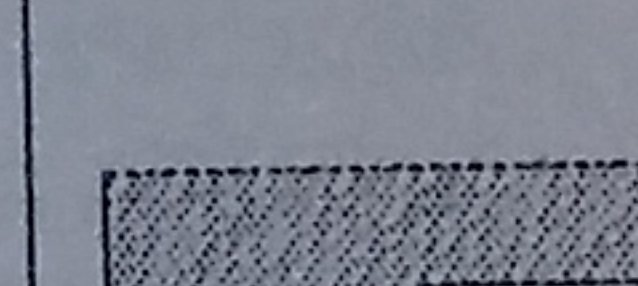
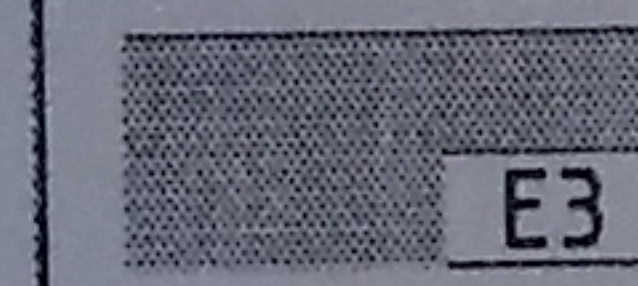
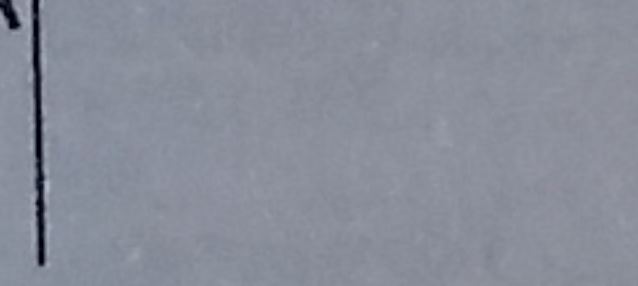
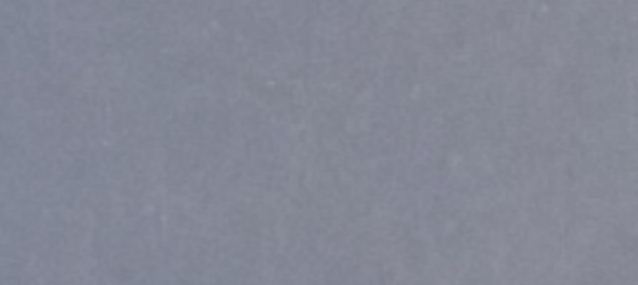
ГОДИШНА ТЕРМИЧКА РИЈА НА ВЕТЕРИТ

	ГРАНИЦА НА ПЛАНСКИ ОПРАТ	*	ПЛАНИРАНА ДИСПОЗИЦИЈА НА ПРОТИВПОЖАРЕН ДОМ
	ГРАНИЦА НА ГЪП ЗА ГРАД ГЕВГЕЛИЈА, ИЗМЕНА И ДОПОЛНА ПЛАНСКИ ПЕРИОД 2006-2016	*	ПЛАНИРАНА ДИСПОЗИЦИЈА НА АВТОБУСКА СТАНИЦА
	ГРАНИЦА НА БЛОК		
①	НУМЕРАЦИЈА НА БЛОК		
	ГРАНИЦА НА ЦЕНТРАЛНО ГРАДСКО ЯДРО		ПЛАНИРАНА ЕЛЕКТРИЧНА ИНСТАЛАЦИЈА 10/20кВ ПОСТОЕЧКА ТФ ИНСТАЛАЦИЈА ПЛАНИРАНА ТФ ИНСТАЛАЦИЈА
	ГРАНИЦА НА НАМЕНСКА ЗОНА		ТС 110 ГЕВГЕЛИЈА
	РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА		ПОСТОЕЧКА ВОДОВОДНА ИНСТАЛАЦИЈА ПОСТОЕЧКА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
	РЕГУЛИРАНО РЕЧНО КОРИТО		ПЛАНИРАНА ВОДОВОДНА ИНСТАЛАЦИЈА ПЛАНИРАНА ФЕКАЛНА КАНАЛИЗАЦИЈА
	ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРУГА		ПЛАНИРАНА АТМОСФЕРСКА КАНАЛИЗАЦИЈА



ИЗРАБОТУВАЧ	ИВАНОВ ИНЖЕНЕРИНГ БОРИС КИДРИЧ 12/15 БИТСЛА  			УПРАВИТЕЛ: САШКО ИВАНОВ д-р
НАРАЧАТЕЛ	ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА			
ОБЛАСТНИ ПЛАНЕРИ	НАТАЛИ ТАШЕВСКА ГУЛЕВСКА д-р ОБЛАСТУВАЊЕ 00094  		САШКО ИВАНОВ д-р ОБЛАСТУВАЊЕ 00095  	
СОРАБОТНИЦИ	ДИАНА ШКАРТОВА-ГЕОРГИЕВСКА д-р, МИХАЕЛ ДИМИТРОВСКИ д-р, ДОБРИЦА ДОЛЧИНОВСКА д-р, МАРИНА КЕВИЛОВСКА д-р, СЛАВЧО ДИМОВСКИ д-р, ПАВЛЕ ХРИСТОВ д-р, СОЈА ПУПЧОВСКА град.тех.			
ПРИЛОГ	СИНТЕЗЕН ПЛАН			
ТЕХ. БРОЈ	402-03/11	ДАТУМ	06.2012.	ЛИСТ 7

ГРУПА НА КЛАСИ НА НАМЕНИ

 A	ДОМУВАЊЕ	 Г	ПРОИЗВОДСТВО, ДИСТРИБУЦИЈА И СЕРВИСИ
 A0	ДОМУВАЊЕ СО ПОСЕБЕН РЕЖИМ	 Г2	ЛЕСНА И НЕЗАГАДУВАЧКА ИНДУСТРИЈА
 A1	ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ КУЌИ	 Г3	СЕРВИСИ
 A2	ДОМУВАЊЕ ВО СТАНБЕНИ ЗГРАДИ	 Г4	СТОВАРИШТА
 Б	КОМЕРЦИЈАЛНИ И ДЕЛОВНИ НАМЕНИ	 Д	ЗЕЛЕНИЛО И РЕКРЕАЦИЈА
 B1	ЈАВНИ ИНСТИТУЦИИ	 Д1	ПАРКОВСКО ЗЕЛЕНИЛО
 B2	ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА	 Д2	ЗАШТИТНО ЗЕЛЕНИЛО
 B4	ЗДРАВСТВО И СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА	 Д3	СПОРТ И РЕКРЕАЦИЈА
 B5	ДРЖАВНИ ИНСТИТУЦИИ	 Д4	МЕМОРИЈАЛНИ ПРОСТОРИ
 E	ВЕРСКИ ИНСТИТУЦИИ	 Е	ИНФРАСТРУКТУРА
	ЗОНИ НА МЕШАНА НАМЕНА	 Е1	КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА СООБРАЌАЈНИ КОРИДОРИ АВТОМОБИЛСКИ СООБРАЌАЈ КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА СООБРАЌАЈНИ КОРИДОРИ ЖЕЛЕЗНИЧКИ СООБРАЌАЈ
 A,B	ГРАДСКИ/ЛОКАЛНИ ЦЕНТРИ (A,B,B)	 Е1	
 A,B	КОМЕРЦИЈАЛНИ ЗОНИ (A,B)	 Е2	КОМУНАЛНА СУПРАСТРУКТУРА АВТОБУСКА СТАНИЦА КАТНА ГАРАЖА БЕНЗИНСКА ПУМПНА СТАНИЦА ЖЕЛЕЗНИЧКА СТАНИЦА
 E3	НЕКОМПАТИБИЛНА ИНФРАСТРУКТУРА ПРЕЧИСТИТЕЛНА СТАНИЦА ТРАФОСТАНИЦА		

ПРЕСЕЧНИ ТОЧКИ

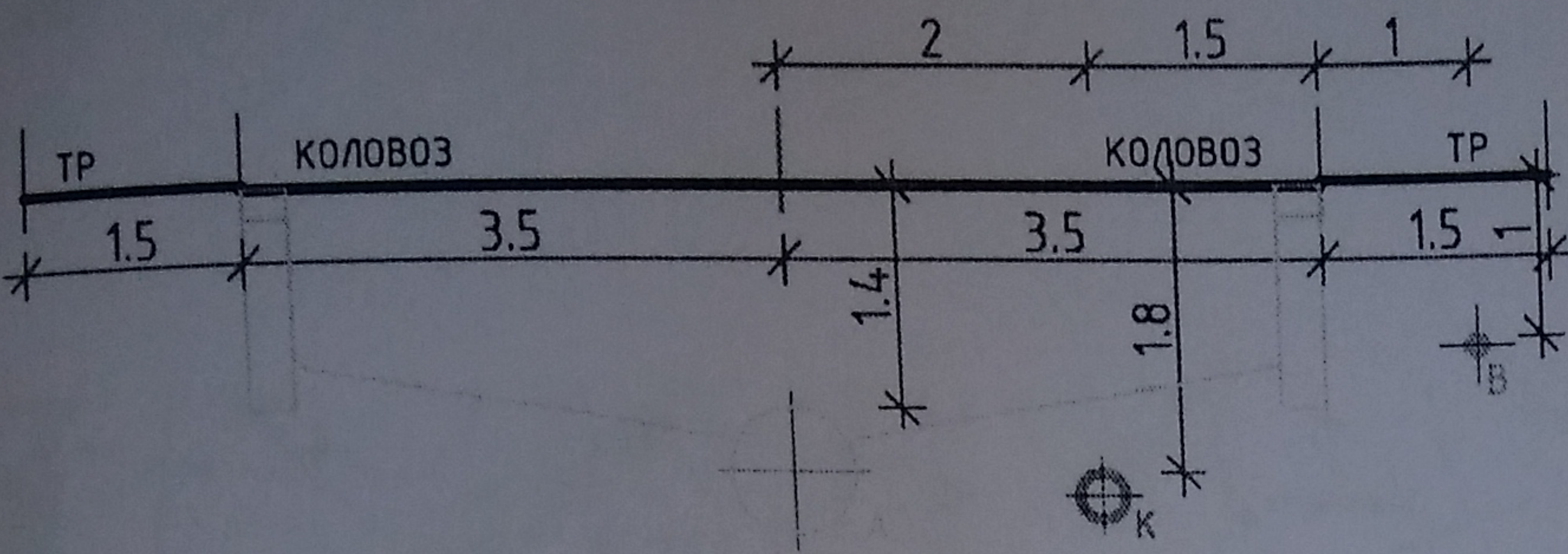
ТАБЕЛА 1. НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ПОДЕЛБА НА БЛОКОВИ

ТОЧКА	X	Y	ИЗМЕНИ И ДОПОЛНУВАЊА НА ГУП НА ГРАД ГЕВГЕЛИЈА	НУМЕРАЦИЈА НА БЛОК	ПОВРШИНА НА БЛОК ха
1	627 621.57	557 318.06		1	63.0
2	627 043.25	557 072.80		2	40.8
3	625 416.08	556 522.46		3	26.3
4	624 766.90	556 324.01		4	49.5
5	624 840.05	555 677.09		5	50.1
6	624 858.06	555 406.17		6	64.2
7	625 942.10	555 223.44		7	61.0
8	627 309.92	555 886.74		8	48.5
9	627 451.62	556 054.21		9	30.6
10	628 245.82	557 064.60		10	77.7
11	626 960.26	558 062.80		11	45.2
12	627 001.30	557 842.53		12	115.9
13	626 523.02	557 657.59		13	24.5
14	625 904.41	558 447.92		14	45.2
15	625 871.04	558 017.00		15	68.4
16	626 098.74	557 410.12		16	35.2
17	625 411.31	557 383.10		17	41.8
18	625 383.43	556 806.40	ВКУПНО		887.9
19	625 563.10	555 294.14			
20	625 918.31	555 374.30			
21	626 542.47	555 597.34			
22	627 119.55	555 871.96			

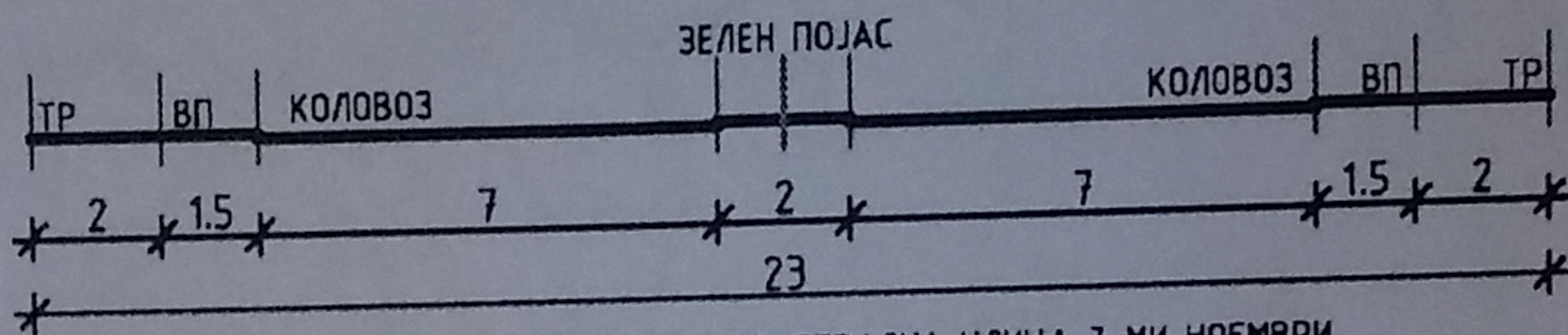
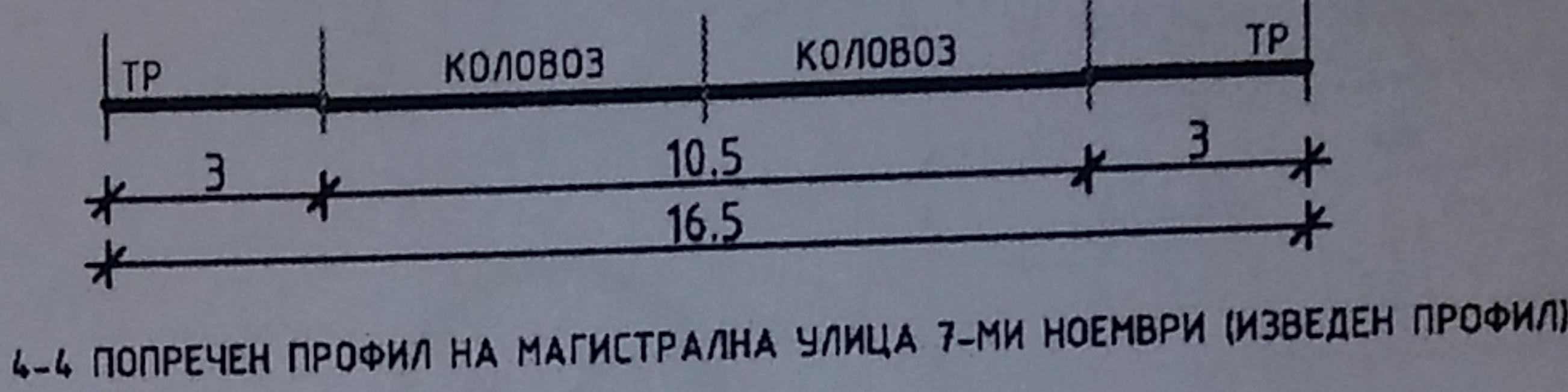
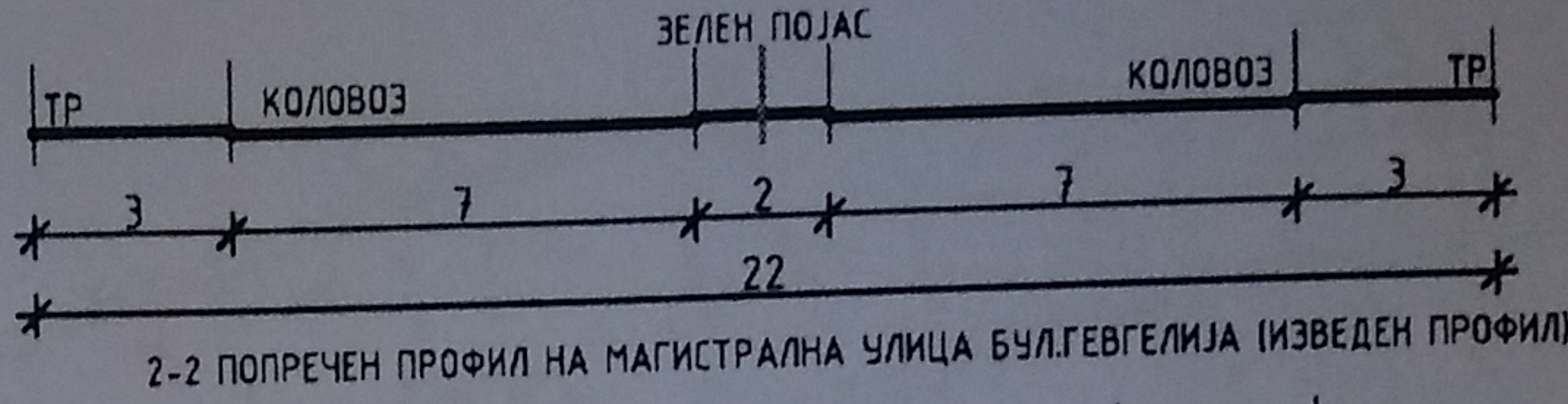
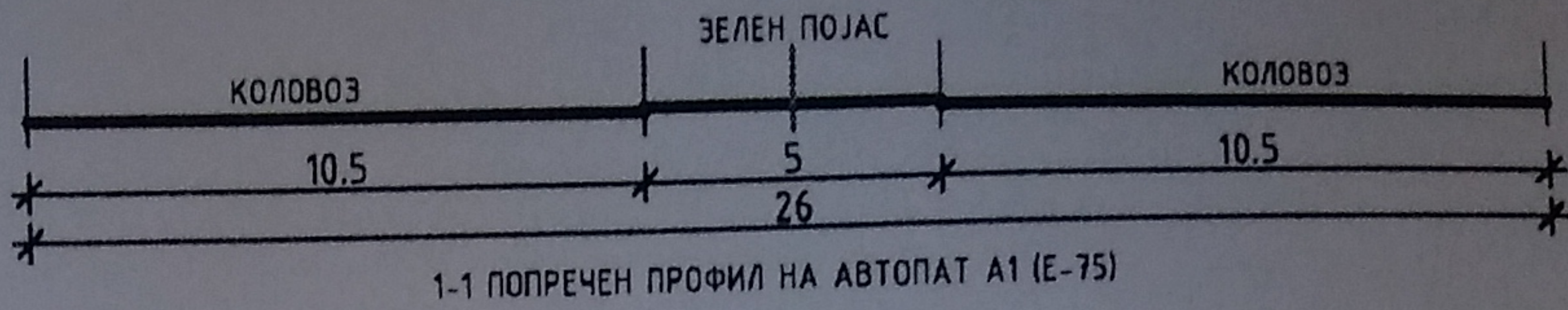
ТАБЕЛА 2. БИЛАНСНИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЗАСТАПЕНОСТ НА КЛАСИТЕ НА НАМЕНА ВО БЛОКОВИ

БЛОК	ПОВРШИНА НА БЛОК КА	КЛАСА НА НАМЕНА	ПОВРШИНА НА ЗЕМЛИШТЕ КА	ПРОЦЕНТ НА ПОВРШИНА НА НАМЕНА НА КЛАСА НА НАМЕНА ВО БЛОК	
1	63.0	A1-домоване во станбени куќи	31.22	49.36%	
		B-зависни институции	1.65	2.62%	
		B1-образование и наука	2.40	3.81%	
		ГРАДСКИ ЦЕНТАР(A,B,B)	26.50	42.06%	
		E1-комунална инфраструктура	1.23	1.95%	
2	40.8	A1-домоване во станбени куќи	21.30	52.21%	
		A2-домоване во станбени згради	1.69	4.14%	
		B-комерцијални и деловни намени	1.60	4.14%	
		B1-образование и наука	0.70	1.72%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	6.18	15.15%	
		D1-парковско зеленило	0.30	0.74%	
		D2-защитно зеленило	1.20	2.94%	
		D4-меморијални простори	1.40	3.41%	
		E2-комунална супраструктура-бензинска пумпна станица со придружни содржини	0.55	1.35%	
E1-комунална инфраструктура	2.39	5.81%			
3	26.3	A1-домоване во станбени куќи	10.90	41.44%	
		A2-домоване во станбени згради	2.50	9.51%	
		B-комерцијални и деловни намени	0.40	1.52%	
		B1-образование и наука	3.13	11.90%	
		B2-здравство и социјална заштита	1.37	5.21%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	4.36	16.56%	
		E2-комунална супраструктура-катна гаража	0.15	0.57%	
		E2-комунална супраструктура-бензинска пумпна станица со придружни содржини	0.13	0.49%	
		E1-комунална инфраструктура	3.36	12.76%	
4	49.5	A1-домоване во станбени куќи	34.30	69.29%	
		A2-домоване во станбени згради	6.00	12.12%	
		B-комерцијални и деловни намени	1.80	3.64%	
		B1-образование и наука	0.60	1.21%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	9.70	19.52%	
		E1-комунална инфраструктура	1.10	2.22%	
5	36.1	A1-домоване во станбени куќи	35.39	70.61%	
		A2-домоване во станбени згради	1.90	3.29%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	6.30	12.37%	
		D3-спорт и рекреација	4.30	8.58%	
		E1-комунална инфраструктура	2.31	4.41%	
6	64.2	A0-домоване со посебен режим	24.00	37.38%	
		A1-домоване во станбени куќи	1.30	2.02%	
		B-комерцијални и деловни намени	5.43	8.46%	
		B2-здравство и социјална заштита	2.90	4.52%	
		D1-парковско зеленило	19.40	30.22%	
		D2-защитно зеленило	6.17	9.61%	
		D3-спорт и рекреација	2.50	3.89%	
		E1-комунална инфраструктура	2.50	3.89%	
7	61.0	A1-домоване во станбени куќи	44.22	72.49%	
		A2-домоване во станбени згради	1.20	1.97%	
		B4-државни институции	1.58	2.25%	
		ЛОКАЛЕН ЦЕНТАР(A,B,B)	6.40	10.49%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	3.50	5.74%	
		E1-комунална инфраструктура	3.70	6.07%	
8	48.5	A2-домоване во станбени згради	20.35	41.96%	
		B-комерцијални и деловни намени	6.60	14.02%	
		B-зависни институции	3.25	6.70%	
		B4-државни институции	4.40	9.07%	
		D1-парковско зеленило	6.12	12.62%	
		D2-защитно зеленило	3.60	7.42%	
		РЕКА	3.98	8.21%	
		E1-комунална инфраструктура			
9	30.6	A1-домоване во станбени куќи	20.95	68.46%	
		B-комерцијални и деловни намени	0.70	2.29%	
		B-комерцијални и деловни намени	1.00	3.27%	
		B1-образование и наука	4.60	13.07%	
		D2-защитно зеленило	1.60	5.23%	
		D3-спорт и рекреација	2.35	7.66%	
10	77.7	E1-комунална инфраструктура			
		A2-домоване во станбени згради	3.83	4.91%	
		B-комерцијални и деловни намени	17.40	23.39%	
		B4-државни институции	0.50	0.64%	
		производство, дистрибуција и сервис (Г2,Г3,Г4)	46.98	69.46%	
		D2-защитно зеленило	0.60	0.77%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	1.47	1.89%	
		E2-комунална супраструктура-бензинска пумпна станица со придружни содржини	0.22	0.28%	
		E3-декларативна инфраструктура-трансформаторска станица 110кВ	0.60	1.03%	
		E1-комунална инфраструктура	5.90	7.59%	
11	43.2	B-комерцијални и деловни намени	9.17	20.29%	
		производство, дистрибуција и сервис (Г2,Г3,Г4)	15.40	34.07%	
		D2-защитно зеленило	8.90	19.69%	
		E2-комунална супраструктура-бензинска пумпна станица со придружни содржини	0.70	1.55%	
		E1-комунална инфраструктура	11.63	24.40%	
12	113.9	B-комерцијални и деловни намени	13.60	11.73%	
		производство, дистрибуција и сервис (Г2,Г3,Г4)	50.53	43.60%	
		D2-защитно зеленило	22.60	19.50%	
		E2-комунална супраструктура-бензинска пумпна станица со придружни содржини	3.20	2.76%	
		E2-комунална супраструктура-желестаница со придружни содржини	1.00	2.59%	
		РЕКА	7.60	6.56%	
13	24.5	E1-комунална инфраструктура	15.37	13.26%	
		D2-защитно зеленило	6.19	25.27%	
		D4-меморијални простори	10.14	41.39%	
		РЕКА	2.30	9.39%	
		E1-комунална инфраструктура	5.82	23.96%	
14	45.2	A1-домоване во станбени куќи	11.19	24.76%	
		B-комерцијални и деловни намени	3.34	7.17%	
		производство, дистрибуција и сервис (Г2,Г3,Г4)	16.25	35.95%	
		D2-защитно зеленило	0.60	1.77%	
		D3-спорт и рекреација	4.80	10.34%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	4.30	9.51%	
		РЕКА	0.80	1.77%	
		E1-комунална инфраструктура	3.82	8.45%	
15	65.4	A1-домоване во станбени куќи	36.36	53.16%	
		B-комерцијални и деловни намени	3.70	5.41%	
		B1-образование и наука	2.00	2.92%	
		B4-државни институции	0.70	1.02%	
		ЛОКАЛЕН ЦЕНТАР(A,B,B)	7.27	10.63%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	11.50	16.81%	
		D3-спорт и рекреација	3.50	9.12%	
E1-комунална инфраструктура	3.37	4.93%			
16	35.2	A1-домоване во станбени куќи	21.94	62.36%	
		B-комерцијални и деловни намени	4.25	12.08%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	6.69	19.02%	
		E1-комунална инфраструктура	2.30	6.54%	
17	41.6	A1-домоване во станбени куќи	31.64	80.96%	
		КОМЕРЦИЈАЛНА ЗОНА(A,B)	6.56	15.69%	
		E1-комунална инфраструктура	1.40	3.35%	
НАДВОР ОД ОБЛАСТ НА СУП			E3-декларативна инфраструктура	1.11	

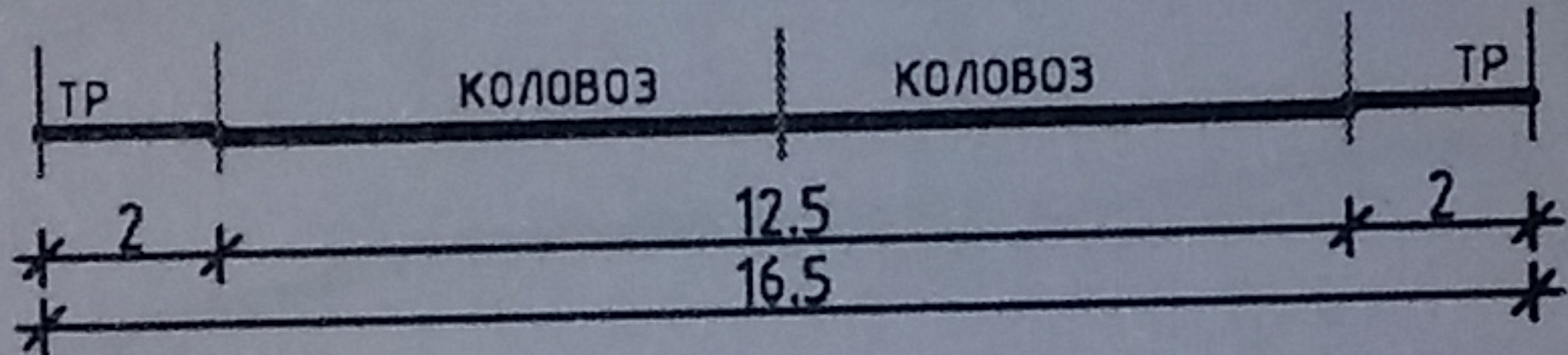
ТАБЕЛА 4. ПОПРЕЧЕН ПРЕСЕК НА ПОСТАВУВАЊЕ НА ИНФРАСТРУКТУРА



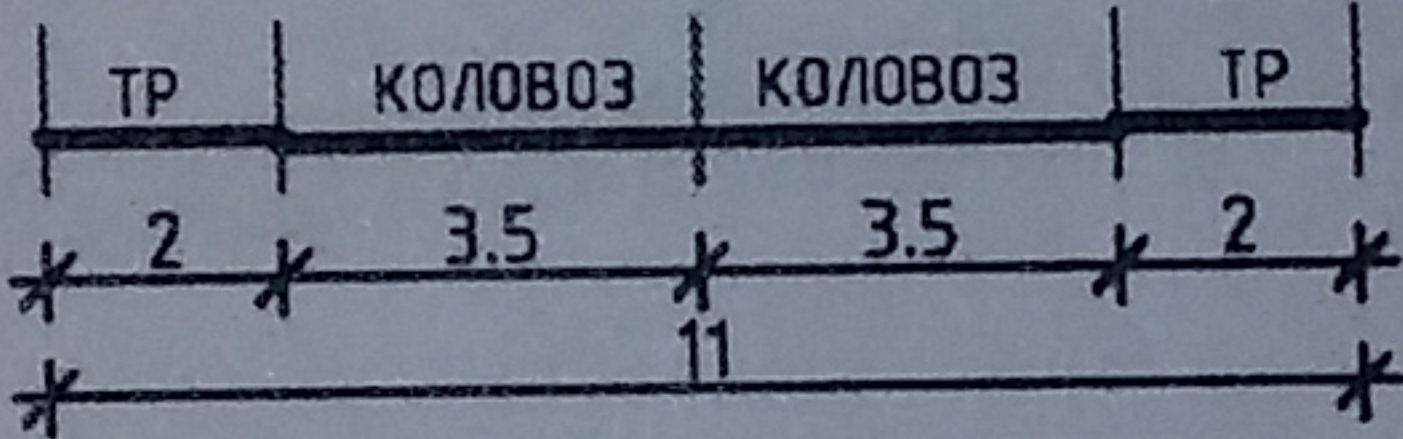
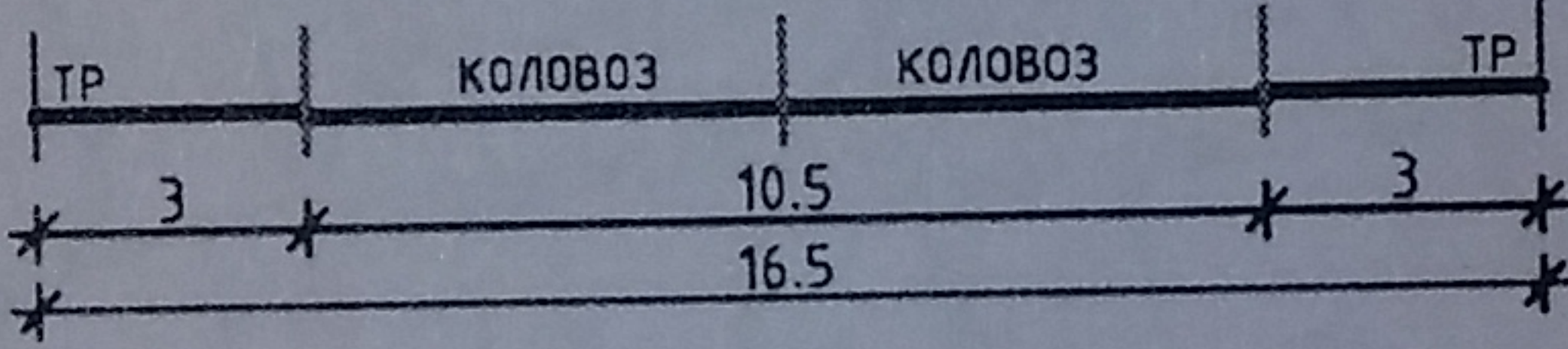
ТАБЕЛА 3. ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛИ НА УЛИЦИ



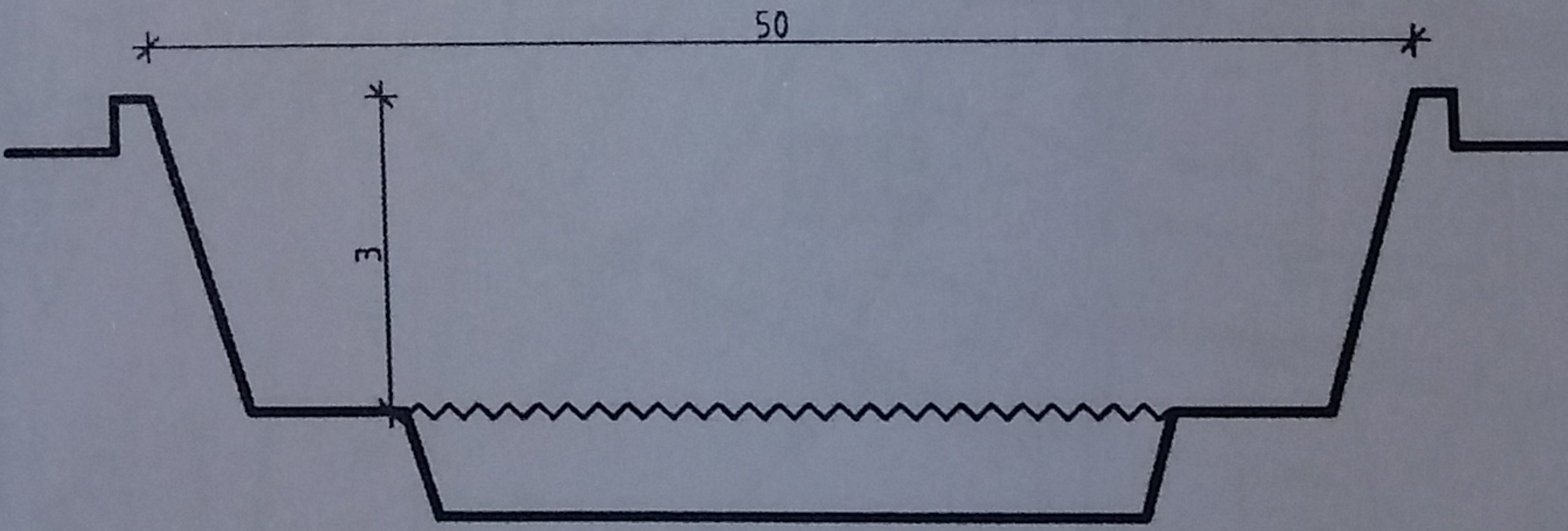
7-7, 8-8, 12-12 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА МАГИСТРАЛНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 2
14-14 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА МАГИСТРАЛНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 6



3-3 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА БУЛГЕВГЕЛИЈА

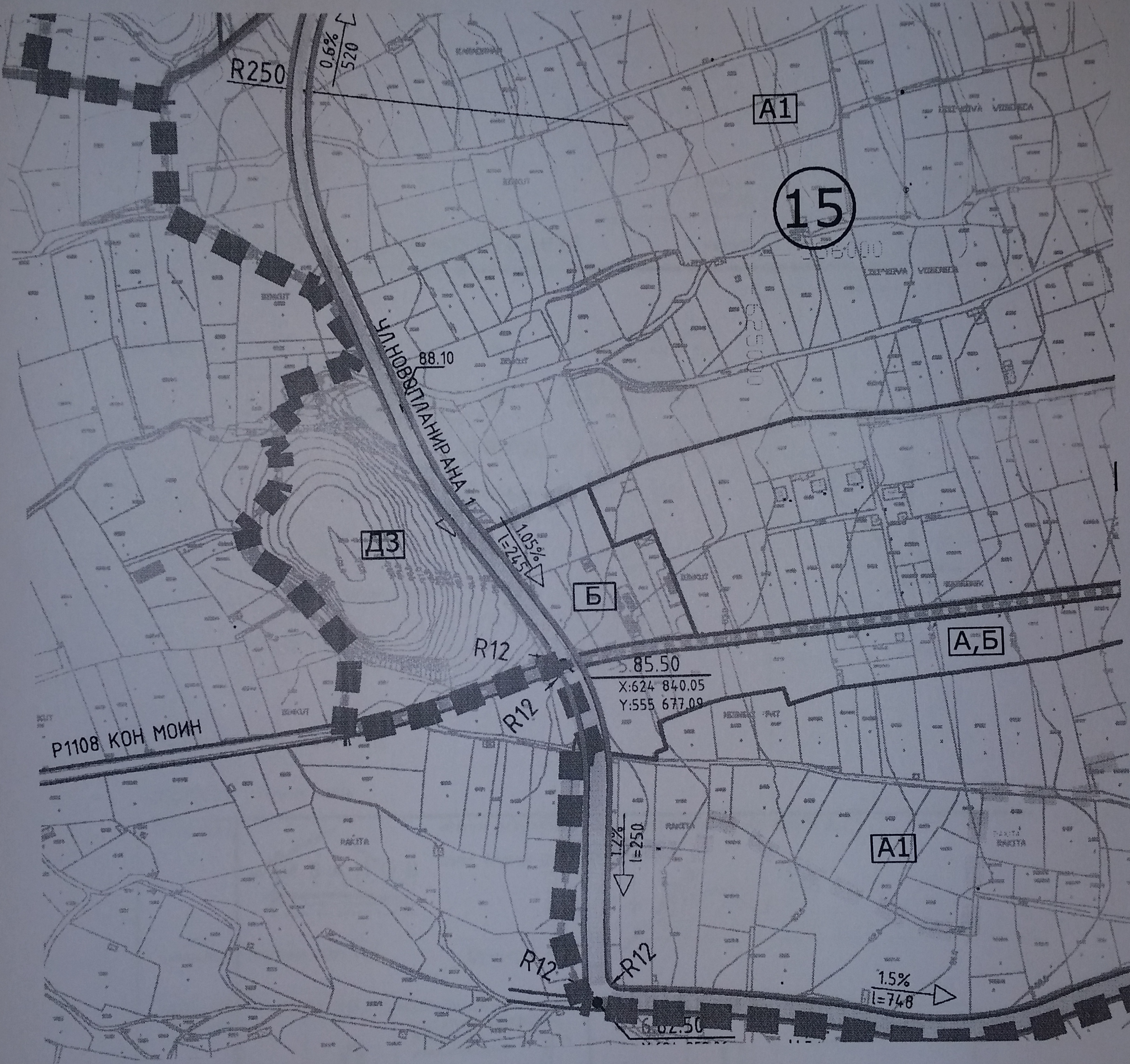


10-10 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА ЗАПАДНА 1
11-11 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 5
13-13 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА БОРИС КИДРИЧ
15-15 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 6



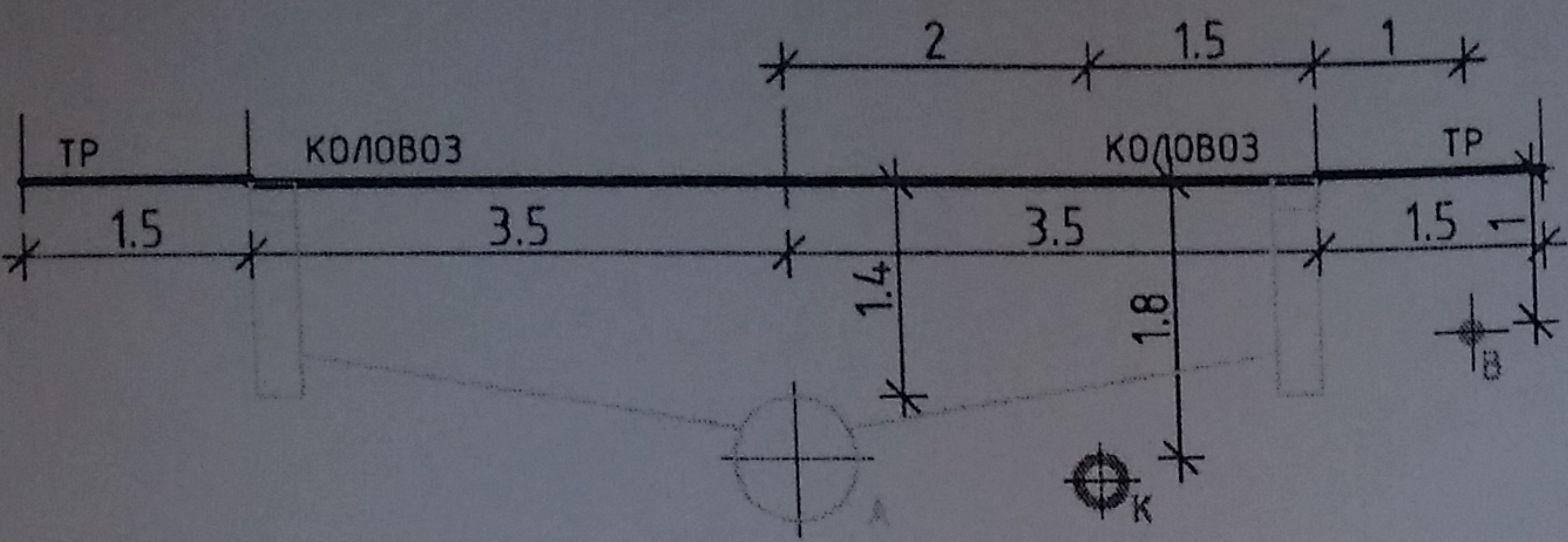
ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА РЕГУЛИРАНО КОРИТО НА РЕКА СУВА

СООБРАЌАЕН И НИВЕЛАЦИСКИ ПЛАН
M = 1 : 5000

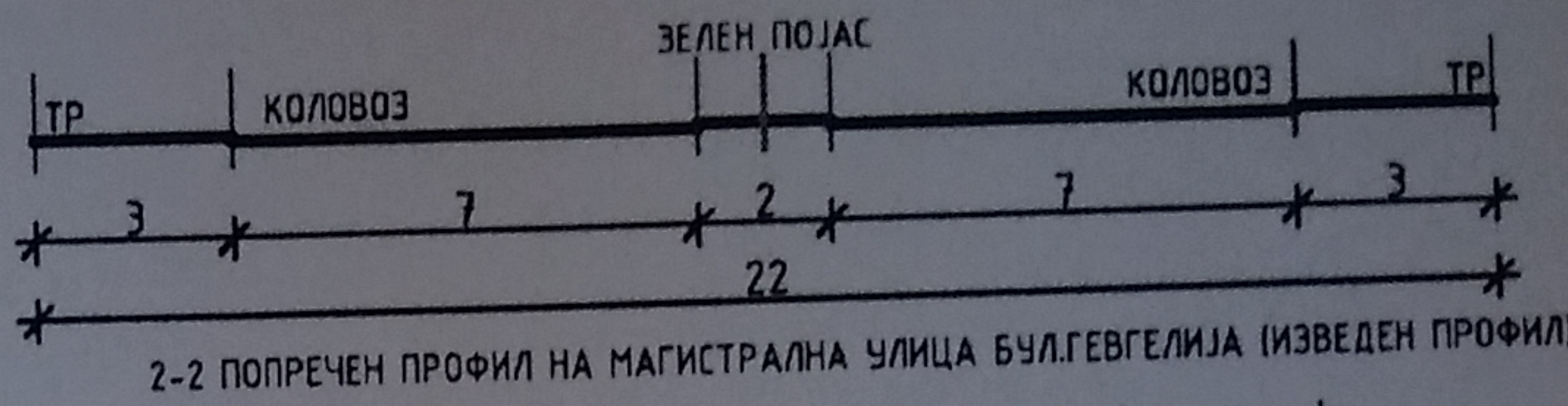
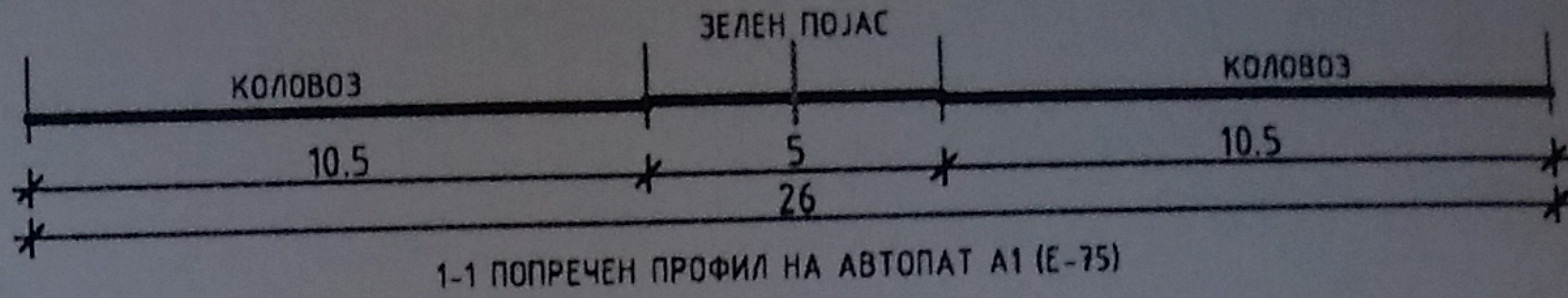


ВИД НА ПЛАН	ГЕНЕРАЛЕН УРБАНИСТИЧКИ ПЛАН				
ИМЕ	НА ГРАД ГЕВГЕЛИЈА, ИЗМЕНИ И ДОПОЛНУВАЊА				
МЕСТО	ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА				
ПЛАНСКИ ОПФАТ	<small>ПОВРШИНА НА ПЛАНСКИ ОПФАТ: 887.9 ха. ПЛАНСКИ ПЕРИОД: 2011 - 2021. РАЗМЕР: 1 : 5000.</small>				
ПОВРШИНА	887.9 ха		ПЛАНСКИ ПЕРИОД	2011 – 2021	
ФАЗА	ПЛАН		РАЗМЕР	1 : 5000	
ДЕЛ	ПЛАНСКА ДОКУМЕНТАЦИЈА				
ЛЕГЕНДА	ГОДИШНА ТЕРМИЧКА РУЖА НА ВЕТЕРОТ				
	ГРАНИЦА НА ПЛАНСКИ ОПФАТ	*	ПЛАНИРАНА ДИСПОЗИЦИЈА НА ПРОТИВПОЖАРЕН ДОМ		
	ГРАНИЦА НА ТЧП ЗА ГРАД ГЕВГЕЛИЈА, ИЗМЕНА И ДОПОЛНА ПЛАНСКИ ПЕРИОД 2006-2016	*	ПЛАНИРАНА ДИСПОЗИЦИЈА НА АВТОБУСКА СТАНИЦА		
	ГРАНИЦА НА БЛОК		РЕГУЛИРАНО РЕЧНО КОРИТО		
	НУМЕРАЦИЈА НА БЛОК		ЖЕЛЕЗНИЧКА ПРЕГА		
	ГРАНИЦА НА ЦЕНТРАЛНО ГРАДСКО ЈАДРО				
	ГРАНИЦА НА НАМЕНСКА ЗОНА				
	РЕГУЛАЦИОНА ЛИНИЈА				
	МАГИСТРАЛНА УЛИЦА				
	СОБИРНА УЛИЦА				
ИЗРАБОТУВАЧ	ИВАНОВ ИНЖЕНЕРИНГ ДООЕЛ БОРИС КИДРИЧ 12/16, БИТОЛА		УПРАВТЕЛ: САСКО ИВАНОВ дое		
НАРАЧАТЕЛ	ОПШТИНА ГЕВГЕЛИЈА				
ОБЛАСТЕНИ ПЛАНЕРИ	НАТАЛИ ТАШЕВСКА ГУЛЕВСКА дое ОВЛАСТУВАЊЕ 00094		САШКО ИВАНОВ дое ОВЛАСТУВАЊЕ 00095		
СОРАБОТНИЦИ	ДИАНА ШКАРТОВА-ГЕОРГИЕВСКА дое, МИХАЕЛ ДИМИТРОВСКИ дое, ДОБРИЦА ДОЛЧИНСКА дое, МАРИНА КЕВИЛОВСКА дое, СЛАВЧО ДИМИВСКИ дое, ПАВЛЕ ХРИСТОВ дое, СОФИЈА ПУПЧОВСКА градтех				
ПРИЛОГ	СООБРАЌАЕН И НИВЕЛАЦИСКИ ПЛАН				
ТЕХ БРОЈ	У02-03/11	ДАТУМ	06.2012.	ЛИСТ	3

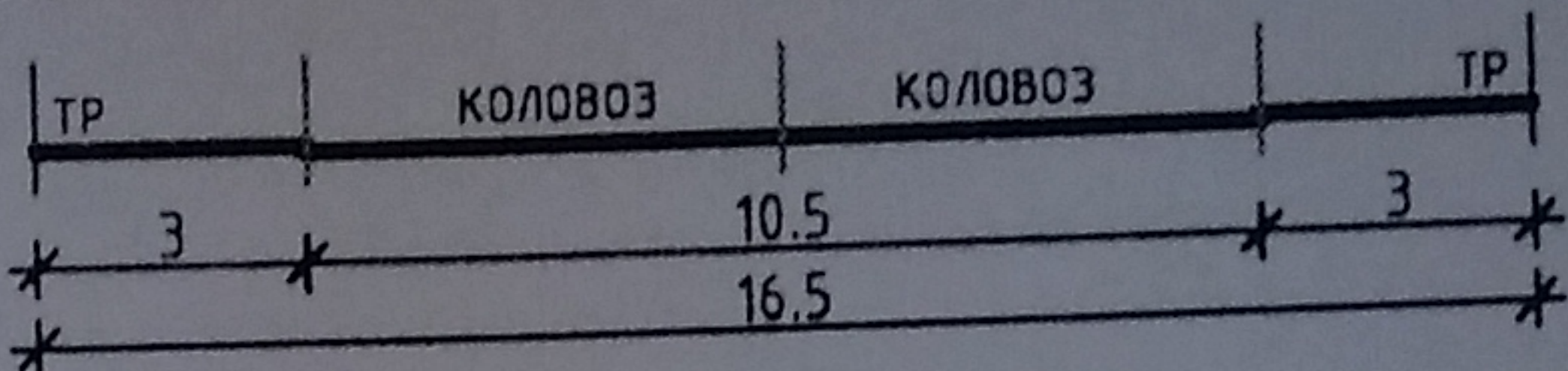
ТАБЕЛА 4. ПОПРЕЧЕН ПРЕСЕК НА ПОСТАВУВАЊЕ НА ИНФРАСТРУКТУРА



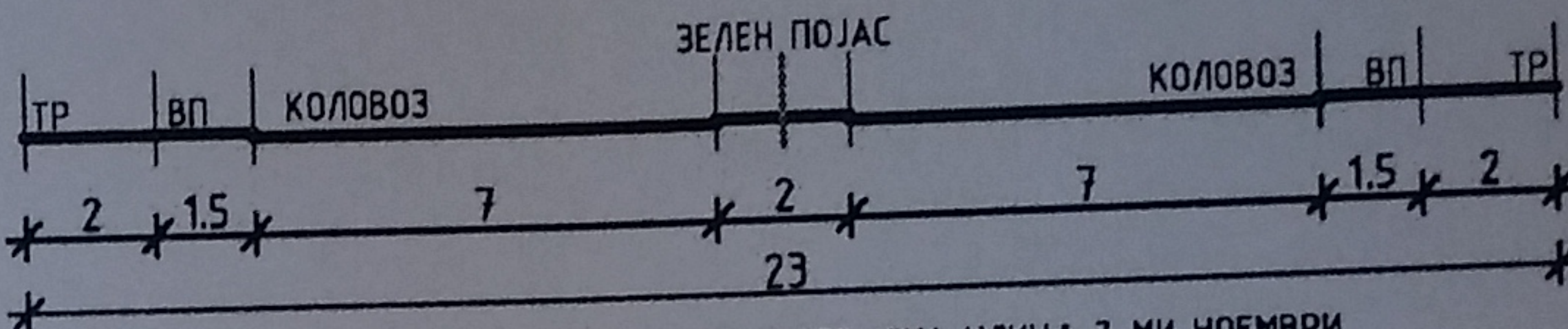
ТАБЕЛА 3. ПОПРЕЧНИ ПРОФИЛИ НА УЛИЦИ



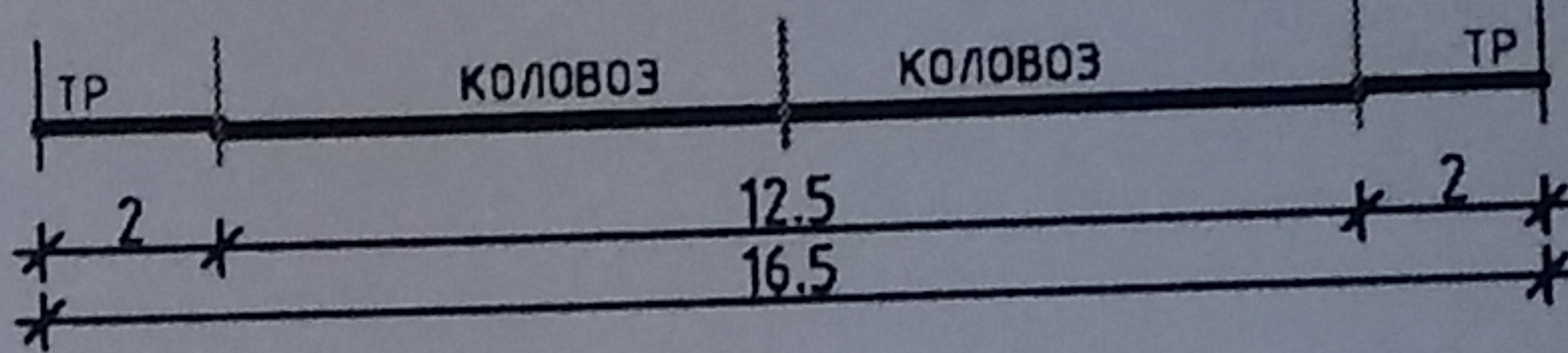
2-2 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА МАГИСТРАЛНА УЛИЦА БУЛГЕВГЕЛИЈА (ИЗВЕДЕН ПРОФИЛ)



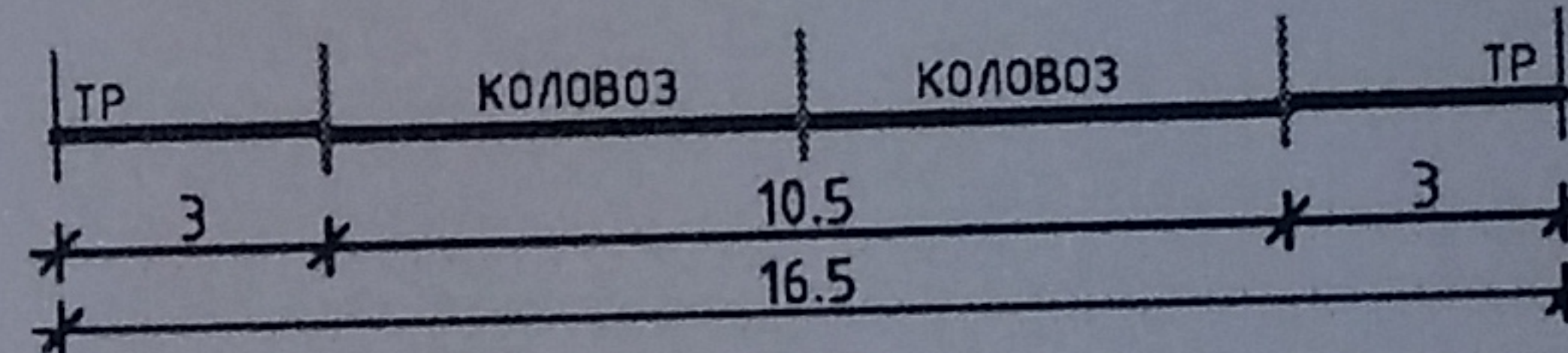
4-4 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА МАГИСТРАЛНА УЛИЦА 7-МИ НОЕМВРИ (ИЗВЕДЕН ПРОФИЛ)



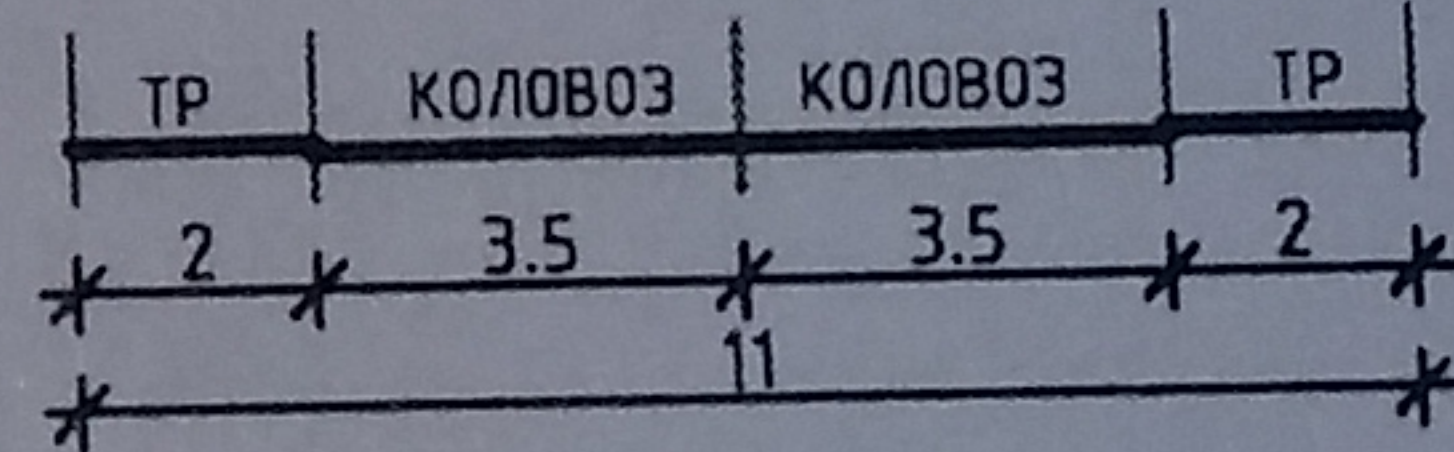
5-5 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА МАГИСТРАЛНА УЛИЦА 7-МИ НОЕМВРИ
7-7, 8-8, 12-12 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА МАГИСТРАЛНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 2
14-14 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА МАГИСТРАЛНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 6



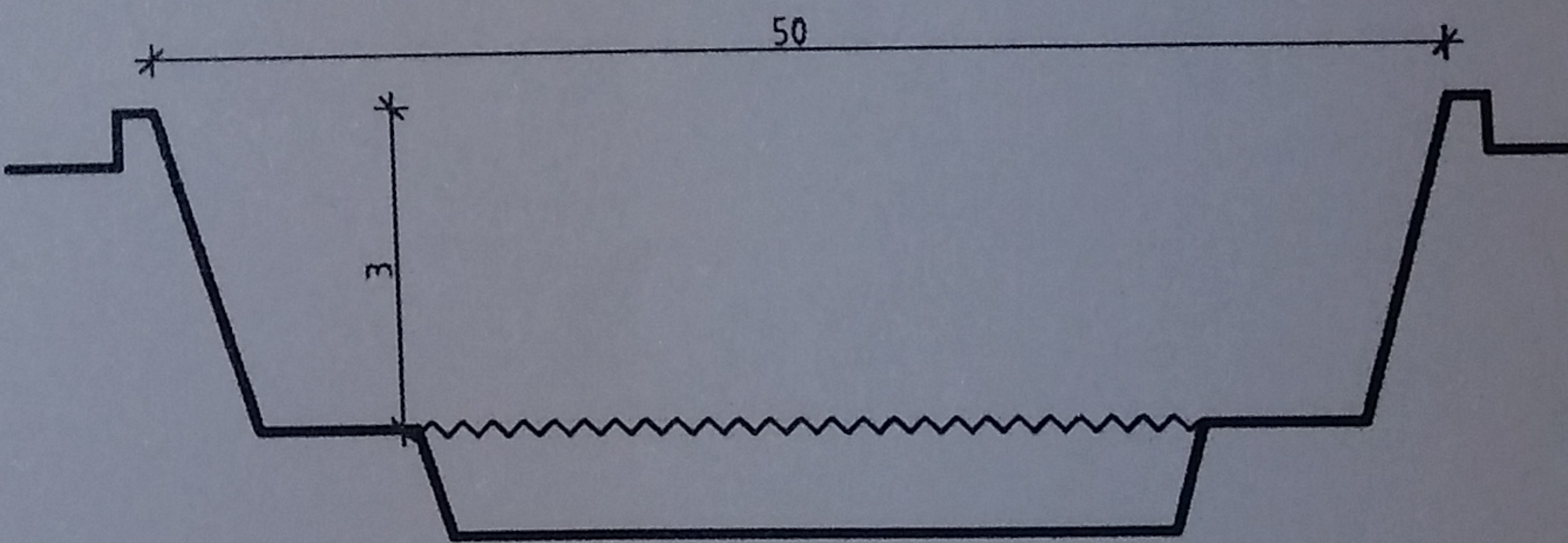
6-6 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 1



3-3 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА БУЛГЕВГЕЛИЈА



9-9 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 3
10-10 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА ЗАПАДНА 1
11-11 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 5
13-13 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА БОРИС КИДРИЧ
15-15 ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА СОБИРНА УЛИЦА НОВОПЛАНИРАНА 6



ПОПРЕЧЕН ПРОФИЛ НА РЕГУЛИРАНО КОРИТО НА РЕКА СУВА



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

3. ПРОЕКТАНСКИ ДЕЛ



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

3.1 ФАЗА: АРХИТЕКТУРА



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ

ТЕХНИЧКИ ОПИС

Објект: Рекреативен центар "Динкут", Гевгелија

Локација: КП.бр.6382 КО Гевгелија

Инвеститор: Општина Гевгелија

1. ОПШТО

По барање на инвеститорот изработен е Основен проект за уредување на рекреативен центар "Динкут" на КП бр.6382 КО Гевгелија. Проектот претставува интегрално партерно решение во рамките на локацијата што подразбира усогласување на содржините за спорт и рекреација, забава одмор и слично. Бидејќи се работи за локација со брдовита конфигурација и густа зимзелена шума, водено е сметка изгледот да одговара на околината, но и да бидат употребени материјали кои ќе бидат отпорни на надворешните влијанија и забот на времето.

Самото партерно уредување на овој простор и збогатување со содржини би требало да има за цел привлекување на посетители кои би дошле овде заради забава и рекреација посебно во топлите летни денови.

2. СОДРЖИНА, КОНСТРУКЦИЈА И ОПИС НА ОБЈЕКТИТЕ И ПОВРШИНИТЕ

Проектот ги опфаќа следните содржини за забава, рекреација и спорт:

1. Летно кино

Користејќи се со конфигурацијата на теренот, осмислен е простор за поставување на клупи од прирподен материјал, амфитеатрално распоредени, со насочен поглед кон пано за проекции и капацитет до 50 луѓе.

2. Простор со справи за фитнес и гимнастика

Во рамките на локалитетот предвиден е простор за поставување на справи за фитнес и гимнастика, со што се овозможува практикување на вежби во природа. Со проектот се предвидени 6 справи со различни можности.

3. Детско игралиште со современа опрема

Предвидена е површина во вид на детско игралиште со песочна подлога, каде ќе се постават реквизити и опрема за забава на деца: трамбулина, тобоган и лулашки дефинирани со графичкиот дел од проектот.

4. Вештачка карпа за искачување

Предвидена е изведба на АБ сид дизајниран во вид на карпа на која ќе се фиксираат помошни елементи за искачување.

5. Игралиште за мал фудбал

Предвидена е тревна површина со димензии 6x18м и поставување на опрема за игралиште за мал фудбал.

6. Детско игралиште со опрема од природни материјали

Предвидена е површина во вид на детско игралиште со песочна подлога, каде ќе се постават реквизити и опрема изработени од природни материјали: куќичка за деца, справа од јажиња, лулашки и сл., опишани детално во графички цртежи

7. Трим патека

Предвидена е трим патека-опремена со реквизити за трчање и вежбање наменети за возрасната група на посетители, изработени целосно од природни материјали.

Сите содржини и објекти се детално разработени во графичкиот дел на овој проект.

Со проектот предвидено е поставување урбана опрема: канделабри, клупи, корпи за отпадоци, информативни табли и чешми.

Дефинирани се следните патеки и нивни должини:

патека 1	Л=337.87 м
патека 2	Л=517.53 м
патека 3	Л=85.11 м
патека 4	Л=74.84 м
патека 5	Л=66.36 м

За патеките со ознаки: "1, 2, 3 и 4" предвидено е оплеменување со штампан бетон, а патеката со ознака "5" ја задржува природниот изглед и материјализација, а се надополнува со урбана опрема.

Предвидено е поставување на три летниковци со маси и клупи (детално разработени во графичкиот дел), целосно од природни материјали, вклопени во конфигурацијата на теренот.

Предвидена е реконструкција на техничка просторија при влезот во локалитетот, која ќе служи за чување на опрема и контрола на локалитетот.

Со овие нови содржини во овој локалитет би требало да се зголеми посетеноста од локалното население, но и од туристи надвор од општината и неговата реализација придонесува за негување на спорско-рекреативниот дух на локалното население.

**Предмер
за изведување градежни работи**

**Уредување на рекреативен центар ДИНКУТ,
Општина Гевгелија**

АРХИТЕКТУРА И ГРАДЕЖНИШТВО

Земјани работи

1. Ископ земја во широк обем - во слој од 30 см. заедно со планирање на теренот - Пешаки патеки	м3	753,60
2. Ископ земја во широк обем - во слој од 30 см. заедно со планирање на теренот - Детски игралишта	м3	134,70
3. Ископ земја во широк обем - во слој од 30 см. заедно со планирање на теренот - Летно кино и простор за фитнес и гимнастика	м3	78,00
3. Ископ земја во тесен обем за темелни траки и стопи		
-темелни траки за Летниковец	м3	3,17
-темелни стопи за Детски играчки (детско игралиште со играчки од природни материјали, мал забавен парк со современа опрема, карпа за планинарење)	м3	13,60
-темелни стопи за Реквизити за трим патека	м3	5,60
-темелни стопи за Информативни табли	м3	2,44
-темелни стопи за Клупи	м3	2,00
-темелни стопи за Корпи	м3	2,00
-темелни стопи за Канделабри	м3	8,00
-темелни ленти за бетонско цокле околу детско игралиште, забавен парк, карпа за качување, игралиште за мал фудбал, простор за фитнес и гимнастика	м3	25,44
4. Одвоз на ископаната земја во депонија	м3	753,00
5. Изработка на постелица (планирање, валирање и набивање на теренот) - Пешаки патеки	м2	2.512,00
6. набивање на теренот) - Летно кино и простор за фитнес и гимнастика	м2	260,00
7 Изработка на постелица (планирање, валирање и набивање на теренот) - Детски игралишта	м2	449,00
8. Изработка на насип од тампонски материјал во слој од 20 см. како завршен слој пред поставување патека со завршна обработка од бекатон и штампан бетон. Во цената се предвидува планирање и набивање на слојот	м3	436,00
9. Изработка насип од насипен материјал во слој од 20 см. како завршно набиено тло пред поставување на геотекстил и подлога бел кршен камен 10-50 мм во летно кино и простор за фитнес и гимнастика.	м3	48,00

10.

Изработка насип од насипен материјал во слој од 20 см. како завршно набиено тло пред поставување на геотекстил и песочна подлога во детско игралиште за играчки од природни материјали, мал забавен парк со современа опрема, вештачка карпа за планинарење

м3 75,40

11

Набавка, транспорт и монтажа на геотекстил поставен помеѓу набиено тло и заршна подлога бел кршен камен 10-50 мм во летно кино и простор за фитнес и гимнастика и песок на детско игралиште, мал забавен парк и простор за вештачка карпа

м2 652,00

12. материјал бел кршен камен 10-50 мм како исполна во меѓупростор во летно кино и простор за фитнес и гимнастика.

м3 51,00

13. Изработка на песочна подлога во детско игралиште, забавен парк и простор за вештачка карпа.

м3 75,40

Бетонски работи

1. Оплатирање и бетонирање темелни траки во двострана оплата кои се дел од темелната конструкција на Летниковец со бетон МБ 30

м3 3,20

2.

Оплатирање и бетонирање АБ сид и темелна лента, дизајниран во вид на вештачка карпа за качување
Набавка и вградување арматура Q-335 - пазар

м3 10,96

кг 416,59

3.

Оплатирање и бетонирање бетонско цокле околу детско игралиште, забавен парк, карпа за качување, игралиште за мал фудбал, простор за фитнес и гимнастика (димензии на темелна лента 0.3x0.3м, димензии на цоклен сид 0.15x0.3м), Л=318м

м3 42,93

4. Бетонирање темелни стопи со МБ 30 :

м3

-темелни стопи за Детски играчки (детско игралиште со играчки од природни материјали, мал забавен парк со современа опрема, карпа за планинарење)

м3 13,60

-темелни стопи за Реквизити за трим патека

м3 5,60

-темелни стопи за Информативни табли

м3 2,44

-темелни стопи за Клупи

м3 2,00

-темелни стопи за Корпи

м3 2,00

5.

Оплатирање и бетонирање АБ патеки во вид на подна плоча Д мин=12 см со завршна обработка со монолитен завршен слој 3-5 мм во вид на печатен бетон со имитација на камен завршно обработен со сите потребни премази Бетонирањето се врши во полиња не поголеми од 30 м2 со видливи фуги помеѓу полињата кои се бетонираат. Подната плоча се изведува со падови како би се овозможило несметано одводнување.

м2 2.178,00

Набавка и вградување арматура RA-2 - пазар

кг 1.249,00

Набавка и вградување мрежаста арматура - Пазар

кг 12.646,00

6.	Лиене во калап , транспорт и вградување на постамент за чешма за питка вода (според даден цртеж)	бр	2,00
Столарски работи			
1.	Набавка,транспорт на дрвена граѓа и изработка на дрвена конструкција за летниковец од дрвени столбови со кружен пресек Ф12 фиксирани со челична папуча за бетонски фундамент, висина на столбот 220 см и врзана греди по ободот со пресек 12/12 см, декоративни "X" елементи и делумно затворање на аглите во вид на прегради (според графички прилог)	бр	3,00
2.	Набавка,транспорт на дрвена граѓа и изработка на кровна конструкција на летниковец према даден цртеж (завршно се обработува со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија), покриена со зелена шиндра	м2	60,00
3.	Набавка,транспорт на дрвена граѓа и изработка на кровна конструкција на помошен објект према даден цртеж (завршно се обработува со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија) и покривање со жлебна ќерамида поставени врз летви во два правци и дасчана оплата изработена од зажлебени даски со дебелина д=2,4 см	м2	29,00
4.	Изработка на дрвена маса и клупи изработени од буково дрво (според даден цртеж), завршно обработени со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија, распоредени во секој од предвидените летниковци	бр	3,00
5.	Летно кино		
	Изработка на дрвени клупи изработени од букови трупци (според даден цртеж), завршно обработени со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија, распоредени во вид на мал амфитеатар	бр	18,00
6.	Детско игралиште со реквизити од природни материјали		
	-Отворена дрвена куќичка за деца (според даден цртеж)	бр	1,00
	-Двојна дрвена лулашка во вид на коњче (според даден цртеж)	бр	1,00
	-Двојна, дрвена, класична лулашка (според даден цртеж)	бр	1,00
	-Дрвена, лулашка во вид на лост (според даден цртеж)	бр	2,00
	-Дрвен елемент за искачување (според даден цртеж)	бр	1,00
	-Конструкција од јажиња (според даден цртеж)	бр	1,00
7.	Реквизити за трим патека		
	-Елемент од дрвени трупци (според даден цртеж)	бр	2,00

-Мост од дрвени греди поврзани со челичен синџир (според даден цртеж)	бр	1,00
-"Z" греди за движење (според даден цртеж)	бр	1,00
-права греди за движење(според даден цртеж)	бр	2,00
-дрвена справа за истегнување (според даден цртеж)	бр	1,00
8. Столарија во помошен објект за кој е предвидена реконструкција		
-прозор (крило од дрвени профили и термопан стакло д=6мм) 90/140	бр	2,00
-врата дрвена 90/120	бр	1,00

Браварски работи

1. Набавка, транспорт и вградување на корпи за ѓубре изработени од дрвени букови греди поставени метална конструкција изработена од метални кутиести профили (гредите и металната конструкција завршно се обработуваат со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија пред вградување)	бр	26,00
2. Набавка, транспорт и вградување на клупи за седење изработени од дрвени букови греди поставени метална конструкција изработена од метални кутиести профили (гредите и металната конструкција завршно се обработуваат со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија пред вградување)	бр	11,00
3. Набавка, транспорт на материјали и изработка на информативна табла 2.6 м2 при влез изработена од водоотпорна бела иверица вградена во рамка изработена од кутиест метален профил 60/50 мм со дебелина на зид д=3 мм поставена на седум дрвени столба со 10/15 см. и висина од 70 до 290см. (столбовите и металната рамка завршно се обработуваат со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија пред вградување)	бр	1,00
4. Набавка, транспорт на материјали и изработка на информативна табла 120/200 см при влез изработена од водоотпорна бела иверица вградена во рамка изработена од кутиест метален профил 60/50 мм со дебелина на зид д=3 мм поставена на седум дрвени столба со 10/15 см. и висина 220см. (столбовите и металната рамка завршно се обработуваат со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија пред вградување)	бр	1,00

5.

Набавка, транспорт на материјали и изработка на конструкција и табла за проекција на филмовисо површина 8м2 изработена од водоотпорна бела иверица вградена во рамка изработена од кутиест метален профил 60/50 мм со дебелина на зид д=3 мм поставена на дрвени столбови и греда (прагови 25/15 см). и спојни елементи од челичен лим 0.5мм. (според даден цртеж). (столбовите и металната рамка завршно се обработуваат со стругање и премачкување со средства за заштита од атмосферски влијанија пред вградување)

бр 1,00

5. Набавка, транспорт на материјали и изработка на канделабри (според даден цртеж)

бр 32,00

Малтерисувачки работи

1. Внатрешно и надворешно малтерисување на сидови во продолжен малтер 1:3:9

77,44

2. Варосување на внатрешните површини на сидовите во две раце

38,72

3. Бојосување со фасадна боја на надворешните површини на сидовите во две раце

38,72

Други работи

1. Набавка, транспорт и вградување на современа опрема за забавен парк за деца

-трамбулина

бр 1,00

-тобоган

бр 1,00

-лулашка во вид на лост

бр 2,00

-лулашка фиксирана на пружина

бр 1,00

-класична, двојна лулашка

бр 2,00

2. Набавка, транспорт и вградување на опрема за фитнес и гимнастика

-справи за вежбање од реномиран производител

бр 6,00

3. Набавка, и поставување на решетка за паркирање велосипеди

бр 2,00

4. Голови за мал фудбал

бр 2,00

ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА

Претходни работи

1. Геодетско обележување на трасата со координати и апсолутни коти

м 347,00

Земјани работи

1. Машински ископ на ров 3,4 и 5та категорија (50%,30%,20%) со рачно докопување до котата на дното

м3 208,20

2. Набавка и рачно уградување на сепариран песок д=10см на дното на ровот	м3	20,82
3. Рачно насипување на ровка земја од ископ со подбивање и рачно набивање до 20см над темето на цевката	м3	62,46
4. Машинско насипување на земја во ровот со механичко набивање во слоеви од 20:30см	м3	104,10
5. Утовар и транспорт на земја од ископ до депонија л=1,0км	м3	41,64

Монтажерски работи

1. Набавка и монтажа на водоводни цевки од поливинил хлорид со фасонски делови и штрафови со дијаметар:		
НП-6бара Д=11	м	207,00
НП-6бара Д=63	м	30,00
НП-6бара Д=40	м	110,00
НП-6бара Д=20	м	50,00
2. Набавка и монтажа на:		
овални затвораи Ф50 НП-6бара	бр	2,00
споено парче со прирабници од лиеножелезен лив СП 50/400	бр	2,00
Редукција со прирабници од лиеножелезен лив РП 100/50	бр	1,00
Водомер ДН 50 НП 10бара	бр	1,00
Надземен противпожарен хидрант ДН 80	бр	2,00
Подземен шибер ДН 80 со уградбена гарнитура	бр	2,00
Распрскувачи од ½	бр	40,00
Чешми за питка вода	бр	2,00

Бетонски и армиранобетонски работи

1. Изведба на АБ водомерна шахта комплет со капак од сиви лив Г=80кг. Ф520 и бетон МБ-30 со димензии 120/180/140 см	бр	1,00
2. Изведба на анкерни блокови на цевоводот на делови на хоризонтални прекршувања Од МБ-30	м3	1,00

ЕЛЕКТРИКА

Електро приклучок и енергетика

1. Електро енергетски приклучок, комплетно со целосна барање, техничка документација поднесено и издадено решение од страна на ЕВН

бр 1,00

2. Набавка, транспорт и испорака, со полагање во претходно ископан ров на доведен енергетски кабел тип PP00-Y(NYY) 5x10мм², од новопредвиден МРО (ГМРТ) ормар поставен од страна на ЕВН до ГРТ сместен во техничкиот објект.

бр 17,00

Ормари

1. Набавка, транспорт и испорака, со монтажа на метален ормар ГРТ со димензии мин(500x600x200мм), прицврстен на сид во техничката просторија, со бравичка, ДД, од двојнодекапиран лим, и предвиден слободен простор 30%, со следниве елементи:

бр 1,00

ВС клеми 16(4,2.5)мм²

бр 30,00

АС склопка 63А

бр 1,00

временско реле - тајмер преклопка (за јавн.расвета)

бр 1,00

фото-реле со фото сонда)

бр 1,00

контактор 10А

бр 3,00

автоматски осигурувачи 32А 1П

бр 15,00

автоматски осигурувачи 6-25А 1П

бр 20,00

трополен авт.осигурувач 16А 3П

бр 1,00

бакарна шина за врски (1П/3П) изол.

бр 1,00

ситен шрафовски и неспецифициран материјал,уводн.

пау 1,00

електромонтажни работи

бр 1,00

2. Набавка, транспорт и испорака, со монтажа на метален ормар РТ-Х (1-3) со димензии мин(400x400x200мм), прицврстен на претходно изработен бетонски фундамент, со бравичка, ДД, од двојнодекапиран лим, за надворешни услови, IP65, со следниве елементи:

бр 3,00

VS клеми 16мм²

бр 4,00

ФИД-склопка 40/0.3А 4Р

бр 1,00

автоматски осигурувачи 16А 1Р

бр 3,00

трополен авт.осигурувач 16А 3Р

бр 1,00

шуко штекер ОГ - монофазен 16А

бр 3,00

трофазен штекер ОГ - 16А

бр 1,00

бакарна шина за врски (1Р/3Р) изол.

бр 1,00

ситен шрафовски и неспецифициран материјал

пау 1,00

електромонтажни работи

бр 1,00

Земјени и градежни работи

1. Ископ на ров со димензии 0,4x0,8м за доведен енергетски кабел, машински, во земја од категорија III и IV со повторно затрупување и враќање во првобитна состојба.

м 8,00

2. Ископ на ров со димензии 0,4x0,6м за полагање на кабел за канделабрите, рачно или машински, во земја од категорија III и IV со повторно затрупување и враќање во првобитна 3.2 состојба.

м 870,00

3. Изработка на бетонски фундаменти (600x600x800мм) за канделабрите, комплетно со ископ, шаловање, анкерисување, нивелирање, бетонирање, поставување на ПВЦ цевка Ф110мм за провлекување на каблите, со 3.3 завршни работи

бр 33,00

Заземјување

1. Набавка, транспорт и испорака, со полагање на поцинкована лента FeZn 25x5mm во претходно ископан ров, за изведба на заштитното заземјување за ормарите и канделабрите

кг 750,00

2. Поврзување на поцинкованата лента со ормарите со жолто-зелен спроводник P/F 1x10mm², заштитно заземјување

бр 4,00

3. Поврзување на поцинкованата лента со канделабрите

бр 33,00

4. Набавка, транспорт и испорака, со монтажа на унакрсна спојка 60x60мм

бр 50,00

Техничка просторија (ел. инсталација)

За сите точки важи комплет со набавка, транспорт и монтажа

1. Шуко приклучница 230В 16А

бр 6,00

2. Трофазен штекер 380В 16А

бр 1,00

3. прекинувач сериски 230В 10А

бр 2,00

4. шуко штекер ОГ - монофазен 16А

бр 1,00

5. Светилка надворешна (фасада)

бр 2,00

6. Светилка внатрешна (плафон)

бр 4,00

7. Компјутерска приклучница

бр 1,00

8. Систем за видео-надзор, со 2 надворешни камери, ДВР, адаптери, трафо и друг материјал, комплет со функционално испитување и обука на персонал

бр 1,00

9. Систем за контрола на пристап во објектот, комплет со сите елементи и функционално испитување

бр 1,00

10. КО ормар (комуникациски ормар) за надворешен приклучок од надворешен провајдер.	бр	1,00
11. Електро поврзување на машински инсталации (с-м за наводнување, клима и сл.)	бр	2,00
12. електромонтажни работи (тех.просторија)	бр	1,00
13. дозни, гипс, шелни, ПВЦ црева, ситен шрафовски материјал и сл.	бр	1,00

Кабли

За сите точки важи комплет со набавка, транспорт и монтажа

1. PP-Y 3x1,5mm2	м	165,00
2. PP-Y 3x2,5mm2	м	50,00
3. PP-Y 5x2,5mm2	м	15,00
4. PP00-Y (NYY) 4x4mm2	м	1.057,00
5. PP00-AY (NAYY) 4x16mm2	м	485,00
6. SFTP 4x2x0.25AWG cat5	м	20,00

Надворешно осветление

1. Набавка, транспорт и испорака, и монтажа на метален столб 4м (за канделабра) надворешно осветлување	бр	33,00
2. Набавка, транспорт и испорака на анкер плочка за металниот столб	бр	33,00
3. Набавка, транспорт и монтажа на лира за металниот столб, на која се монтира ЛЕД светилката	бр	33,00
4. Набавка, транспорт и монтажа на ЛЕД светилка како тип Атра 40Њ	бр	33,00
5. Електромонтажни работи (канделабри)	бр	33,00

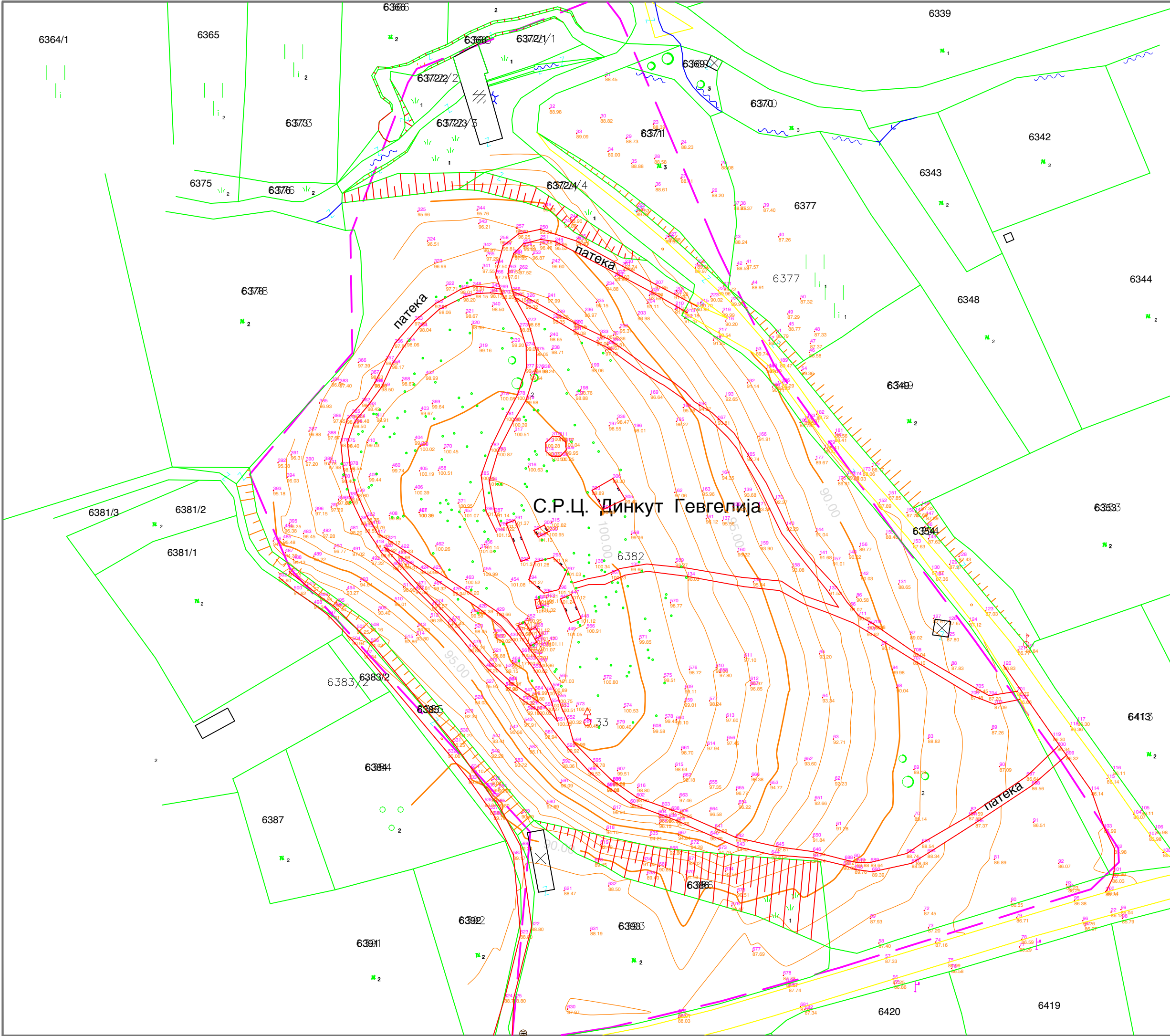
Разно

1. Атести за измерени вредности на заштитното заземјување, со издавање на потврди од резултатите	бр	6,00
2. Проект на изведбена состојба	бр	1,00
3. Непредвидени работи од ставките 1-7 до 5% кои во износ може да се изведат по налог на надзорниот инженер	%	5,00



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

ГРАФИЧКИ ДЕЛ



ОСНОВЕН ПРОЕКТ			
Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска	д.а. Љубица Божичковик		
д.и.а. Александра Александрова -Кирова)			
Прилог:	Геодетска снимка		
Ц:\Г\серс\Г\серг\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jnr			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:1000	А 01



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ		
Прилог:	Означување на патеки		

Ц:\Г\Усерс\Г\Усер\Г\Десктоп\Г\ЛОГО_СТОУН31.jpg

Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:1000	А 02



ДОЛЖИНИ НА ПАТЕКИ:

патека 1	Л=337.87 м
патека 2	Л=517.53 м
патека 3	Л=85.11 м
патека 4	Л=74.84 м
патека 5	Л=66.36 м

ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација				
Фаза:	Архитектура				
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија			
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија				
Инвеститор:	Општина Гевгелија				
Проектант:	Соработник:	Ревидент:			
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова -Кирова)	д.а. Љубица Божичковик				
Прилог:	Должина на патеки				
Ц:\Г\серс\Г\серс\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg					
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист		
0701-002	г.2016	1:1000	<div>А</div> 03		



- Канделабри 32
- Корпи за отпадоци 26
- Клупи 11

ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ		
Прилог:	Урбана опрема		
Ц:\Г\серв\Г\серв\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:1000	А 05



СОДРЖИНИ:

- ① Летно кино
- ② Простор со справи за фитнес и гимнастика
- ③ Детско игралиште со современа опрема
- ④ Вештачка карпа за искачување
- ⑤ Игралиште за мал фудбал
- ⑥ Детско игралиште со играчки од природни материјали
- ⑦ Трим патека

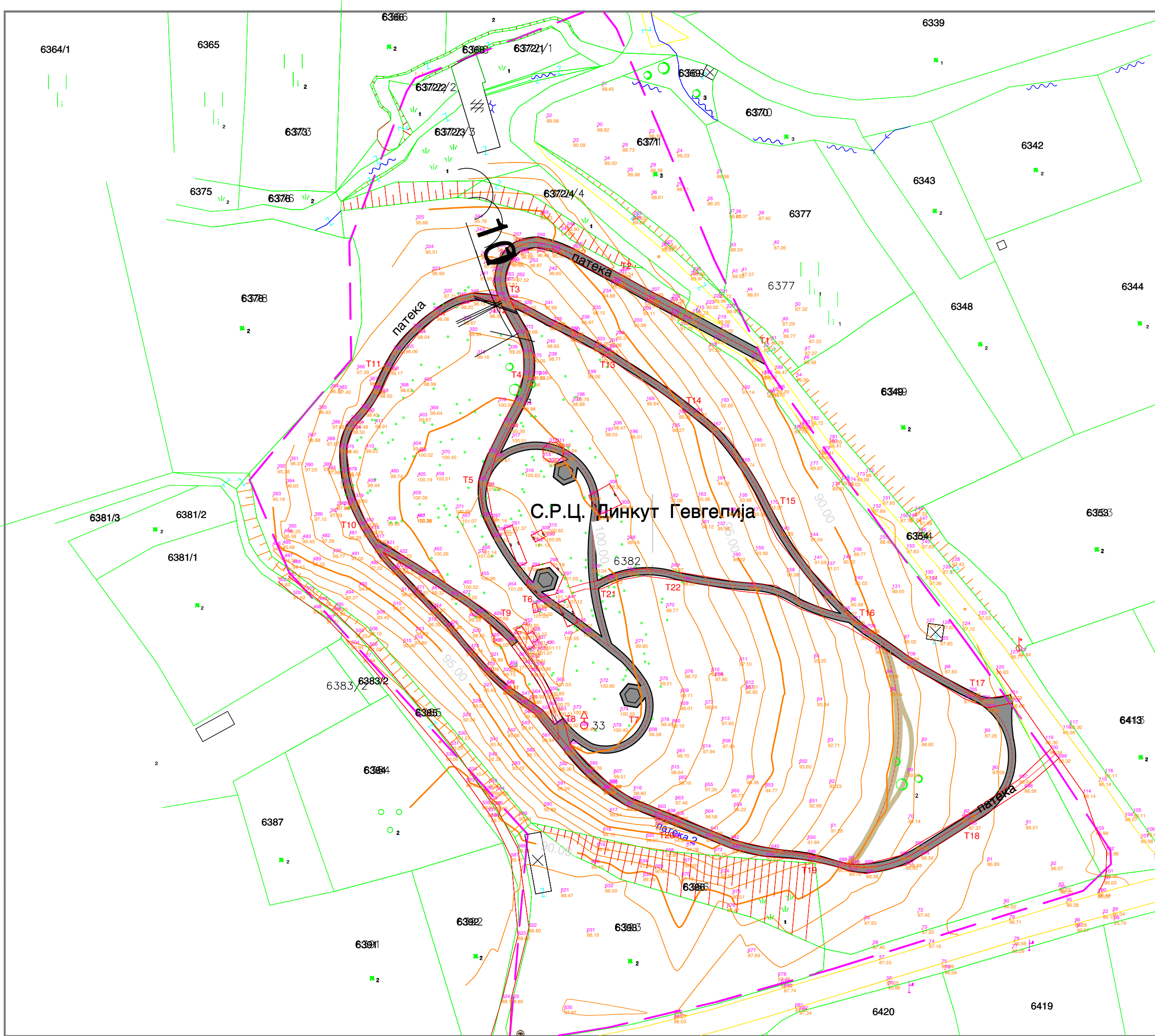
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ		
Прилог:	Партерно уредување		
Ц:\Г\серв\Г\серв\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:1000	А 06



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламова д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ		
Прилог:	Партерно уредување со зеленило		
Ц:\Г\серв\Г\серв\Десктоп\Г\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:1000	А 07



ДОЛЖИНИ НА ПАТЕКИ:

патека 1	Л=337.87 м
патека 2	Л=517.53 м
патека 3	Л=85.11 м
патека 4	Л=74.84 м
патека 5	Л=66.36 м

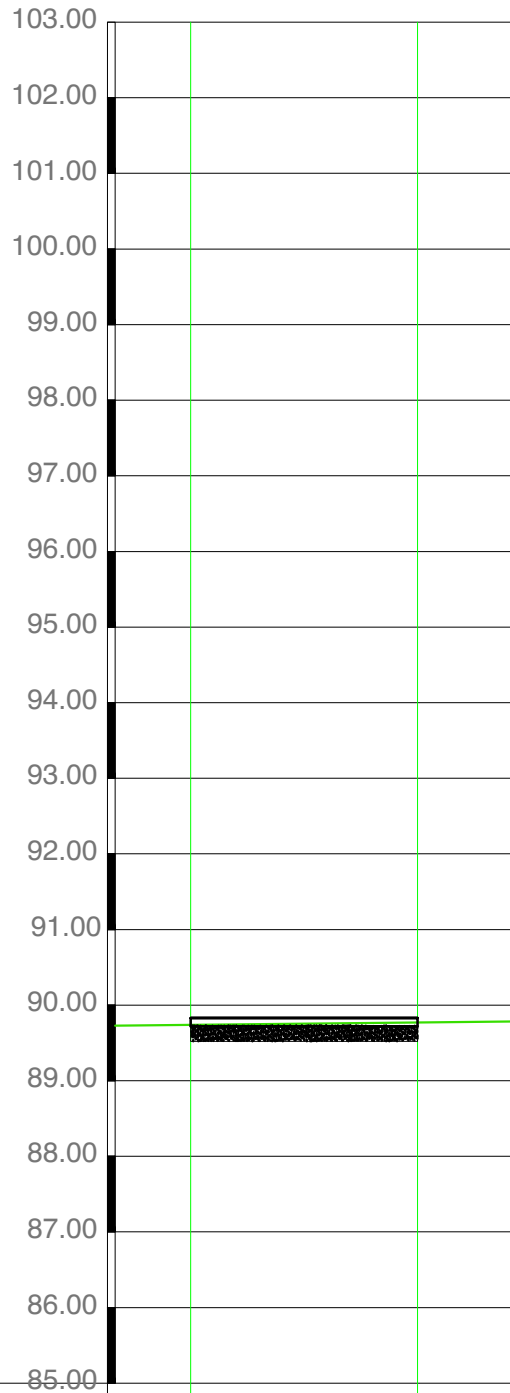
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ		
Прилог:	Ситуација со означени подолжни и попречни профили		

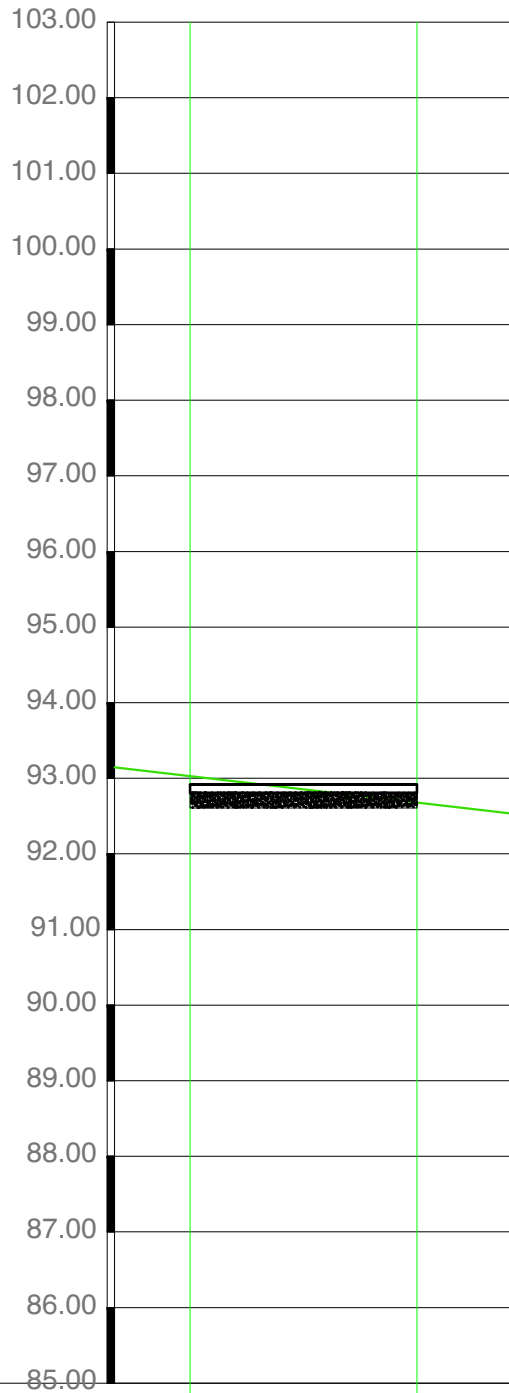


Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:1000	А 08

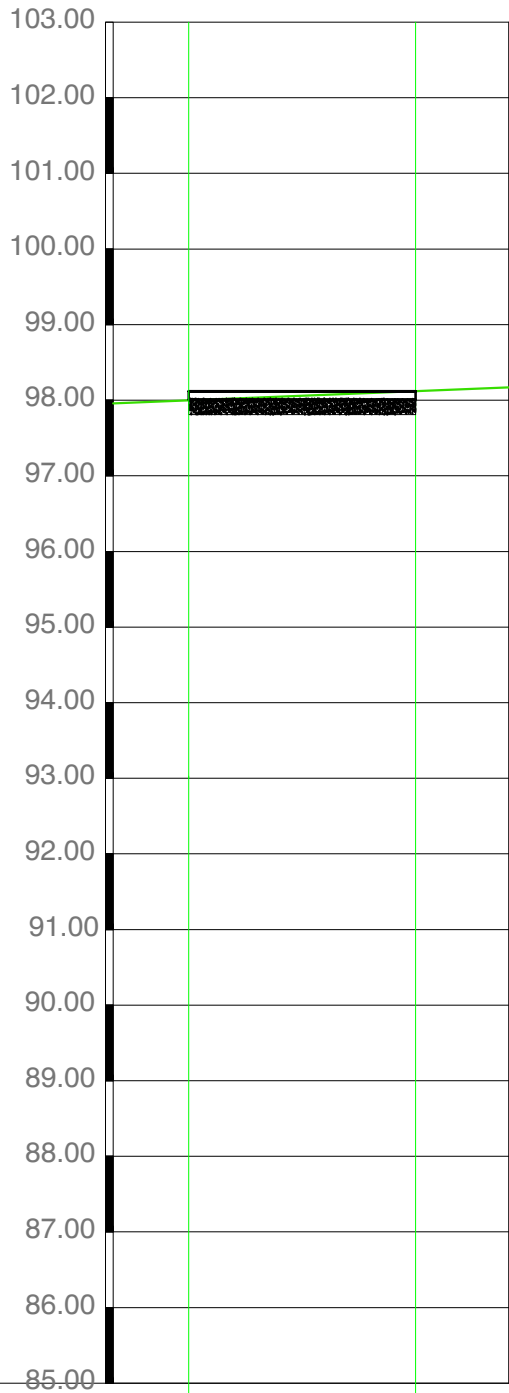
T1



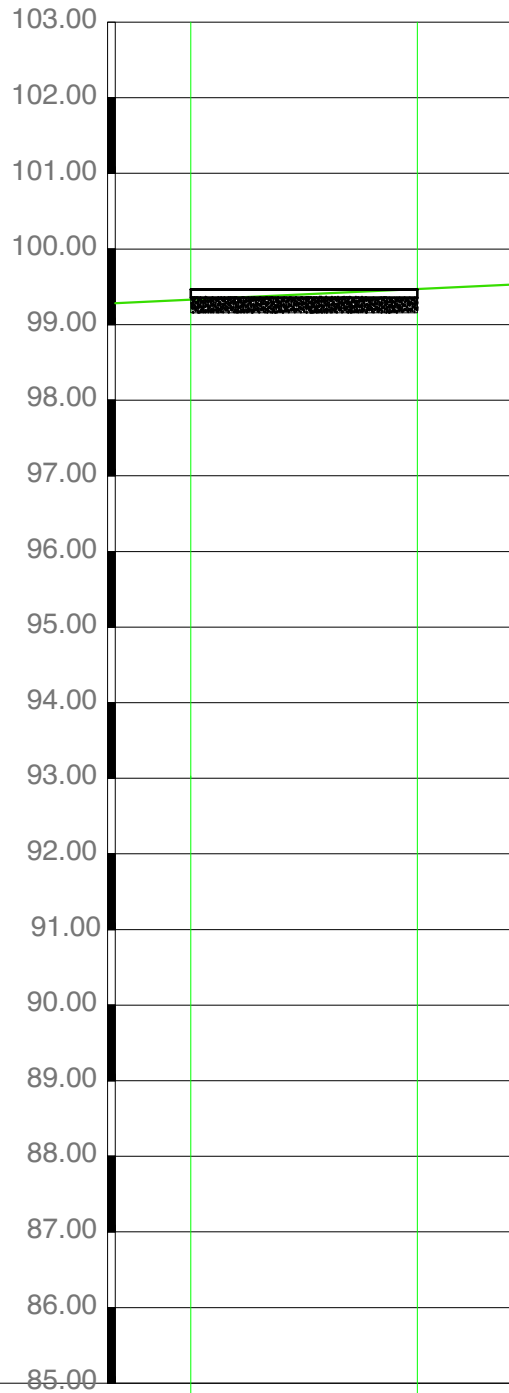
T2



T3



T4

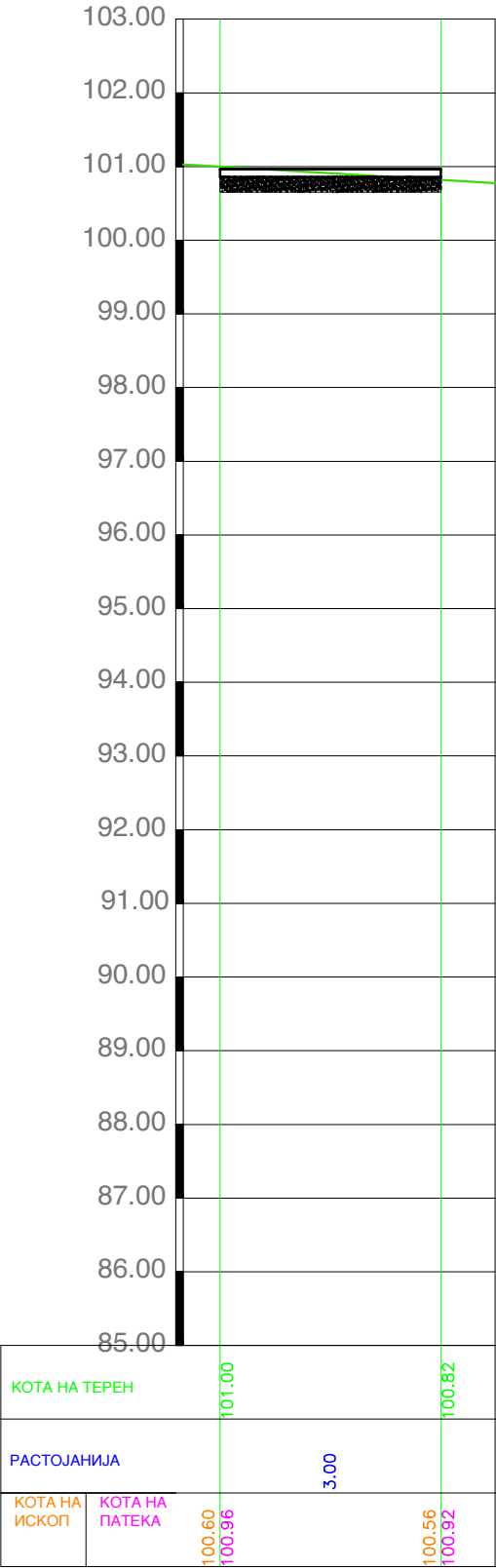


КОТА НА ТЕРЕН		99.74	99.77
РАСТОЈАНИЈА		3.00	
КОТА НА ИСКОП	КОТА НА ПАТЕКА	99.43 99.79	99.47 99.83

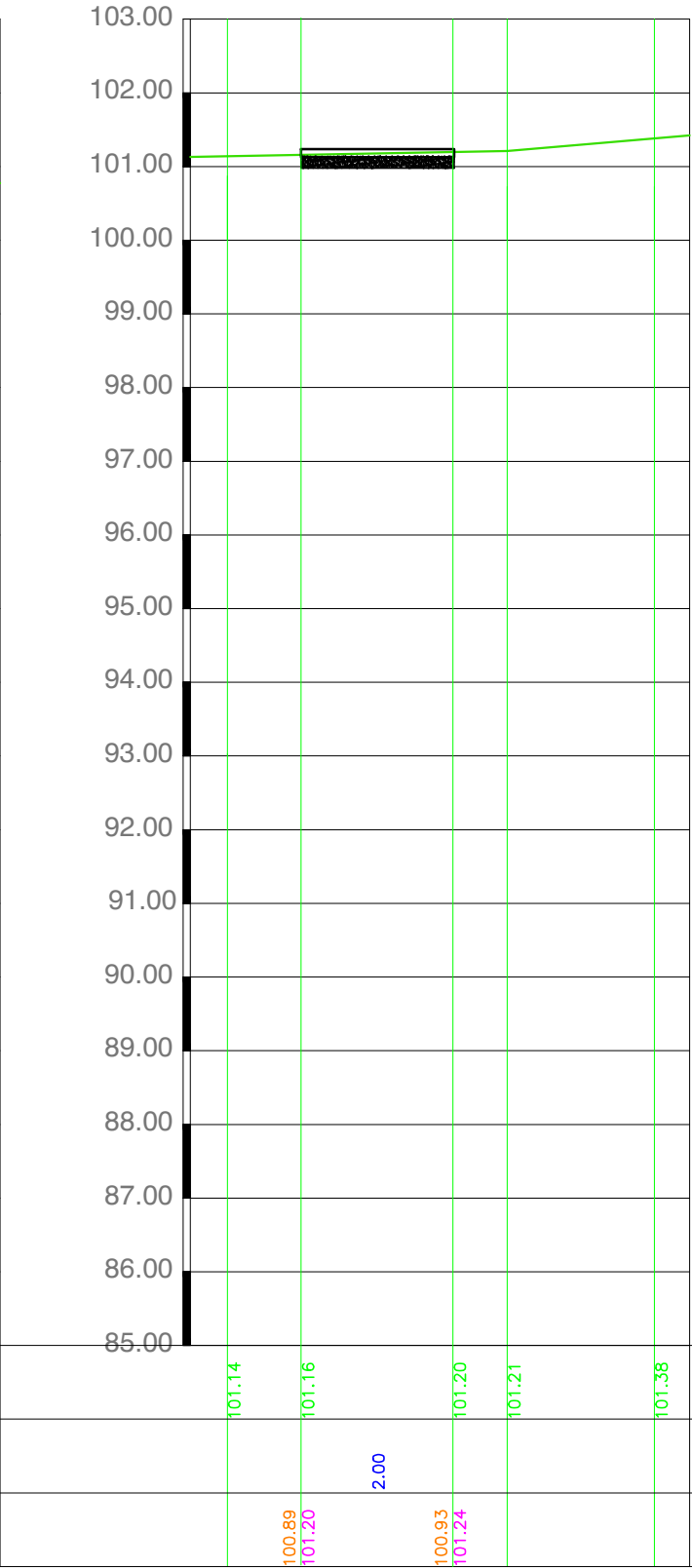
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)			
Прилог:	Попречни профили		
			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:100	А 09

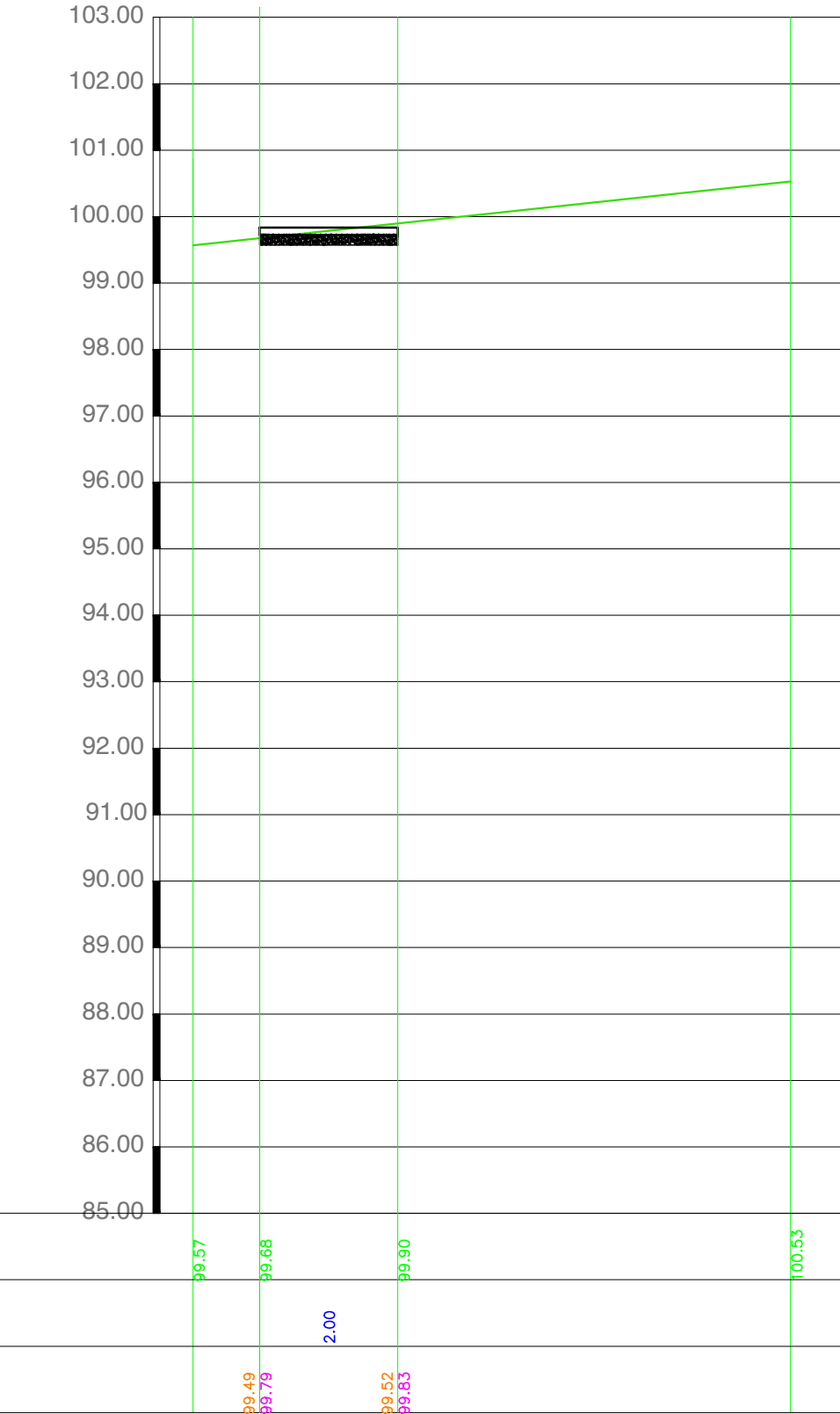
T5



T6



T7



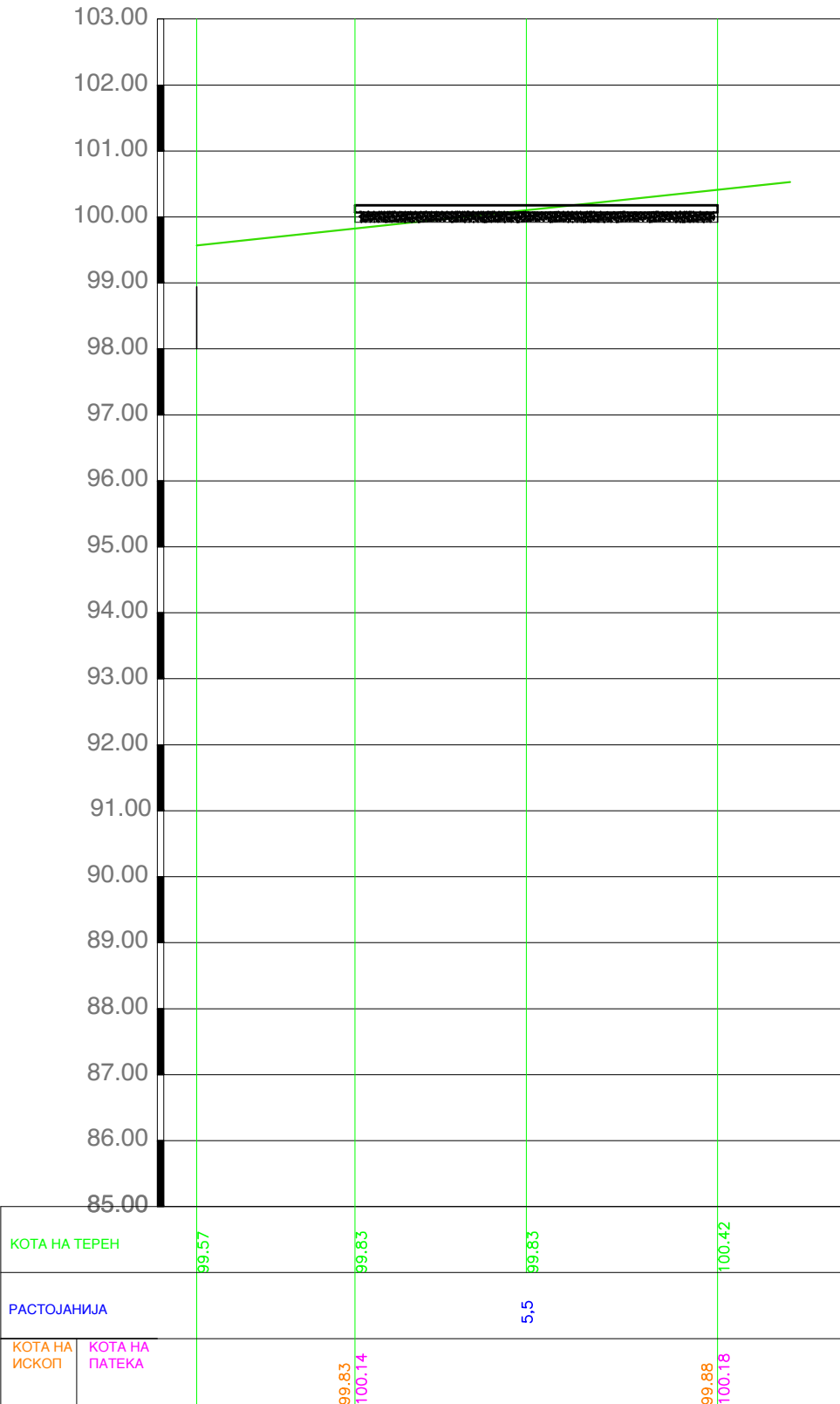
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)			
Прилог:	Попречни профили		

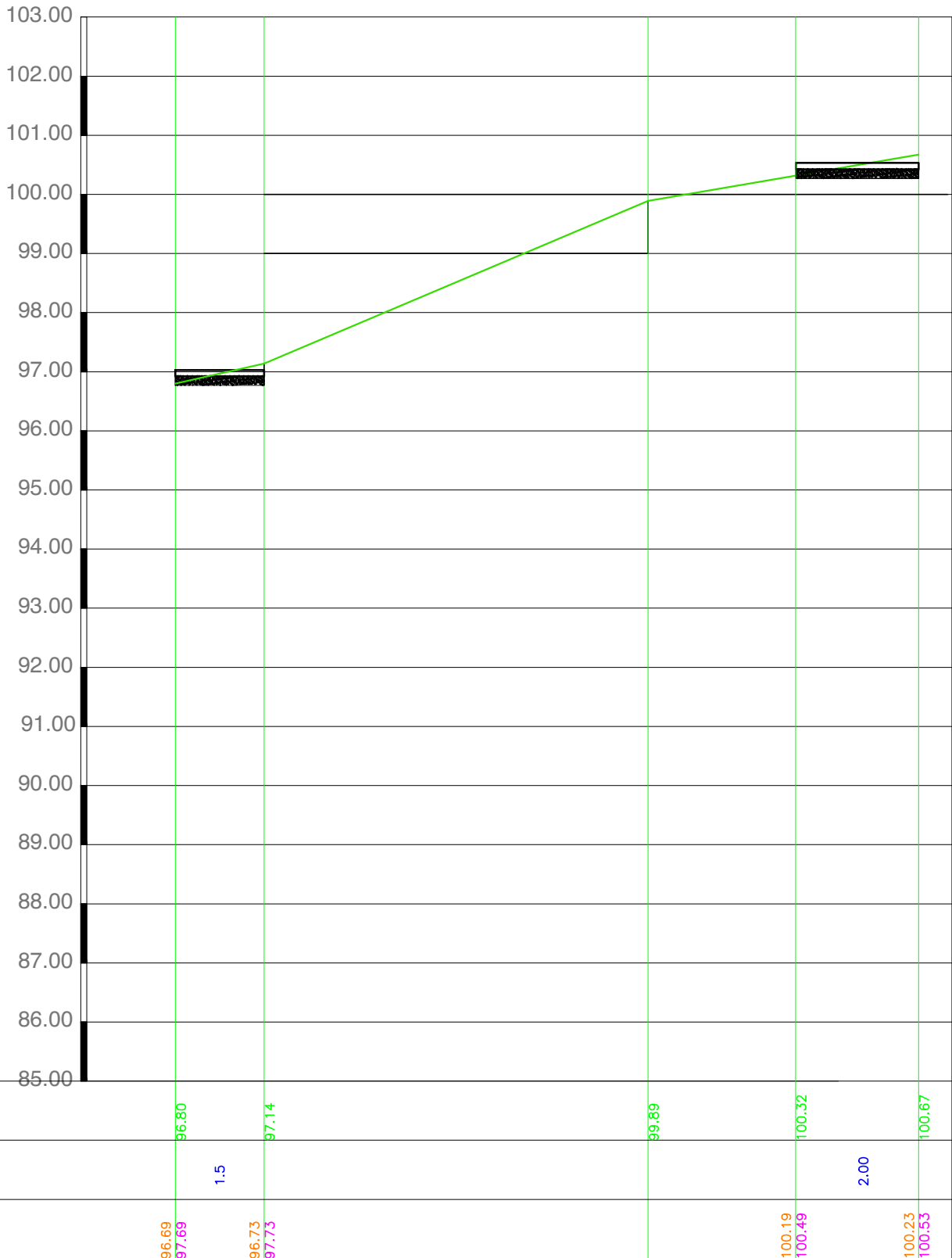


Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:100	А 10


T8



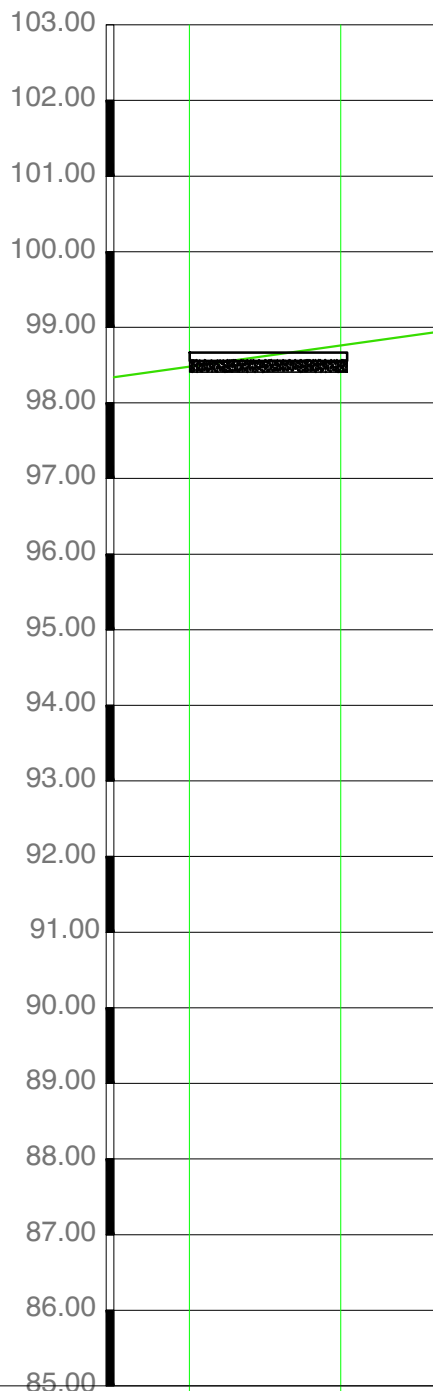
T9



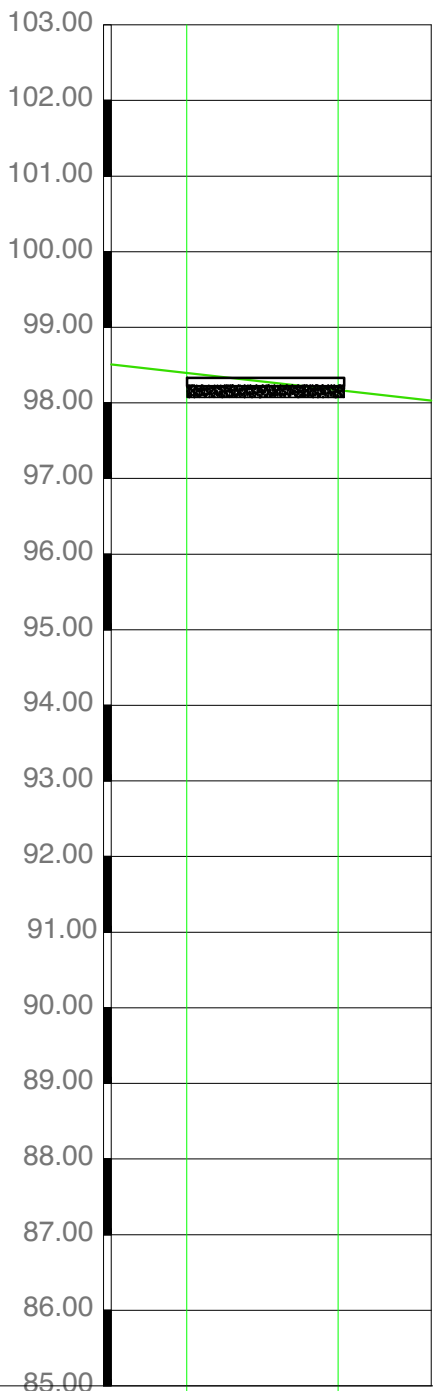
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)			
Прилог:	Попречни профили		
			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:100	А 11

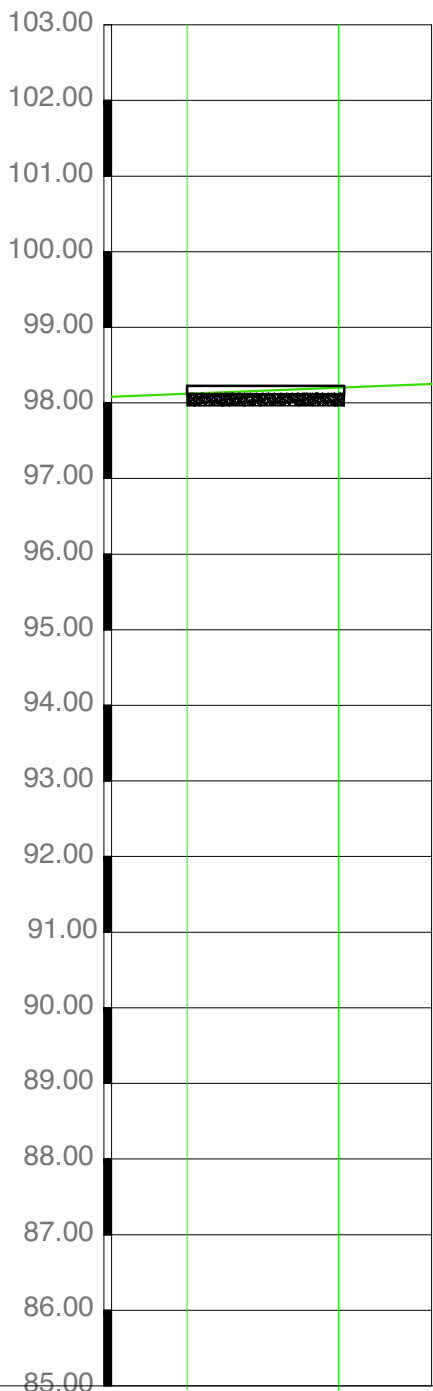
T10



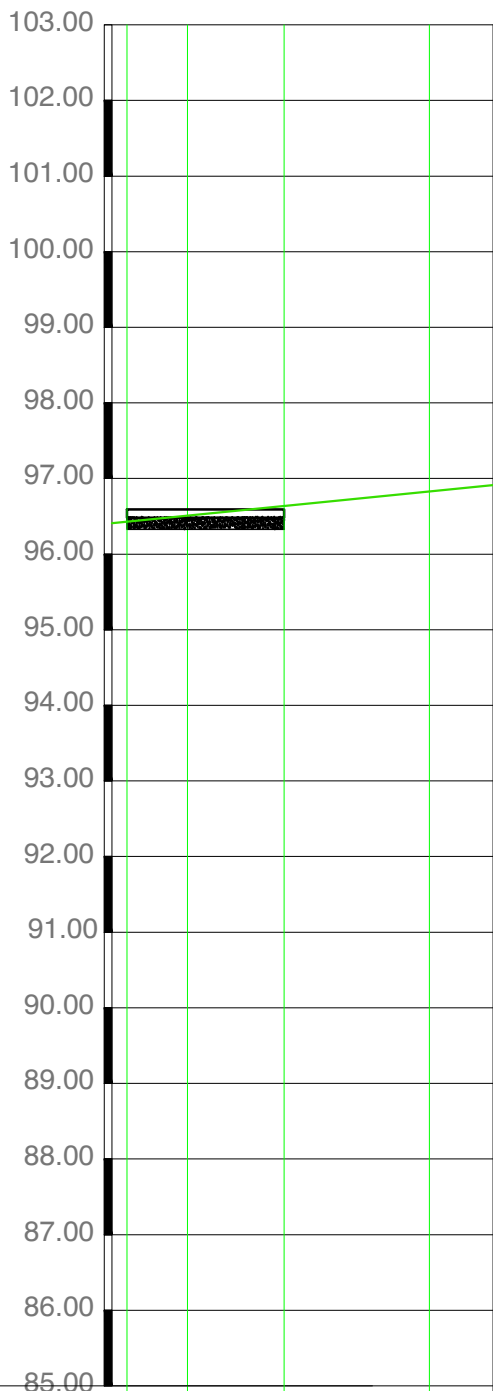
T11



T12



T13



КОТА НА ТЕРЕН		98.48		98.76
РАСТОЈАНИЈА			2.00	
КОТА НА ИСКОП	КОТА НА ПАТЕКА	98.33 98.63		98.37 98.67

97.99 98.29		98.04		98.16 98.33
97.88 98.18		98.12		98.20
97.92 98.22			2.00	
96.25 96.55		96.43		96.64
96.29 96.59		96.51		96.83

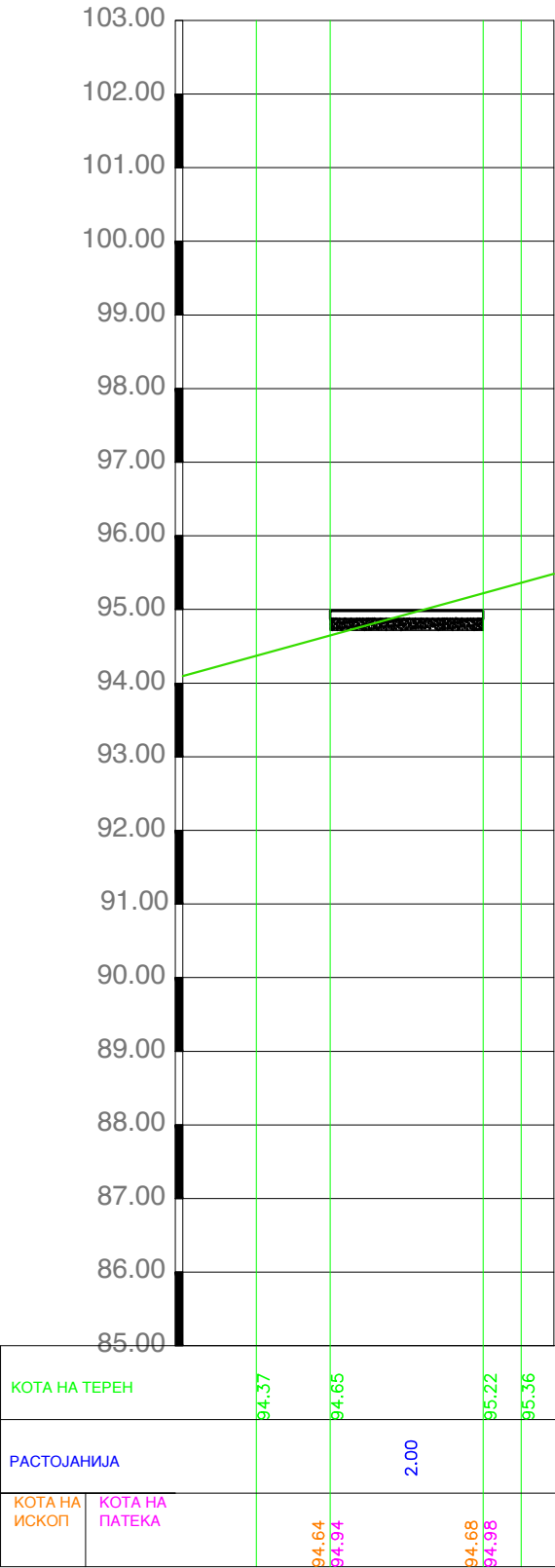
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)			
Прилог:	Попречни профили		

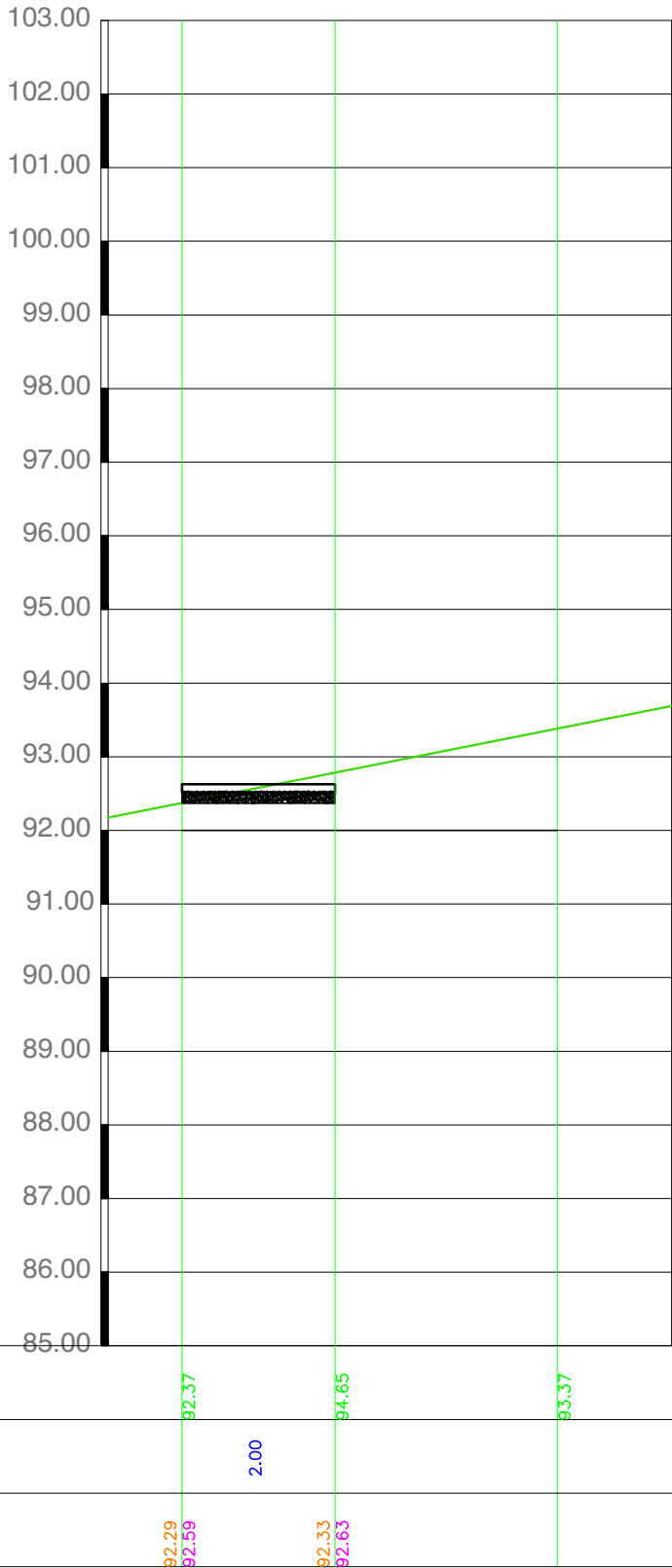


Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:100	А 12

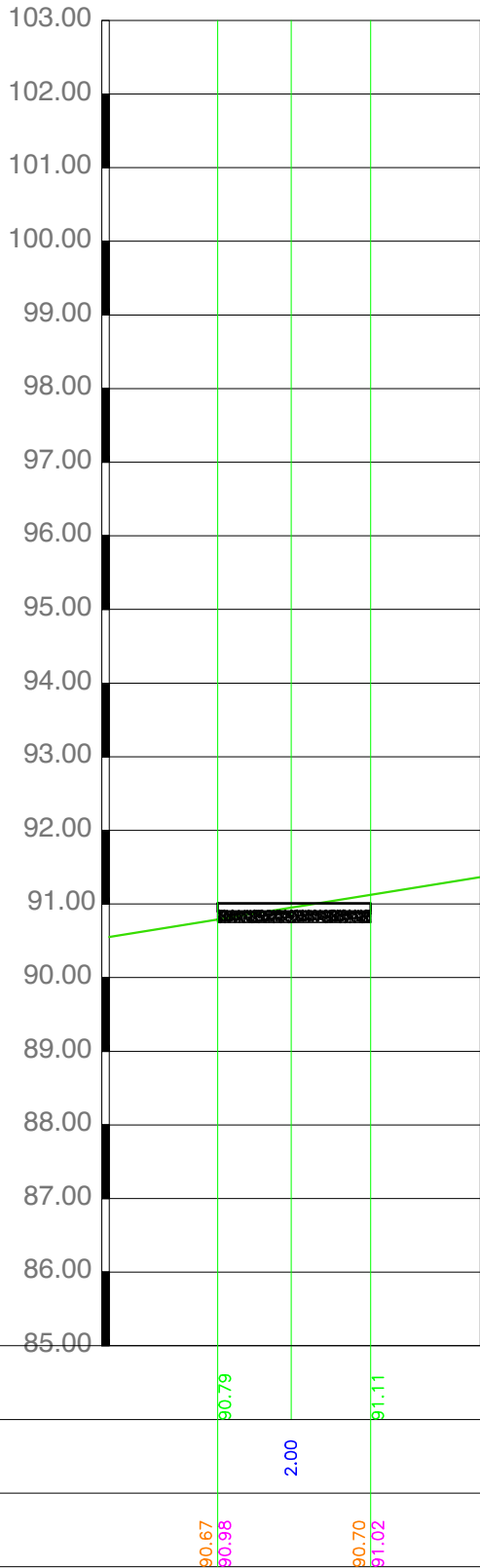
T14



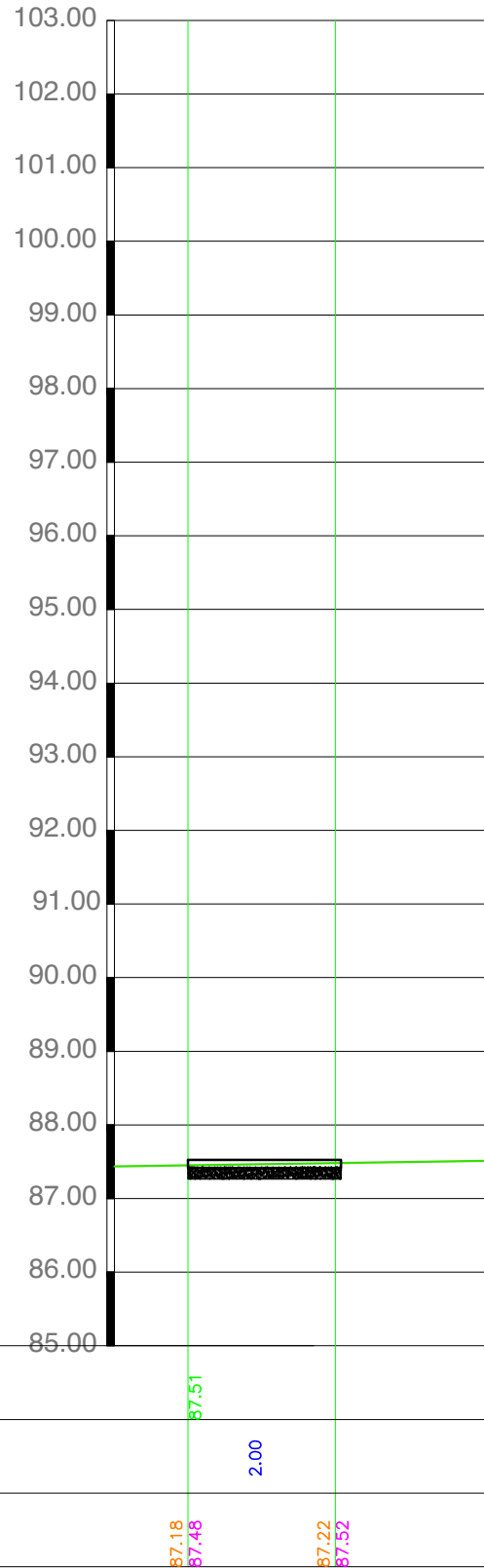
T15




T16



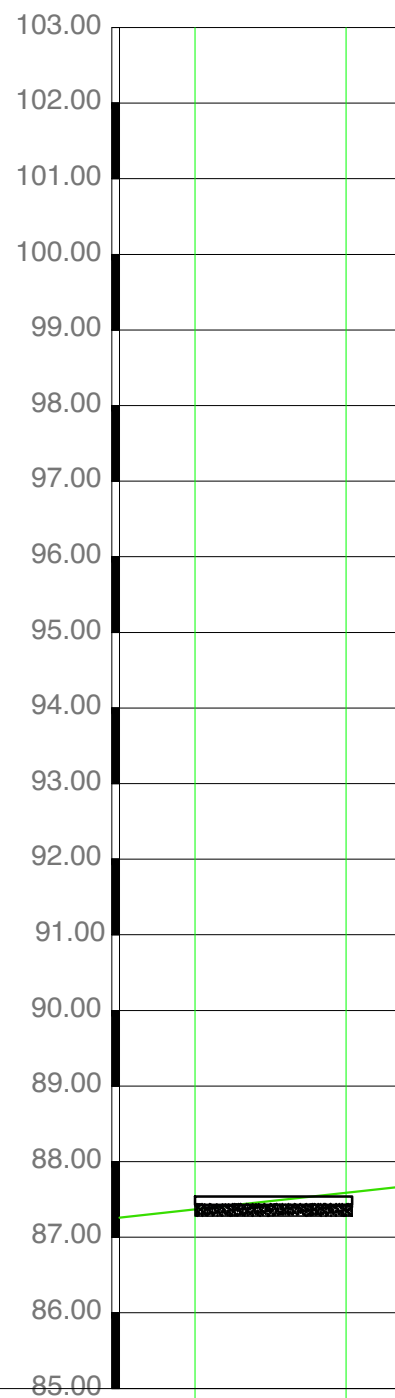
T17



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)			
Прилог:	Попречни профили		
			
СТОХИ ФОРМ			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:100	А 13

T18



KOTA HA TEPEH

2.00

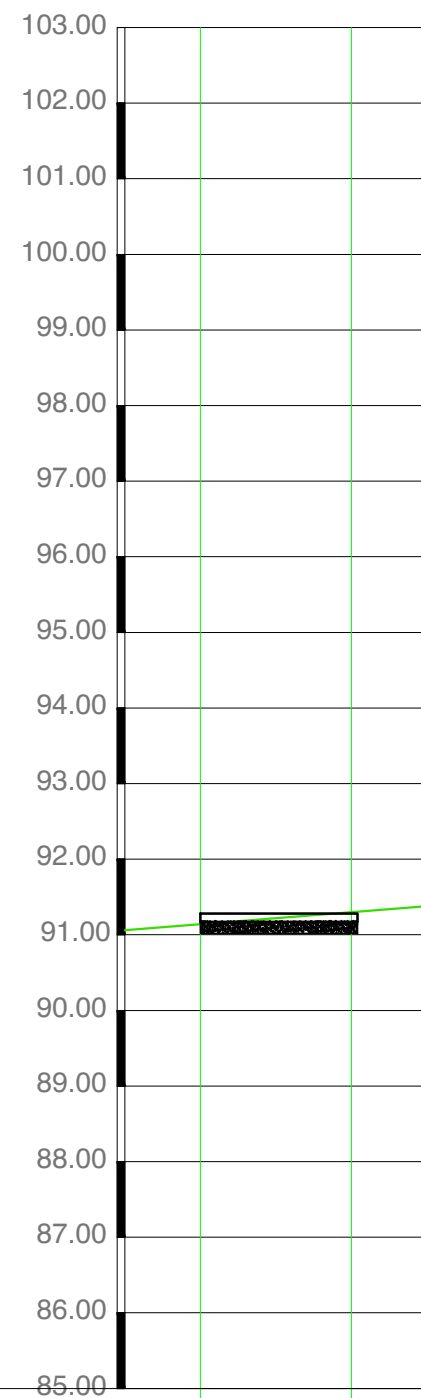
КОТА НА ИСКОП	КОТА НА ПАТЕКА
---------------	----------------

ΚΟΤΑ ΗΛ
ΠΑΤΕΚΑ

07

87.20

T19



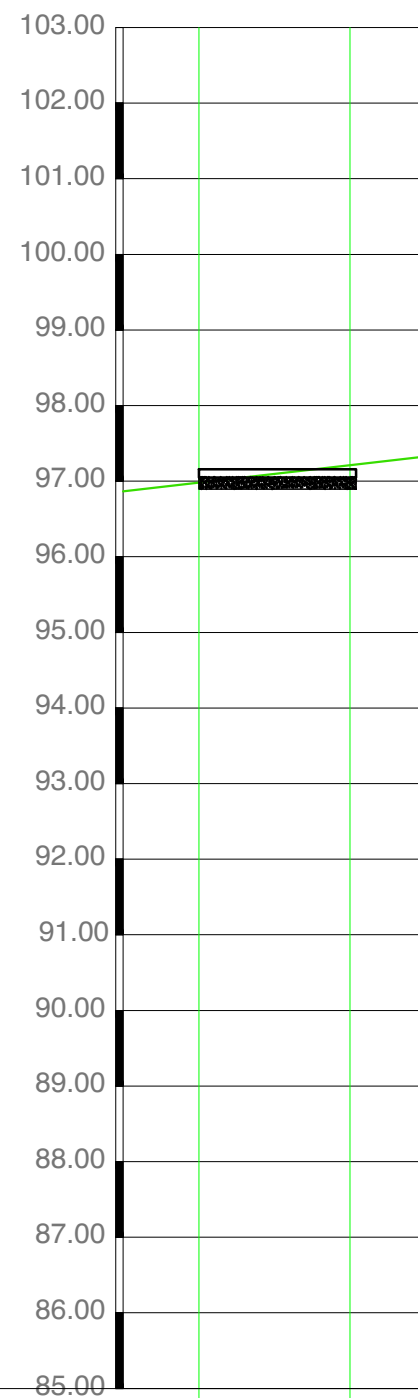
.14

2.00

94

01.24

T20



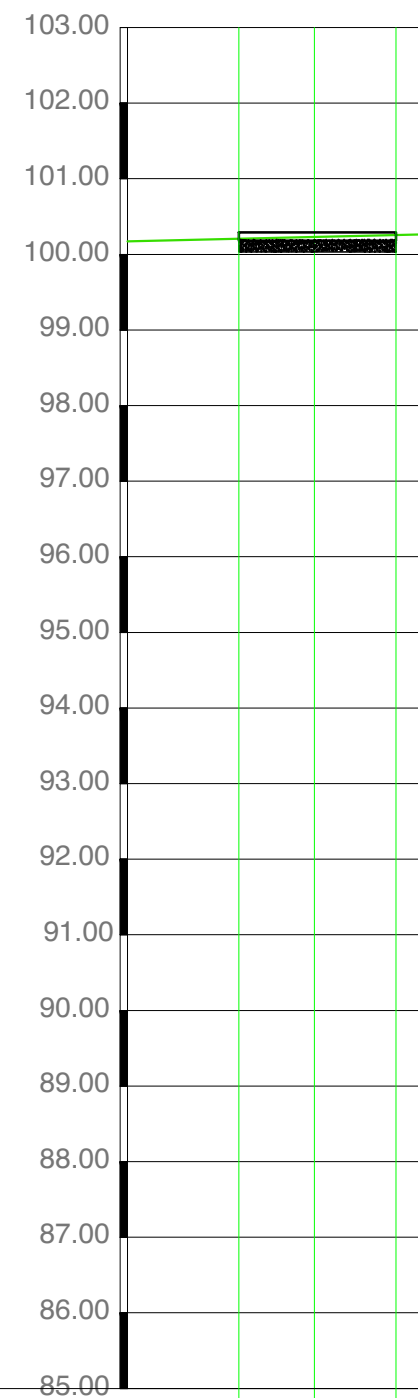
86

2.00

08.90

07.12

T21



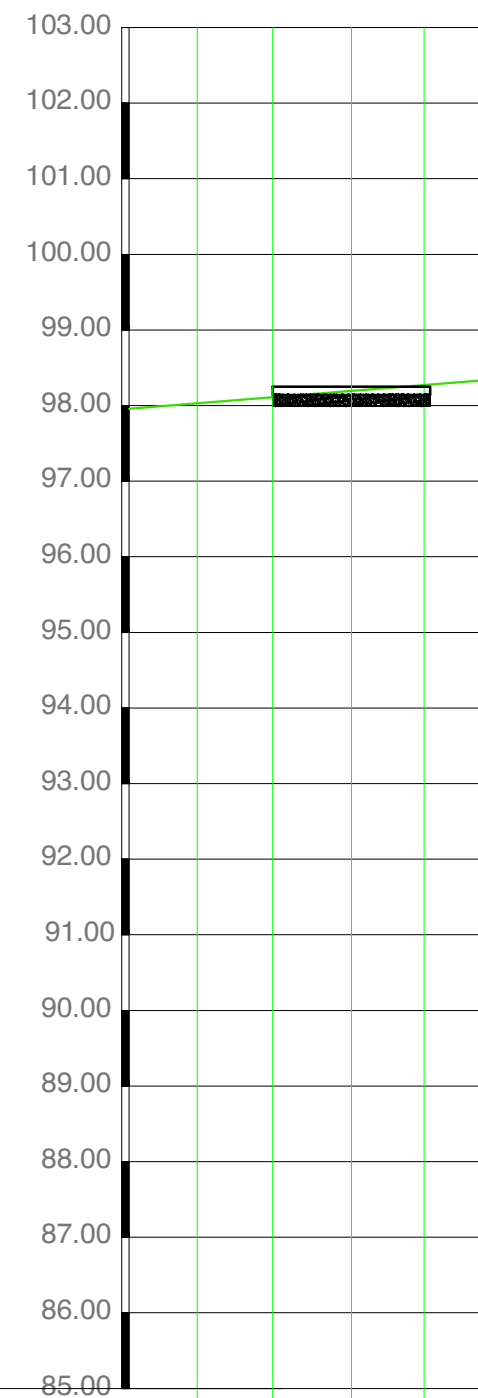
0.21

2.00

99 94

100.25

T22



.11

2.00

08.24

1

ОСНОВЕН ПРОЕКТ

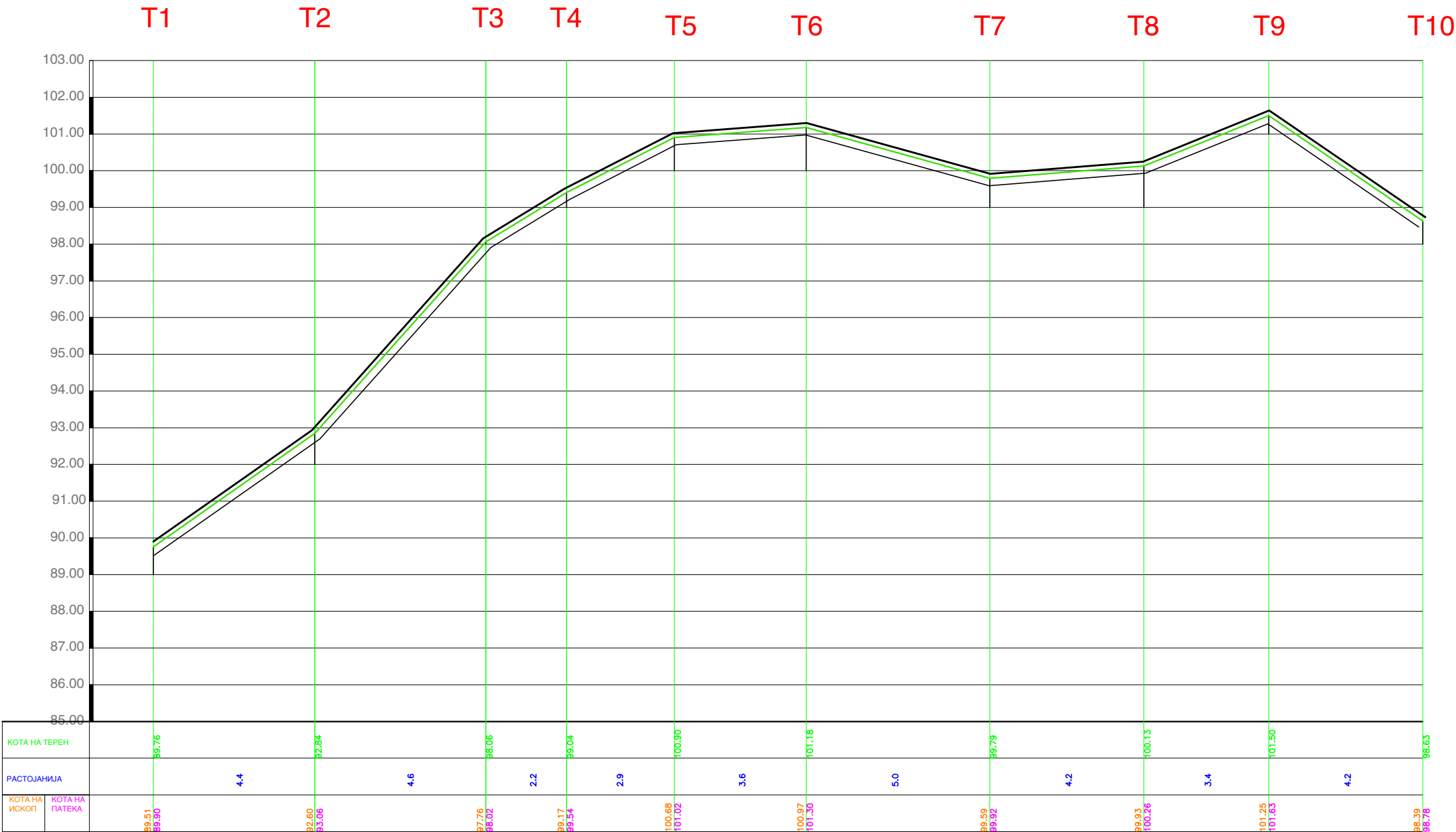
Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација	
Фаза:	Архитектура	
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија
Проект:	Станбено-деловен објект	
Инвеститор:	Општина Гевгелија	

Проектант:	Соработник:	Ревидент:
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова -Кирова)		

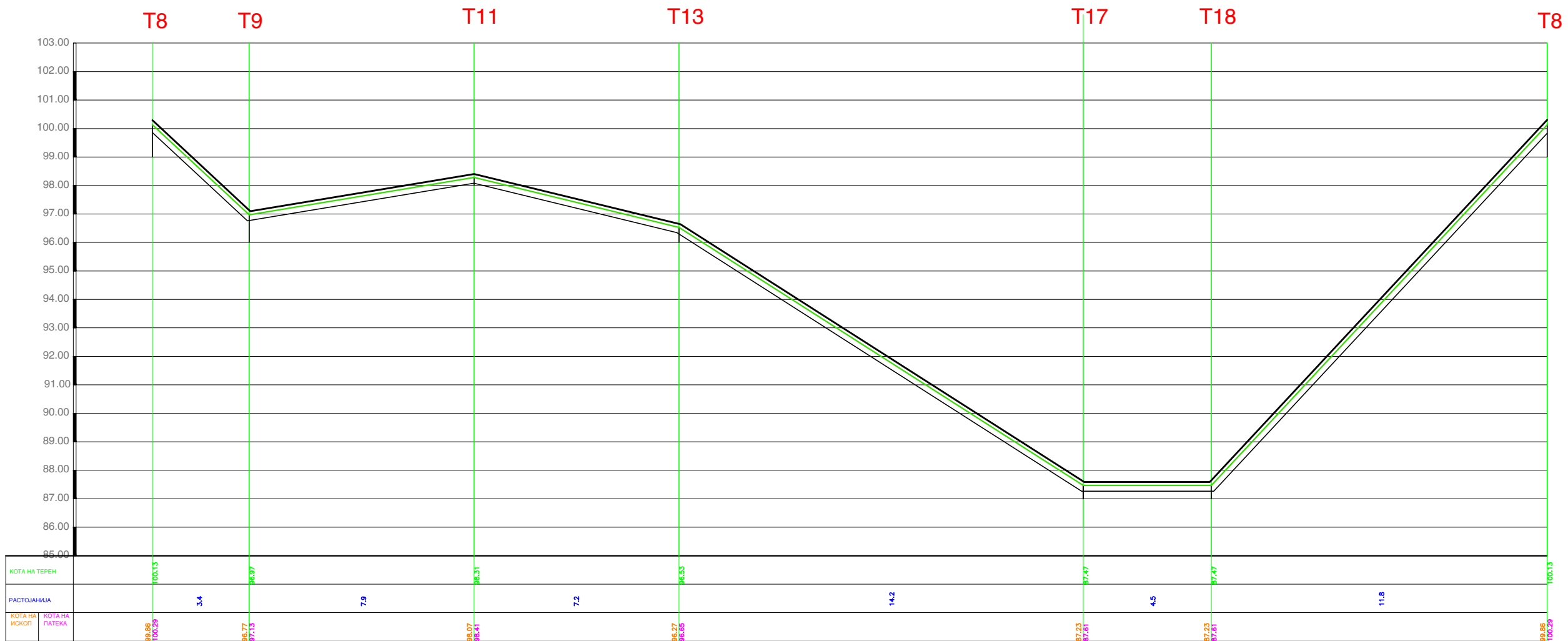
Прилог:	Попречни профили
---------	------------------



Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист	
0701-002	г.2016	1:100	А	14

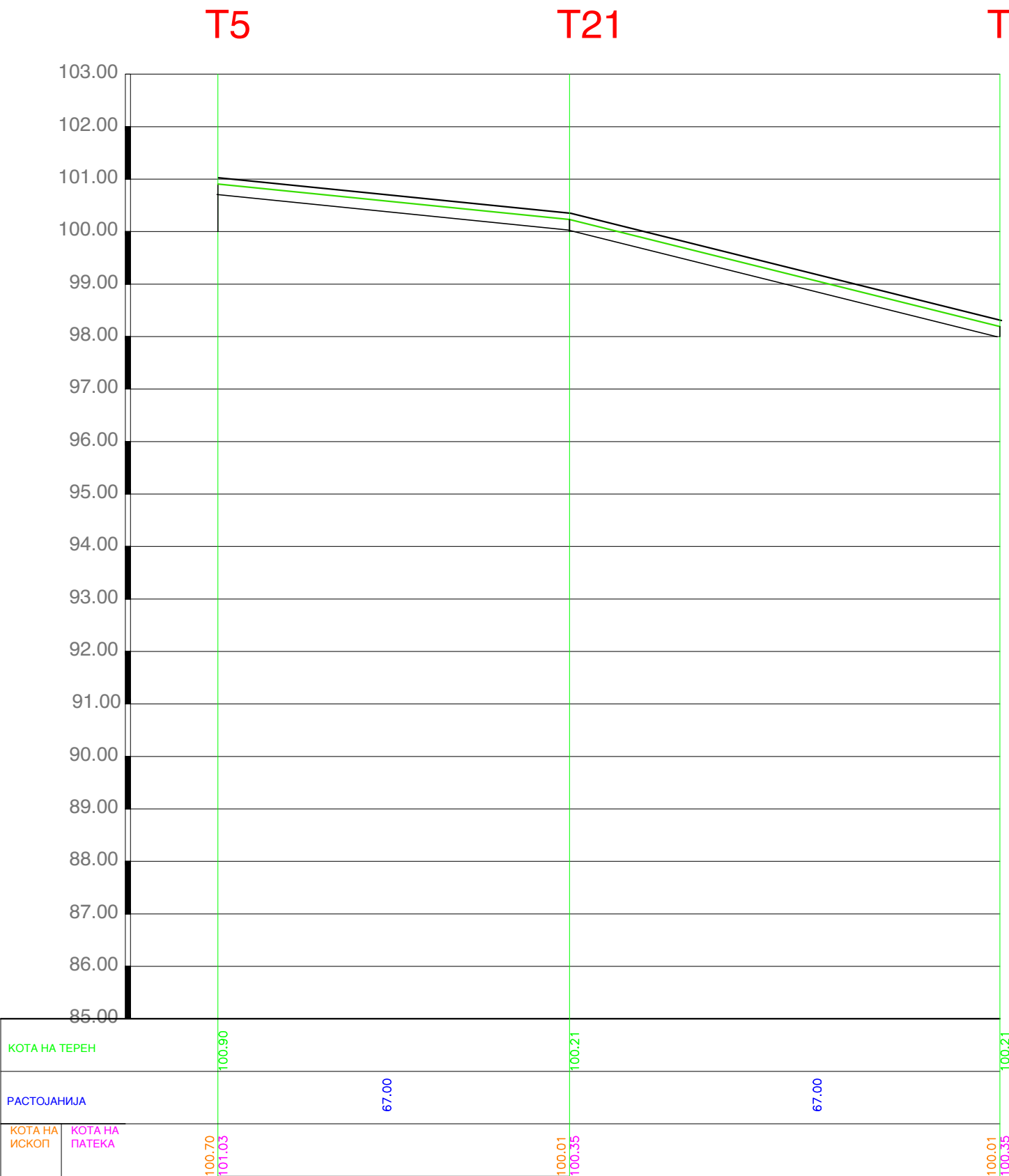


ОСНОВЕН ПРОЕКТ			
Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламова д.и.а. Александра Александрова -Кирова)			
Прилог:	Подолжни профили		
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	7.2016	1:100	A 15



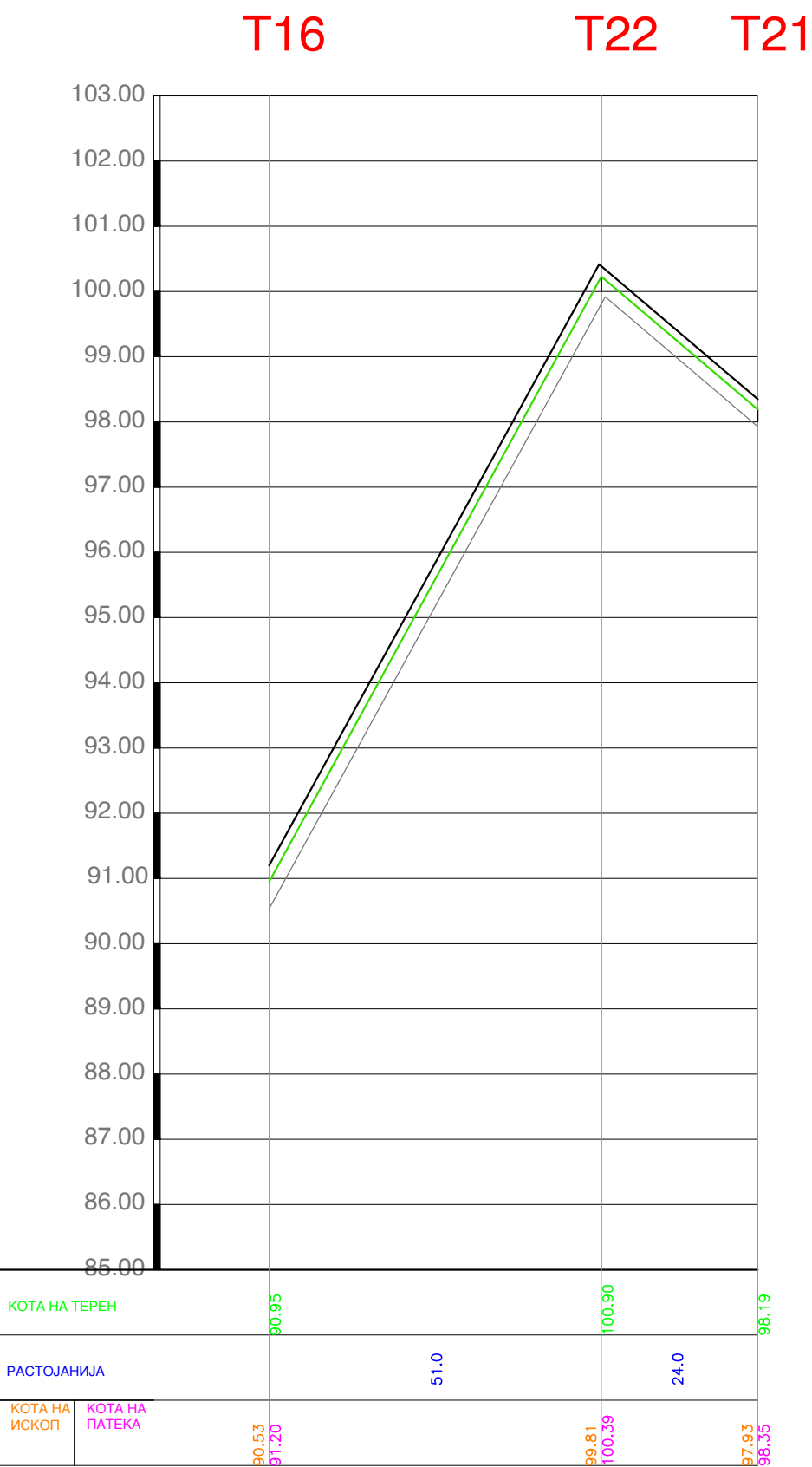
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.н.а. Ивана Баламова			
д.н.а. Александра (Кирова)			
Прилог:	Подолжни профили		
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	1.2016	1:100	А 16



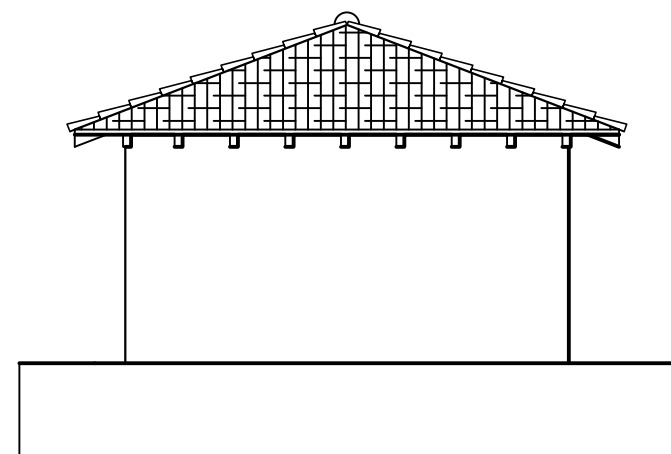
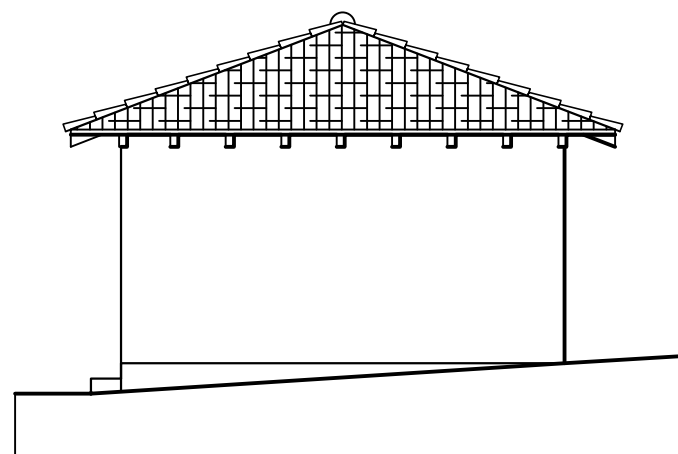
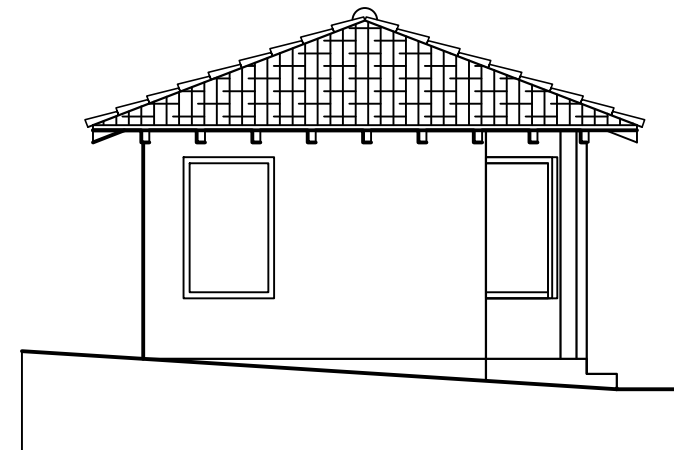
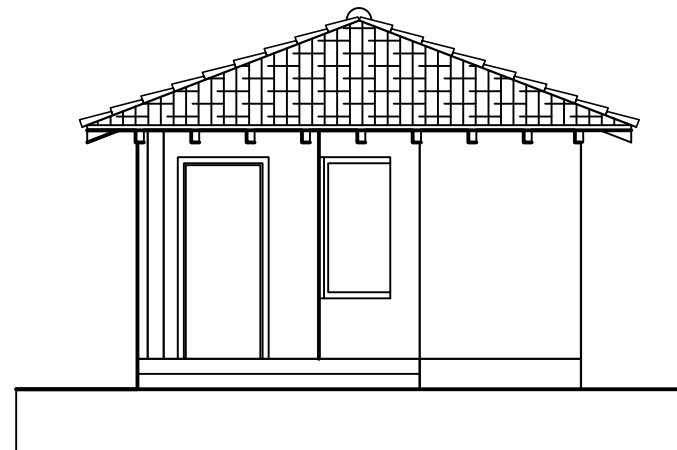
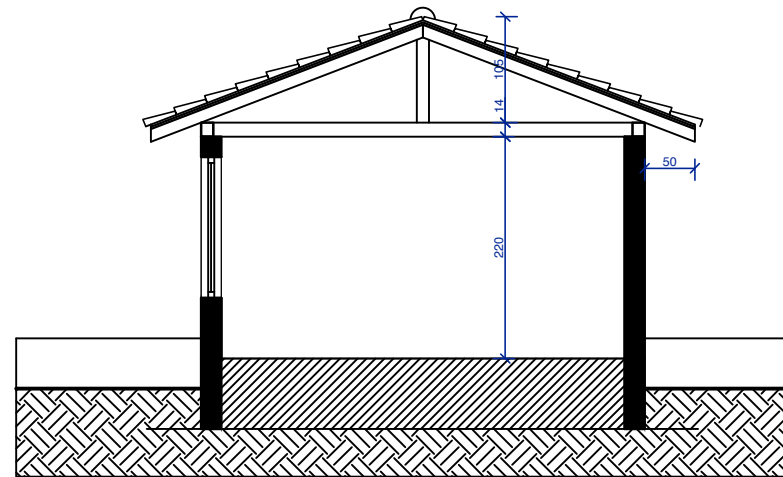
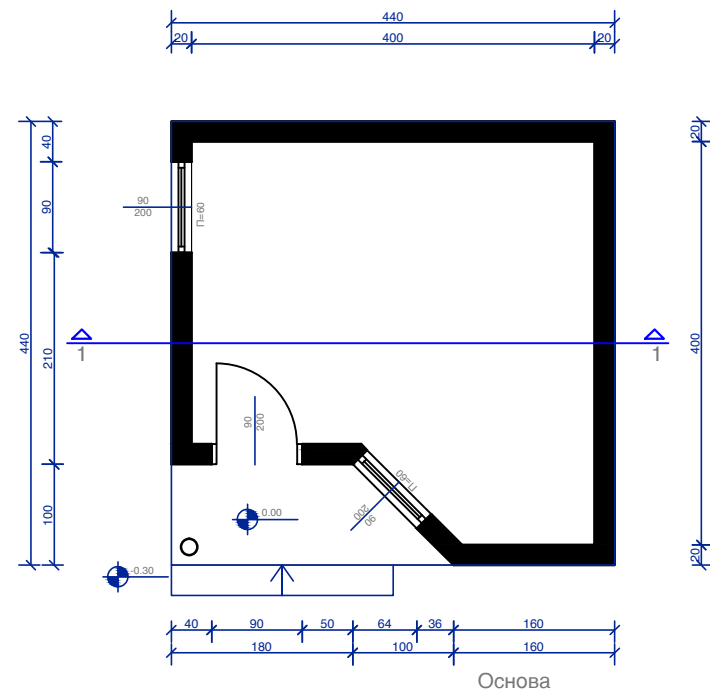
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова -Кирова)			
Прилог:	Подолжни профили		
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:100	А 17



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Станбено-деловен објект		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова -Кирова)			
Прилог:	Подолжни профили		

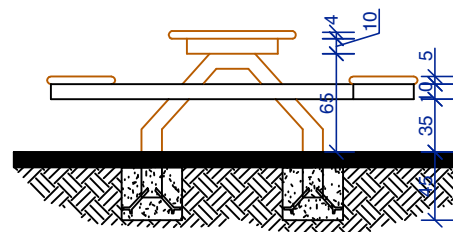
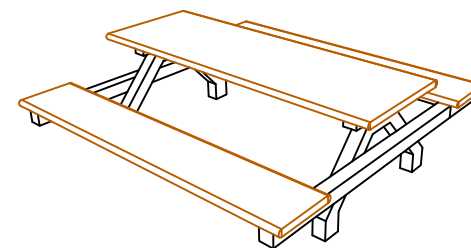
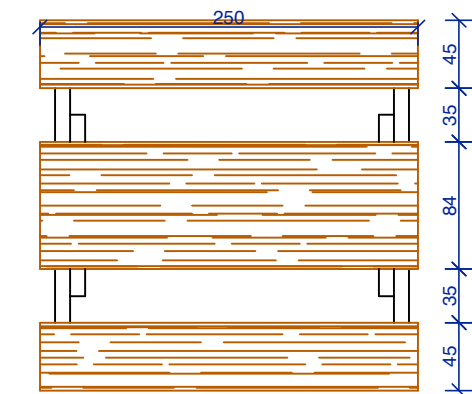
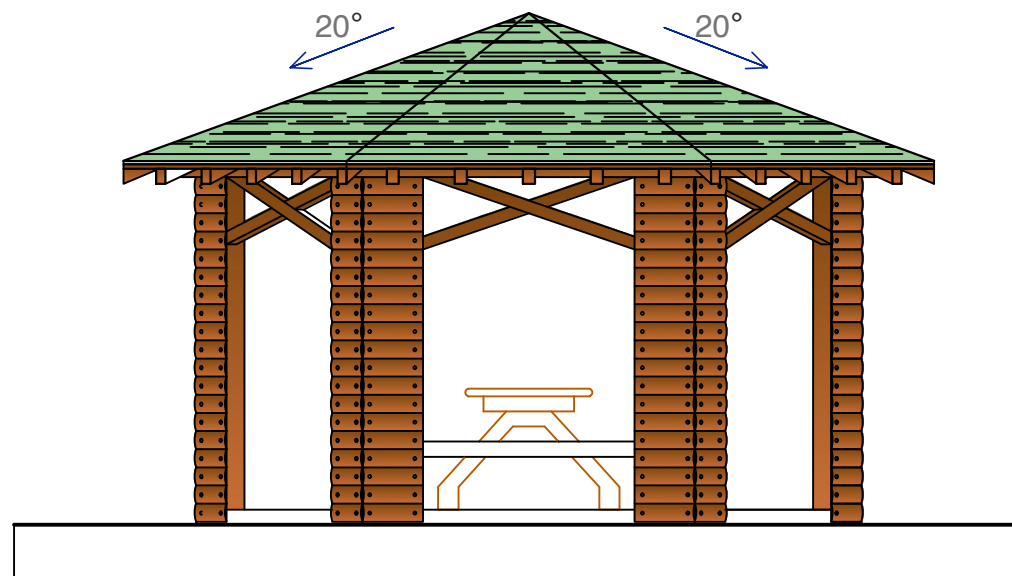
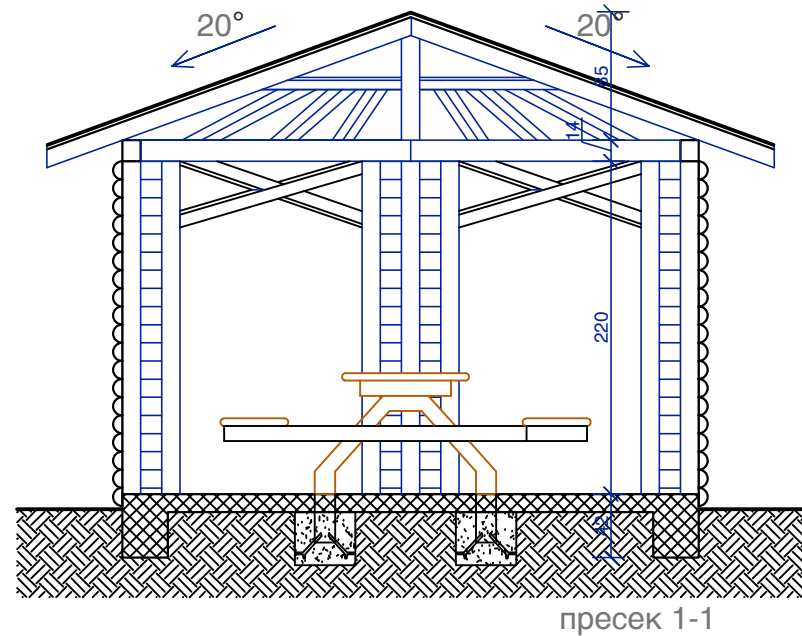
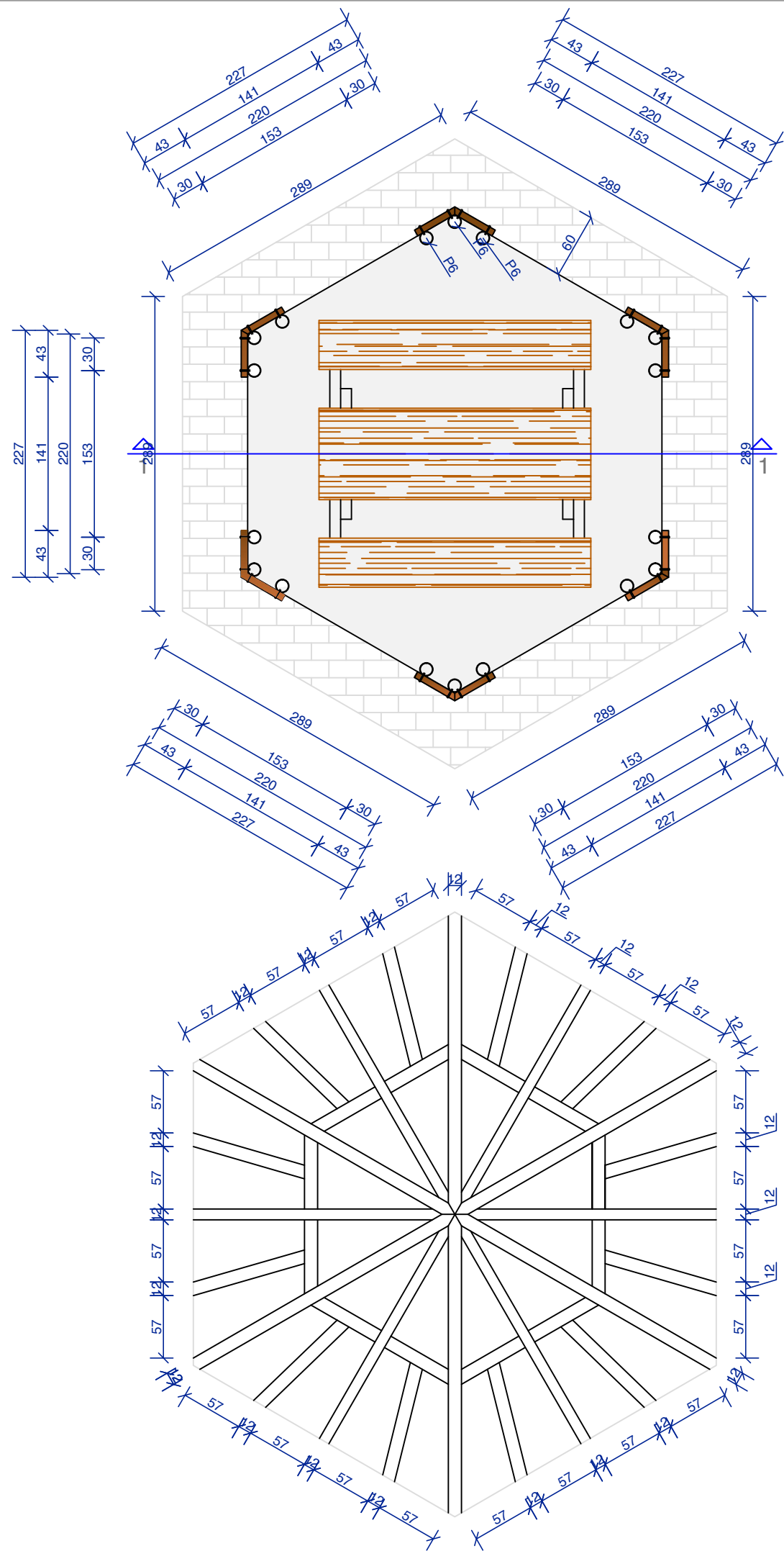


Помошен објект кој се реконструира:

- | | |
|---------------------------|---|
| -Фундирање: | Непознато |
| -АБ цокле: | Во добра состојба |
| -Сидарија: | Во добра состојба |
| -Столарија: | Се предвидува нова столарија |
| -Малтерисување на сидови: | Предвидено е двострано малтерисување на сидовите, завршно варосување во внатрешноста, а фасадна боја на надворешната страна |
| -Кровна конструкција: | Предвидена е целосна замена на дрвената кровна конструкција и покривање со жлебна ќерамида |

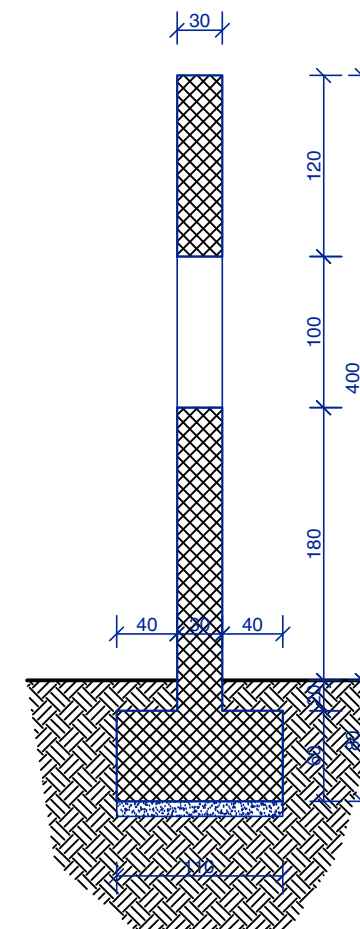
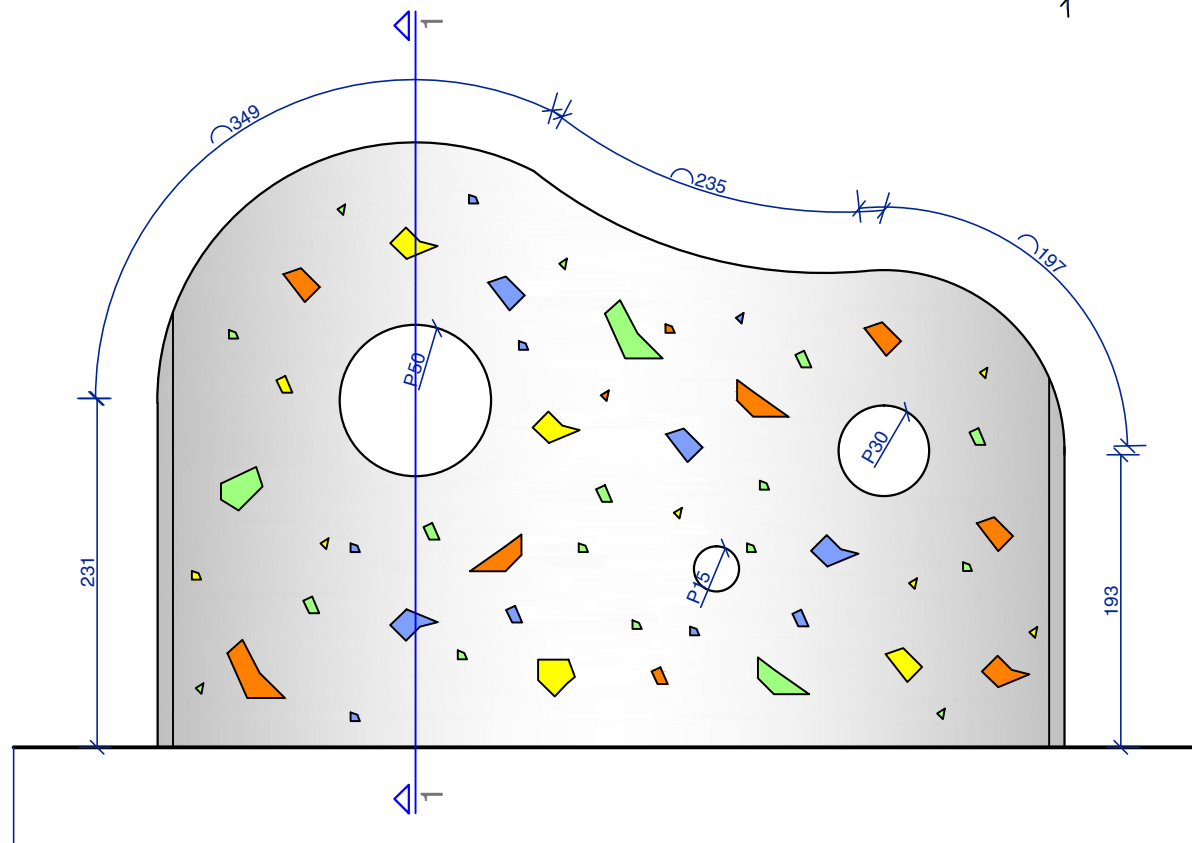
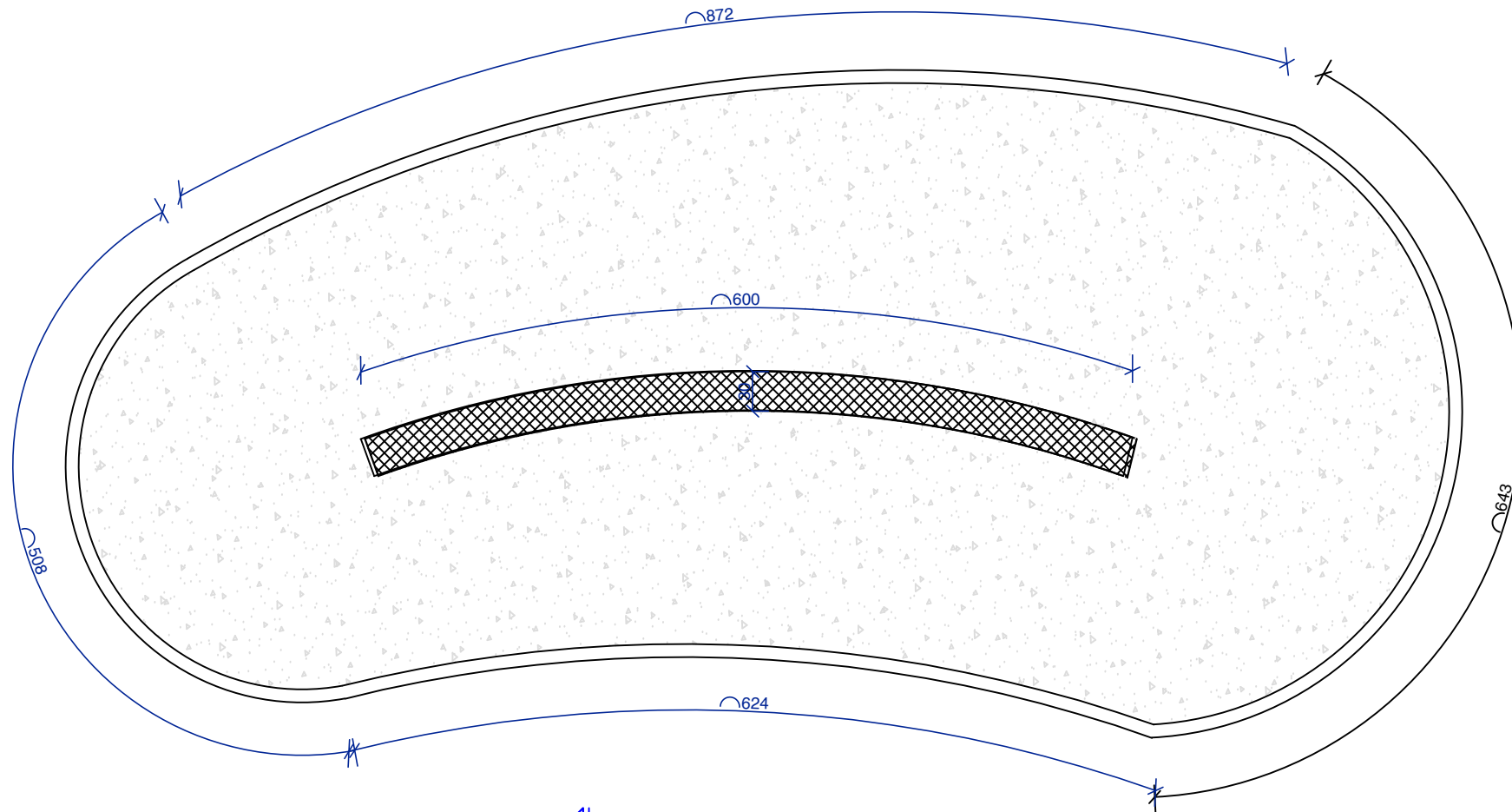
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламова д.и.а. Александра Александрова -Кирова)	д.а. Љубица Божичковик		
Прилог:	Техничка просторија		
Ц:\Г\Усерг\Усерг\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:75	A 19



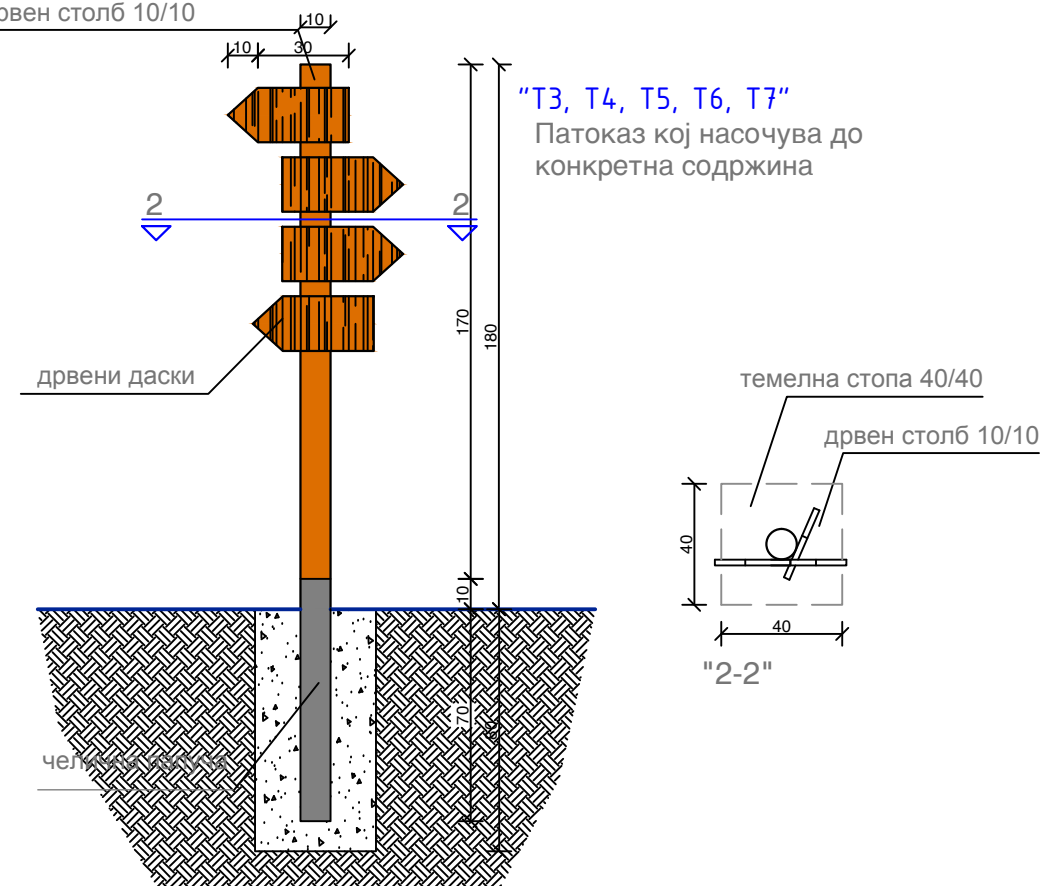
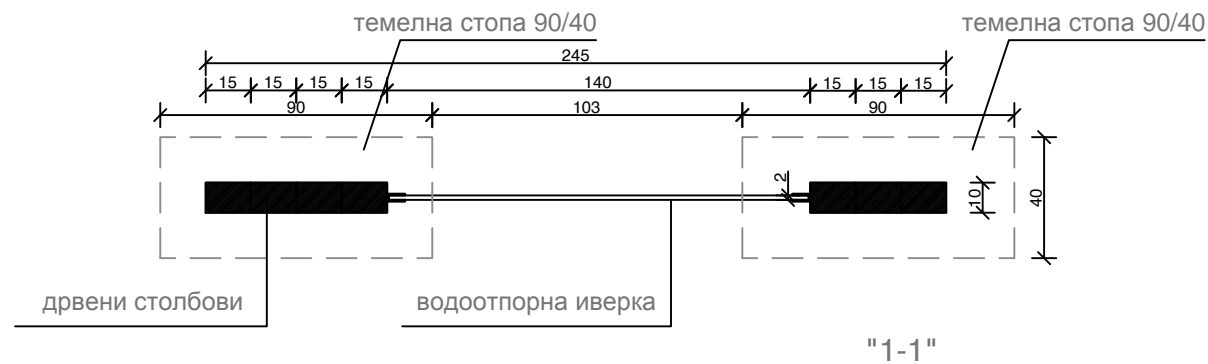
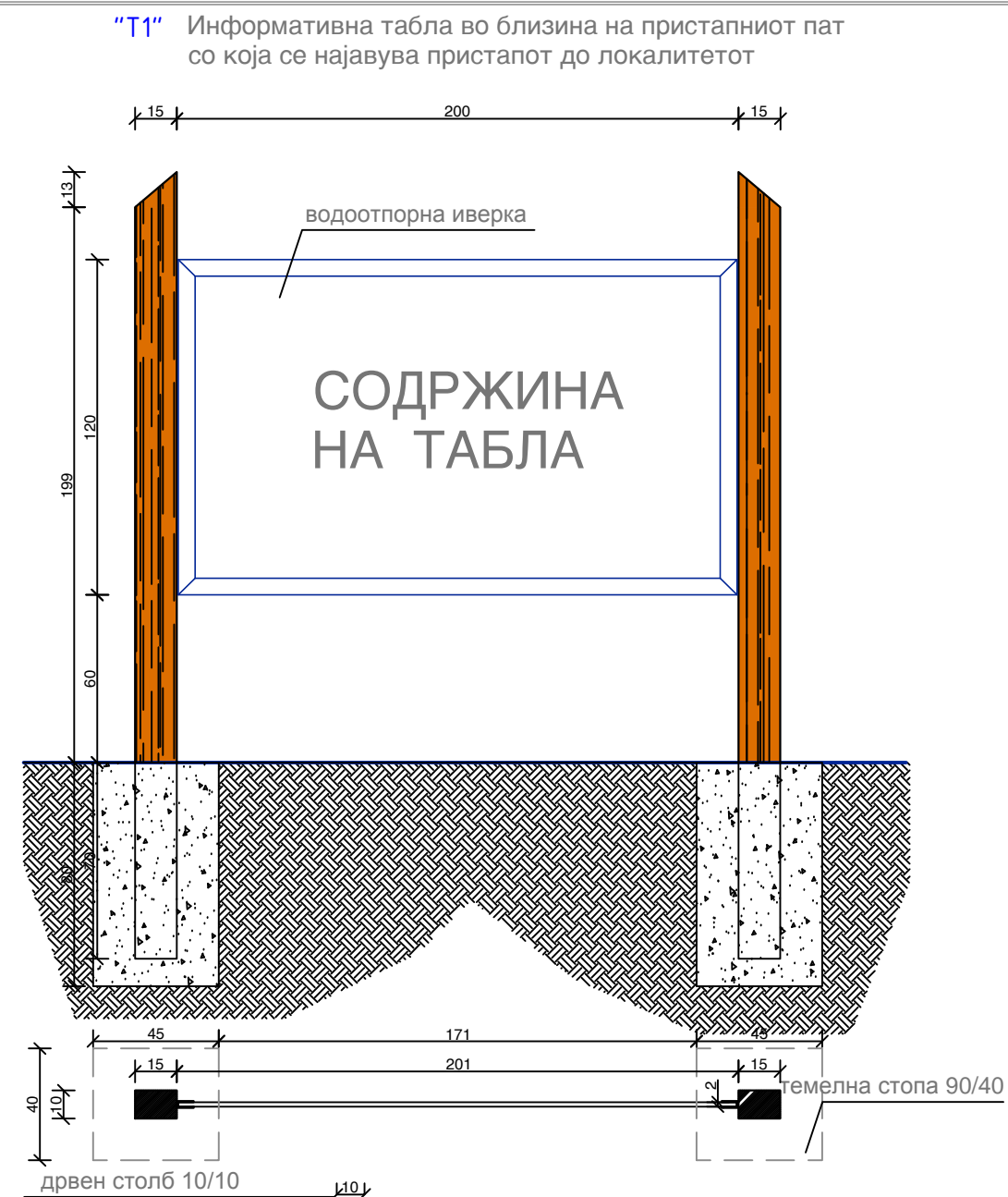
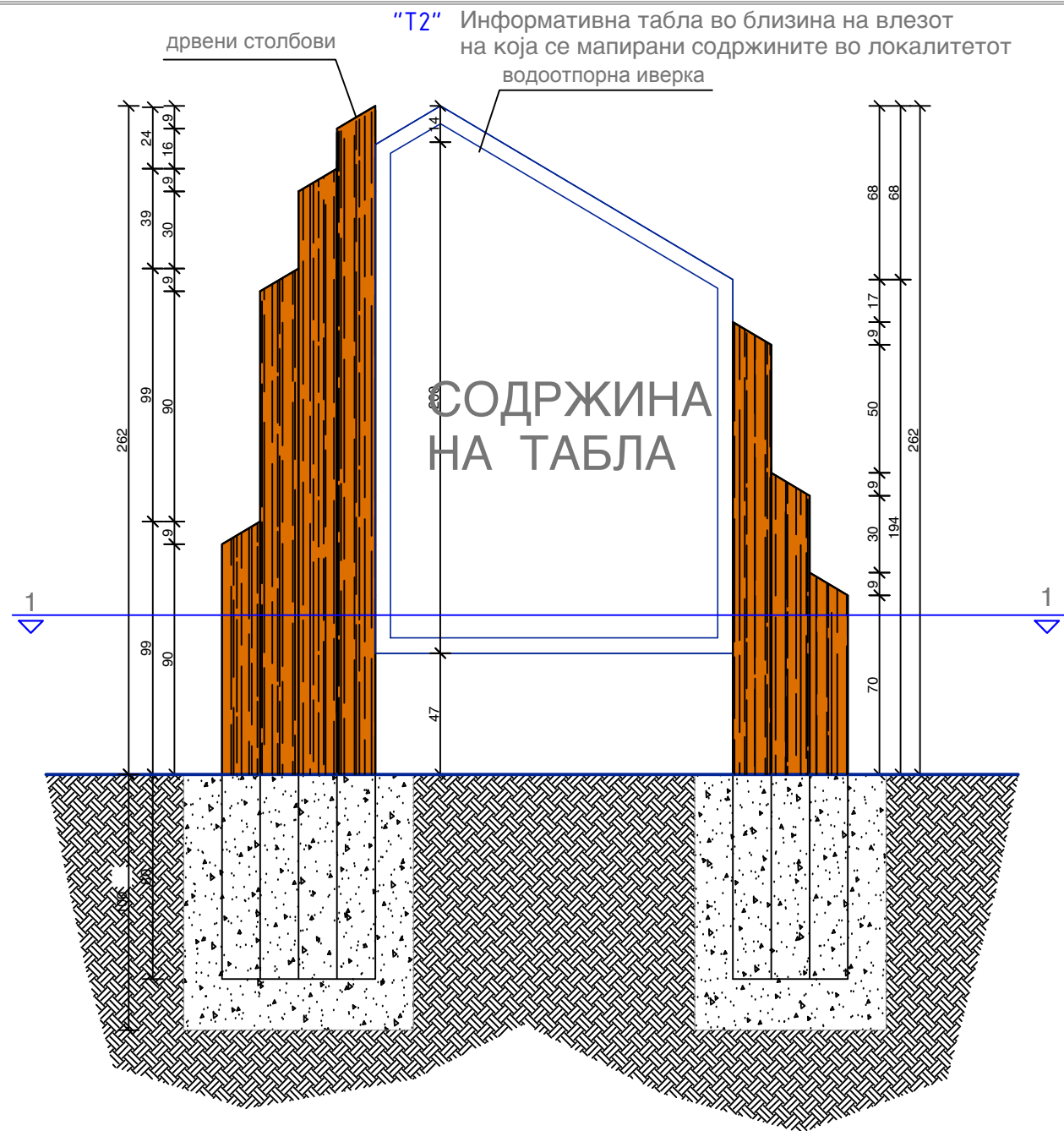
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковик		
Прилог:	Летниковец		
Ц:\Усерс\Г\Усер\Десктоп\Г\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:50	А 20



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ		
Прилог:	Карпа за качување		
Ц:\Усерс\Усерг\Десктоп\Г\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:50	А 21

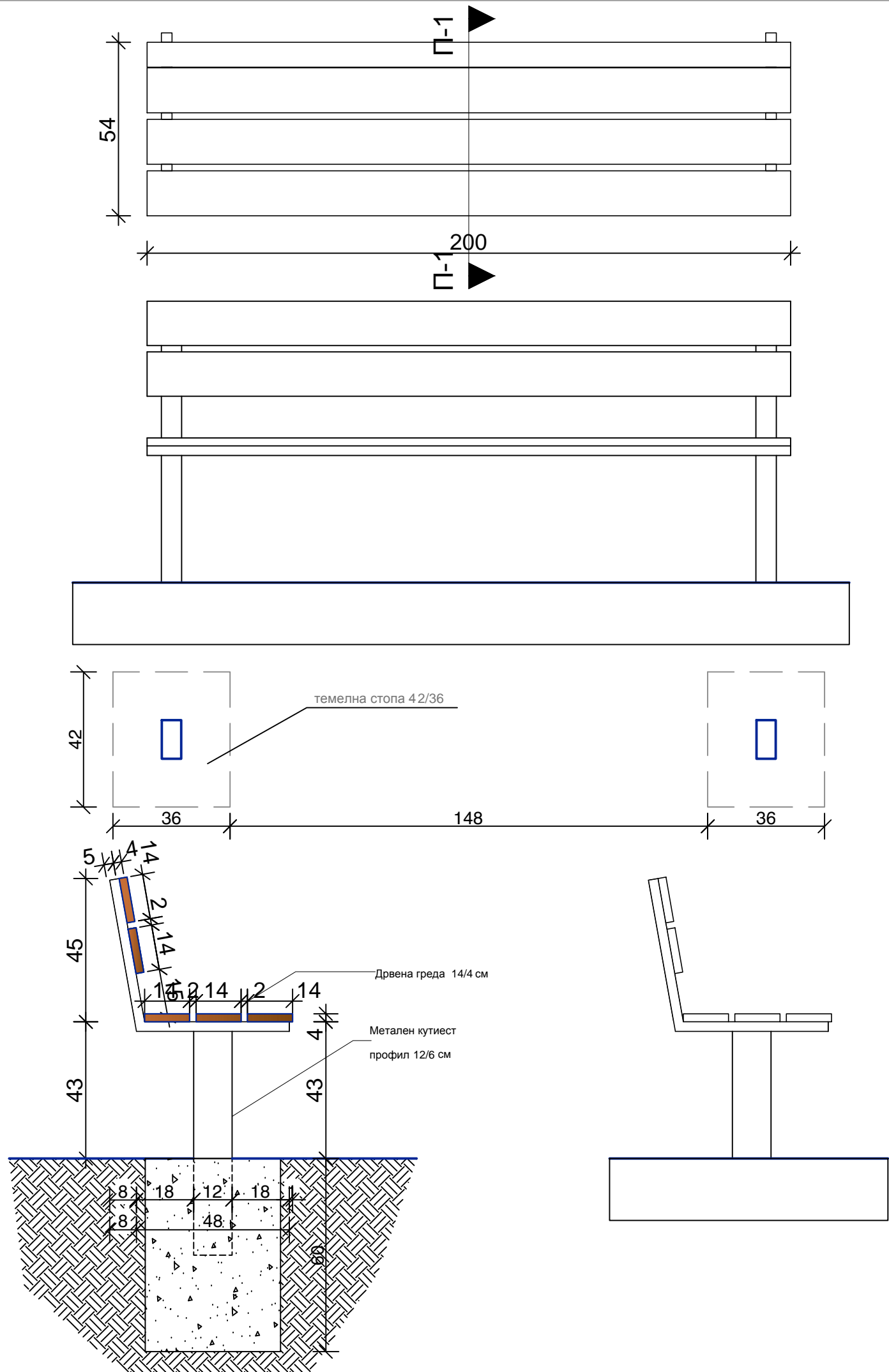
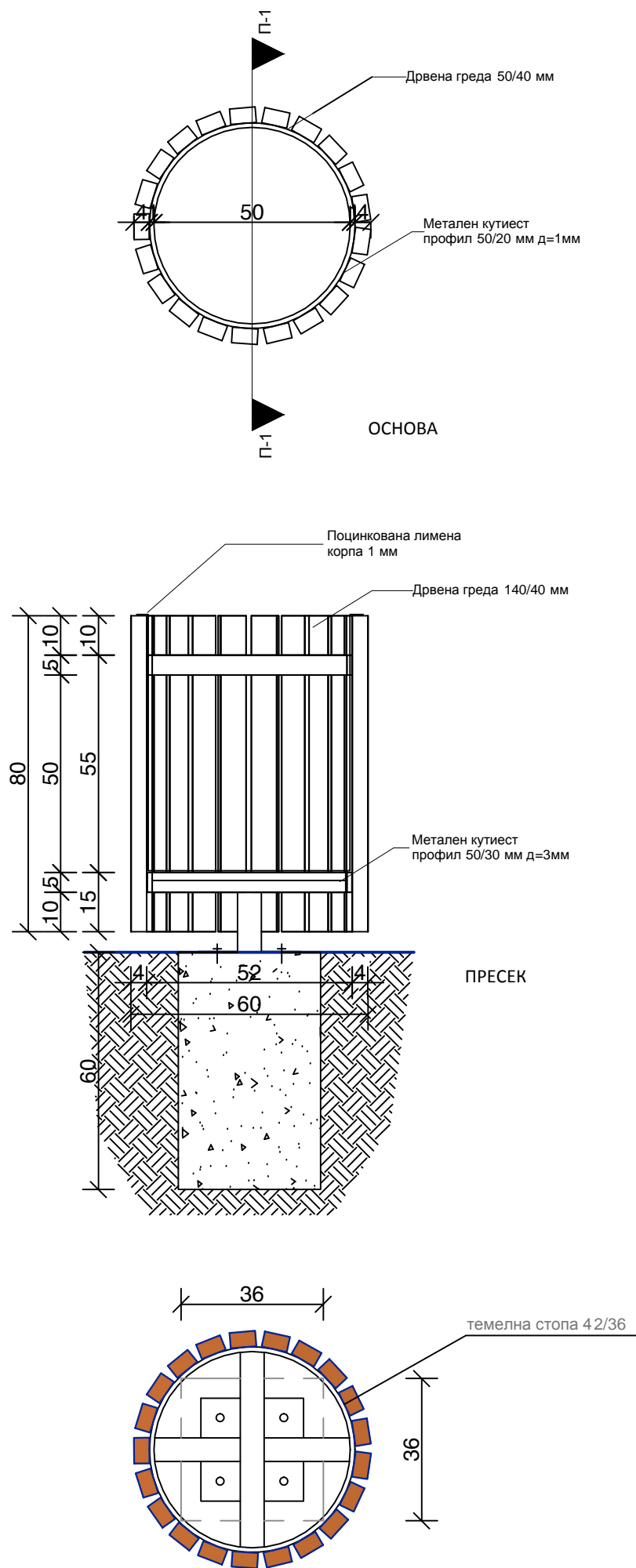


ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ		
Прилог:	Информативна табла и патоказ за насочување		

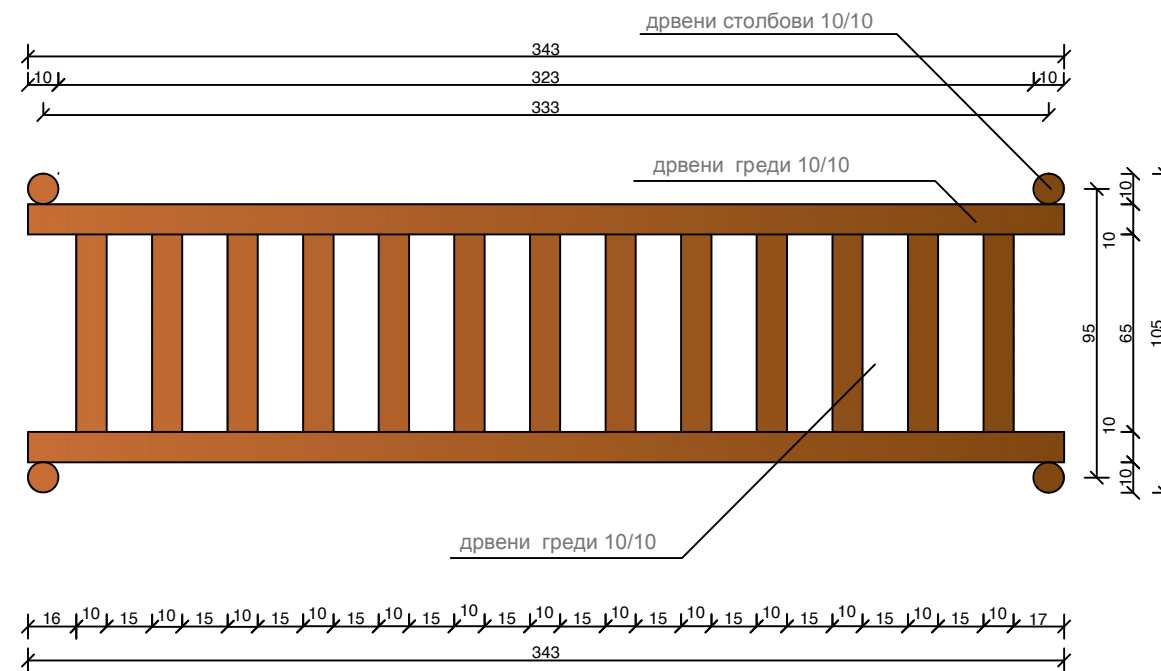
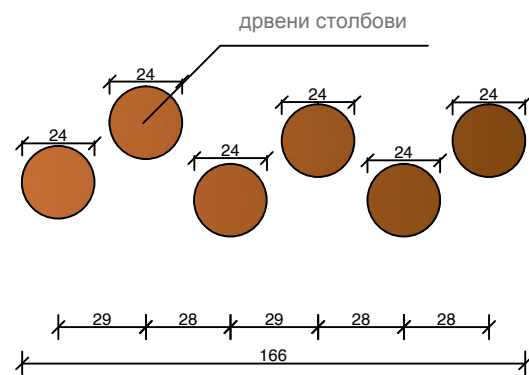
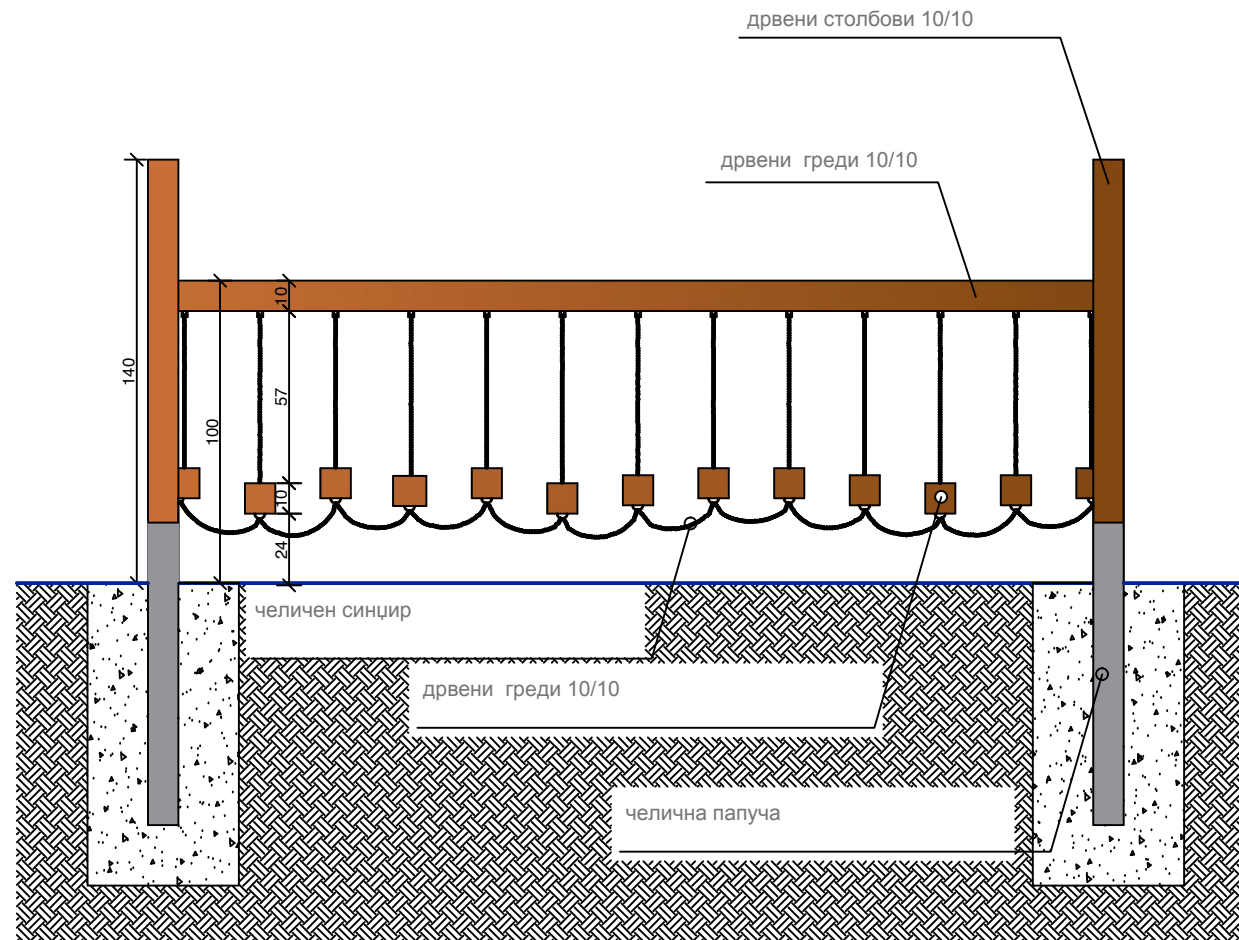
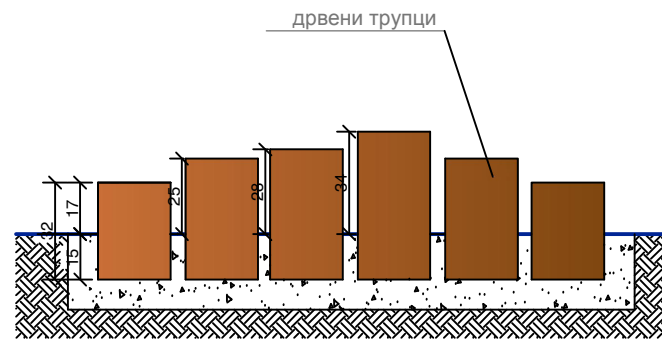
Ц:\Г\серв\Г\серв\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg

Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:25	А 22



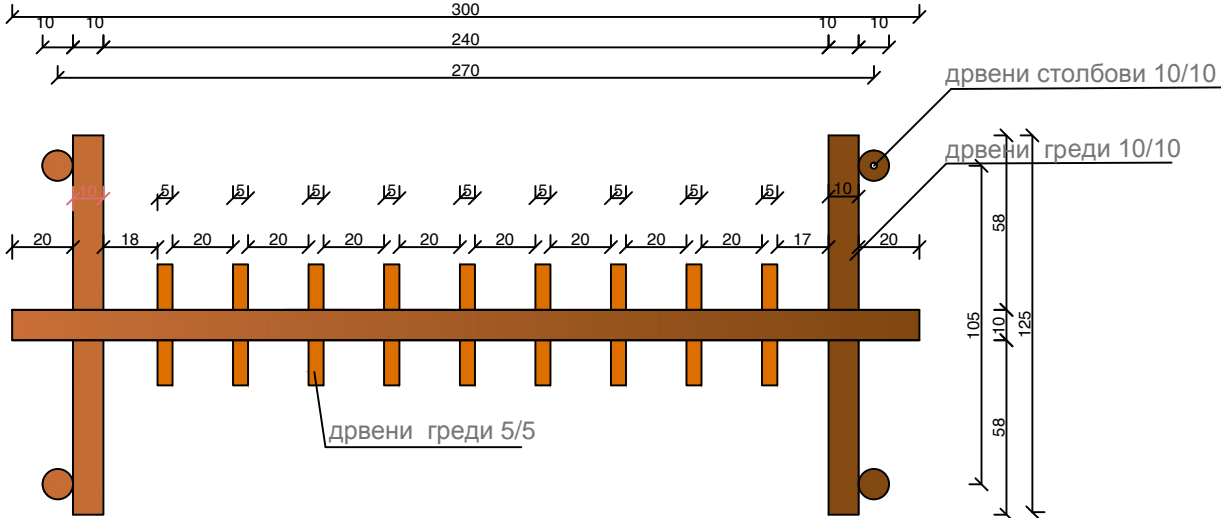
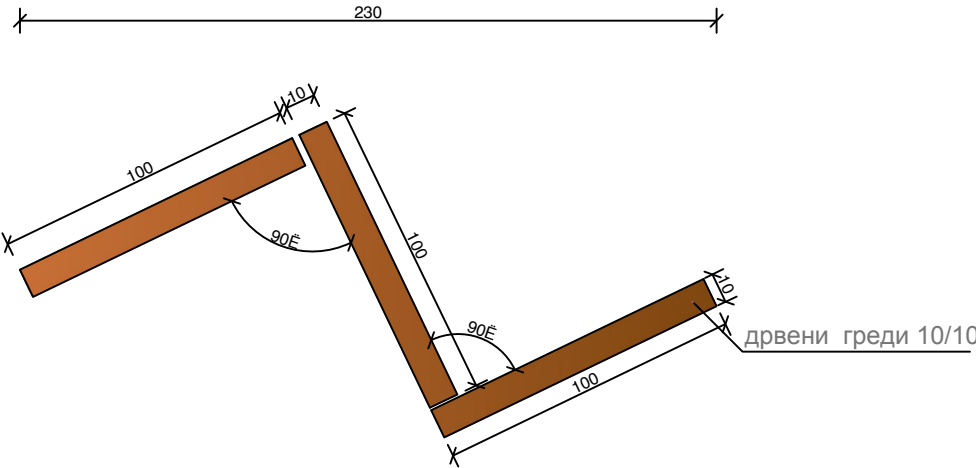
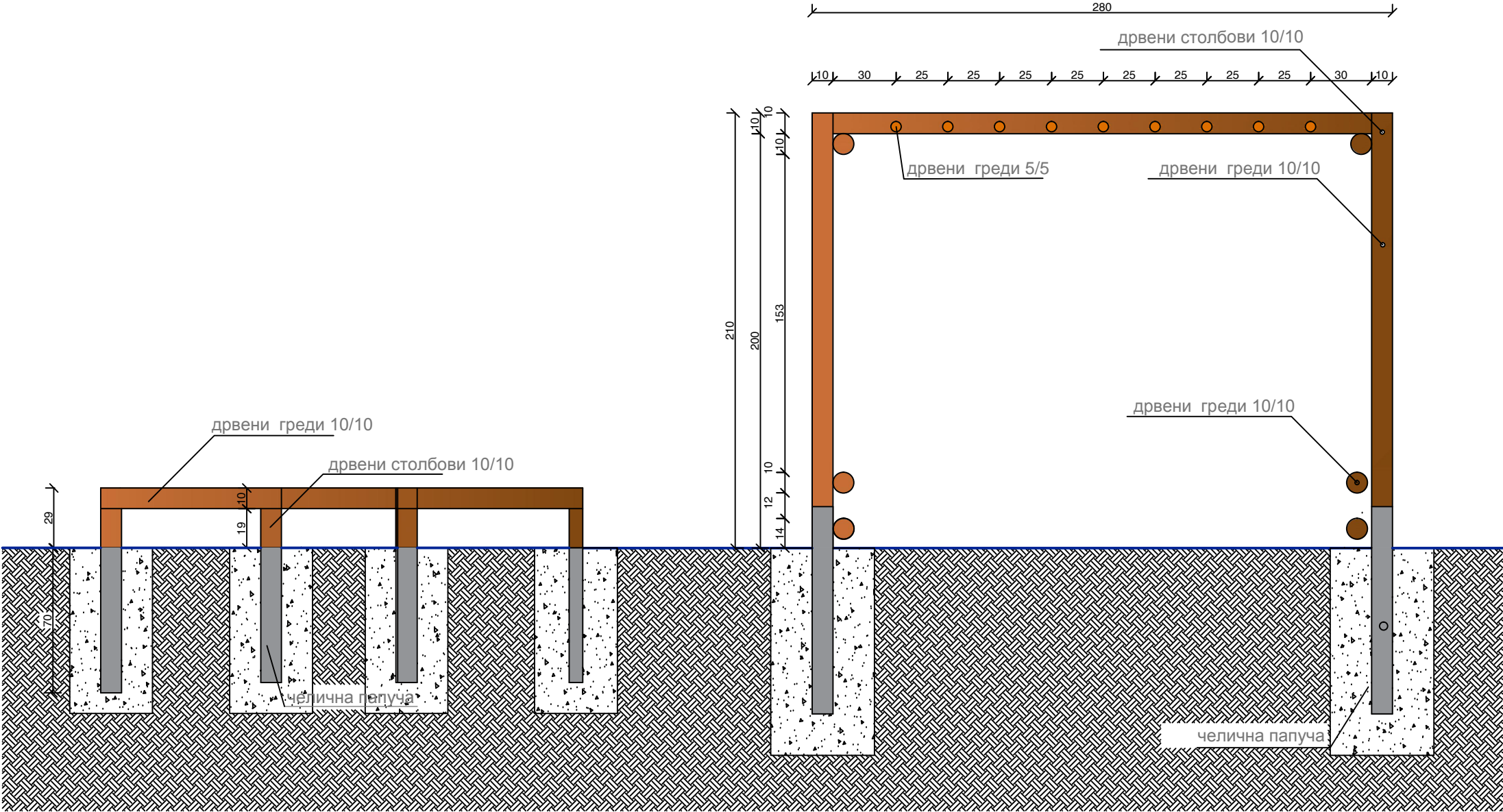
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ		
Прилог:	Клупа		
Ц:\Усерс\Усерг\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:10	A 23



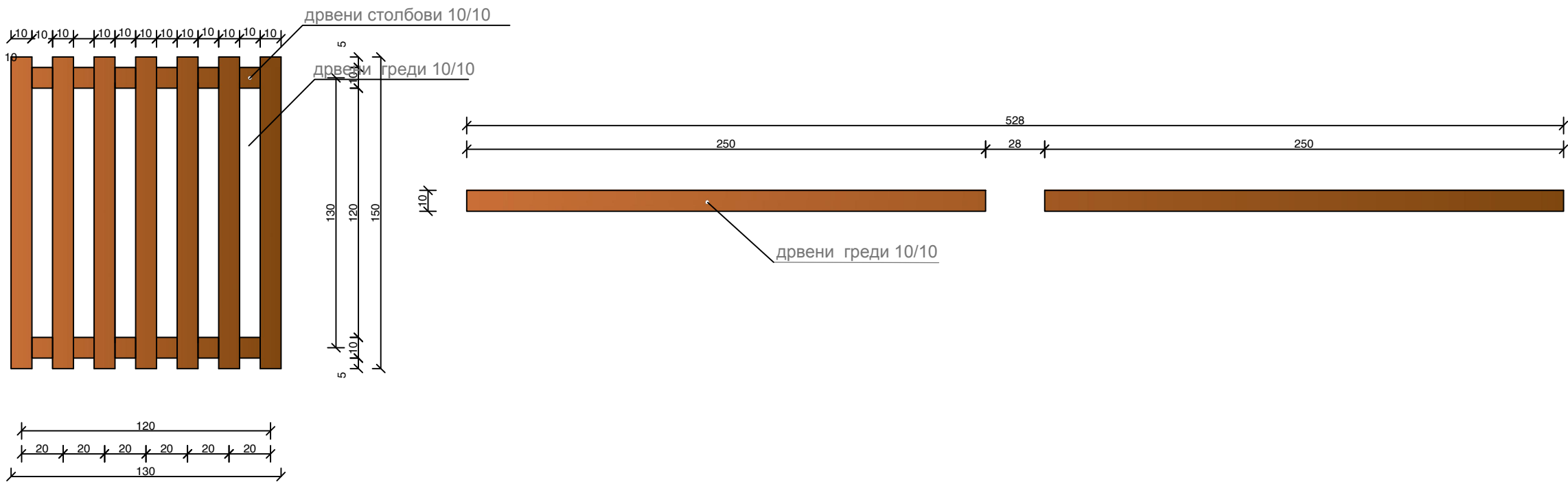
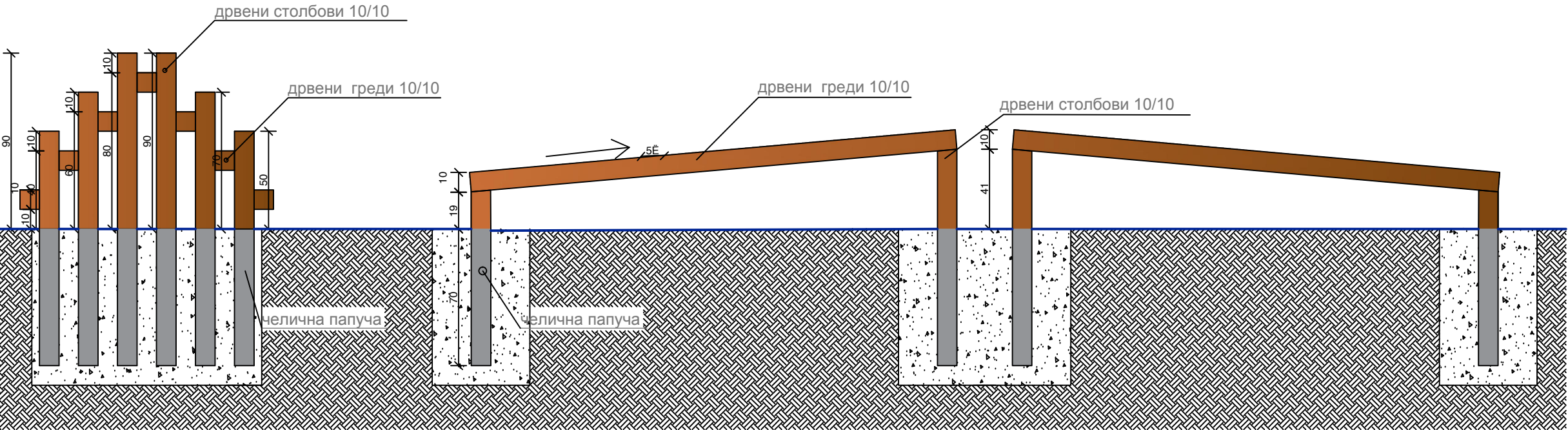
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова -Кирова)	д.а. Љубица Божиновиќ		
Прилог:	Справи од трим патека		
Ц:\Г\Усерг\Усерг\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:25	A 24



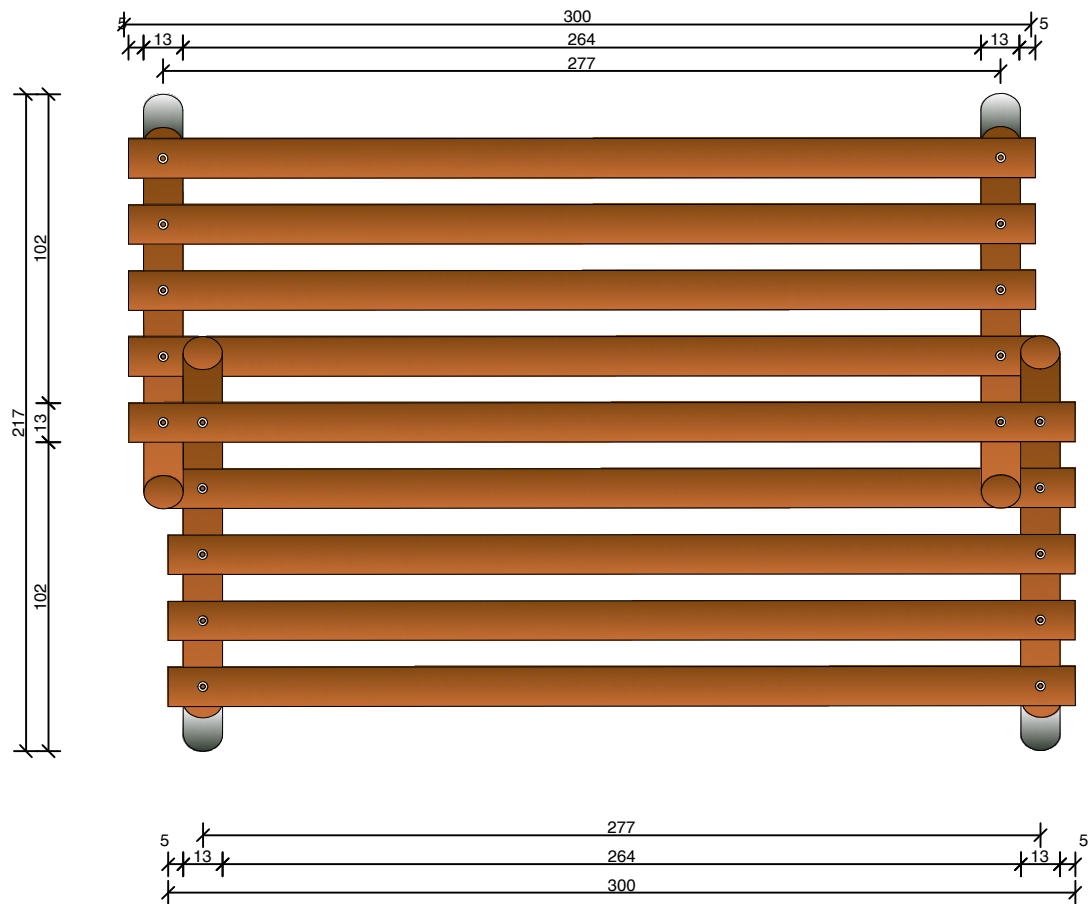
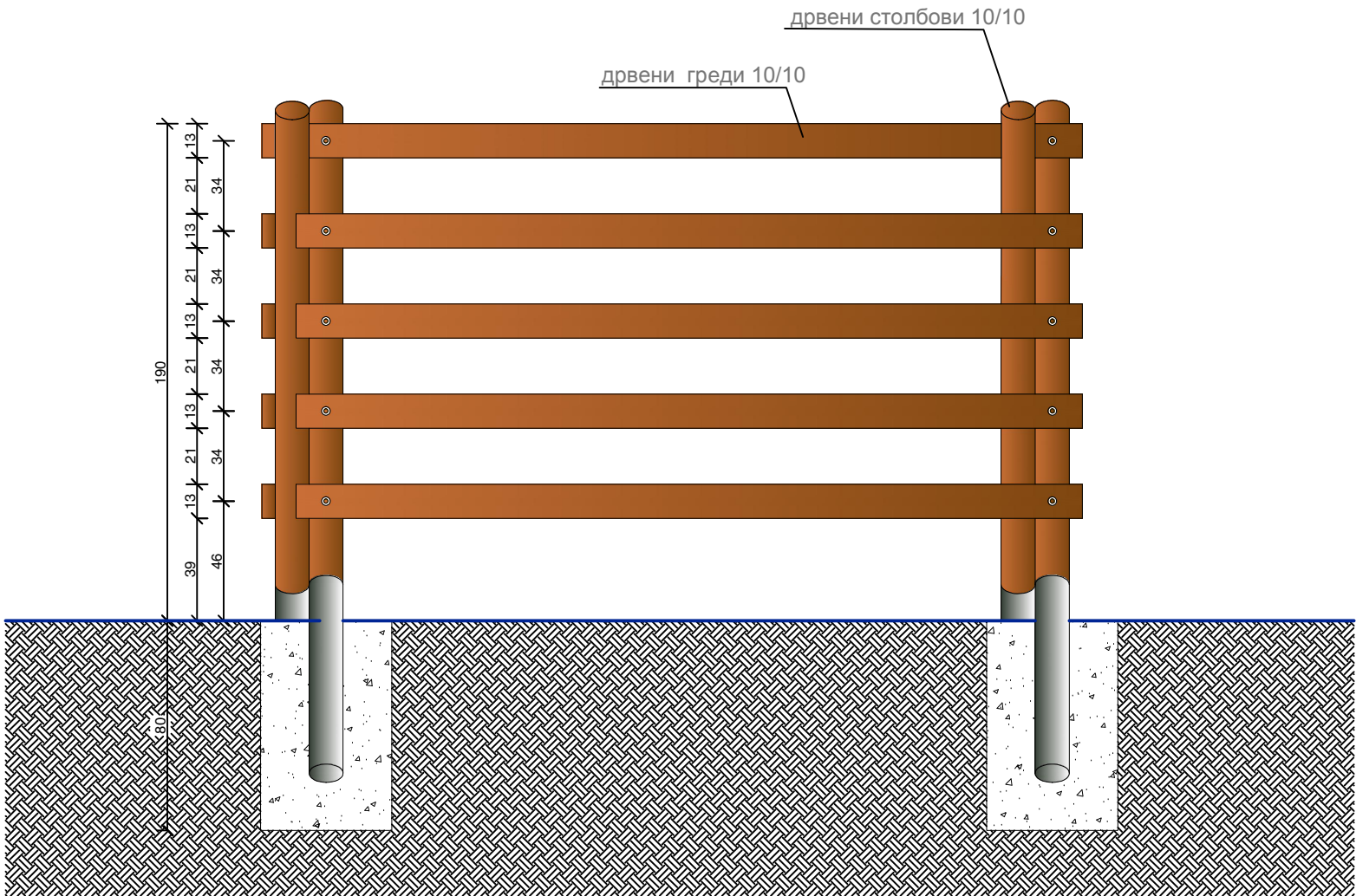
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација				
Фаза:	Архитектура				
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија			
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија				
Инвеститор:	Општина Гевгелија				
Проектант:	Соработник:	Ревидент:			
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ				
Прилог:	Справи од трим патека				
Ц:\Усерс\Усерс\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg					
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист		
0701-002	г.2016	1:25	<div>А</div> 25		



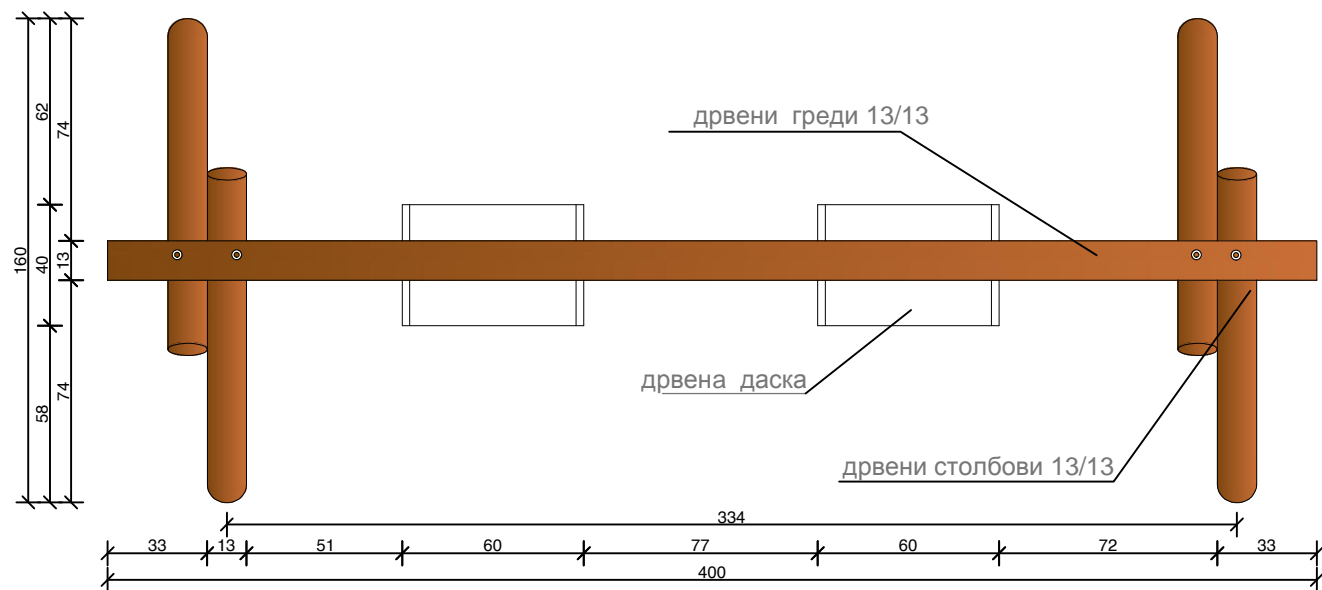
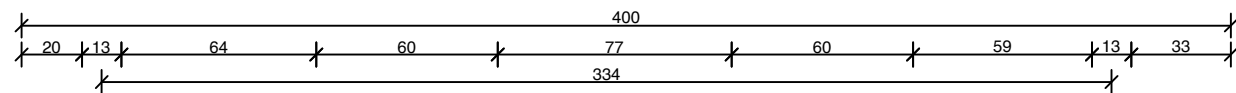
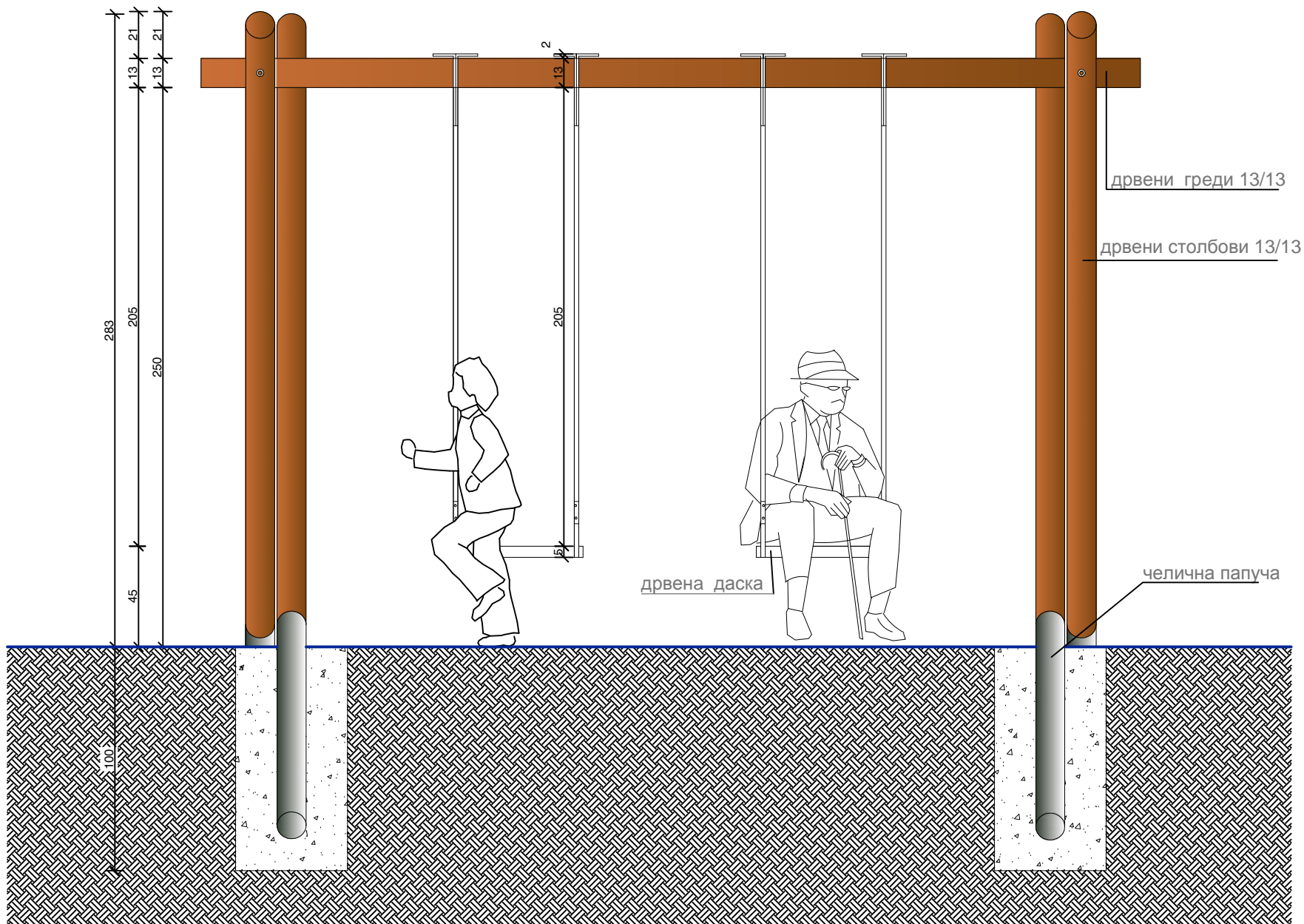
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација				
Фаза:	Архитектура				
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија			
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија				
Инвеститор:	Општина Гевгелија				
Проектант:	Соработник:	Ревидент:			
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ				
Прилог:	Справи од трим патека				
Ц:\Усерс\Усерг\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg					
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист		
0701-002	г.2016	1:25	А 26		



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ		
Прилог:	Справи од трим патека		
Ц:\f\Усерс\Г\Усер\Г\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:25	А 27

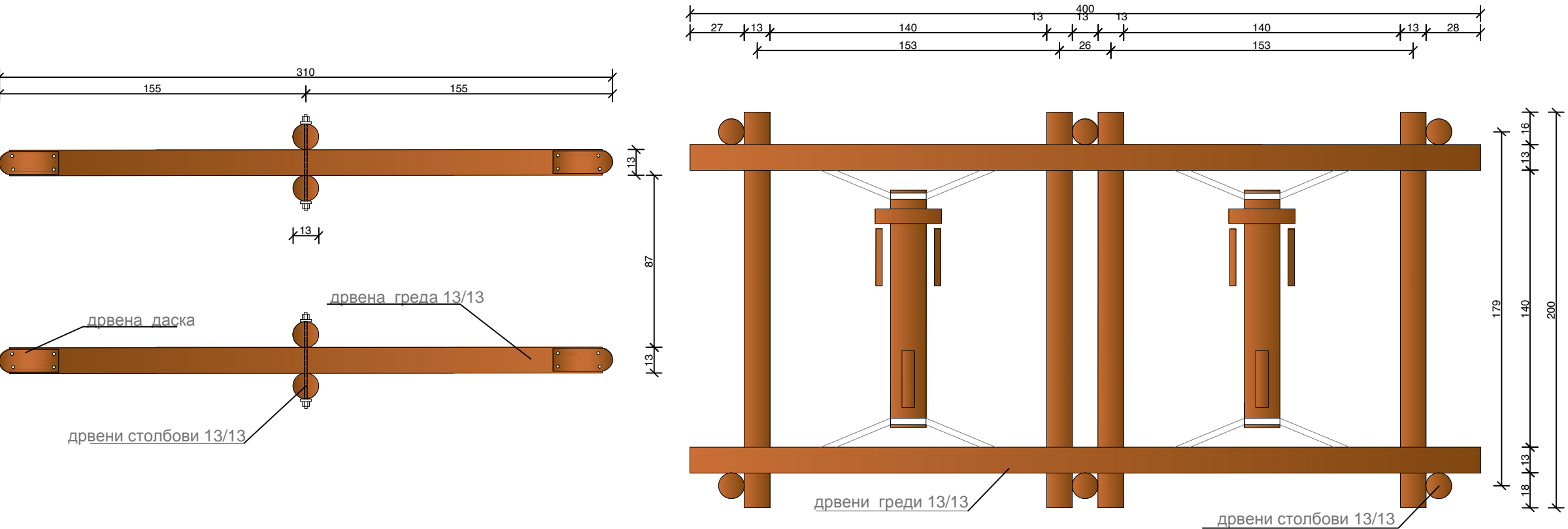
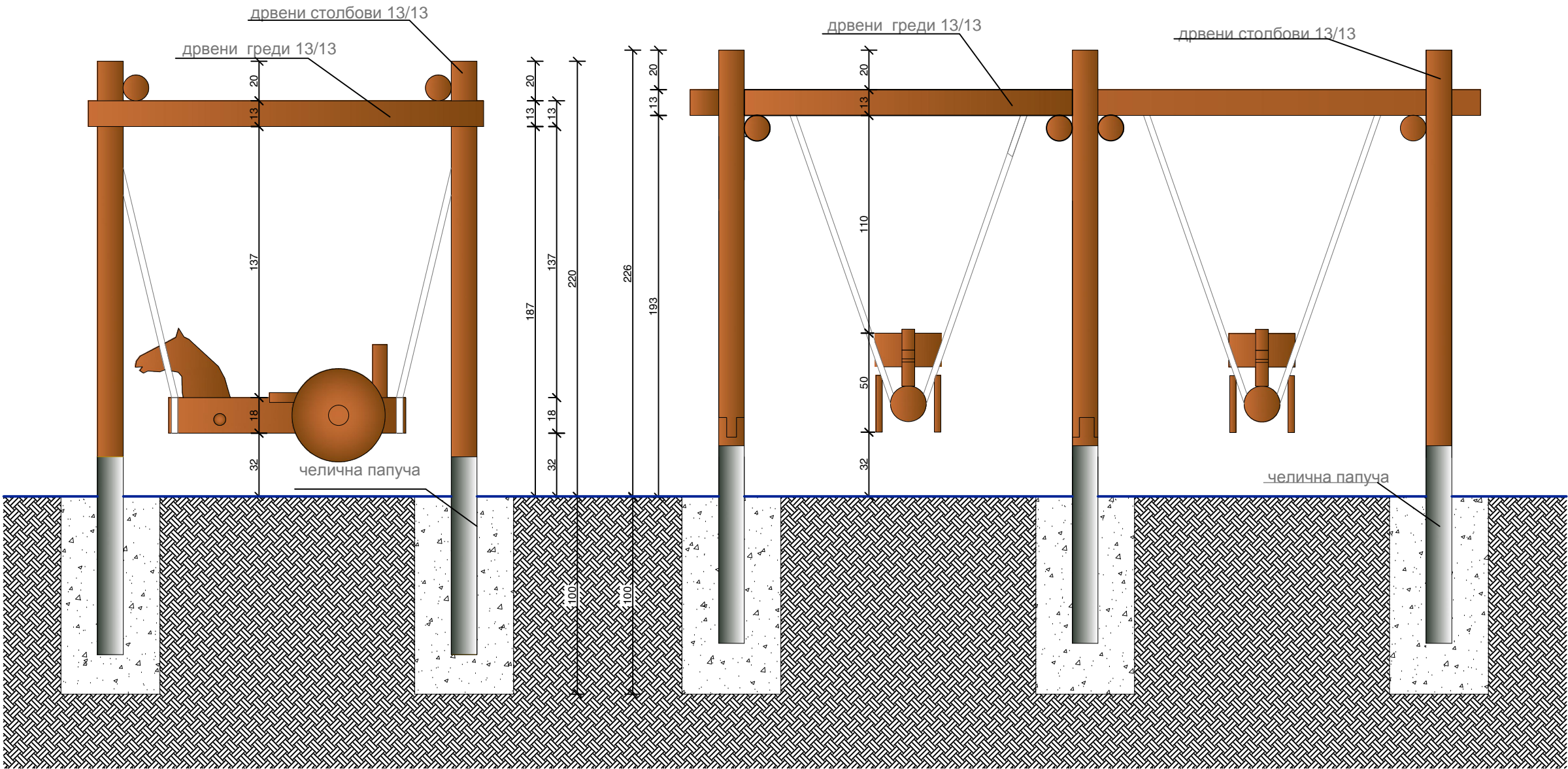


ОСНОВЕН ПРОЕКТ

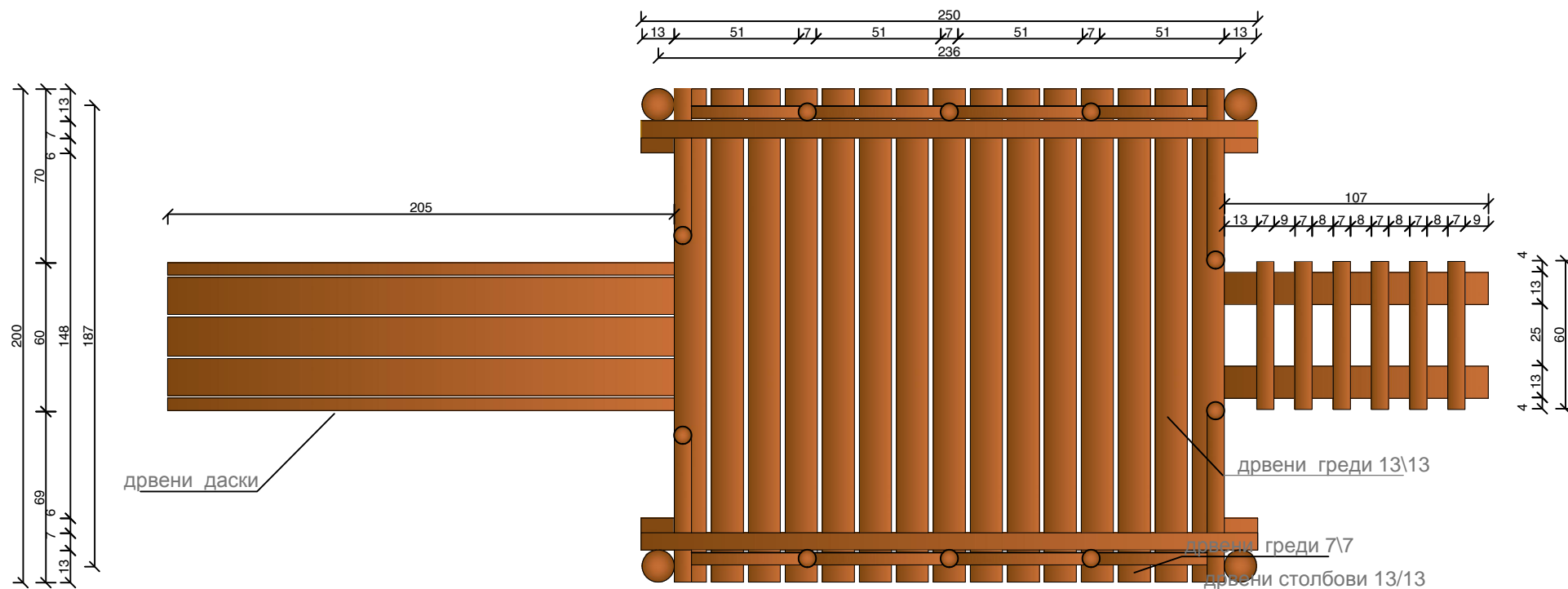
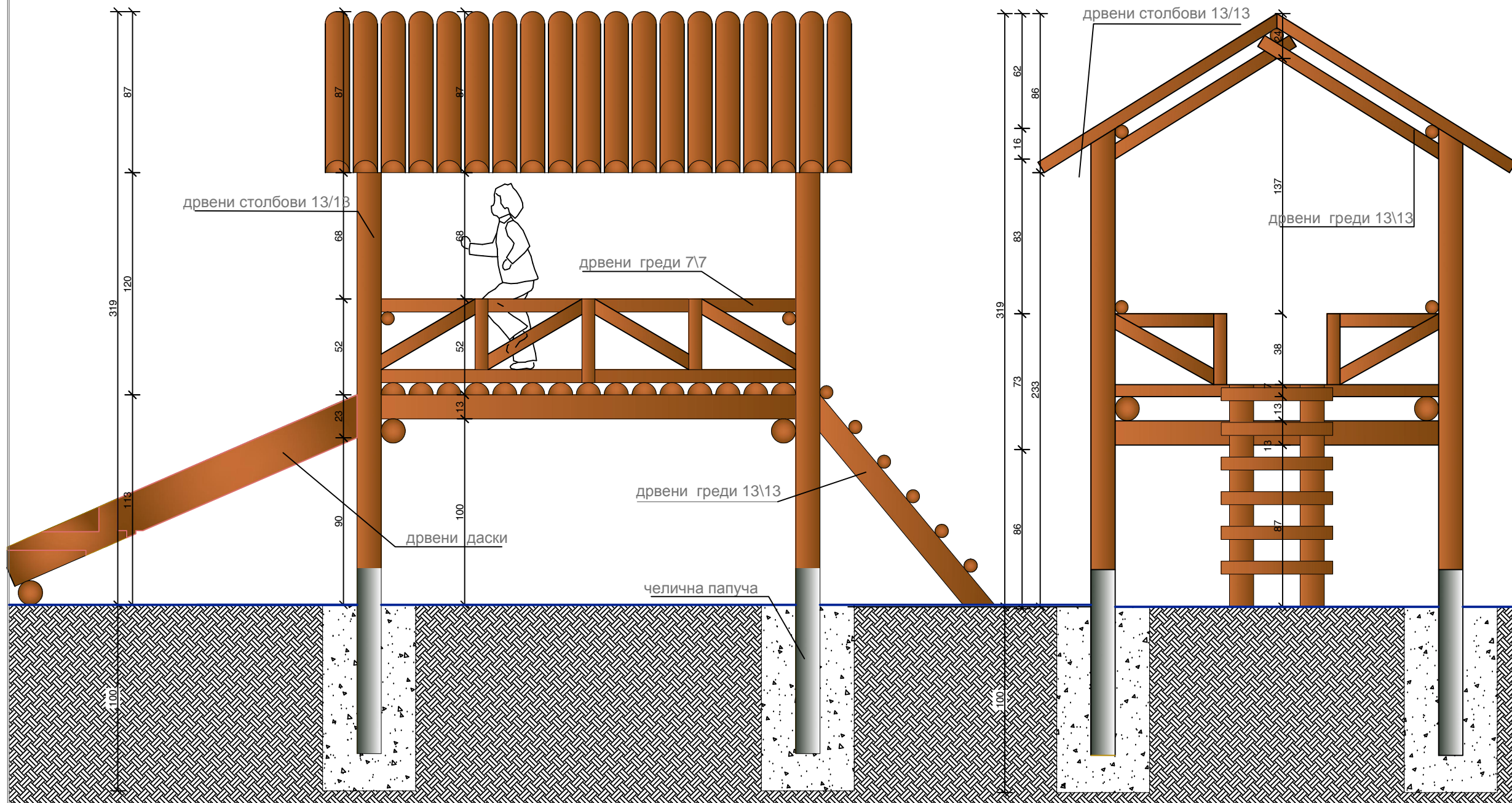
Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација	
Фаза:	Архитектура	
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија	
Инвеститор:	Општина Гевгелија	
Проектант:	Соработник:	Ревидент:
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ	
Прилог:	Дрвена лулашка	

Ц:\f\Усерс\Г\Усер\Г\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg

Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:25	А 28

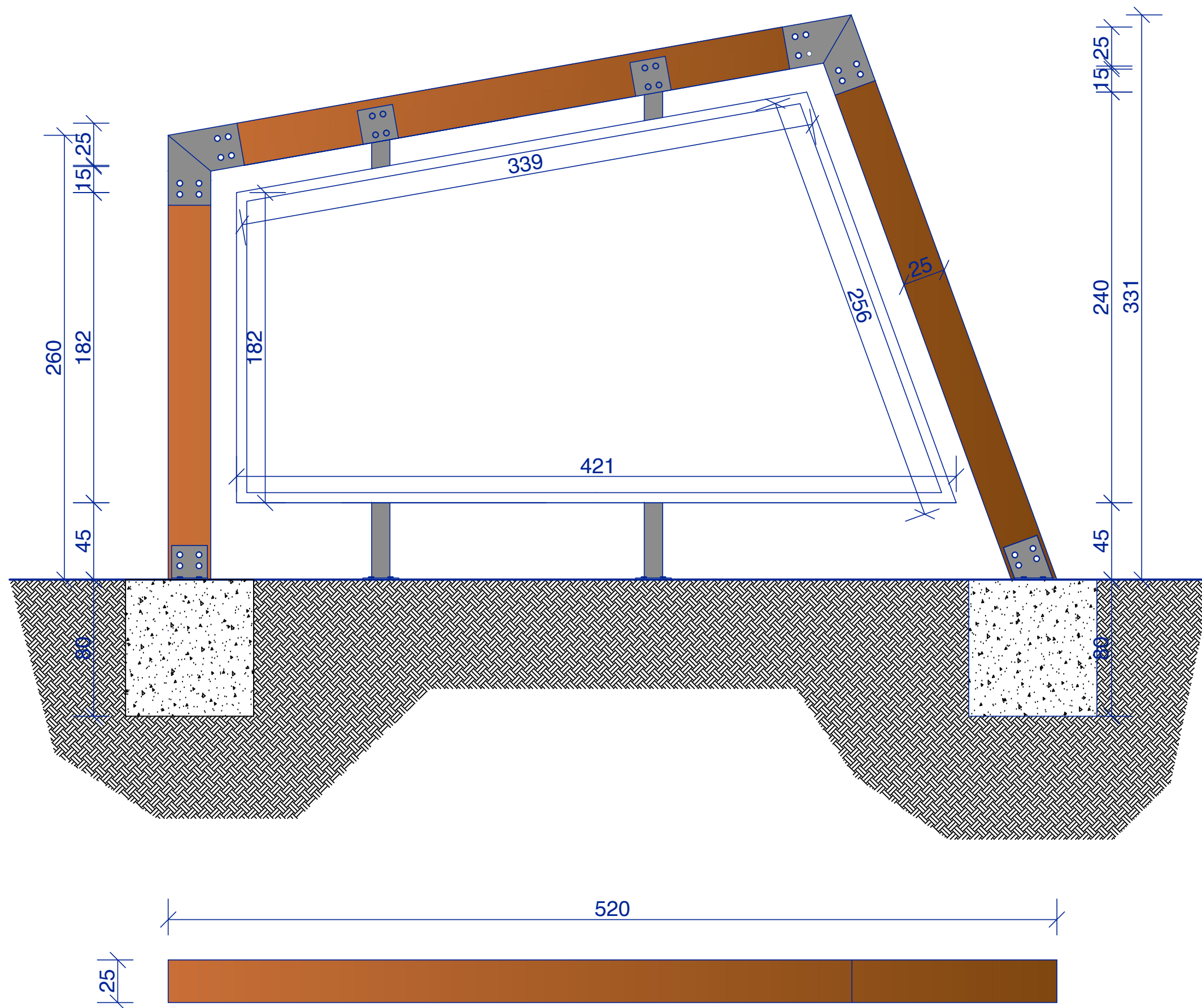


ОСНОВЕН ПРОЕКТ					
Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација				
Фаза:	Архитектура				
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија			
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија				
Инвеститор:	Општина Гевгелија				
Проектант:	Соработник:	Ревидент:			
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова -Кирова)	д.а. Љубица Божичковик				
Прилог:	Дрвена лулашка - коњче и клацкалка				
Ц:\Усерс\Усерг\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg					
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист		
0701-002	г.2016	1:25	<div>А</div> 29		



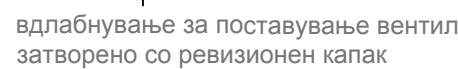
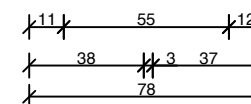
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација				
Фаза:	Архитектура				
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија			
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија				
Инвеститор:	Општина Гевгелија				
Проектант:	Соработник:	Ревидент:			
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ				
Прилог:	Дрвена кукичка за деца				
Ц:\f\Усерс\Г\Усерг\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg					
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист		
0701-002	г.2016	1:25	А 30		



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска	д.а. Љубица Божицковиќ		
д.и.а. Александра Александрова (Кирова)			
Прилог:	Табла за проекции		
Ц:\Усерс\Усер\Десктоп\ЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-	г.2016	1:25	A 32



пресек

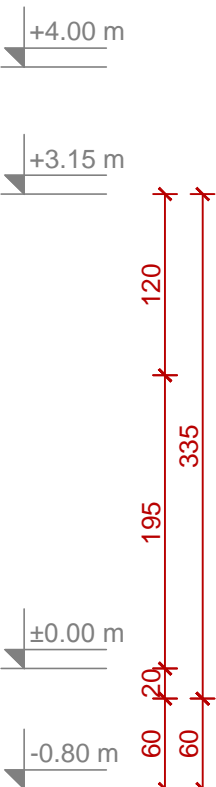
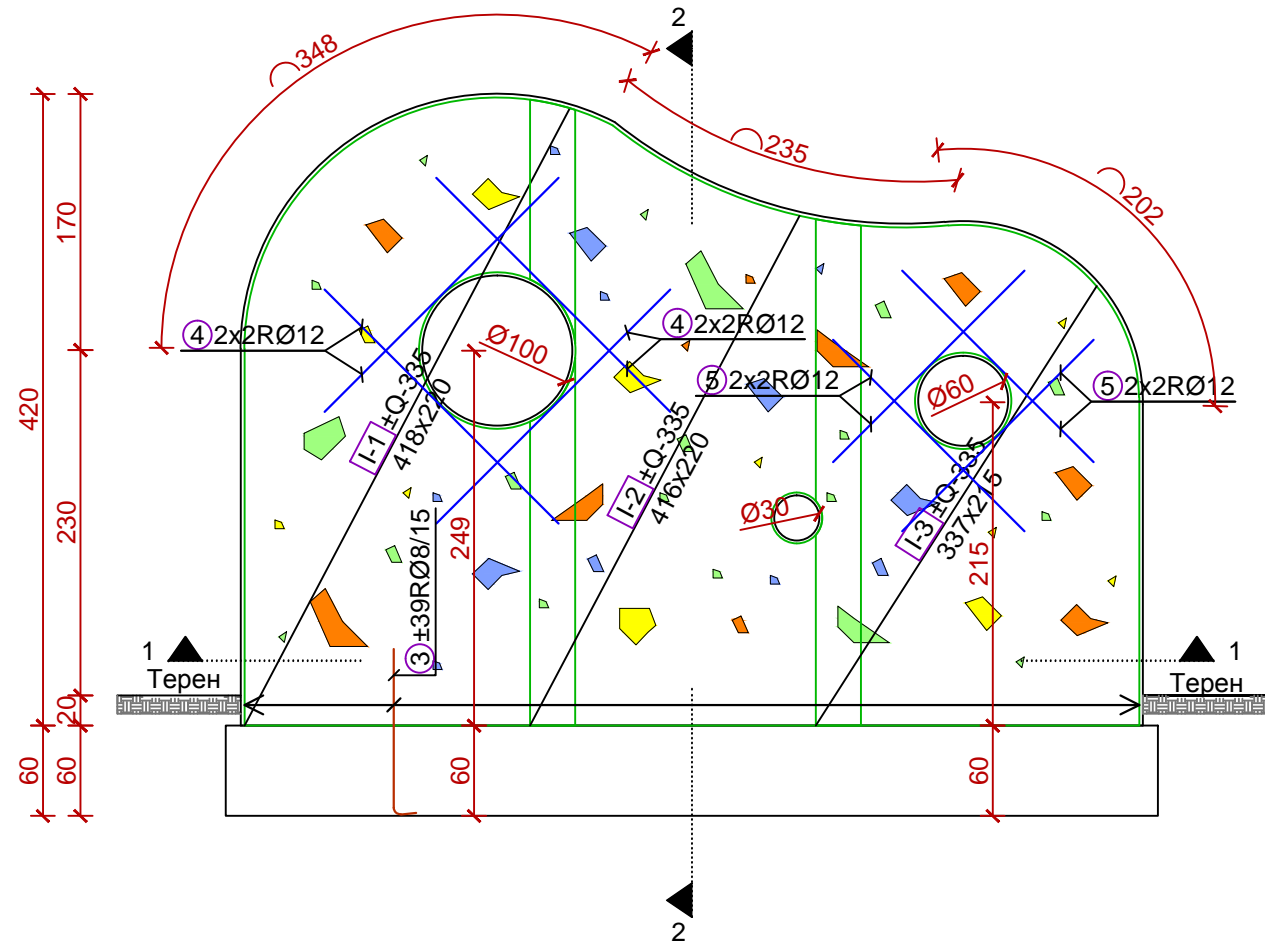
Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламова д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ		
Прилог:	Чешма и канделабра		
Ц:\Усерпф\Усерпф\Десктоп\ГЛОГО_СТОУН31.jpg			
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:25	A 33



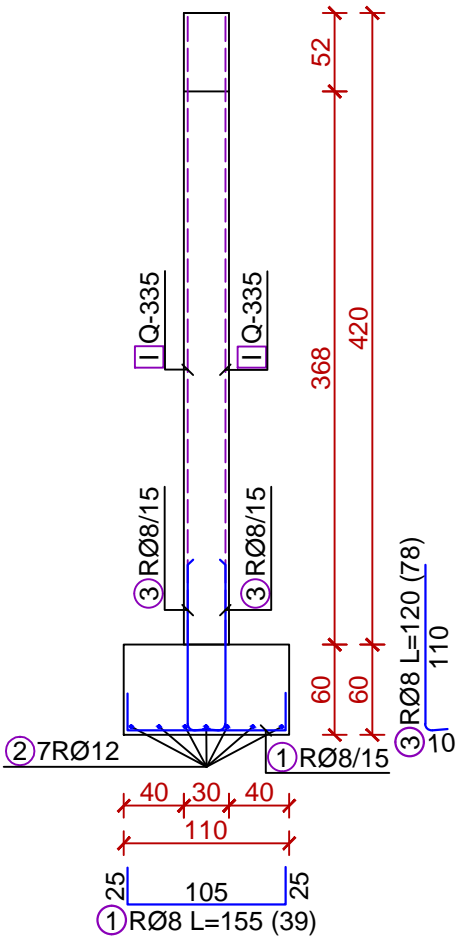
Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

3.2 ФАЗА: ГРАДЕЖНИШТВО

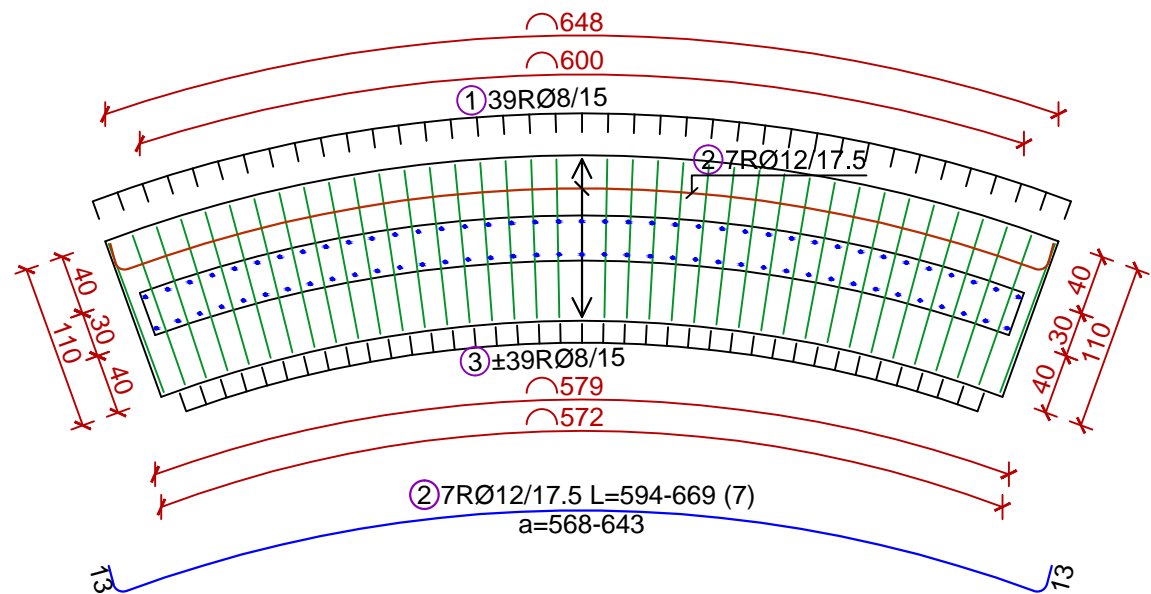
Сид за качување (d= 30 cm),
MB 30, RA 400/500-2, MA 500/560, a=2.50 cm



Пресек 2-2
M=1:50



Пресек 1-1
M=1:50

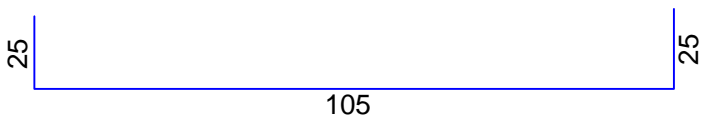
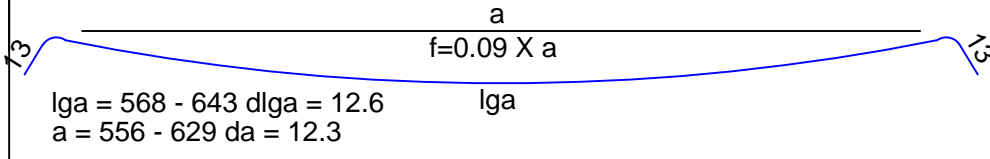
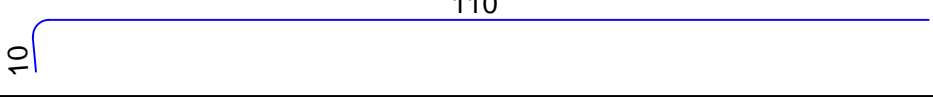
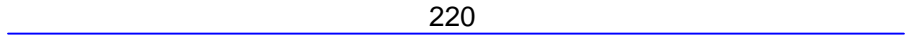
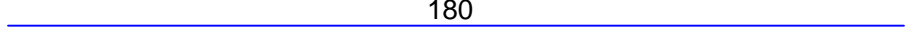


ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:		
Фаза:	Градежништво	
Локација:	КП 5432	КО Гевгелија
Проект:		
Инвеститор:		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:
Д.г.и. Борис Тошев Овластување бр.2.1903		
Прилог:	Арматурни детали: Pos Внатрешни скали	



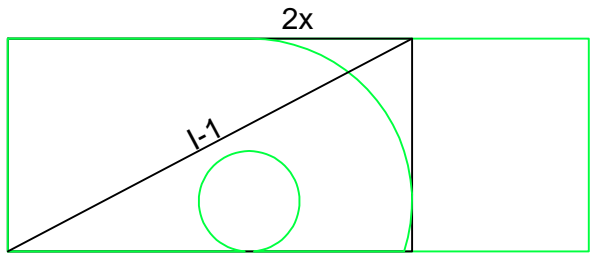
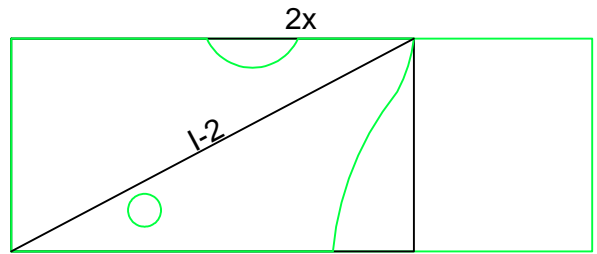
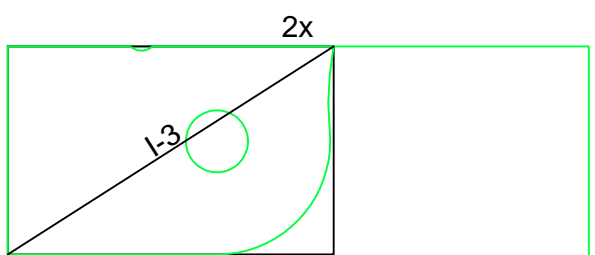
Тех број:	Дата:	Размер:	Бр. на лист:
Јануари 2015 г.	1:50	Г	

Šipke - specifikacija					
ozn.	oblik i mere [cm]	Ø	lg [m]	n [kom]	lgn [m]
Pos LT (1 kom)					
1		8	1.55	39	60.45
2		12	*6.31	1 x 7	44.20
3		8	1.20	78	93.60
4		12	2.20	8	17.60
5		12	1.80	8	14.40

Šipke - rekapitulacija			
Ø [mm]	lgn [m]	Jedinična težina [kg/m']	Težina [kg]
RA2			
8	154.05	0.41	62.39
12	76.20	0.91	69.42
Ukupno			131.81

Mreže - specifikacija						
Pozicija	Oznaka mreže	B [cm]	L [cm]	n	Jedinična težina [kg/m2]	Ukupna težina [kg]
Pos LT (1 kom)						
I-1	Q-335	220	418	2	5.26	96.63
I-2	Q-335	220	416	2	5.26	96.30
I-3	Q-335	215	337	2	5.26	76.14
Ukupno						269.06

Mreže - rekapitulacija					
Oznaka mreže	B [cm]	L [cm]	n	Jedinična težina [kg/m2]	Ukupna težina [kg]
Q-335	220	600	6	5.26	416.59
Ukupno					416.59

Mreže - plan sečenja	
Pos LT	
Q-335 (220 cm x 600 cm)	
 <div>I-1 220 x 418</div>	 <div>I-2 220 x 416</div>
 <div>I-3 215 x 337</div>	



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

3.3 ФАЗА: ВОДОВОД И КАНАЛИЗАЦИЈА



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

ТЕКСТУАЛЕН ДЕЛ

Технички извештај

С.Р.Ц. Динкут Гевгелија се обезбедува со чиста вода за пиење, одржување на зеленилото и обезбедување на противпожарна вода од два надземни хидранти $\phi 80$ мм со по 5л/сек.

Водоводната мрежа се изведува со полиетиленски цевки со NP 6 бари.

Поврзувањето на мрежата се обезбедува од постоечки цевовод DN 110 од градската водоводна мрежа на ул. Моински Пат со цевовод со NP 6 бари $Q=10$ л/сек. и $V=1,18$ м/сек. На новоизградениот цевовод се поставени два надземни противпожарни хидранти DN 80 со $Q=5$ л/сек.

На истиот цевовод е поврзан системот за одржување на зеленилото со распрскувачи кои се активираат со пуштање на водата во нив.

Водата за наводнување и пиење се регистрира со водомер $\phi 50$.

Распрскувачите се со дијаметар од $\frac{1}{2}$, истите ќе се распоредат по потребната површина по конечното хортикултурно уредување. Распрскувачите се подземни кои излегуваат на површината автоматски со пуштање на водата.

Чешми за вода за пиење ќе се постават по утврдување на лице место на теренот. Со оглед на тоа да центарот не е предвидено да се постави канализација, чешмите за пиење вода да се постават на места каде водата нема да ја оштетува околината.

Хидрауличка пресметка

-Количина на вода за еден хидрант $Q=5\text{л/сек}$,

-Количина на вода за два хидранти $Q=2\times 5=10\text{л/сек}$,

-Кота на хидродинамичен притисок на стационажа $+000$: Нст.=123,00 м.н.в.

-Должина на цевовод до втор хидрант $L=200,00\text{м}$,

За $Q=10\text{л/сек}$ и атмосферски притисок од 6 бари $V=1,18\text{ м/сек}$ пад на пиезометриски притисок изнесува $J=0,012877\text{ м/м}$

$L=200\text{м}$,

$ДН=200 \times 0,012877=2,58\text{м}$

-Локални загуби $10\%ДН=2,58\times 0,1=0,26\text{м}$

$\Sigma ДН=2,58+0,26=2,84=3,00\text{м}$

-Кота на хидродинамички притисок на стационажа $+200$ при работа на хидрант и распрскувачи при $Q=10\text{л/сек}$ изнесува:

Нст.- $\Sigma ДН=123,00-3,00=120,00\text{ м.н.в.}$

$120-100=20\text{м}=2,0\text{бари}$

100м.н.в.-кота на терен.



Друштво за градежништво, архитектура,
трговија и производство **СТОУН ФОРМ ДООЕЛ**
Ул. "Гевгелиски Партизански Одреди" бр. 19 1/10, 1480 Гевгелија
archilab.gvg@gmail.com

ГРАФИЧКИ ДЕЛ



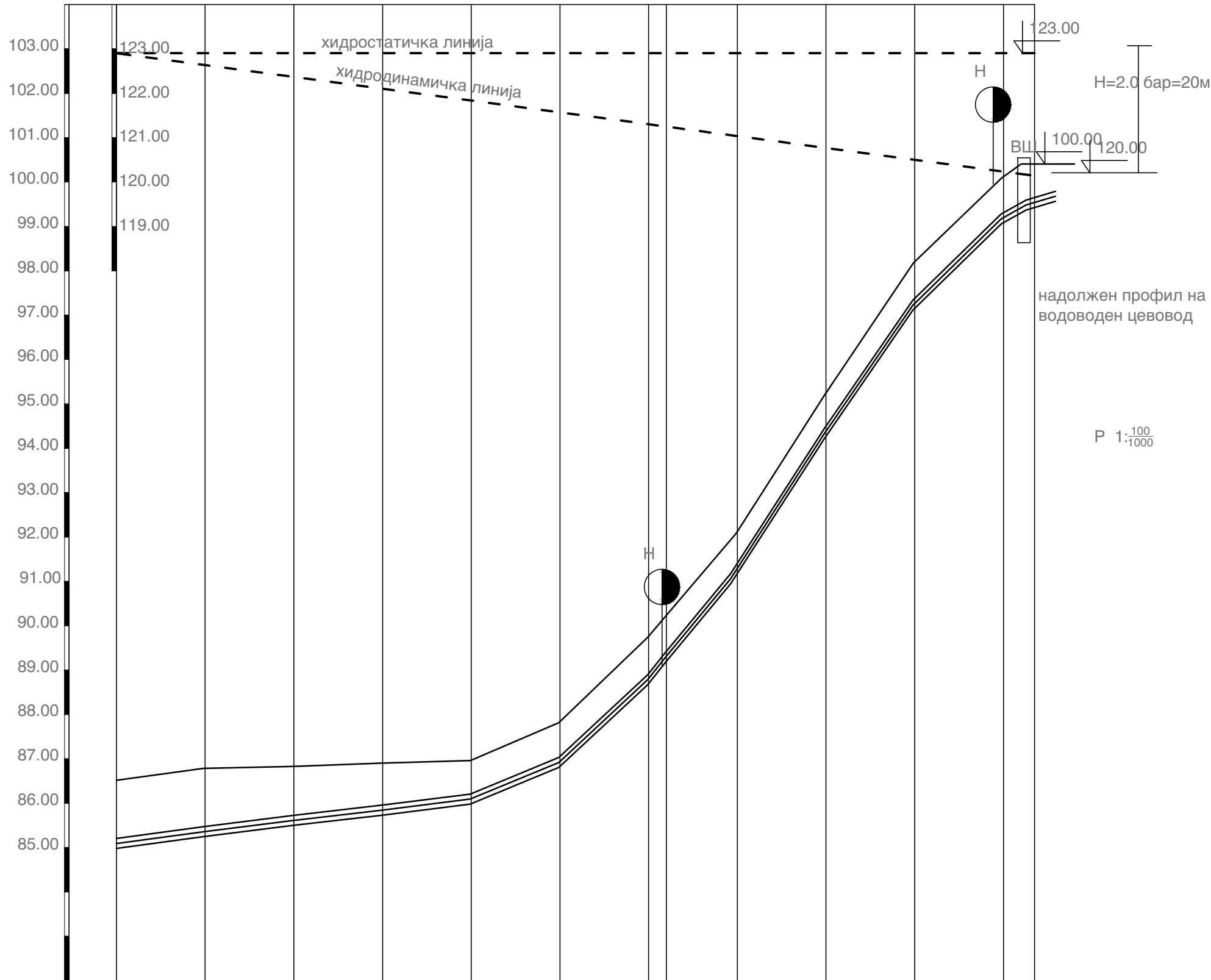
ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација	
Фаза:	Архитектура	
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија	
Инвеститор:	Општина Гевгелија	
Проектант:	Соработник:	Ревидент:
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ	

Прилог:	
---------	--



Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016	1:1000	3к 01



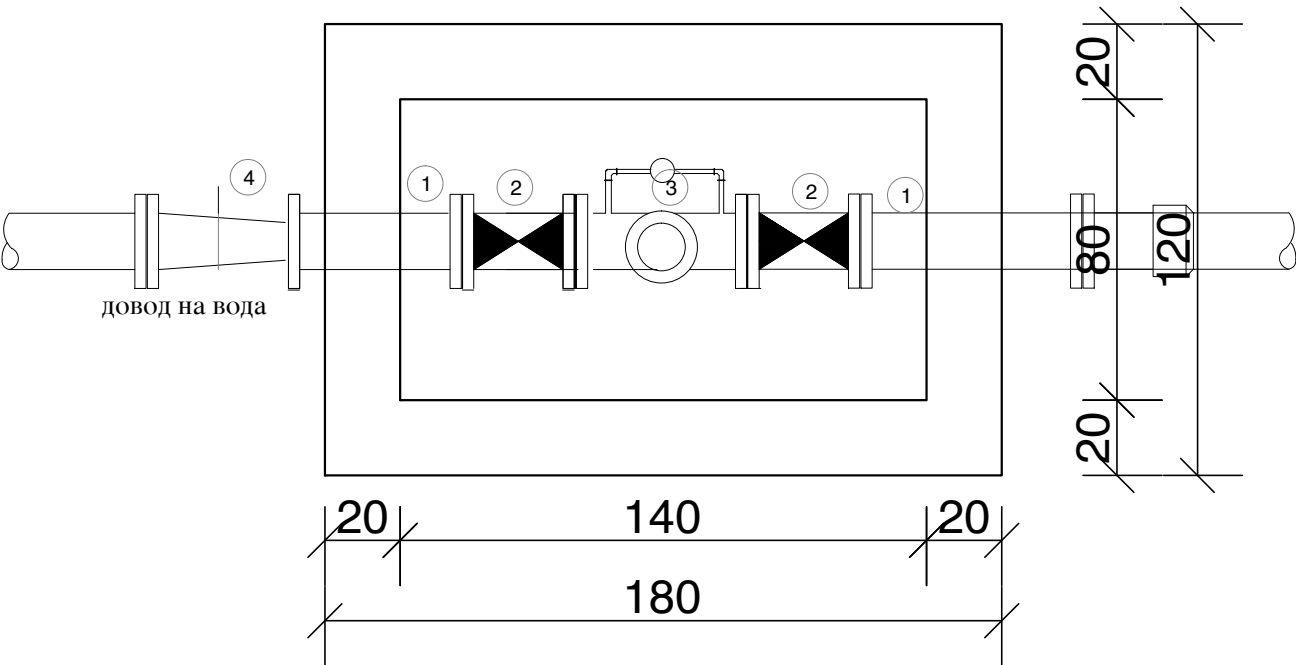
кота на терен																				
кота на дно на ров																				
длабина на ископ																				
кота на хидродинамичен притисок																				
растојанија		20	20	20	20	20	20	4	16	20	20	20	20	20	20	20	20	20	7	
стационажа																				
хидраулички параметри																				

Q=10l/s V1.18m/s J=0.012877 m/m D=110mm NP=6bar L=207.00m

ОСНОВЕН ПРОЕКТ

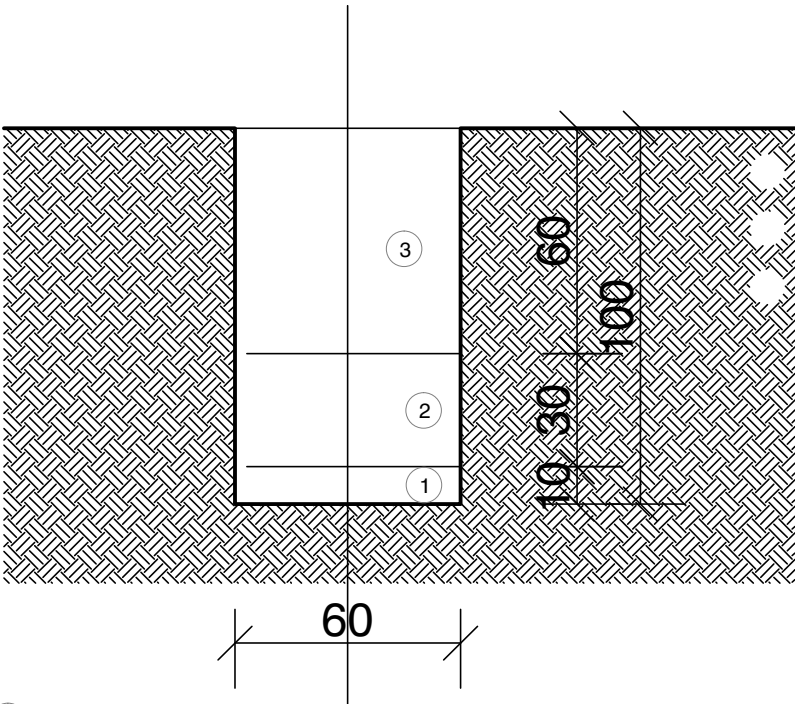
Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација				
Фаза:	Архитектура				
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија			
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија				
Инвеститор:	Општина Гевгелија				
Проектант:	Соработник:	Ревидент:			
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божицковиќ				
Прилог:	Профил				
					
СТОУН ФОРМ					
Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист		
0701-002	г.2016		31 02		

Водомерна шахта

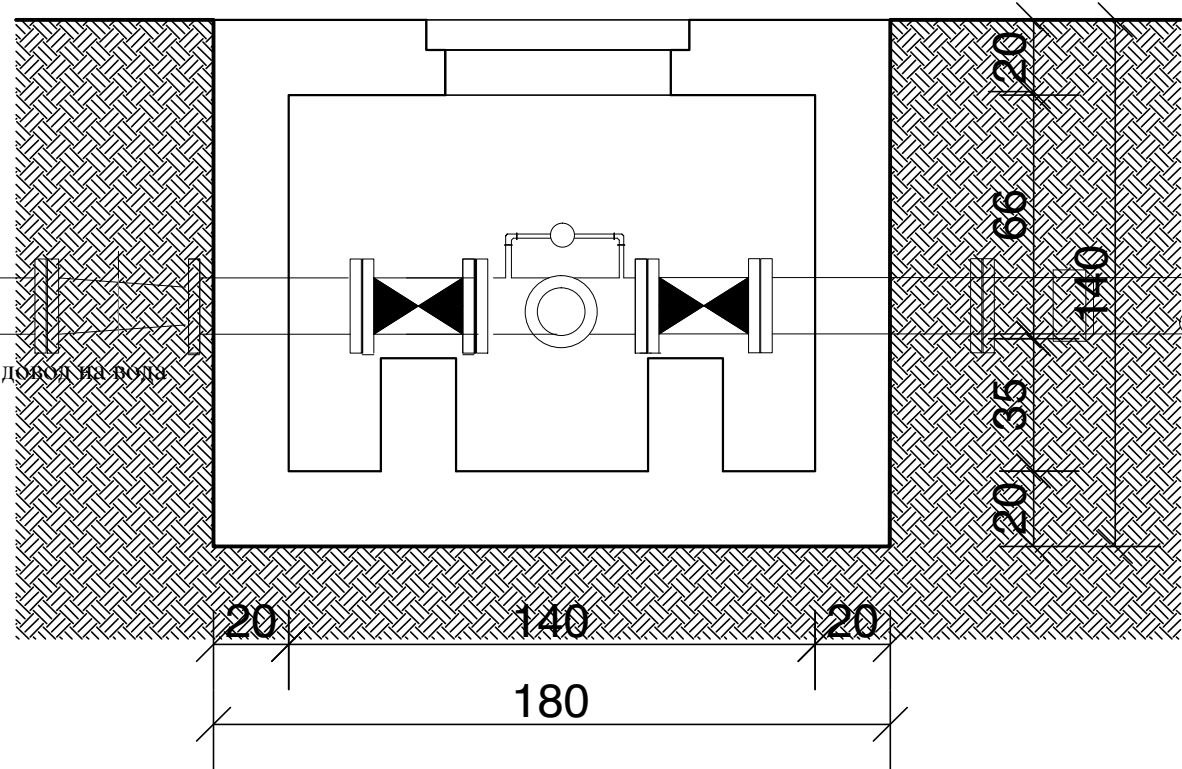


- 1 SP DN 50 L=40
- 2 OZ NN 60
- 3 Водомер DN 50
- 4 RP 100/50

Профил на ров



- 1 песок
- 2 ровка земја
- 3 земја од ископ



ОСНОВЕН ПРОЕКТ

Намена:	ДЗ - Спорт и рекреација		
Фаза:	Архитектура		
Локација:	КП 6382	КО Гевгелија	
Проект:	Рекреативен центар ДИНКУТ, Гевгелија		
Инвеститор:	Општина Гевгелија		
Проектант:	Соработник:	Ревидент:	
д.и.а. Ивана Баламовска д.и.а. Александра Александрова (Кирова)	д.а. Љубица Божичковиќ		

Прилог:	
---------	--



Тех број:	Дата:	Размер:	Број на лист
0701-002	г.2016		3к 03