



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО  
И МИНИСТЕРСТВО НА ПРАВОСЪДИЕТО

ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА

м.г. 7156

УТВЪРЖДАВАМ:.....

(подпис и печат)

КМЕТ НА ОБЩИНА

Живко Веселинов Тодоров

Вписване по ЗС/ПВ

Служба по вписванията

СЪДИЯ ПО ВПИСВАНИЯТА:.....

АГЕНЦИЯ ПО ВПИСВАНИЯТА  
Служба по вписванията  
гр. СТАРА ЗАГОРА  
Вх. рег. № 13543, т XXXVI, № 105  
Дата: 03.12.2012  
КРЕМЕНА БОРИСОВА

и 91209

(име и фамилия)



АКТ № 10925  
ЗА ЧАСТНА ОБЩИНСКА СОБСТВЕНОСТ

Регистър:

Досие: 10925

1. ДАТА НА СЪСТАВЯНЕ	28.11.2012 г.
2. ПРАВНО ОСНОВАНИЕ	Чл. 56, ал. 1 от ЗОС във връзка с: Чл. 59, ал. 1 и 2 от ЗОС; Скица № 2604 от 02.10.2012 г., издадена от Община Стара Загора; Скица № 13474 от 14.11.2012 г., издадена от СГКК - Стара Загора.
3. ВИД И ОПИСАНИЕ НА ИМОТА	<u>По регулационен план:</u> <b>Застроен урегулиран поземлен имот с площ 10822 (Десет хиляди осемстотин двадесет и два) кв.м.</b> <u>По кадастрална карта:</u> <b>Поземлен имот с идентификатор 68850.503.325 с площ 10807 (Десет хиляди осемстотин и седем) кв.м.; ТПТ: Урбанизирана; НТП: Комплексно застрояване.</b>
4. МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ НА ИМОТА	ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА ГР. СТАРА ЗАГОРА КВАРТАЛ 7801 (Седем хиляди осемстотин и едно) УПИ I <sub>3325</sub> (Урегулиран поземлен имот едно „римско“ за поземлен имот три хиляди триста двадесет и пет „арабско“) по ПУП, утвърден със Заповед № 300 от 20.11.2008 г. на Кмета на Община Стара Загора. <b>ПОЗЕМЛЕН ИМОТ</b> с идентификатор <b>68850.503.325</b> (Шестдесет и осем хиляди осемстотин и петдесет, точка, петстотин и три, точка, триста двадесет и пет) по кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед № РД-18-65 от 30.05.2008г. на Изпълнителен директор на АГКК.
5. ГРАНИЦИ НА ИМОТА	<u>Граници на УПИ I<sub>3325</sub> съгласно ПУП:</u> <b>Североизток:</b> ул. „Стефан Стамболов“, УПИ III <sub>3326</sub> , УПИ IV <sub>3327</sub> ; <b>Югоизток:</b> УПИ II <sub>3326</sub> , УПИ III <sub>3326</sub> , ул. „Цар Калоян“, УПИ IV <sub>3327</sub> ; <b>Югозапад:</b> УПИ IV <sub>3327</sub> , ул. „Княз Александър Батенберг“; <b>Северозапад:</b> ул. „Ген. Столетов“; <u>Продължава в раздел 11. Забележки:</u>
6. ДАНЪЧНА ОЦЕНКА НА ИМОТА КЪМ МОМЕНТА НА УТВЪРЖДАВАНЕ НА АКТА:	465778. <sup>90</sup> лева (Четиристотин шестдесет и пет хиляди седемстотин седемдесет и осем лева и деветдесет стотинки.

7. СЪСОБСТВЕНИЦИ	Няма.
8. НОМЕР И ДАТА НА СЪСТАВЕНИТЕ ПО-РАНО АКТОВЕ	АОС /ч/ № 04886 от 18.05.2006 г.
9. ПРЕДОСТАВЕНИ ПРАВА ЗА УПРАВЛЕНИЕ: Имотът се управлява от кмета на <b>Община Стара Загора</b> на основание <b>чл. 12, ал. 5 от ЗОС.</b>	
10. АКТОСЪСТАВИТЕЛ: Стоянка Господинова Бучкова – главен експерт:	 (подпис)
11. ЗАБЕЛЕЖКИ: Към раздел 5. <u>ГРАНИЦИ НА ИМОТА:</u> Съседни по кадастрална карта: <b>68850.503.939, 68850.503.327, 68850.503.326, 68850.503.914, 68850.503.940, 68850.503.913, 68850.504.6561.</b>	



## СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - гр. СТАРА ЗАГОРА

6003, Ул. "ЦАР СИМЕОН ВЕЛИКИ" №1, 042/622113; 621907,  
stara.zagora@cadastre.bg, acad\_stzag@mail.bg, БУЛСТАТ:130362903

### СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ № 14605 / 12.12.2012 г.

Поземлен имот с идентификатор **68850.503.325**

Гр. Стара Загора, общ. Стара Загора, обл. Стара Загора

По кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-65 / 30.05.2008г.  
на **ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК**

Последно изменение със заповед: **няма издадена заповед за изменение в КККР**

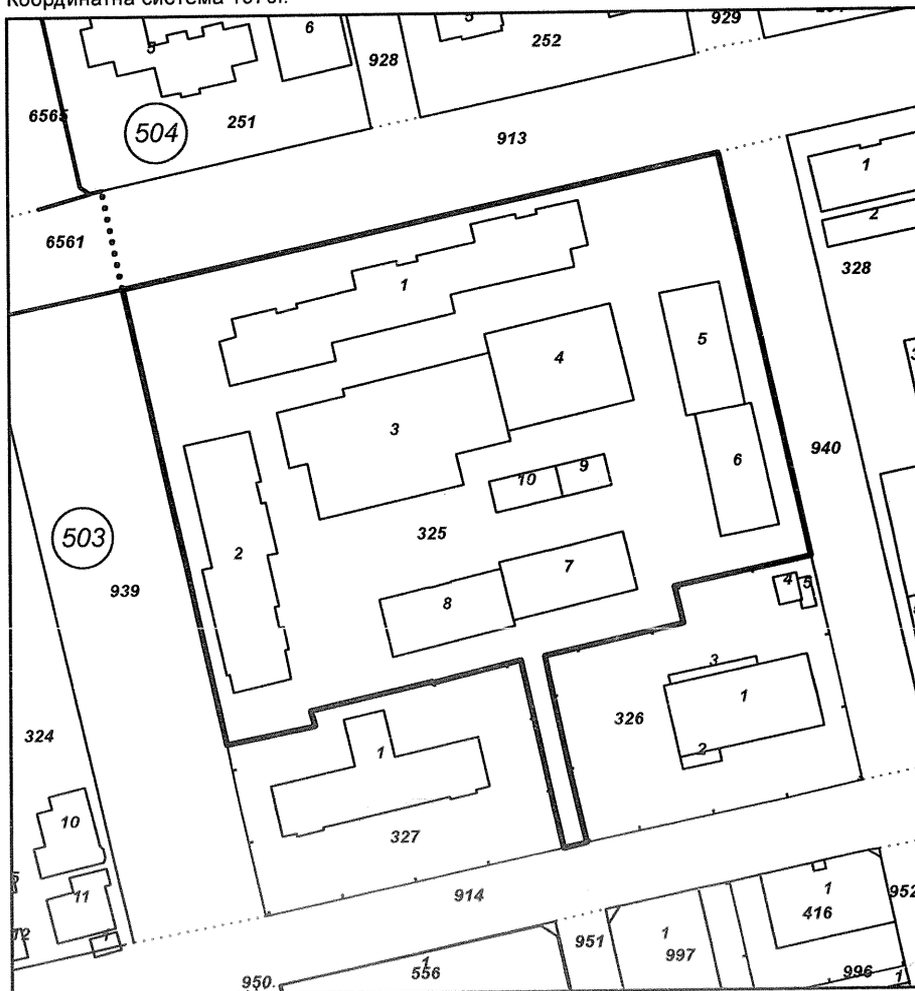
Адрес на поземления имот: **гр. Стара Загора, п.к. 6000**

Площ: **10807 кв.м**

Трайно предназначение на територията: **Урбанизирана**

Начин на трайно ползване: **Комплексно застрояване**

Координатна система 1970г.



М 1:1500

Номер по предходен план: квартал: 78А, парцел: I-КЖС

Съседни: **68850.503.939, 68850.503.327, 68850.503.326, 68850.503.914, 68850.503.940, 68850.503.913, 68850.504.6561**

Скица № 14605 / 12.12.2012 г. издадена въз основа на  
документ с входящ № 99-15823 / 12.12.2012 г.

/инж. Десислава Александрова/



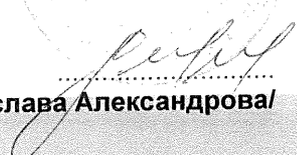
Собственици:

1. **000818022, ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА**

Ид. част 1/1 от правото на собственост

Акт за частна общинска собственост № 105 том XXXVI рег. 13543 дело 7456 от 03.12.2012г., издаден от  
Служба по вписванията гр.Стара Загора

Скица № 14605 / 12.12.2012 г. издадена въз основа на  
документ с входящ № 99-15823 / 12.12.2012 г.

  
/инж.Десислава Александрова/

КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ  
KAMARNA NA ARKHITSEKTI TE V BULGARIYA  
FUNDACIONA 1997, P. O. BISTANOVCI 1907, SOFIA 1000, BULGARIA

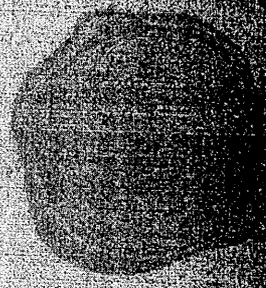
CHAMBER OF ARCHITECTS IN BULGARIA  
FOUNDED IN 1997, REGISTERED IN 1991, INCORPORATED IN 2003, YEAR

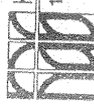
*Светослав Борисов Герганов*

АРХИТЕКТ

СВЕТОСЛАВ БОРИСОВ ГЕРГАНОВ

ЧЛЕН НА КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ  
РЕГИСТРАЦИОНЕН № 00177



 КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ  
1000 София, ул. Цар Асен № 1, тел. 02 / 990 93 15 [www.kab.bg](http://www.kab.bg)

УДОСТОВЕРЕНИЕ

за ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

архитект  
РЕГИСТРАЦИОНЕН № 00177  
СВЕТОСЛАВ БОРИСОВ ГЕРГАНОВ

валидност от 01.01.2012 до 31.12.2012

ПРЕСЕЛ НА КОМ. № *ТТБ* ПРЕСЕЛ НА УС: *аф*



КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ  
1000 София, ул. Цар Асен №1, тел: 02/980 93 15 www.kab.bg

### УДОСТОВЕРЕНИЕ

за ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ  
ПО ПАРКОУСТРОЙСТВО

ландшафтен архитект

ДЕНИЦА МАРИНЧЕВА ТОПЧИЕВА-ДЕНЕВА

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 04137

валидност от 01.01.2012 до 31.12.2012

ПРЕДСЕД. НА КОМ. по РЕГ.:

ПРЕДСЕД. НА УС:



КАМАРА НА АРХИТЕКТИТЕ В БЪЛГАРИЯ  
1000 София, ул. "Цар Асен" №1, Тел.: 02/980 93 15, Тел./Факс: 02/980 93 16

### ЧЛЕНСКА КАРТА

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 04137

ИМЕ: ДЕНИЦА  
ПРЕЗИМЕ: МАРИНЧЕВА  
ФАМИЛИЯ: ТОПЧИЕВА  
ДЕНЕВА

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КАБ:



**Обект: „ИЗГОТВЯНЕ НА ТРИП ЗА ПАРКОУСТРОЯВАНЕ, БЛАГОУСТРОЯВАНЕ И ПОДОБРЯВАНЕ НА ФИЗИЧЕСКАТА СРЕДА НА МЕЖДУБЛОКОВИ ПРОСТРАНСТВА УЧАСТЪЦИ ОТ УЛИЦИ И ЗЕЛЕНИ ПЛОЩИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ГР. СТАРА ЗАГОРА С ЦЕЛ ПОСТИГАНЕ НА ЗЕЛЕНА И ДОСТЪПНА ГРАДСКА СРЕДА”**

**№43: МЕЖДУБЛОКОВО ПРОСТРАНСТВО МЕЖДУ УЛ.“АЛ.БАТЕНБЕРГ” И УЛ.“ГЕН. СТОЛЕТОВ”, СЕВЕРНО ОТ ДЕТСКА ГРАДИНА №2 „ЗОРНИЦА” И ДЕТСКА ЯСЛА №7 „ЕДЕЛВАЙС” – УПИ I-3325, КВ.7801**

**Фаза: ТЕХНИЧЕСКИ И РАБОТЕН ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ**

**Възложител: ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА**

**Проектант: ДЗЗД„ДИЗАЙН - ПРОЕКТ”**

## **Съдържание**

### **I. Част Архитектура и Част Паркоустройство и Благоустройство**

- |                             |         |
|-----------------------------|---------|
| 1. ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА      |         |
| 2. КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА      |         |
| 3. СИТУАЦИЯ                 | M 1:200 |
| 4. ДЕНДРОЛОГИЧЕН ПРОЕКТ     | M1:200  |
| 5. ФРАГМЕНТ ДЕТСКА ПЛОЩАДКА | M1:200  |
| 6. ДЕТАЙЛИ                  |         |

**Обект: „ИЗГОТВЯНЕ НА ТРИП ЗА ПАРКОУСТРОЯВАНЕ, БЛАГОУСТРОЯВАНЕ И ПОДОБРЯВАНЕ НА ФИЗИЧЕСКАТА СРЕДА НА МЕЖДУБЛОКОВИ ПРОСТРАНСТВА УЧАСТЪЦИ ОТ УЛИЦИ И ЗЕЛЕНИ ПЛОЩИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ГР. СТАРА ЗАГОРА С ЦЕЛ ПОСТИГАНЕ НА ЗЕЛЕНА И ДОСТЪПНА ГРАДСКА СРЕДА“**

**№43: МЕЖДУБЛОКОВО ПРОСТРАНСТВО МЕЖДУ УЛ.„АЛ.БАТЕНБЕРГ“ И УЛ.„ГЕН. СТОЛЕТОВ“, СЕВЕРНО ОТ ДЕТСКА ГРАДИНА №2 „ЗОРНИЦА“ И ДЕТСКА ЯСЛА №7 „ЕДЕЛВАЙС“ – УПИ I-3325, КВ.7801**

**Фаза: ТЕХНИЧЕСКИ И РАБОТЕН ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ**

**Възложител: ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА**

**Проектант: ДЗЗД„ДИЗАЙН - ПРОЕКТ“**

## **Обяснителна записка**

### **1. Повод за изработване на проекта**

Настоящият проект е изготвен на базата на техническо задание за проектиране на инвеститора с цел трайно подобрене на икономическото, социалното и екологичното състояние на територията, чрез благоустрояване на междублокови пространства. Изграждането на кътове за отдых, детски площадки, площадки за игра, улици. Техническият инвестиционен проект съдържа графична част и текстова част, които са съобразени с изискванията на Закона за устройство на територията, Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, Наредба № 1 за условията и реда за устройство и безопасността на площадките за игра, Наредба № 4 / 01.07.2009г. за реструктуриране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хора с увреждания, Наредба № 2 от 29.06.2004 г. за планиране и проектиране на комуникационно - транспортните системи на урбанизираните територии.

### **2. Предмет на проекта**

Разработката има за цел да оформи междублоковото пространство на УПИ I-3325 в кв.7801 гр.Стара Загора за постигане на устойчива, безопасна и достъпна за всички архитектурна среда. Това пространство е затворено между 8 до 10 етажни жилищни блокове, сгради за хидрофор, трафопост, имоти с детски заведения и полуподземни гаражи.

С изготвеният проект за тази територия се решават пешеходни тротоарни настилки, променя се местоположението на съществуваща подпорна стена и се предвиждат нови такива заедно с външни стълби. Някои от предвидените подпорни стени са с височина повече от 1м и затова е предвиден предпазен метален парапет върху стоманобетоневата шапка на стената. Дава се решение за допълнително улично и вътрешно-квартално озеленяване.

Асфалтовата настилка е решена съгласно „Типови конструкции на настилки за улици, паркинги, пешеходни зони .....“, издание на МСА от 1982г. за колесно

натоварване до 2т и земна основа  $E=30\text{MPa}$ , а именно:плътен асфалтобетон – 4см  $E=1200\text{MPa}$ ;несортиран трошен камък – 25см  $E=300\text{MPa}$

Асфалтовата настилка и армираните бетонови елементи на тревна фуга са ограничени с бетонови бордюри 18/35/50, положени на бетонова основа и с височина от настилката 15см. Конструкцията на тротоарната и алейната настилка е проектирана с бетонови плочи на циментов разтвор 3см върху 15см минералбетон и е ограничена с градински бетонови бордюри 8/20/50 върху бетонова основа към зелените площи.

За осигуряване безпрепятствено движение на хората с намалена подвижност на показаните места за пресичане на вътрешно-кварталната улица, пешеходната настилка на тротоарите се скосява с наклони съгласно изискванията на „Наредба №4 за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда на населението, включително за хората с увреждания“, а бордюрите се снижават на нивото на платното за движение.

Отвеждането на повърхностните води се предвижда да става гравитачно с дъждоприемни решетки там където е критично и повърхностно по алейната мрежа , а от нея към съседните прилежащи улици.

Изгражда се нова детска площадка отговаряща на нормативните изисквания и със съвременен дизайн. Предвижда се площадката да бъде за деца от 3-12години. Като се предвиждат необходимият брой съоръжения и се създават условия за следните видове игри – люлеене, пързаяне, въртене, клатушкане, пазене на равновесие, катерене, игри със сюжети и роли, учене, общуване, колективни игри. В проектната разработка е представено обзавеждане с детски съоръжения, основните видове игри, необходимата площ на падане, настилки, паркова мебел. Обзавеждането със съоръжения на площадките за игра е дадено подробно в чертеж фрагмент детска площадка съгласно приложена папка със спецификация на съоръжения и детайли. В графичната част е показано минималното необходимо пространство за разполагане на съоръжението за игра и на основните му елементи с размери и височина. От там е видно, че не се препокриват минималните пространства на съоръженията. Елементите на обзавеждането са разположени така, че да не затрудняват и възпрепятстват играта и достъпа на ползватели с увреждания. Водеща роля при избора на съоръжението за игра е съответствието с изискванията на БДС EN1176. Основите на съоръжението за игра се монтират така, че съоръжението да е стабилно при поемане на определените натоварвания. Не се допуска при изпълнение на фундаментите на съоръжението и на елементите на обзавеждането техническите елементи да остават стърчащи над повърхността на настилката, които биха могли да причинят препъване, нараняване и други. Предвидени са информационни табели разположени на входа (изхода) на площадката. Същите са оцветени с ярки и контрастни цветове във формата на ЕМОТИКОН елемент заложен във всички обекти от обществената поръчка. Табелата съдържа информация за безопасната експлоатация на площадката за игра включително за въведените забрани и ограничения на територията, които се означават със символи и знаци за: стопанина на площадката като се посочват и данни за контакт, възрастовите групи на ползвателите, забрана за разходка на домашните любимци с

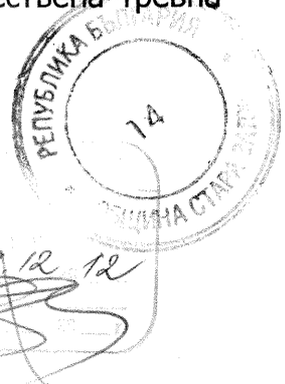
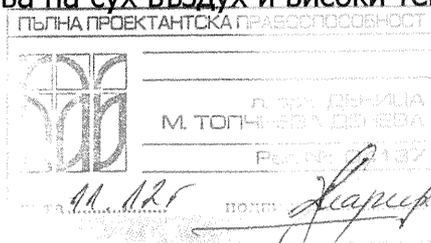
изключение на кучета водачи на хора с увредено зрение, забрана или ограничение за движение с велосипеди и други, забрана за ползване на площадката от деца под 3 години без придружител, телефонните номера на бърза помощ, пожарна и полиция. В обекта са използвани два вида настилки – ударопоглъщаща и твърда. Ударопоглъщаща настилка е от саморазливен каучуков гранулат в два пласта с дебелина 4см е предвидена там където са разположени съоръженията за игра с необходимата площ на падане. За ударопоглъщащата настилка се представя инструкция за полагане и поддържане. Ударопоглъщащите настилки трябва да отговарят на норма по БДС EN 1177. Повърхността на настилка на цялата територия независимо дали е твърда или ударопоглъщаща се изпълнява гладка без препятствия и неравности.

Съществуващата растителност е в добро състояние и се запазва, като се обогатява със сезонното въздействие на новопредвидените дървено- хростови групи.

При ситуирането на растителността са спазени нормативно определените отстояния до регулационни линии, съоръжения и проводи съгласно изискванията на Приложение № 1 на Наредба № 1 / 1993 г. на МТР и С за опазване на озеленените площи и декоративна растителност. При проектирането са търсени видове с целогодишен декоративен ефект. Включените видове са с характерни екологични изисквания за фитогеографската област на обекта. Използвани са комбинации от дървесно – хростови групи. Като дървесната растителност е използвана както за естетически цели, така и да предпазва от слънцето през горещите летни дни. Дърветата да бъдат едроразмерни месни с бала пръст и да отговарят на следните изисквания: диаметър на бала пръст 0,80м., обиколка на стъблото на височина 1,20м (над 16-20 см), право стъбло без видими наранявания, добре оформена корона с минимум 5 основни разклонения. При засаждането да се предвиди за широколистните дървета укрепване с два броя дървени обтежки (Ф10см., височина на колчето 2м. и ликово въже), а иглолистните дървета да се укрепят на с три броя дървени обтежки Ф10см и височина 0,50м. (под ъгъл 120°). Декоративните храсти също кореновата им система да е в контейнер с размери съгласно техническата спецификация. Всички вложени растителни видове да бъдат придружени със сертификат за качество.

Затревяването да се извърши след насипване с обогатена и обезпаразитена почва. Да се натори с NPK преди засяване на семената. Да се използва качествена тревна смеска, устойчива на сух въздух и високи температури.

Съставил:



Съгласували:

част Конструктивна	инж. А.Петрова	
част Геодезия	инж. В.Русанов	

## КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

<b>ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА</b>			
<b>ОБЕКТ: „ИЗГОТВЯНЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТИ ЗА ПАРКОУСТРОЯВАНЕ, БЛАГОУСТРОЯВАНЕ И ПОДОБРЯВАНЕ НА ФИЗИЧЕСКАТА СРЕДА НА МЕЖДУБЛОКОВИ ПРОСТРАНСТВА УЧАСТЪЦИ ОТ УЛИЦИ И ЗЕЛЕНИ ПЛОЩИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ГР. СТАРА ЗАГОРА С ЦЕЛ ПОСТИГАНЕ НА ЗЕЛЕНА И ДОСТЪПНА ГРАДСКА СРЕДА“</b>			
<b>№43: Междублоково пространство между ул.“Ал.Батенберг” и ул.“Ген.Столетов”, северно от Детска градина №2 „Зорница” и Детска ясла №7 „Еделвайс” –УПИ I-3325, кв.7801</b>			
<b>Проектант: ДЗЗД „ДИЗАЙН - ПРОЕКТ”</b>			
<b>№ по</b>	<b>Описание на строително-монтажни работи</b>	<b>Ед.мярк</b>	<b>Количес</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>I</b>	<b>НАСТИЛКИ</b>		
1	Почистване на повърх.от почва, издънкова и самонастанила се храстова растителност,камъни, растителна почва -10см-изкоп	м3	320,00
2	Извозване на растителна почва на депо - 15км	м3	320,00
3	Подравняване, изглаждане и ръчно трамбоване на площи	м2	4910,00
4	Изкоп за нови алеи, тротоари и площадки/натоварване и извозване/	м3	520,00
5	Обратен насип	м3	220,00
6	Доставка и полагане на бетонови плочи с фаска на цименто пясъчен р-р 3см - 30/30/4 см.	м2	820,00
7	Направа минералбетон под настилка / d=0-25mm / - 15см	м3	130,00
8	Доставка и полагане на бетонови плочи с фаска /унипаве/на цименто пясъчен р-р 3см - 20/10/10см	м2	60,00
9	Доставка и полагане на градински бордюри 50/20/8см	м	346,00
10	Доставка и полагане на бетонов пътен бордюри 18/35/50 см	м	810,00
11	Доставка и полагане на направляващи бет.ивици /скрити бордюри/ 10/20	м	206,00
12	Ударопоглътща саморазливна каучукова настилка д-4см	м2	190,00
13	Доставка и полагане на бетон В12.5 за дет. площадка 10см	м3	19,00
14	Доставка и полагане на армировъчна мрежа ф6,5 през 20см за дет. площадка	кг	630,00
15	Доставка и полагане на заклинен трошен камък /минералбетон d0-25мм/ - 15см за дет.площадка	м3	28,30
16	Доставка и полагане на стоманобетонови плочи на пясъчна основа 5см - 20/16.5/10см	м2	620,00
17	Направа минералбетон под стоманобетонова настилка на тревна фуга / d=0-25mm / - 30см	м3	186,00
18	Доставка и полагане на асф.н-ка с плътна смес 4см машинно с наръсване за парко места	м2	3900,00
19	Изпълнение на основен пласт от несортиран едрозърнест материал с E≥250 МРа и зърнометрия 0-63, с обща дебелина 25см, включително транспорт и уплътняване	м3	975,00
20	Доставка и полагане на цветни бетонови тактилни плочи	м2	24,00
14	Изместване на съществуващи кабели	м	40,00
15	Доставка и полагане на армиран бетон Б12.5 за защита на свободно положени кабели	м3	4,00
21	Доставка и полагане на PVC тръба ф200 усилен тип	м	60,00
22	Дъждоприемна решетка с отливка герб община Стара Загора	м	10,00

23	Нова РШ с дълбочина до 3м	бр.	1,00
24	Корекция на височината на шахта по верт.планировка и подмяна на капацити на същ. шахти с нови с отливка герб гр.Стара Загора	бр.	12,00
<b>II ОЗЕЛЕНЯВАНЕ</b>			
1	Затревяване чрез ръчна обработка на почвата с амониева силитра 20кг/дка		
	I-ви етап	дка	2,50
	II-ри етап	дка	2,50
	III-ти етап	дка	2,50
2	Засаждане и укрепване на едроразмерни широколистни дървета с контейнер	бр.	6,00
3	Засаждане на двуреден жив плет	м	17,00
4	Отрязване на дърво - товарене, превоз, разтоварване	бр.	1,00
5	Насипване на обезпаразитена и обогатена почва 10см	м3	250,00
<b>III АРХИТЕКТУРНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>			
1	Пейки с облегалки и подлакътници 160/50см	бр.	5,00
2	Доставка и монтаж на дет.съоръжение С5	бр.	1,00
3	Доставка и монтаж на дет.съоръжение С6	бр.	1,00
4	Доставка и монтаж на дет.съоръжение С7	бр.	1,00
5	Доставка и монтаж на дет.съоръжение С19	бр.	2,00
6	Доставка и монтаж на дет.съоръжение С23	бр.	1,00
7	Информационна табела по детайл	бр.	1,00
8	Ограда по детайл О1	м	53,00
9	Метален парапет по детайл	м	31,50
10	Кошчета за отпадъци	бр.	3,00
<b>IV ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ</b>			
1	Разбиване на съществуваща настилка, включително изкопаване, натоварване, транспортиране на определено разстояние, разтоварване на депо и оформянето му, - д-0,25см	м3	777,00
2	Изместване на съществуващ билборд до 15м	бр.	1,00



*Handwritten signature*

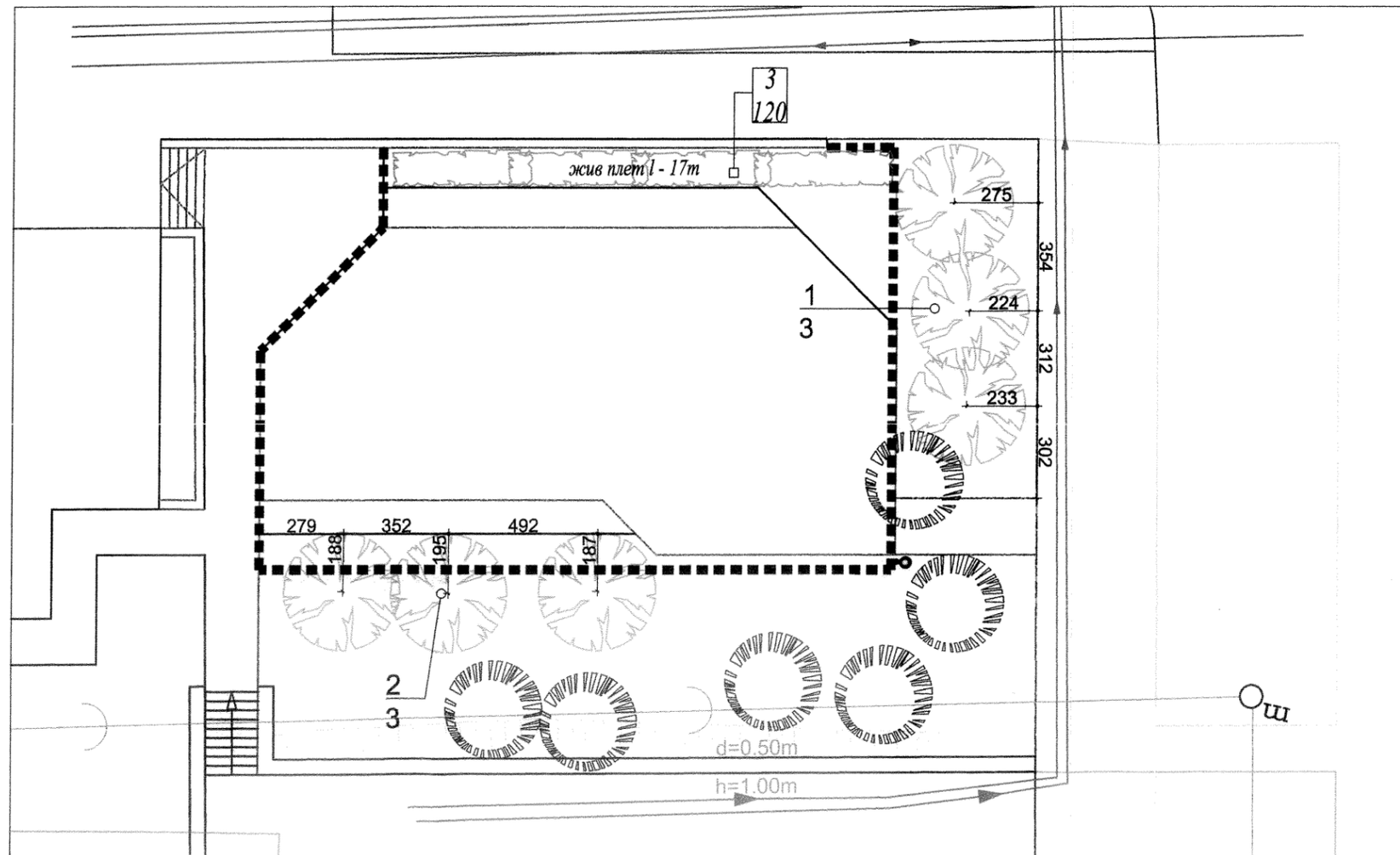


ДЕНДРОЛОГИЧНА ВЕДОМОСТ						
№	ДЕКОРАТИВЕН ВИД	ФОРМА	ПОПУЛЯРНО ИМЕ	БР.	К-Р	ВИСОЧИНА
1	TILIA ARGENTEA		СРЕБРОЛИСТНА ЛИПА	3	С-251	250-300см
2	ACER PLATANOIDES	'Crimson King'	ШЕСТИЛ	3	С-451	250-300см
3	LIGUSTRUM OVALIFOLIUM		ПТИЧЕ ГРОЗДЕ ОВ.	219	31	40-50см

3 - ДЕКОР.ВИД С № ПО ВЕДОМОСТ  
8 - БРОЙКИ

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

- Дърветата да бъдат едроразмерни с бала пръст и да отговарят на следните изисквания: диаметър на бала пръст 0,80м., обиколка на стъблото на височина 1,20м (над 16-20 см), право стъбло без видими наранявания, добре оформена корона с минимум 5 основни разклонения.
- Начин на укрепване  
- широколистните дървета да се укрепят с два броя дървени обтяжки (Ф10см., височина на колчето 2м. и ликово въже).
- иглолистните дървета да се укрепят на с три броя дървени обтяжки Ф10см и височина 0,50м. (под ъгъл 120°).
- Декоративните храсти да се засаждат в групи - шахматна схема през 40см
- Да се използва посадъчен материал, придружен със сертификат за качество, съобразно изискванията на ENA Quality Standards (ЕНА стандарт за качество)



**ЛЕГЕНДА**

46 443 19.12.12  
 03 11 12

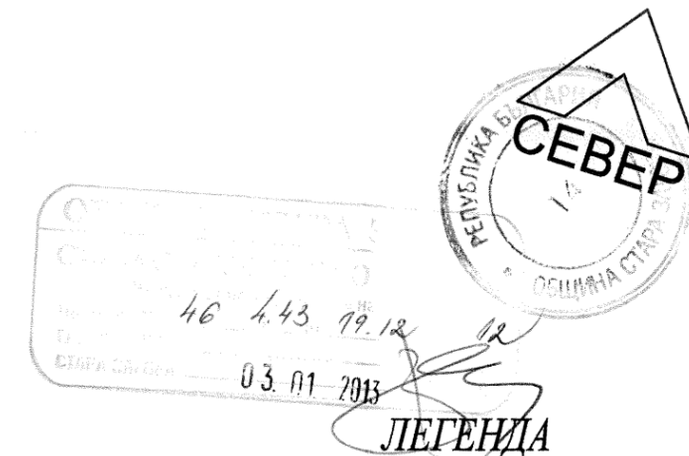
ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ГРАДА  
 М. ТОПЧЕВ  
 дата 11.12.12

Печат и подпис на проектант

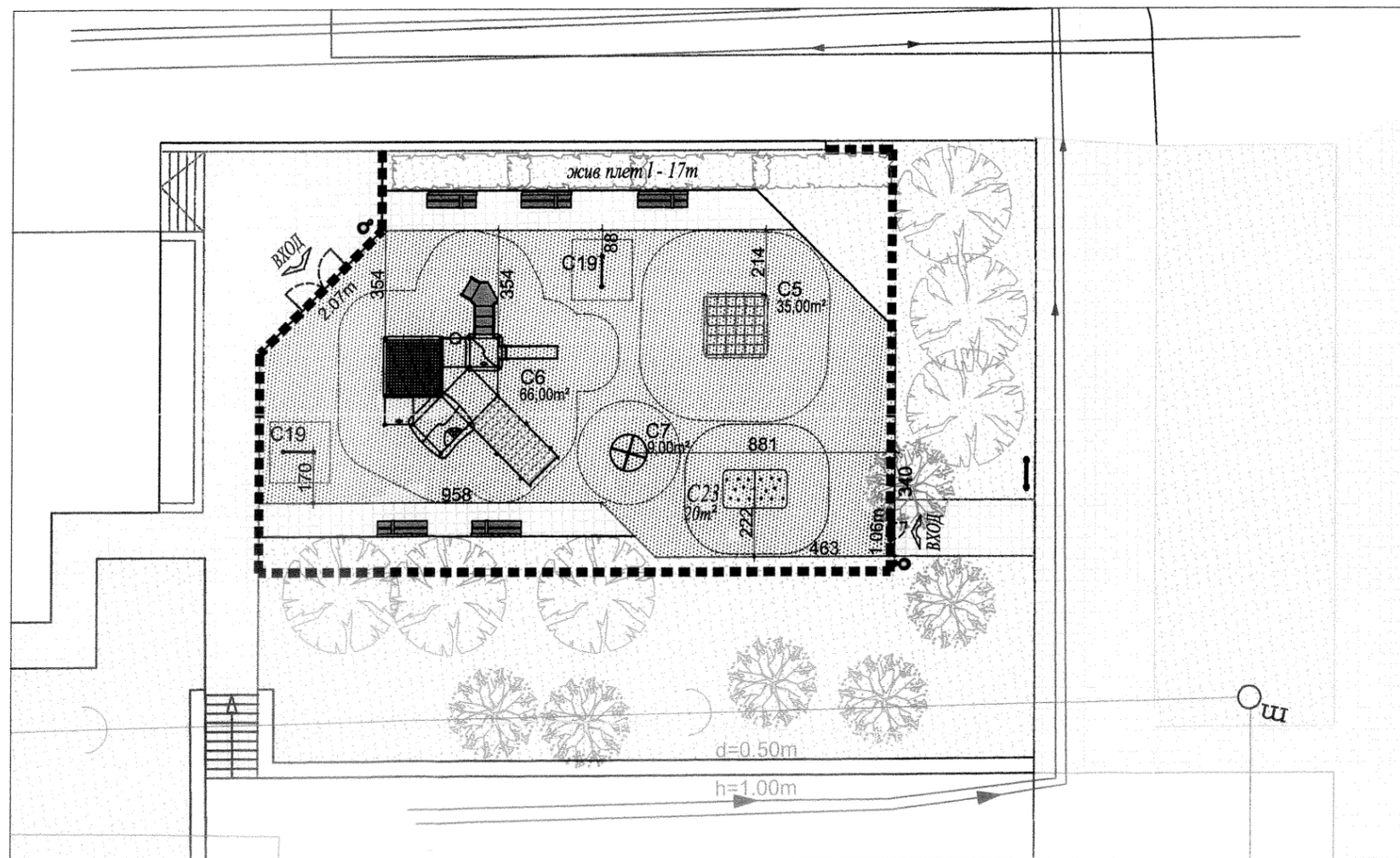
<b>ЧЕРТЕЖ: ДЕНДРОЛОГИЧЕН ПРОЕКТ</b>			
ОБЕКТ: „Изготвяне на ТИП За паркоустрояване, благоустрояване и подобряване на физическата среда на междублокови пространства участъци от улици и зелени площи на територията на гр. Стара Загора с цел постигане на зелена и достъпна градска среда“			
№43: МЕЖДУБЛОКОВО ПРОСТРАНСТВО между ул. "Ал. Батенберг", и ул. "Генерал Столетов", северно от детска градина №2 "Зорница" и детската №7 "Еделвайс" - УПИ I - 3325, кв. 7801 гр. СТАРА ЗАГОРА			
Проектант:	ланд. арх. Д. Денева		М 1:200
Съгласувал:	Архитектура	арх. Св. Герганов	Част
	Геодезия	инж. В. Русанов	Пиб
	Електро	инж. Н. Бърдарски	Фаза: ТРИП
	Ви К	инж. П. Станчев	Чертеж:
	Електро	инж. А. Петрова	
Р-л проект:	арх. Св. Герганов		
Възложител:	Стара Загора		X.2012

ДЕТСКА ПЛОЩАДКА ЗА ДЕЦА ОТ 3-12 год. - 327 м2

№ по специф.	ДЕТСКО СЪОРЪЖЕНИЕ	ОСНОВНИ ВИДОВЕ ИГРИ	РАЗМЕРИ НА СЪОР.	НЕОБ.ПЛОЩ
C6	КОМБИНИРАНО ДЕТСКО СЪОРЪЖЕНИЕ ОТ 3-12 ГОД. мост с подвижен под /мрежа/ 1бр., пързалка 1бр., шурмвал 1бр., наблюдателна кула 1бр., навес 1бр., стъпала 1бр., детска кухня с щанд 1бр., тих кът 1бр. пожарникарска стълба 1бр. и стъпала 1бр., занимателна дъска за рисуване 1бр., навес 3бр., перископ 1бр.	ПЪРЗАЛЯНЕ /ИГРИ СЪС СЮЖЕТИ /, ОБЩУВАНЕ/ЕКСПЕРИМЕНТИРАНЕ /КОЛЕКТИВНИ ИГРИ/ ПАЗЕНЕ НА РАВНОВЕСИЕ /КАТЕРЕНЕ/ УЧЕНИЕ	6200/7300mm	9800/9500mm
C7	ВЪРТЕЛЕЖКА ОТ 3-12 ГОД.	ВЪРТЕНЕ	1200/300mm	3000/3000mm
C5	ДЕТСКО СПОРТНО СЪОРЪЖЕНИЕ ОТ 3-12 ГОД.	КАТЕРЕНЕ /НАБИРАНЕ/	2200/2200/h-2400mm	6200/6200mm
C19	ЗАНИМАТЕЛНА ДЪСКА МОРСКИ ШАХ 3-12 ГОД. - 2бр.	КОЛЕКТИВНИ ИГРИ	1000/H1550mm	2000/2000mm
C23	ДЕТСКА КЪЩИЧКА ЗА ДЕЦА ДО 12 ГОД.	ОБЩУВАНЕ, РОЛЕВИ ИГРИ, ТЕМАТИЧНИ ИГРИ	2120/1250/h-1500mm	4770/4250mm



- НАСТИЛКА БЕТОНОВИ ПЛОЧИ
- САМОРАЗЛИВНА УДАРОПОГЪЛЪЩАЩА КАУЧУКОВА НАСТИЛКА ЦВЯТ ПО RA1 5022- 190m2
- ЗЕЛЕНИ ПЛОЩИ
- C4** НОМЕР НА СЪОРАЖЕНИЕ ПО СПЕЦИФИКАЦИЯ
- СЪЩЕСТВУВАЩО ШИРОКОЛИСТНО ДЪРВО
- НОВОПРОЕКТИРАНО ШИРОКОЛИСТНО ДЪРВО
- ДВУРЕДЕН ЖИВ ПЛЕТ
- ПЕЙКА С ОБЛЕГАЛКА И ПОДЛАКЪТНИЦИ 160/40-5бр.
- ОГРАДА ПО ДЕТАЙЛ- 01 L-61 m
- КОШЧЕ ЗА СМЕТ-2бр.
- ИНФОРМАЦИОННА ТАБЕЛА ПО ДЕТАЙЛ - 1бр.



КОНСОРЦИУМ "ДИЗАЙН ПРОЕКТ" - гр. Плевен

ОБЩИНА ПРОЕКТАНТСКА Г. СТАРА ЗАГОРА

М. ТОПЧЕВ

та 11.12.13

Печат и подпис на проектант

**ЧЕРТЕЖ: ФРАГМЕНТ ДЕТСКА ПЛОЩАДКА**

ОБЕКТ: Изготвяне на ТИП За паркоустрояване, благоустрояване и подобряване на физическата среда на междублокови пространства участъци от улици и зелени площи на територията на гр. Стара Загора с цел постигане на зелена и достъпна градска среда

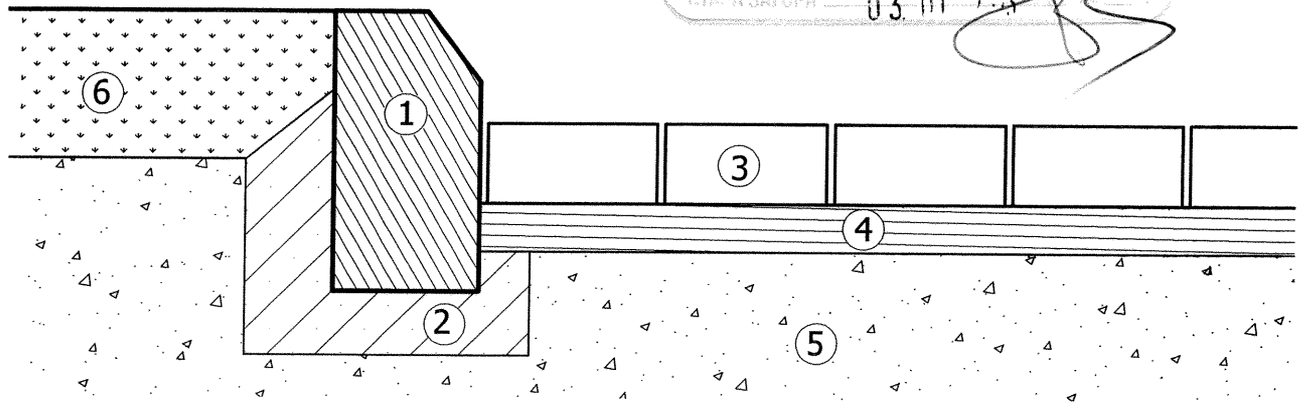
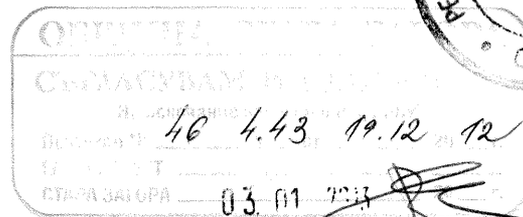
№43: **МЕЖДУБЛОКОВО ПРОСТРАНСТВО** между ул. "Ал. Батенберг", и ул. "Генерал Столетов", северно от детска градина №2 "Зорница" и детска ясла №7 "Еделвайс" - УПИ I -3325, кв. 7801 гр. СТАРА ЗАГОРА

Проектант:	ланд. арх. Д. Денева		M 1:200
Архитектура:	арх. Св. Герганов		Част
Геодезия:	инж. В. Русанов		ПлБ
Електро:	инж. Н. Бърдарски		Фаза: ТРИП
Ви К:	инж. П. Станчев		Чертеж:
Електро:	инж. А. Петрова		
Р-л проект:	арх. Св. Герганов		
Възложител:	Стара Загора		X.2012

# ДЕТАЙЛ

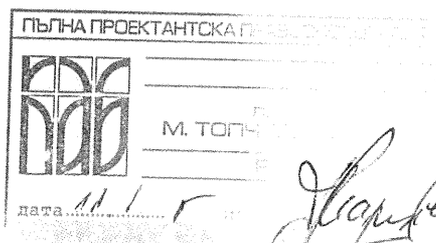
## М 1:10

Конструкция за настилка Стоманобетонени елементи на тревна фуга и бетонов бордюр  
Земна основа E=30MPa



### ЛЕГЕНДА

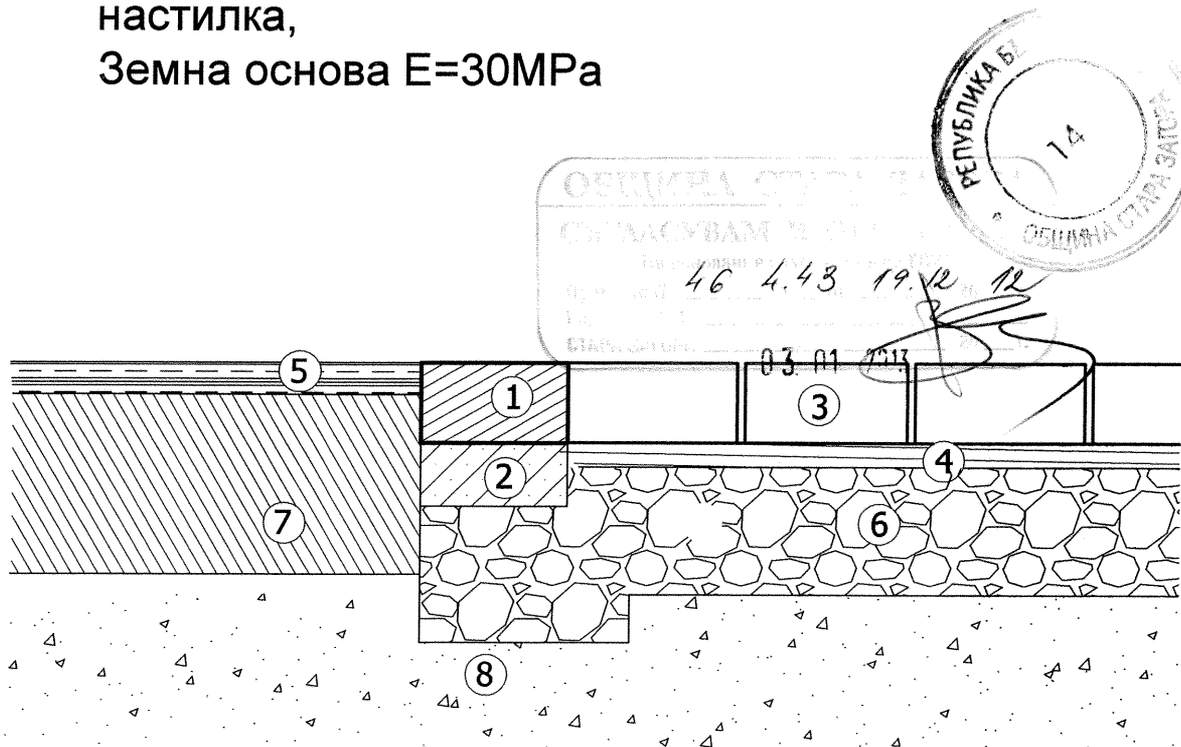
- ① Бетонов бордюр - 18/35/50 БДС EN 1340
- ② Бетон В12.5
- ③ Бетонени решетъчни тела - 20/16,5/10 БДС EN 1339+АС
- ④ Пясъчна основа - 5см.
- ⑤ Земна основа
- ⑥ Тревна площ



# ДЕТАЙЛ

## М 1:10

Конструкция за настилка Стоманобетонени елементи на тревна фуга и направляващи бет. ивици /скрити бордюри/към асфалтова настилка,  
Земна основа  $E=30\text{MPa}$



### ЛЕГЕНДА

- ① Бетонена ивица - 10/20/50 - БДС EN 1340
- ② Бетон В12.5
- ③ Бетонени решетъчни тела - 20/16,5/10 БДС EN 1339+АС
- ④ Пясък - 5см.
- ⑤ Плътен асфалтобетон - 4см  $E=1200\text{MPa}$
- ⑥ Минералбетон / $d=0-25\text{mm}$ / - 15см БДС EN 13242+A1
- ⑦ Несортиран трошен камък - 25см
- ⑧ Земна основа

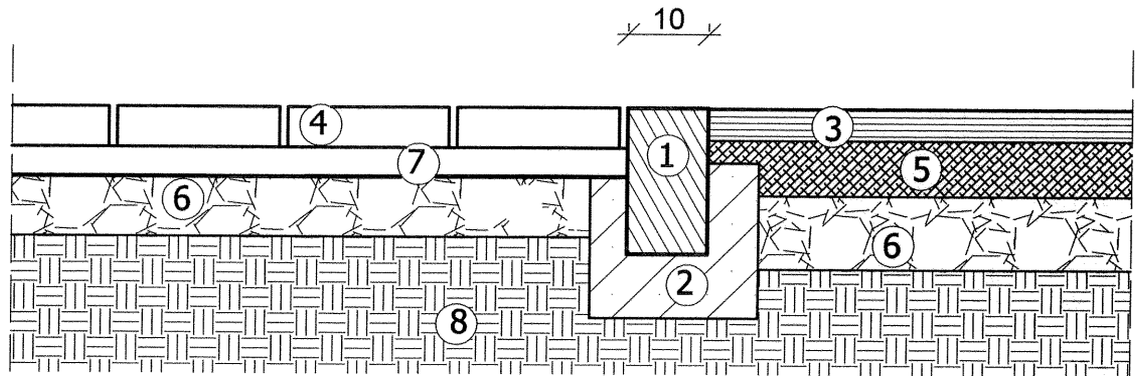


*Signature*

# ДЕТАЙЛ

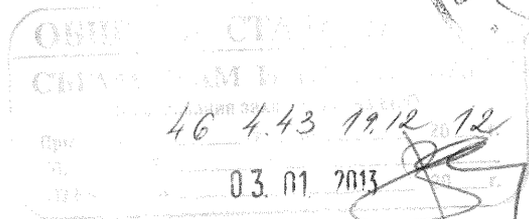
## М 1:10

Конструкция за саморазливна ударопоглътяща каучукова настилка и направляваща бетонова ивица  
Земна основа E=30MPa



### ЛЕГЕНДА

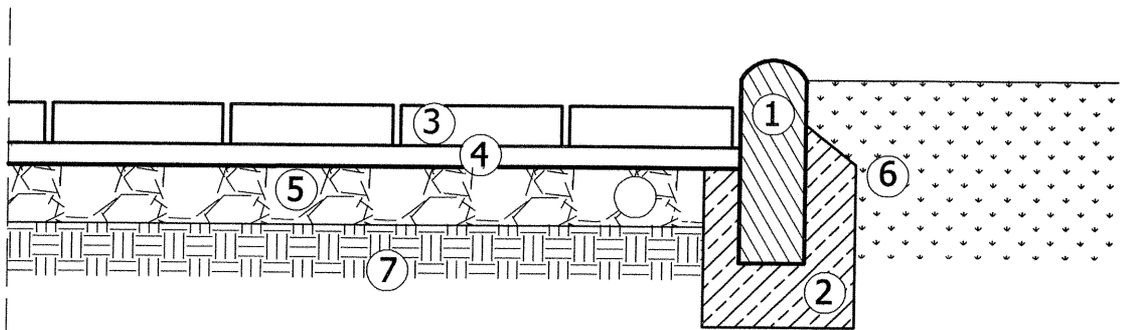
- ① Бетонова ивица - 10/20/50 - БДС EN 1340
- ② Саморазливен каучуков гранулат в два пласта, 4см - БДС EN 1177
- ④ Бетонени плочи 20/16,5/6 БДС EN 1340
- ⑤ Армирана циментова замазка - 10см.  
армировъчна мрежа 20/20/Ø 6,5
- ⑥ Минералбетон /d=0-25mm/- 15см БДС EN 13242+A1
- ⑦ Цименто пясъчен р-р - 3см.
- ⑧ Земна основа



# ДЕТАЙЛ

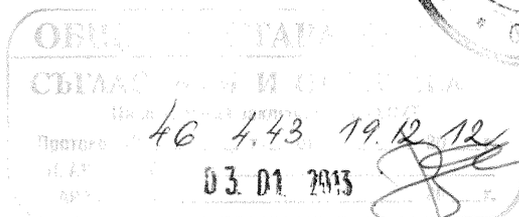
## М 1:10

Конструкция за настилка от бетонови плочи и градински бордюр, Земна основа E=30MPa



### ЛЕГЕНДА

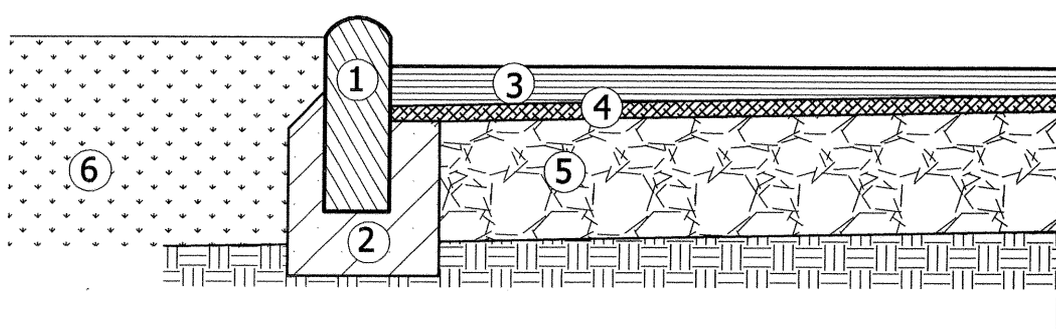
- ① Градински бетонов бордюр - 8/20/50 -100 БДС EN 1340
- ② Бетон В12.5
- ③ Бетонови плочи -20/10/6см
- ④ Цименто пясъчен р-р - 3см
- ⑤ Минералбетон /d=0-25mm/- 15см БДС EN 13242+A1
- ⑥ Тревна площ
- ⑦ Земна основа



# ДЕТАЙЛ

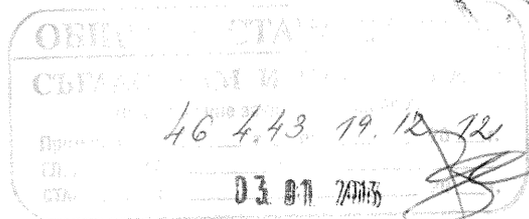
## М 1:10

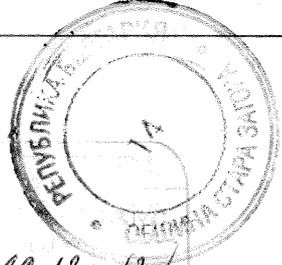
Конструкция за саморазливна  
ударопоглътща каучукова настилка и  
градински бордюр  
Земна основа  $E=30\text{MPa}$



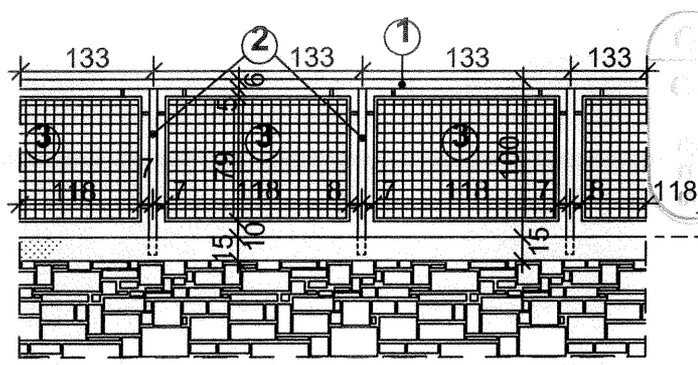
### ЛЕГЕНДА

- ① Градински бетонов бордюр - 8/20/50 -100 БДС EN 1340
- ② Бетон В12.5
- ③ Саморазливен каучуков гранулат в два пласта, 4см - БДС EN 1177
- ④ Армирана циментова замазка - 4см.
- ⑤ Минералбетон /d=0-25mm/- 15см БДС EN 13242+A1
- ⑥ Тревна площ
- ⑦ Земна основа

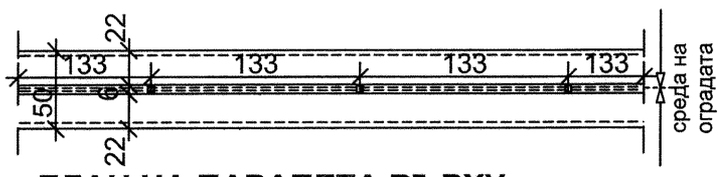




46 4.43 19.12.12



**ФРОНТАЛЕН ИЗГЛЕД НА ПАРАПЕТА ВЪРХУ ПОДПОРНАТА СЕНА М1:50**



**ПЛАН НА ПАРАПЕТА ВЪРХУ ПОДПОРНАТА СЕНА М1:50**

**ЛЕГЕНДА:**

- ① Железна трџба Ф3"/3мм
- ② Железна трџба Ф2"/2мм
- ③ Стоманизирана плетена мрежа Ф3мм, обкантена със СОП 15x15x1,5мм

**ЗАБЕЛЕЖКИ:**

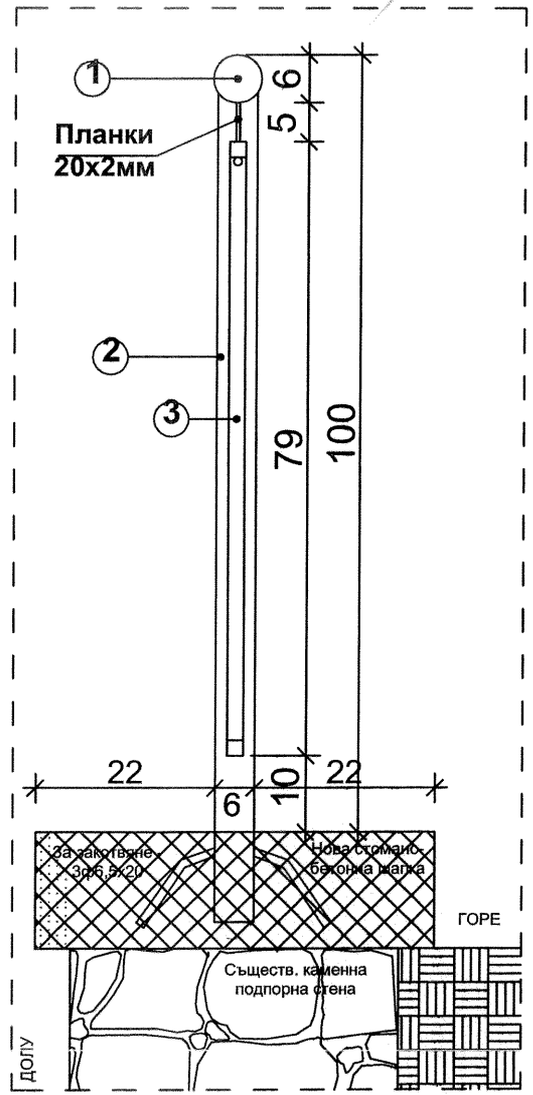
1. СОП е студено огънат профил (железен);
2. След заварката на металните профили и готови пана на парапета бруките по тях да изчистят с џглошлайф. Изчистените изделия да се пастират на заварките, да се грундираат с антикорозионен грунд и след монтажа на място обекта да се боядисат двукратно с блажна алкидна боя.

НА ЛИНЕЕН МЕТЪР МЕТАЛНИЯ ПАРАПЕТ е 48кг ;

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

арх. СВЕТОСЛАВ Б. ГЕРГАНОВ  
Reg. №: 00177  
дата: 2012 г. подпис: *[Signature]*

Горен рџб ст. бет. шапка на сџената



**ВЕРТИКАЛЕН РАЗРЕЗ ПРЕЗ МЕТАЛНИЯ ПАРАПЕТ М1:10**

**ПЛАН, ИЗГЛЕД И РАЗРЕЗ НА МЕТАЛЕН ПАРАПЕТ В/У СЪЩЕСТВУВАЩА ПОДПОРНА СЕНА М1:50**

Р-л фирма	арх. Св. Герганов	<i>[Signature]</i>	КОНСОРЦИУМ "ДИЗАЙН ПРОЕКТ"			
Проектант	арх. Св. Герганов	<i>[Signature]</i>	гр. Плевен			
СЪГЛАСУВАЛИ	Констр.	инж. А. Петрова	ДЕТАЙЛ НА МЕТАЛЕН ПАРАПЕТ В/У СЪЩЕСТВУВАЩА ПОДПОРНА СЕНА			
	Геодезия	инж. В. Русанов	Част: архитектурна	Фаза: ТИП	Дата: 11.2012г.	Лист №: /
	Възложител:	Община Плевен	GRAPHISOFT- ArchiCAD 9 ; Certificate of 13 juli 2005			