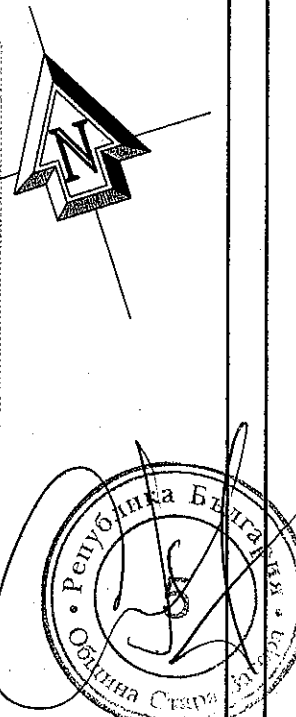
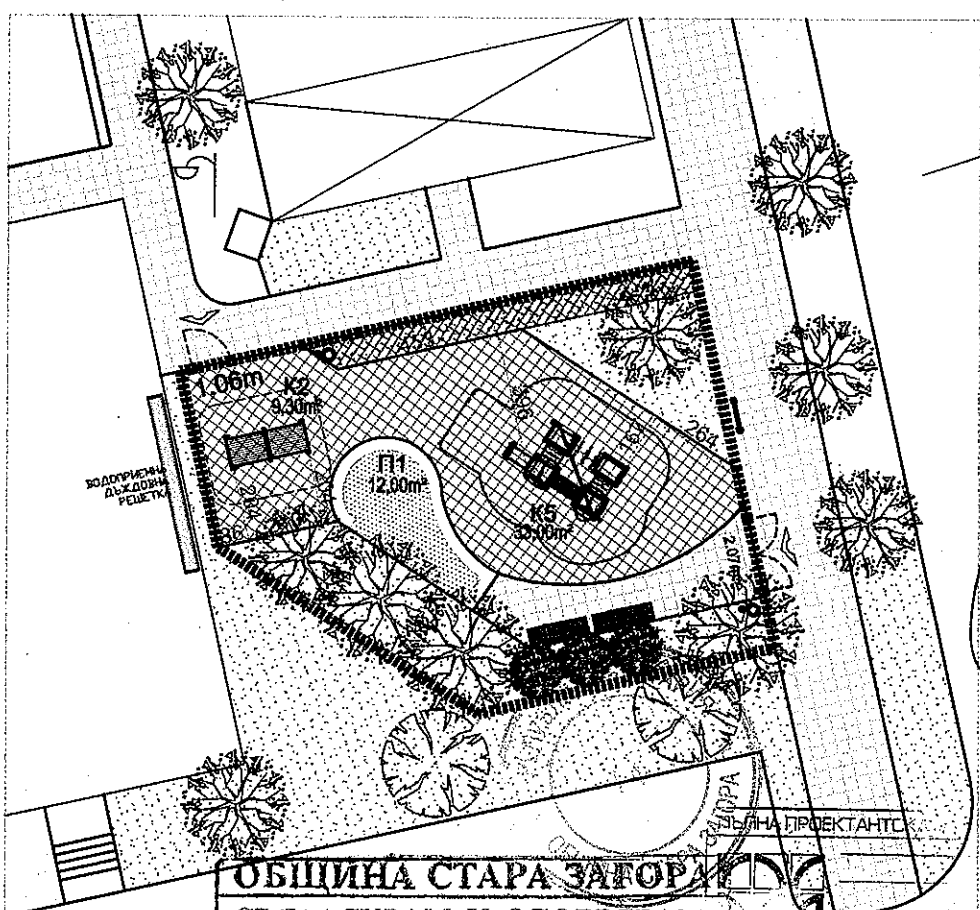


ДЕТСКА ПЛОЩАДКА ЗА ДЕЦА ОТ 0-3 год. - 142 m²

№ по специф	ДЕТСКО СЪОРЪЖЕНИЕ	ОСНОВНИ ВИДОВЕ ИГРИ	РАЗМЕРИ НА СЪОР.
K2	ТУНЕЛ ОТ 0-3 ГОД.	ПЪЛЗЕНЕ	3500/3300мм
K3	КОМБИНИРАНО ДЕТСКО СЪОРЪЖЕНИЕ ОТ 0-3 ГОД.- 1бр.,перискол 1бр.,детска кухня с щанд 1бр., навес 2бр., занимателна дъска 1бр.	СЮЖЕТНИ ИГРИ/УЧЕНИЕ УЧЕНИЕ /РАВНОВЕСИЕ/ПЪЛЗЕНЕ /ОБЩУВАНЕ	3200/1900/h-600лтм



ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА
СЪГЛАСУВАМ И ОДОБРЯВАМ:

На основание заключение на ЕСУТ

Протокол № 46/29.12.2016

дата 11.02.17

подпись

ЛЕГЕНДА
ГП АРХИТЕКТ

СТАРА ЗАГОРА 03.01.2017

настилка бетонови площи
саморазливна ударопогълщаща
каучукова настилка d 4cm - цял охра - 67 m ²
зелени площи
ограда по детайл-01 L- 47.5 m
лейка с облегалка и подлакътници 160/40-26р.
кошче за смет-26р.
информационна табела по детайл - 1бр.
пясъчник по детайл - 12m ²
номер на съоражение по спецификация

КОНСОРЦИУМ "ДИЗАЙН ПРОЕКТ" - гр. Плевен

ЧЕРТЕЖ: ФРАГМЕНТ ДЕТСКА ПЛОЩАДКА

ОБЕКТ: „Изграждане на ТИП За паркоустройство, 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“

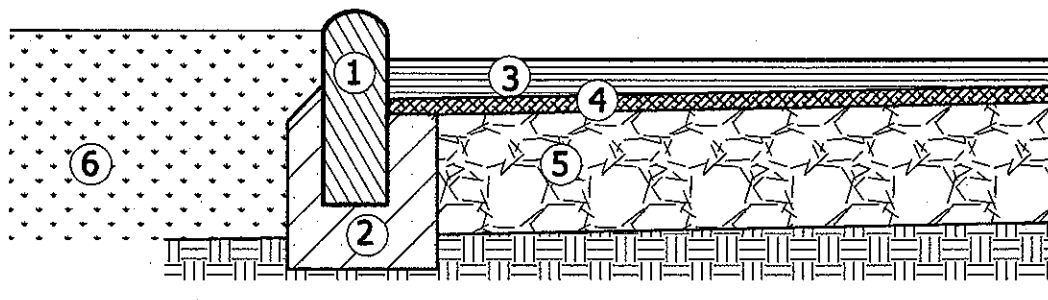
№39: Междублоково пространство, УЛИ 1, кв.14 гр. Стара Загора

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

ДЕТАЙЛ

М 1:10

Конструкция за саморазливна
ударопогъщаща каучукова настилка и
градински бордюр
Земна основа Е=30МРа



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

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ГРАФИКА

М. ТОПЧИЧ

дата 11.11.2015

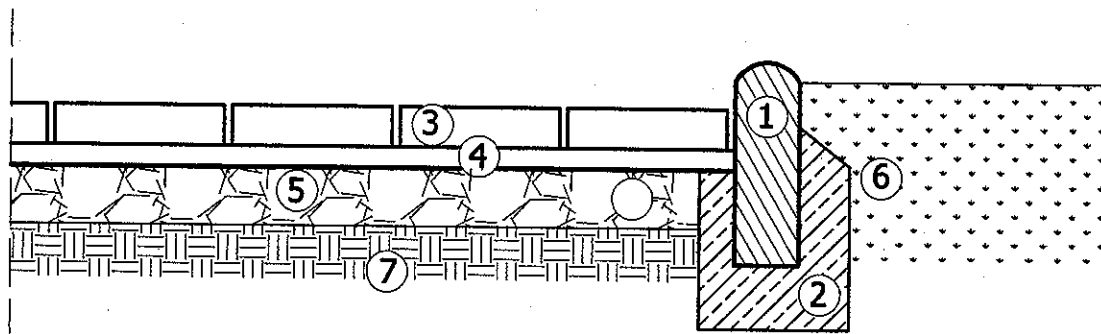
понар

[Handwritten signature over the stamp]

ДЕТАЙЛ

М 1:10

Конструкция за настилка от бетонови плочи
и градински бордюр, Земна основа Е=30МРа



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

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА

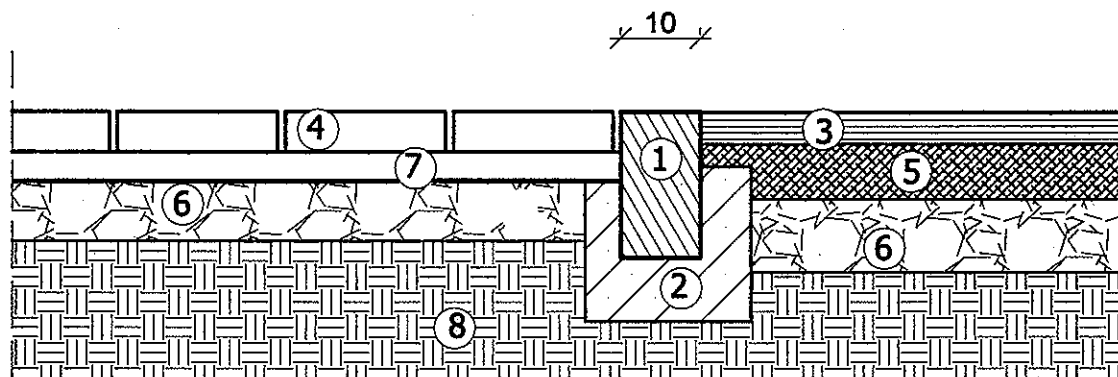
М. ТОГН
дата 11.12.2012
пост

Хиаура

ДЕТАЙЛ

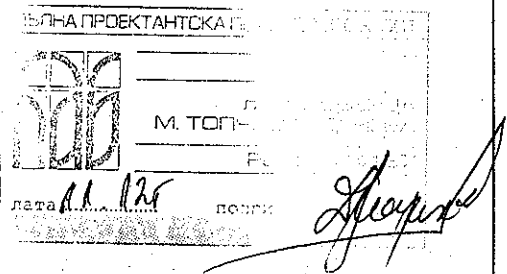
M 1:10

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



ЛЕГЕНДА

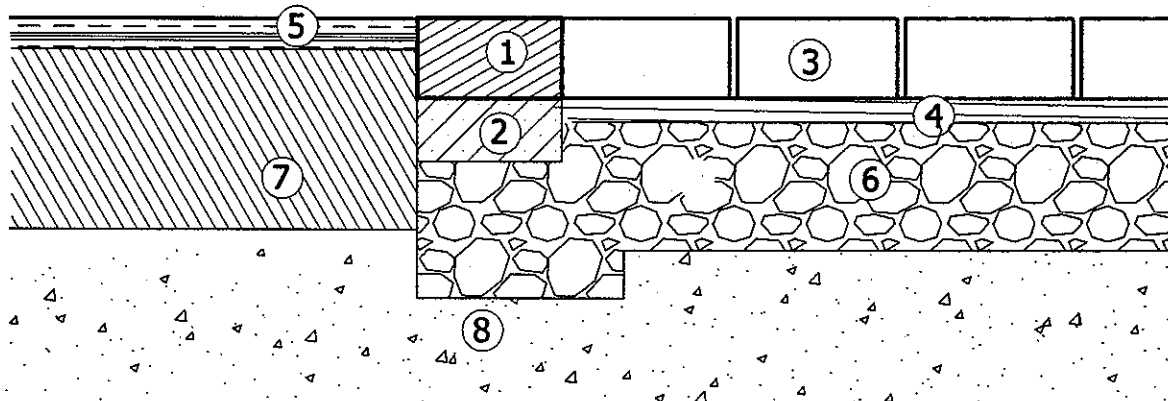
- ① Бетонова ивица - 10/20/50 - БДС EN 1340
- ② Саморазливен каучуков гранулат в два пласта, 4см - БДС EN 1177
- ④ Бетонови плочи 20/16,5/6 БДС EN 1340
- ⑤ Армирана циментова замазка - 10см.
армировъчна мрежа 20/20/Ø 6,5
- ⑥ Минералбетон /d=0-25mm/- 15см БДС EN 13242+A1
- ⑦ Цименто пясъчен р-р - 3см.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



ДЕТАЙЛ

М 1:10

Конструкция за настилка Стоманобетонови
елементи на тревна фуга и направляващи
бет.ивици /скрити бордюри/към асфалтова
настилка,
Земна основа Е=30MPa



ЛЕГЕНДА

- ① Бетонова ивица - 10/20/50 - БДС EN 1340
- ② Бетон В12.5
- ③ Бетонови решетъчни тела - 20/16,5/10 БДС EN 1339+AC
- ④ Пясък - 5см.
- ⑤ Плътен асфалтобетон - 4см Е=1200 MPa
- ⑥ Минералбетон /d=0-25mm/- 15см БДС EN 13242+A1
- ⑦ Несортиран трошен камък - 25см
- ⑧ Земна основа

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ГРД

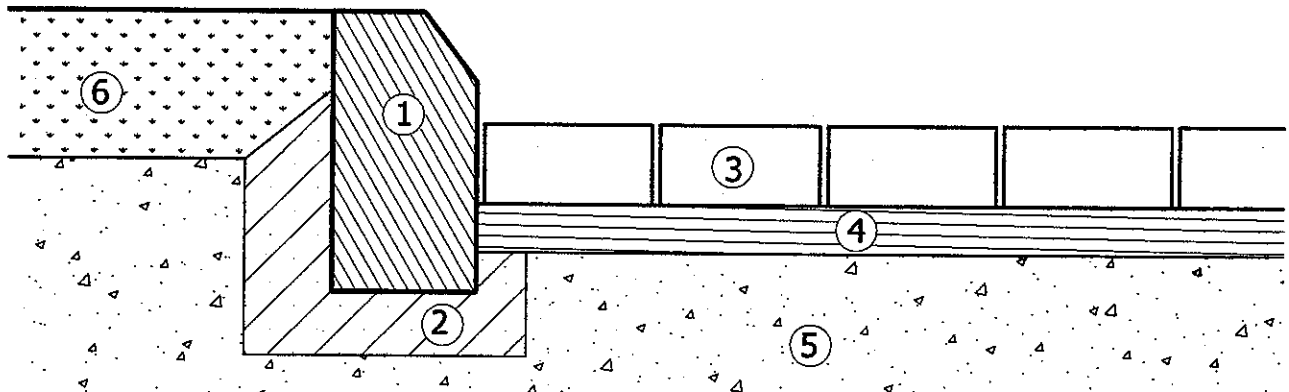
М. ТОПЧИ	Г.
дата: 11.12.25	подпись

Фирма

ДЕТАЙЛ

М 1:10

Конструкция за настилка Стоманобетонови
елементи на тревна фуга и бетонов бордюр
Земна основа $E=30\text{MPa}$



ЛЕГЕНДА

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

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ДОДАКА

М. ТОПЧИЕВ

дата 11.12.15. подп.

Димитър

ДЗЗД "ДИЗАЙН - ПРОЕКТ"
0896648979; 0899944041; denism@abv.bg

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

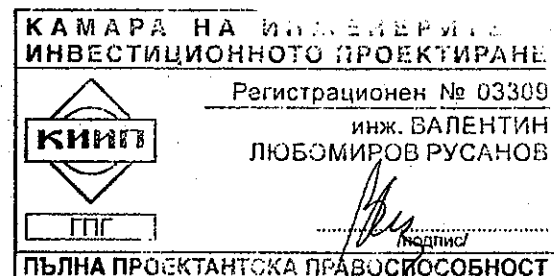
**№39: МЕЖДУБЛОКОВО ПРОСТРАНСТВО МЕЖДУ
УЛ."П.СЛАВЕЙКОВ", УЛ."СВЕТА БОGORODICA", УЛ."ГЕНЕРАЛ
ГУРКО" И УЛ."ХРИСТО БОТЕВ"- УПИ I ЖИЛ.СТР-ВО И
ПОДЗЕМНИ ГАРАЖИ, КВ.14**

Фаза: ТЕХНИЧЕСКИ И РАБОТЕН ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ

Част: ГЕОДЕЗИЯ

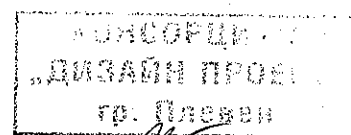
Възложител: ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Проектант: ДЗЗД „ДИЗАЙН - ПРОЕКТ“



Проектант:.....

инж. Валентин Русанов



Р-л проект:.....

арх. Светослав Герганов

Ноември, 2012

ДАЧА НА НИЖНОРИТОВЕ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер № 03309

Вал. за 2012 година

ИНЖ. БАСТЕН БУНДЮКОВ РУСАНов

ОБРАЗОВАТЕЛНО КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ИНЖЕНЕР ГЕОДЕЗИСТ

включен в реестъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП от 68/30.04.2010 г. по част

ГЕОДЕЗИЯ

Председател на УС

инж. Е. Николов

Председател на ХР

инж. М. Милованов

Председател на УС на КИИП

инж. Ст. Кинаров



"ДЗИ - ОБЩО ЗАСТРАХОВАНЕ" ЕАД
гр. София 1000
ул. "Г. Бенковски" №3
Разрешение №3 на НСЗ
ЕИК I21718407
тел.: (02) 981 57 99
факс: (02) 980 19 21

KBC
Част от KBC group

ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА

№ 21051204500004 / 19.07.2012

ПО ЗАСТРАХОВКА "ОБЩА ГРАЖДАНСКА ОТГОВОРНОСТ"

"ДЗИ - ОБЩО ЗАСТРАХОВАНЕ" ЕАД, ОФИС Свищов, АДРЕС: "Г. Свищов, ул." ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ" б., НА ОСНОВАНИЕ ПЛАТЕНА ТРЕМЯ И СЪГЛАСНО "Общите условия за застраховка "Обща гражданска отговорност", приема да застрахова в рамките на лимитите, сроковете и условията на настоящата полица:

ЗАСТРАХОВАН:	Име: "ГЕОЛАНД" - Валентин Русанов ЕИК: 104641474 Адрес: гр.Свищов - ул. "Росица" 9 Телефон: +359898624702 Представлявано от: Валентин Любомиров Русанов		
ПРЕДМЕТ ЗАСТРАХОВКАТА:	Отговаряността на Застрахования за вреди, причинени на трети лица при или по повод съдействие на стопанската му дейност, посочена в заявлението-въпросник.		
ЗАСТРАХОВАТЕЛНО ПОКРИТИЕ:	Съгласно приложението Общи условия за застраховка "Обща гражданска отговорност".		
РАЗШИРЕНИЕ НА ЗАСТРАХОВАТЕЛНОТО ПОКРИТИЕ:	Не се прилага.		
ЛИМИТИ НА ОТГОВОРНОСТ:	За едно събитие:	25,000.00 лв.	
	Агрегатен лимит:	50,000.00 лв.	
САМОУЧАСТИЕ НА ЗАСТРАХОВАНИЯ:	Не се прилага.		
ТЕРИТОРИАЛЕН ОБХВАТ:	България		
СРОК НА ЗАСТРАХОВКАТА:	1 година	НАЧАЛО: 00:00 часа на 21/07/2012 г.	КРАЙ: 24:00 часа на 20/07/2013 г.
СПЕЦИАЛНИ ДОГОВОРЕНСТИ	Отнася се за лицето, избръбашо дейности по геодезия, проектиране в областта на промишленото, архитектурното строителство; създаването на Кадастър и извършване на услуги по Кадастър, консултантски услуги, както и всяка друга дейност, незабранена от закона.		
Дължима застрахователна премия:	325.00 лв.		
Вноски:	I-ва Вноска	II-ра Вноска	
Дата:	22/07/2012 г.	20-01-2013 г.	
Размер на Вноската:	162.50 лв.	162.50 лв.	
Данок 2% Върху ЗП:	3.25 лв.	3.25 лв.	
Обща сума: (Вноска + данок 2% върху ЗП)	165.75 лв.	165.75 лв.	
Общо дължим данък върху ЗП:	6.50 лв.		
Обща дължима сума: (Дължима застрахователна премия + данок 2% върху ЗП)	331.50 лв. 0.50 лв.		
	Словом: триста тридесет и едно и 0.50 лв.		

При неизпълнение на разсрочена вноска от застрахователната премия на надежда, застрахователната полица се прекратява след изтичането на 15-дневен срок от датата на надежда на разсрочената вноска.

Предоставена ми е писмено предизвестната информация, съгласно изискванията на закона.

Получих, запознах се и приемам приложението Общи условия за застраховка "Обща гражданска отговорност", които въвежда с настоящата полица и попълненото от мен Заявление-въпросник, формират застрахователния договор.

При настъпване на застрахователно събитие по настоящата полица следва да уведомите застрахователя писмено на адрес: "ДЗИ - Общо застраховане" ЕАД, Централно управление, гр. София 1000, ул. "Г. Бенковски" №3, тел: (02) 902 72 26 и (02) 981 57 99, e-mail: otgovornost_claims@dzi.bg.

Настоящата полица се издава в една еднородна екземпляр — по един за Застрахователя и за Застраховани.

Дата и място на склоняване: 19.07.2012 г. в град Свищов

ЗА

"ДЗИ - ОБЩО ЗАСТРАХОВАНЕ" ЕАД

Изпис и печат

Елка Гатева Тодорова, 4545-09
име, адрес и служебен участък на застрахователния посредник

ЗА
ЗАСТРАХОВАНИЯ

име, подпись, печат

ДЗЗД "ДИЗАЙН - ПРОЕКТ"
0896648979; 0899944041; denism@abv.bg

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

№39: МЕЖДУБЛОКОВО ПРОСТРАНСТВО МЕЖДУ УЛ."П.СЛАВЕЙКОВ", УЛ."СВЕТА БОГОРОДИЦА", УЛ."ГЕНЕРАЛ ГУРКО" И УЛ."ХРИСТО БОТЕВ"- УПИ I ЖИЛ.СТР-ВО И ПОДЗЕМНИ ГАРАЖИ, КВ.14

Фаза: ТЕХНИЧЕСКИ И РАБОТЕН ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ

Възложител: ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

Проектант: ДЗЗД „ДИЗАЙН - ПРОЕКТ“

Съдържание

I. Част Геодезия

- | | |
|-------------------------|---------|
| 1. ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА | M 1:200 |
| 2. ГЕОДЕЗИЧЕСКА СНИМКА | M 1:200 |
| 3. ТРАСИРОВЪЧЕН ПРОЕКТ | M 1:200 |
| 4. ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ | M 1:200 |

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

Настоящият проект съдържа геодезическа снимка, проект за вертикално планиране и трасировъчен план за подобект №39 „Междублоково пространство между ул. „П. Славейков”, ул. „Света Богородица”, ул. „Генерал Гурко” и ул. „Христо Ботев”- УПИ I жил. стр-во и подземни гаражи, кв.14” по ПУП на град Стара Загора.

При заснемането на обекта е използвана работната геодезическа основа /РГО/ на обект „Кадастрална карта” на град Стара Загора. Разположението, както и координатите на точките от РГО са предоставени от възложителя.

При изчертаването на снимката са нанесени подробните точки със съответните координати, като не са показани хоризонталите на естественият релеф.

Проектното решение на вертикалната планировка е съобразено със съществуващите на място сгради /входове и подходи/ и елементите на прилежащата инфраструктура. В максимална степен е запазен наклона на съществуващите трайни настилки.

Бордюрите в проекта са котирани с кота бордюр-долу /котата на износващият асфалтов пласт/ и кота бордюр-горе /съвпадаща с котата на пешеходните тротоари/.

Проектните /червените/ хоризонти са показани през 10 см. /0,10 м./

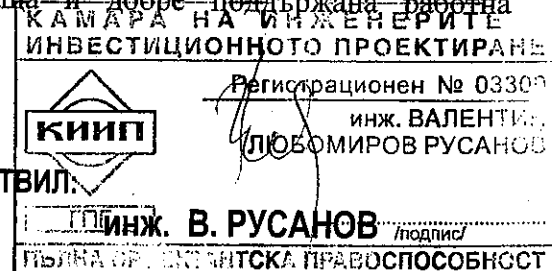
За изходен нивелачен репер е използвана точка от работната геодезическа основа с номер 1280 с кота 191,230 отстояща на около 100 метра североизточно от проектирианият обект. Точката е определена с оглед запазването и при изпълнението.

Отводняването на площадката ще се извърши повърхностно и чрез водоприемна дъждовна решетка ситуирана в източния край на паркинга с кота 192,64. Проектните наклони имат стойности осигуряващи естественият отток на повърхностните води. За безконфликтен достъп до подходите за гаражите е подбран много внимателно наклона на прилежащия терен. Отличащият поток следва терена и е канализиран от една страна във цитираната по-горе решетка от друга към посока на улица „П. Р. Славейков”.

На приложения чертеж показани проектни коти, стойността на наклоните и посоките на оттиchanе на водите са в червен цвят. Теренните точки в черен цвят.

Обекта предмет на вертикалната планировка е разположен във вътрешно квартално пространство.

Трасировъчния проект е предложен за реализиране чрез трасиране по координати. Това е възможно поради наличието на действаща и добре поддържана работна геодезическа основа в населеното място.



ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА

СЪГЛАСУВАМ И ОДОБРЯВАМ:

На основание заключение на ЕСУЛ

Протокол № 46 439/19.12.2018

ГП.АРХИТЕКТ

СТАРА ЗАГОРА

03.12.2018 г.



Подробни точки за: обект 39

1	4633182.374	9435131.261	192.726	58	4633159.751	9435119.836	193.073
2	4633182.400	9435131.340	192.584	59	4633154.770	9435119.764	192.904
3	4633183.757	9435134.050	192.570	60	4633153.515	9435111.056	193.040
4	4633180.134	9435134.485	192.529	61	4633150.741	9435099.186	193.160
5	4633181.990	9435128.819	192.828	62	4633148.742	9435090.089	193.188
6	4633181.947	9435128.768	192.877	63	4633146.794	9435081.897	193.194
7	4633176.971	9435127.475	193.119	64	4633145.617	9435078.122	193.452
8	4633179.939	9435124.443	192.934	65	4633145.624	9435078.101	193.493
9	4633181.320	9435119.144	193.107	66	4633145.204	9435076.499	193.420
10	4633174.606	9435116.912	193.185	67	4633145.004	9435076.021	193.318
11	4633174.741	9435116.720	193.180	68	4633143.500	9435074.311	193.296
12	4633177.726	9435115.346	193.097	69	4633135.746	9435078.629	193.001
13	4633179.349	9435111.231	193.289	70	4633135.583	9435078.515	192.957
14	4633173.552	9435112.452	193.168	71	4633134.457	9435075.907	192.968
15	4633178.744	9435108.357	193.296	72	4633132.634	9435074.144	193.060
16	4633178.094	9435105.347	193.290	73	4633139.700	9435072.609	193.142
17	4633177.384	9435102.506	193.326	74	4633146.171	9435073.769	193.413
18	4633171.768	9435103.368	193.287	75	4633155.490	9435078.004	193.964
19	4633176.754	9435099.676	193.317	76	4633151.541	9435077.335	193.662
20	4633175.992	9435096.305	193.335	77	4633151.208	9435076.816	193.709
21	4633175.566	9435093.678	193.365	78	4633138.837	9435081.452	193.246
22	4633174.947	9435090.729	193.350	79	4633138.476	9435082.996	193.243
23	4633169.237	9435091.895	193.328	80	4633139.443	9435086.638	193.382
24	4633174.302	9435087.826	193.368	81	4633140.216	9435090.785	193.212
25	4633173.691	9435084.873	193.368	82	4633140.948	9435091.197	193.229
26	4633173.077	9435081.905	193.363	83	4633141.151	9435091.112	193.177
27	4633172.188	9435079.025	193.343	84	4633142.579	9435098.614	193.153
28	4633171.701	9435076.123	193.387	85	4633142.670	9435098.571	193.082
29	4633171.590	9435074.884	193.383	86	4633140.496	9435099.766	192.704
30	4633171.478	9435074.505	193.914	87	4633140.386	9435099.828	192.618
31	4633170.752	9435072.590	194.332	88	4633144.858	9435110.414	192.978
32	4633171.370	9435070.694	194.375	89	4633146.018	9435113.492	192.777
33	4633171.395	9435070.552	194.260	90	4633146.099	9435113.529	192.712
34	4633170.855	9435067.646	194.169	91	4633146.317	9435115.177	192.740
35	4633166.741	9435071.815	194.322	92	4633147.290	9435119.290	192.829
36	4633166.648	9435071.526	194.205	93	4633189.303	9435127.069	193.161
37	4633163.479	9435072.563	194.478	94	4633189.404	9435127.167	192.956
38	4633163.381	9435072.339	194.141	95	4633191.128	9435126.503	193.119
39	4633162.848	9435076.346	194.345	96	4633189.237	9435124.179	193.162
40	4633166.051	9435075.948	194.209	97	4633185.998	9435126.089	192.995
41	4633160.724	9435077.824	194.900	98	4633185.837	9435127.916	192.934
42	4633164.726	9435079.292	193.432	99	4633185.853	9435127.959	192.889
43	4633161.622	9435080.097	193.794	100	4633188.719	9435129.753	192.831
44	4633155.930	9435079.813	193.747	101	4633188.974	9435129.725	192.732
45	4633166.977	9435079.954	193.287	102	4633191.160	9435132.376	192.818
46	4633162.038	9435084.300	193.437	103	4633193.043	9435135.010	192.831
47	4633163.492	9435091.848	193.400	104	4633183.031	9435137.252	192.577
48	4633165.445	9435101.839	193.369	105	4633183.053	9435137.356	192.680
49	4633166.799	9435111.411	193.107	106	4633184.667	9435134.082	192.600
50	4633163.056	9435110.966	193.395	107	4633176.684	9435129.932	192.690
51	4633165.428	9435117.085	192.993	108	4633176.605	9435129.872	192.938
52	4633168.080	9435116.679	193.088	109	4633174.516	9435131.958	192.641
53	4633170.528	9435115.932	193.117	110	4633173.613	9435133.134	192.496
54	4633162.928	9435117.908	193.047	111	4633173.664	9435133.236	192.354
55	4633165.733	9435118.952	193.164	112	4633170.555	9435131.407	192.551
56	4633162.715	9435118.801	193.101	113	4633170.546	9435136.935	192.309
57	4633161.609	9435118.420	193.096	114	4633166.327	9435138.047	192.190
				115	4633163.581	9435134.686	192.401
				116	4633163.018	9435133.076	192.429

117	4633163.001	9435132.994	192.688
118	4633161.800	9435133.124	192.451
119	4633158.410	9435134.999	192.392
120	4633153.543	9435135.049	192.245
121	4633153.547	9435135.100	192.194
122	4633152.604	9435137.771	192.081
123	4633152.615	9435137.872	191.962
124	4633152.835	9435140.576	191.962
125	4633148.882	9435136.045	192.154
126	4633147.889	9435135.477	191.910
127	4633144.313	9435137.081	192.051
128	4633144.215	9435136.875	191.844
129	4633144.309	9435139.581	191.910
130	4633144.262	9435139.790	191.777
131	4633145.284	9435142.660	191.803
132	4633138.397	9435140.927	191.779
133	4633138.404	9435140.986	191.630
134	4633141.425	9435138.532	191.773
135	4633139.132	9435124.359	192.115
136	4633146.188	9435124.758	192.183
137	4633145.956	9435124.745	192.064

