

ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА



**“ИЗГОТВЯНЕ НА РАБОТЕН ПРОЕКТ ЗА ЗАКРИВАНЕ И РЕКУЛТИВАЦИЯ НА СТАРО ДЕПО ЗА
ТВЪРДИ БИТОВИ ОТПАДЪЦИ НА ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА”**

Работен проект

Обект: Закриване и рекултивация на старо депо за твърди битови
отпадъци на община Стара Загора

Част: Геодезия - Вертикална планировка и трасировъчен план

Изготвено от:



Август 2016

	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 08407
	инж. МАРИЕЛА НИКОЛОВА ВАСИЛЕВА
Секция: ГПГ	Подпис:
Части на проекта: по удостоверение за ППГ	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППГ ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

Проектант:

/ инж. М. Василева /

Водещ проектант:

/инж. К. Василев/

Възложител:

/..... /

Одобрил:



/инж. Кр. Петков /

камара на инженерите в инвестиционното проектиране



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер № 08407

Важи за 2016 година

ИНЖ. МАРИЕЛА НИКОЛОВА ВАСИЛЕВА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ИНЖЕНЕР ПО ГЕОДЕЗИЯ, ФОТОГРАМЕТРИЯ И КАРТОГРАФИЯ

включен в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП 13/11.02.2005 г. по части:

ГЕОДЕЗИЯ, ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ТРАСИРОВЪЧНИ
ПРОЕКТИ И ПЛАНОВЕ, ПЛАНОВЕ ЗА РЕГУЛАЦИЯ

Председател на РК

инж. Т. Кордов



Председател на КР

инж. И. Каралеев

Председател на УС на КИИП

инж. Ст. Кинарев

Съдържание:

1	Основание за проектиране.....	1
2	Описание на съществуващото депо	2
2.1	Обща характеристика на депото	2
2.1.1	Местоположение	2
2.1.2	Геодезична снимка на обекта.....	3
2.2	Вертикална планировка	4
2.3	Трасировъчен план	5
3	Чертежи	6

1 Основание за проектиране

Настоящият Работен проект е изготвен съгласно договор №1159/17.05.2016г. и техническо задание за „Изготвяне на работен проект със сметна документация за закриване и рекултивация на старо депо за твърди битови отпадъци на Община Стара Загора“.

Обектът, съгласно, чл.137, ал.1, т.2, буква „г“ от ЗУТ, се категоризира като строеж от втора категория – „съоръжения и инсталации за третиране на отпадъци и закриване на депа за отпадъци чрез повърхностно запечатване с горен изолиращ екран“.

При изготвянето на проекта са спазени изискванията на българското законодателство, взети са предвид следните нормативни документи подредени в хронологичен ред по отношение степента си на важност за настоящата проектна част.

1. НАРЕДБА №26/1996г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабо продуктивни земи и оползотворяване на хумусния слой.
2. НАРЕДБА №6/27.08.2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци;
3. Минимални изисквания по ПМС № 209 от 20 август 2009 г. за осигуряване на финансиране за изграждането на РСУО, на регионалните съоръжения за предварително третиране на битовите отпадъци и за закриването на общински депа за битови отпадъци;
4. НАРЕДБА №4/21.05.2001г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти;
5. Мерки за управление на отпадъците Регион Стара Загора – „Доклад за проучване на базовото състояние Юни 2009г. ”;
6. Геодезично заснемане към дата - Март 2016г.;
7. Инженерно-геоложки и хидрогеоложки проучвания – Октомври 2009г.;
8. Хидроложки проучвания – Декември 2009г.
9. Идеен проект за закриване на съществуващо сметище за ТБО – община Стара Загора – Март 2010г.

2 Описание на съществуващото депо

2.1 Обща характеристика на депото

2.1.1 Местоположение

Общинското депо за битови отпадъци на гр. Стара Загора е разположено в местността "Мандра баир", в землищата на селата Богомилово и Християново, Община Стара Загора, Област Стара Загора и заема обща площ от 99,09 дка /по геодезично заснемане от юни 2016г./. Депото е влязло в експлоатация през 1973 г. и към момента на изготвяне на настоящия проект /август 2016г./ все още се използва.

Площадката на депото се намира на около 7,0 км югозападно от гр. Стара Загора, на 2,5 км западно от с. Еленино и отстои на 1,5 км от най-близкото населено място – с. Християново. До депото се достига по специално изграден ведомствен асфалтов път с дължина около 2,0 км, отклонение от пътя за селата Еленино и Християново. Депото е разположено в долната част на южния склон на "Мандра баир" с кота 269,21. На север от "Мандра баир" е разположено коритото на р. Тренденска /Чакър река/, а на юг и югозапад – трасето на напоителен канал и сухо дере, което е приемник на повърхностни води.

Отпадъците са депонирани с голяма мощност на пласта, достигаща на места около 40м. Депото има бариера, постоянна охрана и е електроснабдено. Депонираните отпадъци се разстилат и уплътняват с булдозери, има частично запръстяване.

Депонираният отпадък в основната си е разположен върху четири имота:

- Имот № **011002** с площ 68,728 дка в местността „Кьоврена” в землището на с. Християново с ЕКАТТЕ 77431, Община Стара Загора по акт №00571 от 04.10.1999 г. за частна общинска собственост, начин на трайно ползване „Сметище“.
- Имот № **000657** с площ 5,923 дка в землището на с. Богомилово с ЕКАТТЕ 04738, Община Стара Загора акт № 00573/04.10.1999г. за частна общинска собственост, начин на трайно ползване „Сметище“..
- Имот № **109001** с площ 23,684 дка в землището на с. Богомилово с ЕКАТТЕ 04738, Община Стара Загора Акт № 00750/06.12.1999г. за частна общинска собственост, начин на трайно ползване „Пасище с храсти“.
- Имот № **000658** с площ 93,918 дка в землището на с. Богомилово с ЕКАТТЕ 04738, Община Стара Загора с начин на трайно ползване „Кариери“ и вид собственост – общинска частна.

2.1.2 Геодезична снимка на обекта

Въз основа на договор № 1159/17.05.2016г. за „Изготвяне на работен проект със сметна документация за закриване и рекултивация на старо депо за твърди битови отпадъци на Община Стара Загора“ и техническото задание към договора бе извършено геодезично заснемане на съществуващото положение на съществуващо депо за твърди битови отпадъци на община Стара Загора.

В района бе направена подробна тахиметрична снимка. На нея са отразени всички елементи на наземната, както и видимите елементи на подземната инфраструктура. Заснети и отразени са всички асфалтови пътища и макадамови пътища на територията на общинското сметище, както и теренните особености в района на депото. Заснета е границата на предепонираният отпадък.

Площта, върху която ким юни 2016г. се разполага депото е 99 087м², като от тях 40 622 м² попадат извън територията на отредените за „Сметище“ поземлени имоти.

Отпадъците са депонирани височинно, достигащи на места до пласт с дебелина от почти 40 метра, което прави наклоните на депото изключително стръмни. За нуждите на проектирането и за по правилна преценка на съществуващото положение е заснета територия от 141 дка.

Полските и канцеларски работи са извършени през месец юни 2016г. от инж. М.Василева. При заснемането е използван двучестотен GPS приемник TRIMBLE-R4 и тотална станция “Leica TS605” с ъглова точност ± 2 mgon и точност при измерване на дължини 3 mm + 2 ppm. От АГКК са взети изходни данни за наличната триангулационна мрежа. Запазените на място триангулационни точки са обходени и заснети, чрез тях е направена локална калибрация на мрежата.

Чрез RTK-GNSS измерване в ГНСС мрежата на ГеоНЕТ са определени координатите и котите на подробните точки.

Полските измервания са извършени при благоприятни метеорологични условия

Снимката е в Координатна система 1970г и Балтийска височинна система. За изходен нивелачен репер е използвана ТТ59А с кота 174.60м.

Изработен е топографски план в мащаб 1: 500.

Приложени са данни на изходните и подробните точки.

Всички полски и канцеларски работи са съобразени с действащата нормативна уредба.

- Закон за устройство на територията;
- Закон за геодезията и картографията;
- Инструкция и условни знаци за изработване и поддържане на планове на подземни проводи и съоръжения

2.2 Вертикална планировка

Поради изключително стръмните наклони на депонираните отпадъци се налага депото да се рекултивира на площ от 121 480 м².

Вертикалната планировка е съобразена с проекта за техническа рекултивация. Новото тяло на сметището е преоткосирано и оформено със стабилни откоси 1:3 на първа и втора берма и 1:2.5 на останалите. Бермите са с ширина 4.0м. и през една са проектирани отводнителни канавки. Новото тяло е проектирано съобразно предвидения обем на отпадъците и позволява естественото вписване на депото в съществуващия ландшафт. Определените проектни наклони на билната част и откосите не допускат заблатяване и прояви на ерозионни процеси.

За доброто оттичане на атмосферните води от билото на рекултивираното депо се предвиждат наклони от 0.5 - 2.0% от билото към периферията на депото. Отвеждането на дъждовните води се осъществява с охранителни и отводнителни канавки, подробно разработени в част: “Управление на водите“.

До депото се достига по специално изграден ведомствен асфалтов път с дължина около 2,0 км, отклонение от пътя за селата Еленино и Християново. По съществуващ селскостопански път се достига до резервоара за инфилтрат. До резервоара е оформена площадка за маневриране. Настилката на площадката е несортиран трошен камък с дебелина 30см., фракция 0-75, положена върху пясъчен слой 10см.

За достъп до билото се проектира сервизна рампа. Настилката е несортиран трошен камък с дебелина 30см, фракция 0 -75, положена върху пясъчен слой 10см.

Не се налага изграждането на пътища или пътни подходи за нуждите на рекултивацията.

2.3 Трасировъчен план

Трасировъчни данни за елементите на всички части от рекултивацията са дадени в приложение 1.

Координатите са в Координатна система 1970, а котите в Балтийска височинна система.



/инж. М. Василева/

3 Чертежи

СПИСЪК НА ЧЕРТЕЖИТЕ:	
Чертеж	Номер
Вертикална планировка	СТ-ВП-01-001
Трасировъчен план	СТ-ВП-01-002

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5001	4626497,16	9429899,73	215,51	Рекултивация
5002	4626483,49	9429915,52	214,11	Рекултивация
5003	4626468,10	9429923,62	212,69	Рекултивация
5004	4626450,27	9429931,04	211,23	Рекултивация
5005	4626431,07	9429932,49	209,80	Рекултивация
5006	4626402,49	9429927,41	207,97	Рекултивация
5007	4626374,00	9429921,78	206,48	Рекултивация
5008	4626345,58	9429915,86	205,01	Рекултивация
5009	4626328,61	9429906,97	204,15	Рекултивация
5010	4626316,77	9429891,71	203,95	Рекултивация
5011	4626300,45	9429867,69	204,17	Рекултивация
5012	4626284,12	9429843,67	204,40	Рекултивация
5013	4626267,80	9429819,65	204,62	Рекултивация
5014	4626251,47	9429795,62	204,85	Рекултивация
5015	4626241,52	9429779,06	204,99	Рекултивация
5016	4626238,26	9429769,94	205,06	Рекултивация
5017	4626233,03	9429751,30	205,21	Рекултивация
5018	4626227,80	9429732,66	205,36	Рекултивация
5019	4626223,67	9429713,76	205,51	Рекултивация
5020	4626222,22	9429694,46	205,65	Рекултивация
5021	4626223,52	9429675,16	205,87	Рекултивация
5022	4626227,49	9429656,23	206,09	Рекултивация
5023	4626232,57	9429637,54	206,32	Рекултивация
5024	4626237,65	9429618,86	206,54	Рекултивация
5025	4626245,73	9429590,96	206,88	Рекултивация
5026	4626254,19	9429563,19	207,23	Рекултивация
5027	4626261,36	9429535,04	207,57	Рекултивация
5028	4626267,59	9429520,60	207,74	Рекултивация
5029	4626277,86	9429507,76	207,91	Рекултивация
5030	4626286,45	9429500,91	208,03	Рекултивация
5031	4626299,70	9429494,34	208,19	Рекултивация
5032	4626309,03	9429491,79	208,32	Рекултивация
5033	4626328,32	9429490,46	209,36	Рекултивация
5034	4626357,36	9429489,74	211,00	Рекултивация
5035	4626386,39	9429489,01	212,65	Рекултивация
5036	4626415,43	9429488,29	215,03	Рекултивация
5037	4626432,85	9429487,86	216,88	Рекултивация
5038	4626454,14	9429487,33	219,15	Рекултивация
5039	4626483,17	9429486,61	222,24	Рекултивация
5040	4626500,75	9429486,23	224,14	Рекултивация
5041	4626506,31	9429485,46	224,84	Рекултивация
5042	4626530,60	9429478,66	227,55	Рекултивация
5043	4626545,15	9429474,82	229,83	Рекултивация
5044	4626559,09	9429474,16	231,99	Рекултивация
5045	4626570,92	9429476,51	233,86	Рекултивация
5046	4626577,65	9429479,31	235,03	Рекултивация
5047	4626586,47	9429483,30	236,66	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5048	4626596,04	9429487,76	238,48	Рекултивация
5049	4626600,03	9429490,25	239,07	Рекултивация
5050	4626607,03	9429501,83	240,77	Рекултивация
5051	4626606,70	9429510,80	241,13	Рекултивация
5052	4626601,43	9429530,11	241,03	Рекултивация
5053	4626593,78	9429558,13	240,89	Рекултивация
5054	4626586,13	9429586,14	240,74	Рекултивация
5055	4626580,22	9429607,78	240,17	Рекултивация
5056	4626578,09	9429613,16	239,88	Рекултивация
5057	4626572,14	9429620,65	239,41	Рекултивация
5058	4626564,06	9429625,45	238,94	Рекултивация
5059	4626558,28	9429626,88	238,65	Рекултивация
5060	4626534,17	9429630,00	237,11	Рекултивация
5061	4626525,49	9429634,00	236,32	Рекултивация
5062	4626519,17	9429641,29	235,63	Рекултивация
5063	4626513,26	9429648,97	235,03	Рекултивация
5064	4626495,54	9429671,98	233,21	Рекултивация
5065	4626477,82	9429694,99	231,30	Рекултивация
5066	4626460,10	9429718,00	228,92	Рекултивация
5067	4626442,38	9429741,02	226,53	Рекултивация
5068	4626435,74	9429750,34	225,51	Рекултивация
5069	4626432,80	9429757,67	224,76	Рекултивация
5070	4626431,49	9429767,23	223,83	Рекултивация
5071	4626431,49	9429796,27	222,16	Рекултивация
5072	4626431,49	9429810,72	221,76	Рекултивация
5073	4626434,43	9429822,66	221,35	Рекултивация
5074	4626442,44	9429831,34	220,95	Рекултивация
5075	4626458,66	9429841,90	220,42	Рекултивация
5076	4626482,99	9429857,76	218,45	Рекултивация
5077	4626490,05	9429863,94	217,87	Рекултивация
5078	4626496,12	9429874,12	217,13	Рекултивация
5079	4626498,08	9429881,63	216,65	Рекултивация
5080	4626416,34	9429494,54	217,20	Рекултивация
5081	4626400,92	9429499,54	217,08	Рекултивация
5082	4626363,66	9429506,11	216,84	Рекултивация
5083	4626337,04	9429510,80	216,67	Рекултивация
5084	4626310,77	9429516,79	216,50	Рекултивация
5085	4626298,85	9429522,98	216,38	Рекултивация
5086	4626289,93	9429533,03	216,26	Рекултивация
5087	4626278,82	9429571,87	215,86	Рекултивация
5088	4626267,05	9429610,66	215,46	Рекултивация
5089	4626256,66	9429649,84	215,07	Рекултивация
5090	4626250,39	9429676,11	214,81	Рекултивация
5091	4626249,24	9429689,57	214,69	Рекултивация
5092	4626249,64	9429703,07	214,57	Рекултивация
5093	4626251,63	9429716,42	214,46	Рекултивация
5094	4626262,43	9429755,49	214,17	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5095	4626266,54	9429768,34	214,08	Рекултивация
5096	4626273,88	9429779,67	214,02	Рекултивация
5097	4626296,99	9429812,97	213,84	Рекултивация
5098	4626320,11	9429846,27	213,65	Рекултивация
5099	4626339,81	9429874,63	213,50	Рекултивация
5100	4626346,46	9429884,06	213,46	Рекултивация
5101	4626352,21	9429889,55	213,64	Рекултивация
5102	4626364,57	9429894,80	213,95	Рекултивация
5103	4626390,61	9429902,02	214,65	Рекултивация
5104	4626422,14	9429910,77	215,50	Рекултивация
5105	4626432,35	9429914,64	215,79	Рекултивация
5106	4626446,50	9429916,69	216,16	Рекултивация
5107	4626455,95	9429915,41	216,39	Рекултивация
5108	4626481,69	9429907,22	217,00	Рекултивация
5109	4626491,94	9429898,72	217,22	Рекултивация
5110	4626432,85	9429487,86	216,88	Рекултивация
5111	4626416,44	9429498,54	217,40	Рекултивация
5112	4626401,02	9429503,54	217,28	Рекултивация
5113	4626382,43	9429506,82	217,16	Рекултивация
5114	4626355,51	9429511,56	216,99	Рекултивация
5115	4626319,59	9429517,90	216,76	Рекултивация
5116	4626314,04	9429520,00	216,71	Рекултивация
5117	4626302,91	9429524,95	216,61	Рекултивация
5118	4626293,56	9429534,77	216,46	Рекултивация
5119	4626282,37	9429574,07	216,05	Рекултивация
5120	4626270,49	9429613,31	215,65	Рекултивация
5121	4626259,98	9429652,94	215,25	Рекултивация
5122	4626253,97	9429679,57	214,98	Рекултивация
5123	4626253,20	9429693,21	214,86	Рекултивация
5124	4626254,06	9429706,84	214,74	Рекултивация
5125	4626256,64	9429720,25	214,63	Рекултивация
5126	4626264,06	9429746,55	214,43	Рекултивация
5127	4626269,77	9429765,79	214,29	Рекултивация
5128	4626281,24	9429783,26	214,19	Рекултивация
5129	4626296,82	9429805,71	214,06	Рекултивация
5130	4626320,20	9429839,39	213,88	Рекултивация
5131	4626343,59	9429873,07	213,70	Рекултивация
5132	4626351,81	9429883,95	213,75	Рекултивация
5133	4626363,66	9429890,41	214,10	Рекултивация
5134	4626390,00	9429897,71	214,81	Рекултивация
5135	4626422,92	9429906,84	215,70	Рекултивация
5136	4626434,37	9429911,25	216,04	Рекултивация
5137	4626447,00	9429912,72	216,40	Рекултивация
5138	4626456,00	9429911,39	216,63	Рекултивация
5139	4626481,94	9429902,81	217,27	Рекултивация
5140	4626490,50	9429892,56	217,73	Рекултивация
5141	4626478,60	9429492,05	223,47	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5142	4626457,72	9429498,81	223,36	Рекултивация
5143	4626441,64	9429505,91	223,22	Рекултивация
5144	4626429,59	9429511,24	223,11	Рекултивация
5145	4626422,28	9429514,46	223,05	Рекултивация
5146	4626404,78	9429519,99	222,92	Рекултивация
5147	4626365,87	9429526,90	222,67	Рекултивация
5148	4626324,00	9429534,28	222,41	Рекултивация
5149	4626309,84	9429541,67	222,27	Рекултивация
5150	4626306,78	9429548,05	222,20	Рекултивация
5151	4626300,58	9429573,66	221,95	Рекултивация
5152	4626288,21	9429615,38	221,53	Рекултивация
5153	4626278,97	9429649,68	221,18	Рекултивация
5154	4626272,45	9429675,21	220,92	Рекултивация
5155	4626270,97	9429688,29	220,80	Рекултивация
5156	4626271,34	9429701,45	220,69	Рекултивация
5157	4626273,59	9429714,41	220,59	Рекултивация
5158	4626280,71	9429739,78	220,40	Рекултивация
5159	4626285,82	9429757,69	220,27	Рекултивация
5160	4626312,46	9429796,68	220,05	Рекултивация
5161	4626334,99	9429829,15	219,88	Рекултивация
5162	4626357,53	9429861,62	219,70	Рекултивация
5163	4626366,00	9429871,64	219,86	Рекултивация
5164	4626378,22	9429876,31	220,20	Рекултивация
5165	4626403,61	9429883,35	220,88	Рекултивация
5166	4626423,29	9429889,42	221,41	Рекултивация
5167	4626441,34	9429895,12	221,89	Рекултивация
5168	4626448,54	9429895,77	222,08	Рекултивация
5169	4626458,97	9429893,05	222,34	Рекултивация
5170	4626477,45	9429883,39	222,56	Рекултивация
5171	4626479,82	9429495,86	223,67	Рекултивация
5172	4626459,15	9429502,56	223,56	Рекултивация
5173	4626443,74	9429509,36	223,43	Рекултивация
5174	4626431,98	9429514,55	223,32	Рекултивация
5175	4626423,71	9429518,21	223,25	Рекултивация
5176	4626407,85	9429523,34	223,13	Рекултивация
5177	4626369,91	9429530,25	222,89	Рекултивация
5178	4626325,11	9429538,14	222,61	Рекултивация
5179	4626314,33	9429542,79	222,50	Рекултивация
5180	4626310,75	9429548,65	222,41	Рекултивация
5181	4626304,70	9429573,64	222,16	Рекултивация
5182	4626291,93	9429616,38	221,73	Рекултивация
5183	4626283,60	9429647,82	221,41	Рекултивация
5184	4626277,07	9429672,69	221,16	Рекултивация
5185	4626275,14	9429685,39	221,03	Рекултивация
5186	4626275,10	9429698,24	220,91	Рекултивация
5187	4626276,87	9429710,96	220,81	Рекултивация
5188	4626283,72	9429735,74	220,62	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5189	4626289,40	9429755,83	220,47	Рекултивация
5190	4626313,84	9429791,66	220,27	Рекултивация
5191	4626335,83	9429823,34	220,10	Рекултивация
5192	4626357,82	9429855,03	219,92	Рекултивация
5193	4626365,39	9429865,42	219,96	Рекултивация
5194	4626376,29	9429871,62	220,31	Рекултивация
5195	4626401,07	9429878,49	220,98	Рекултивация
5196	4626422,70	9429885,04	221,56	Рекултивация
5197	4626437,92	9429889,87	221,97	Рекултивация
5198	4626448,23	9429891,78	222,28	Рекултивация
5199	4626458,59	9429888,97	222,56	Рекултивация
5200	4626473,79	9429881,72	222,76	Рекултивация
5201	4626536,43	9429482,56	229,70	Рекултивация
5202	4626510,79	9429497,01	229,63	Рекултивация
5203	4626501,00	9429500,43	229,55	Рекултивация
5204	4626485,22	9429508,83	229,40	Рекултивация
5205	4626464,47	9429515,75	229,24	Рекултивация
5206	4626445,13	9429524,29	229,08	Рекултивация
5207	4626429,11	9429531,35	228,94	Рекултивация
5208	4626409,80	9429537,48	228,79	Рекултивация
5209	4626385,02	9429541,95	228,63	Рекултивация
5210	4626347,83	9429548,50	228,40	Рекултивация
5211	4626329,33	9429551,77	228,28	Рекултивация
5212	4626324,63	9429553,44	228,24	Рекултивация
5213	4626318,37	9429579,29	227,99	Рекултивация
5214	4626306,04	9429620,14	227,57	Рекултивация
5215	4626297,63	9429651,91	227,25	Рекултивация
5216	4626291,27	9429676,25	227,01	Рекултивация
5217	4626289,68	9429688,66	226,89	Рекултивация
5218	4626290,19	9429701,17	226,79	Рекултивация
5219	4626296,25	9429725,53	226,60	Рекултивация
5220	4626303,10	9429749,76	226,42	Рекултивация
5221	4626324,50	9429780,85	226,25	Рекултивация
5222	4626346,04	9429811,88	226,08	Рекултивация
5223	4626367,58	9429842,91	225,91	Рекултивация
5224	4626377,77	9429856,41	226,09	Рекултивация
5225	4626409,87	9429865,81	226,95	Рекултивация
5226	4626434,28	9429873,40	227,60	Рекултивация
5227	4626439,16	9429873,70	227,60	Рекултивация
5228	4626445,22	9429869,99	227,63	Рекултивация
5229	4626545,15	9429474,82	229,83	Рекултивация
5230	4626537,43	9429486,77	229,80	Рекултивация
5231	4626512,55	9429500,61	229,83	Рекултивация
5232	4626502,50	9429504,17	229,75	Рекултивация
5233	4626486,92	9429512,45	229,60	Рекултивация
5234	4626465,89	9429519,49	229,44	Рекултивация
5235	4626449,00	9429526,95	229,30	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5236	4626430,98	9429534,91	229,14	Рекултивация
5237	4626408,71	9429541,83	228,98	Рекултивация
5238	4626389,99	9429545,13	228,86	Рекултивация
5239	4626353,33	9429551,59	228,63	Рекултивация
5240	4626330,46	9429555,63	228,48	Рекултивация
5241	4626327,99	9429556,57	228,46	Рекултивация
5242	4626322,40	9429579,67	228,19	Рекултивация
5243	4626309,92	9429621,17	227,77	Рекултивация
5244	4626301,95	9429651,24	227,47	Рекултивация
5245	4626295,61	9429675,23	227,22	Рекултивация
5246	4626293,75	9429687,48	227,10	Рекултивация
5247	4626294,06	9429699,87	226,99	Рекултивация
5248	4626299,96	9429723,95	226,80	Рекултивация
5249	4626306,71	9429747,83	226,62	Рекултивация
5250	4626327,74	9429778,50	226,45	Рекултивация
5251	4626348,97	9429809,08	226,28	Рекултивация
5252	4626370,19	9429839,66	226,12	Рекултивация
5253	4626380,16	9429852,96	226,30	Рекултивация
5254	4626411,85	9429862,18	227,17	Рекултивация
5255	4626429,72	9429867,44	227,59	Рекултивация
5256	4626435,41	9429865,45	227,59	Рекултивация
5257	4626447,25	9429864,96	227,64	Рекултивация
5258	4626442,13	9429853,47	227,69	Рекултивация
5259	4626429,21	9429842,02	227,31	Рекултивация
5260	4626425,01	9429836,73	227,17	Рекултивация
5261	4626421,26	9429829,89	227,04	Рекултивация
5262	4626417,96	9429817,30	226,93	Рекултивация
5263	4626419,50	9429783,24	226,95	Рекултивация
5264	4626424,02	9429761,60	227,04	Рекултивация
5265	4626431,06	9429747,80	227,28	Рекултивация
5266	4626438,11	9429860,93	227,58	Рекултивация
5267	4626426,27	9429844,74	227,51	Рекултивация
5268	4626421,68	9429838,97	227,37	Рекултивация
5269	4626417,85	9429832,07	227,25	Рекултивация
5270	4626414,06	9429819,06	227,14	Рекултивация
5271	4626415,53	9429782,72	227,15	Рекултивация
5272	4626419,93	9429761,48	227,24	Рекултивация
5273	4626425,44	9429749,19	227,36	Рекултивация
5274	4626435,73	9429740,91	227,98	Рекултивация
5275	4626399,50	9429840,53	232,51	Рекултивация
5276	4626388,67	9429838,48	232,32	Рекултивация
5277	4626379,32	9429826,63	232,11	Рекултивация
5278	4626355,33	9429792,08	232,30	Рекултивация
5279	4626335,77	9429763,90	232,45	Рекултивация
5280	4626320,42	9429741,80	232,57	Рекултивация
5281	4626315,30	9429723,69	232,71	Рекултивация
5282	4626309,26	9429701,64	232,87	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5283	4626308,37	9429690,27	232,97	Рекултивация
5284	4626309,75	9429678,94	233,07	Рекултивация
5285	4626315,58	9429656,83	233,29	Рекултивация
5286	4626324,03	9429624,93	233,61	Рекултивация
5287	4626334,49	9429590,91	233,96	Рекултивация
5288	4626340,20	9429568,28	234,19	Рекултивация
5289	4626362,25	9429564,39	234,33	Рекултивация
5290	4626396,02	9429558,43	234,54	Рекултивация
5291	4626418,42	9429553,95	234,69	Рекултивация
5292	4626436,73	9429547,92	234,83	Рекултивация
5293	4626450,47	9429541,85	234,95	Рекултивация
5294	4626471,39	9429532,63	235,13	Рекултивация
5295	4626489,74	9429526,66	235,27	Рекултивация
5296	4626508,09	9429517,33	235,44	Рекултивация
5297	4626518,14	9429513,69	235,52	Рекултивация
5298	4626543,19	9429500,44	235,76	Рекултивация
5299	4626557,93	9429485,00	235,76	Рекултивация
5300	4626571,66	9429482,41	236,07	Рекултивация
5301	4626583,07	9429481,71	236,02	Рекултивация
5302	4626403,27	9429836,40	232,57	Рекултивация
5303	4626401,10	9429823,32	232,57	Рекултивация
5304	4626400,16	9429809,93	232,55	Рекултивация
5305	4626402,10	9429780,08	232,63	Рекултивация
5306	4626406,69	9429756,67	232,85	Рекултивация
5307	4626411,85	9429744,29	232,99	Рекултивация
5308	4626418,34	9429734,53	233,10	Рекултивация
5309	4626431,23	9429726,64	233,24	Рекултивация
5310	4626445,39	9429714,79	233,48	Рекултивация
5311	4626475,32	9429686,84	234,12	Рекултивация
5312	4626489,52	9429671,07	234,40	Рекултивация
5313	4626388,77	9429826,00	232,50	Рекултивация
5314	4626383,26	9429824,47	232,38	Рекултивация
5315	4626380,47	9429821,28	232,33	Рекултивация
5316	4626355,25	9429784,95	232,53	Рекултивация
5317	4626336,67	9429758,17	232,67	Рекултивация
5318	4626324,13	9429740,12	232,77	Рекултивация
5319	4626318,26	9429719,46	232,93	Рекултивация
5320	4626312,80	9429698,44	233,09	Рекултивация
5321	4626312,46	9429687,60	233,19	Рекултивация
5322	4626314,41	9429676,93	233,30	Рекултивация
5323	4626319,96	9429655,92	233,51	Рекултивация
5324	4626327,90	9429625,96	233,81	Рекултивация
5325	4626337,95	9429593,27	234,15	Рекултивация
5326	4626343,47	9429571,76	234,39	Рекултивация
5327	4626364,41	9429568,07	234,53	Рекултивация
5328	4626396,51	9429562,41	234,74	Рекултивация
5329	4626417,84	9429558,31	234,87	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5330	4626438,48	9429551,52	235,03	Рекултивация
5331	4626448,42	9429547,13	235,12	Рекултивация
5332	4626472,63	9429536,43	235,33	Рекултивация
5333	4626493,90	9429529,28	235,49	Рекултивация
5334	4626509,59	9429521,06	235,64	Рекултивация
5335	4626521,29	9429516,63	235,73	Рекултивация
5336	4626546,62	9429503,12	235,97	Рекултивация
5337	4626559,33	9429488,55	235,96	Рекултивация
5338	4626571,61	9429486,30	236,36	Рекултивация
5339	4626583,07	9429481,71	236,02	Рекултивация
5340	4626393,90	9429823,66	232,61	Рекултивация
5341	4626396,06	9429820,02	232,70	Рекултивация
5342	4626396,11	9429812,40	232,75	Рекултивация
5343	4626398,14	9429779,51	232,83	Рекултивация
5344	4626402,37	9429757,49	233,04	Рекултивация
5345	4626407,03	9429744,89	233,16	Рекултивация
5346	4626415,83	9429731,38	233,30	Рекултивация
5347	4626429,54	9429722,98	233,44	Рекултивация
5348	4626445,87	9429708,89	233,75	Рекултивация
5349	4626472,45	9429684,05	234,32	Рекултивация
5350	4626485,69	9429669,06	234,60	Рекултивация
5351	4626495,22	9429663,67	235,16	Рекултивация
5352	4626377,90	9429790,24	238,44	Рекултивация
5353	4626364,63	9429772,29	238,52	Рекултивация
5354	4626351,84	9429753,86	238,62	Рекултивация
5355	4626337,60	9429733,37	238,73	Рекултивация
5356	4626329,12	9429703,40	238,95	Рекултивация
5357	4626327,12	9429692,40	239,04	Рекултивация
5358	4626328,37	9429681,30	239,14	Рекултивация
5359	4626334,10	9429659,60	239,36	Рекултивация
5360	4626342,01	9429629,72	239,66	Рекултивация
5361	4626353,32	9429583,58	240,11	Рекултивация
5362	4626364,37	9429581,67	240,18	Рекултивация
5363	4626397,55	9429575,96	240,39	Рекултивация
5364	4626419,54	9429571,60	240,54	Рекултивация
5365	4626440,91	9429564,75	240,70	Рекултивация
5366	4626451,22	9429560,31	240,79	Рекултивация
5367	4626474,54	9429550,17	240,99	Рекултивация
5368	4626515,19	9429534,21	241,32	Рекултивация
5369	4626533,86	9429525,96	241,49	Рекултивация
5370	4626555,79	9429514,44	241,79	Рекултивация
5371	4626569,78	9429500,04	242,02	Рекултивация
5372	4626573,92	9429496,87	242,03	Рекултивация
5373	4626579,84	9429496,79	242,17	Рекултивация
5374	4626593,80	9429497,78	242,60	Рекултивация
5375	4626599,32	9429500,61	242,72	Рекултивация
5376	4626601,09	9429511,17	242,89	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5377	4626382,80	9429788,58	238,47	Рекултивация
5378	4626387,24	9429759,15	238,74	Рекултивация
5379	4626391,33	9429744,82	238,88	Рекултивация
5380	4626397,88	9429731,44	239,03	Рекултивация
5381	4626406,94	9429719,70	239,18	Рекултивация
5382	4626421,28	9429710,78	239,33	Рекултивация
5383	4626431,27	9429702,52	239,45	Рекултивация
5384	4626453,49	9429682,60	239,73	Рекултивация
5385	4626477,16	9429658,12	240,15	Рекултивация
5386	4626497,97	9429643,27	240,59	Рекултивация
5387	4626533,80	9429618,63	241,36	Рекултивация
5388	4626548,72	9429618,24	241,68	Рекултивация
5389	4626563,47	9429616,73	242,00	Рекултивация
5390	4626572,21	9429610,08	242,18	Рекултивация
5391	4626578,82	9429592,73	242,27	Рекултивация
5392	4626372,68	9429772,26	238,68	Рекултивация
5393	4626368,09	9429769,99	238,71	Рекултивация
5394	4626364,97	9429765,77	238,74	Рекултивация
5395	4626351,66	9429746,59	238,84	Рекултивация
5396	4626341,27	9429731,64	238,93	Рекултивация
5397	4626333,95	9429705,78	239,12	Рекултивация
5398	4626331,27	9429694,85	239,21	Рекултивация
5399	4626331,89	9429683,65	239,33	Рекултивация
5400	4626337,64	9429661,86	239,55	Рекултивация
5401	4626345,88	9429630,75	239,86	Рекултивация
5402	4626356,53	9429587,08	240,31	Рекултивация
5403	4626369,36	9429584,87	240,41	Рекултивация
5404	4626402,68	9429579,13	240,62	Рекултивация
5405	4626419,78	9429575,72	240,73	Рекултивация
5406	4626443,25	9429568,14	240,91	Рекултивация
5407	4626456,30	9429562,46	241,02	Рекултивация
5408	4626475,90	9429553,94	241,19	Рекултивация
5409	4626498,58	9429547,04	241,36	Рекултивация
5410	4626516,70	9429537,94	241,52	Рекултивация
5411	4626539,19	9429527,68	241,72	Рекултивация
5412	4626558,18	9429517,67	241,99	Рекултивация
5413	4626574,74	9429500,88	242,21	Рекултивация
5414	4626591,88	9429501,66	242,77	Рекултивация
5415	4626597,51	9429503,98	242,81	Рекултивация
5416	4626591,60	9429545,90	242,54	Рекултивация
5417	4626582,70	9429578,51	242,34	Рекултивация
5418	4626570,70	9429604,79	242,43	Рекултивация
5419	4626382,80	9429788,58	238,47	Рекултивация
5420	4626519,61	9429622,81	241,05	Рекултивация
5421	4626378,24	9429771,10	238,72	Рекултивация
5422	4626383,24	9429758,77	238,93	Рекултивация
5423	4626386,82	9429745,46	239,06	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5424	4626396,91	9429725,14	239,28	Рекултивация
5425	4626405,89	9429715,51	239,39	Рекултивация
5426	4626418,95	9429707,51	239,53	Рекултивация
5427	4626432,55	9429696,14	239,70	Рекултивация
5428	4626453,03	9429677,62	239,96	Рекултивация
5429	4626474,56	9429655,05	240,35	Рекултивация
5430	4626494,23	9429641,35	240,69	Рекултивация
5431	4626513,93	9429622,05	240,99	Рекултивация
5432	4626526,16	9429615,95	241,29	Рекултивация
5433	4626539,82	9429614,49	241,53	Рекултивация
5434	4626553,62	9429614,14	241,96	Рекултивация
5435	4626562,98	9429612,78	242,23	Рекултивация
5436	4626366,36	9429720,84	247,05	Рекултивация
5437	4626360,79	9429718,24	247,03	Рекултивация
5438	4626356,26	9429711,45	247,01	Рекултивация
5439	4626350,91	9429691,73	247,16	Рекултивация
5440	4626350,97	9429688,49	247,19	Рекултивация
5441	4626364,80	9429636,00	247,71	Рекултивация
5442	4626373,30	9429603,52	248,04	Рекултивация
5443	4626392,28	9429600,25	248,15	Рекултивация
5444	4626405,30	9429598,01	248,24	Рекултивация
5445	4626418,30	9429595,68	248,32	Рекултивация
5446	4626450,88	9429585,70	248,56	Рекултивация
5447	4626482,74	9429571,84	248,84	Рекултивация
5448	4626505,34	9429564,95	249,01	Рекултивация
5449	4626524,30	9429555,61	249,18	Рекултивация
5450	4626541,26	9429548,35	249,32	Рекултивация
5451	4626564,58	9429535,91	249,53	Рекултивация
5452	4626574,99	9429527,89	249,64	Рекултивация
5453	4626580,18	9429522,23	249,70	Рекултивация
5454	4626568,34	9429565,81	249,27	Рекултивация
5455	4626563,17	9429585,71	249,06	Рекултивация
5456	4626556,48	9429596,90	248,93	Рекултивация
5457	4626537,26	9429596,23	248,86	Рекултивация
5458	4626524,12	9429597,42	248,80	Рекултивация
5459	4626511,52	9429601,05	248,72	Рекултивация
5460	4626500,47	9429608,23	248,61	Рекултивация
5461	4626480,95	9429627,60	248,34	Рекултивация
5462	4626463,34	9429639,08	248,16	Рекултивация
5463	4626451,23	9429651,70	247,99	Рекултивация
5464	4626432,17	9429669,96	247,74	Рекултивация
5465	4626412,32	9429687,40	247,49	Рекултивация
5466	4626401,53	9429694,97	247,37	Рекултивация
5467	4626390,67	9429702,44	247,25	Рекултивация
5468	4626381,99	9429712,35	247,12	Рекултивация
5469	4626372,27	9429720,71	247,07	Рекултивация
5470	4626579,15	9429524,09	249,70	Рекултивация

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
5471	4626572,99	9429534,26	249,76	Рекултивация
5472	4626557,30	9429553,95	249,71	Рекултивация
5473	4626543,07	9429572,37	249,52	Рекултивация
5474	4626515,76	9429577,02	249,28	Рекултивация
5475	4626488,98	9429589,94	249,14	Рекултивация
5476	4626462,46	9429602,73	249,02	Рекултивация
5477	4626425,49	9429620,51	248,79	Рекултивация
5478	4626400,67	9429645,35	248,45	Рекултивация
5479	4626377,19	9429679,69	247,80	Рекултивация
5480	4626371,77	9429693,36	247,59	Рекултивация
5481	4626369,04	9429707,83	247,36	Рекултивация
4001	4626481,25	9429691,36	231,67	Преоткосирани отпадъци
4002	4626508,22	9429656,34	234,44	Преоткосирани отпадъци
4003	4626526,79	9429633,53	236,41	Преоткосирани отпадъци
4004	4626555,43	9429627,75	238,44	Преоткосирани отпадъци
4005	4626569,32	9429623,29	239,20	Преоткосирани отпадъци
4006	4626578,92	9429612,41	239,91	Преоткосирани отпадъци
4007	4626594,96	9429555,72	240,87	Преоткосирани отпадъци
4008	4626606,60	9429513,07	241,10	Преоткосирани отпадъци
4009	4626606,64	9429498,62	240,36	Преоткосирани отпадъци
4010	4626597,15	9429487,78	238,58	Преоткосирани отпадъци
4011	4626570,24	9429475,77	233,70	Преоткосирани отпадъци
4012	4626555,73	9429473,50	231,45	Преоткосирани отпадъци
4013	4626541,14	9429475,23	229,19	Преоткосирани отпадъци
4014	4626504,48	9429485,30	225,56	Преоткосирани отпадъци
4015	4626498,32	9429485,73	223,83	Преоткосирани отпадъци
4016	4626454,13	9429486,83	219,12	Преоткосирани отпадъци
4017	4626409,93	9429487,93	214,42	Преоткосирани отпадъци
4018	4626365,73	9429489,03	211,45	Преоткосирани отпадъци
4019	4626321,54	9429490,13	208,95	Преоткосирани отпадъци
4020	4626293,06	9429496,62	208,09	Преоткосирани отпадъци
4021	4626270,60	9429515,25	207,78	Преоткосирани отпадъци
4022	4626258,94	9429542,06	207,46	Преоткосирани отпадъци
4023	4626247,18	9429584,66	206,93	Преоткосирани отпадъци
4024	4626234,89	9429627,12	206,42	Преоткосирани отпадъци
4025	4626227,15	9429655,56	206,07	Преоткосирани отпадъци
4026	4626223,85	9429669,91	205,90	Преоткосирани отпадъци
4027	4626221,84	9429699,26	205,59	Преоткосирани отпадъци
4028	4626223,19	9429713,93	205,48	Преоткосирани отпадъци
4029	4626226,10	9429728,37	205,37	Преоткосирани отпадъци
4030	4626238,02	9429770,94	205,03	Преоткосирани отпадъци
4031	4626243,66	9429784,51	204,93	Преоткосирани отпадъци
4032	4626251,70	9429796,85	204,81	Преоткосирани отпадъци
4033	4626276,55	9429833,41	204,47	Преоткосирани отпадъци
4034	4626301,40	9429869,98	204,13	Преоткосирани отпадъци
4035	4626326,95	9429905,99	204,04	Преоткосирани отпадъци
4036	4626339,02	9429914,28	204,69	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4037	4626353,19	9429918,17	205,37	Преоткосирани отпадъци
4038	4626382,10	9429923,89	206,88	Преоткосирани отпадъци
4039	4626425,48	9429932,42	209,36	Преоткосирани отпадъци
4040	4626440,16	9429933,13	210,44	Преоткосирани отпадъци
4041	4626454,58	9429930,29	211,52	Преоткосирани отпадъци
4042	4626481,03	9429917,38	213,84	Преоткосирани отпадъци
4043	4626492,74	9429908,63	214,84	Преоткосирани отпадъци
4044	4626498,44	9429880,78	216,68	Преоткосирани отпадъци
4045	4626482,68	9429856,86	218,47	Преоткосирани отпадъци
4046	4626445,57	9429832,82	220,83	Преоткосирани отпадъци
4047	4626435,12	9429822,68	221,31	Преоткосирани отпадъци
4048	4626431,99	9429808,47	221,80	Преоткосирани отпадъци
4049	4626432,16	9429764,27	224,09	Преоткосирани отпадъци
4050	4626436,38	9429750,28	225,52	Преоткосирани отпадъци
4051	4626445,05	9429738,37	226,81	Преоткосирани отпадъци
4052	4626463,03	9429715,02	229,24	Преоткосирани отпадъци
4053	4626489,34	9429670,85	233,31	Преоткосирани отпадъци
4054	4626500,73	9429656,07	234,44	Преоткосирани отпадъци
4055	4626520,41	9429630,96	236,48	Преоткосирани отпадъци
4056	4626533,00	9429624,52	237,35	Преоткосирани отпадъци
4057	4626561,39	9429620,44	239,18	Преоткосирани отпадъци
4058	4626572,36	9429611,66	240,08	Преоткосирани отпадъци
4059	4626575,79	9429602,82	240,94	Преоткосирани отпадъци
4060	4626588,38	9429556,63	240,97	Преоткосирани отпадъци
4061	4626601,04	9429501,08	240,72	Преоткосирани отпадъци
4062	4626590,95	9429491,57	238,25	Преоткосирани отпадъци
4063	4626564,48	9429480,65	233,30	Преоткосирани отпадъци
4064	4626550,22	9429479,81	230,82	Преоткосирани отпадъци
4065	4626502,65	9429491,68	224,58	Преоткосирани отпадъци
4066	4626478,69	9429492,32	221,98	Преоткосирани отпадъци
4067	4626429,75	9429493,54	216,82	Преоткосирани отпадъци
4068	4626408,24	9429494,07	214,52	Преоткосирани отпадъци
4069	4626365,19	9429495,14	211,72	Преоткосирани отпадъци
4070	4626322,14	9429496,22	209,28	Преоткосирани отпадъци
4071	4626294,48	9429502,70	208,38	Преоткосирани отпадъци
4072	4626273,49	9429521,82	208,04	Преоткосирани отпадъци
4073	4626264,02	9429546,91	207,72	Преоткосирани отпадъци
4074	4626256,19	9429576,29	207,36	Преоткосирани отпадъци
4075	4626243,81	9429617,53	206,86	Преоткосирани отпадъци
4076	4626229,49	9429673,11	206,18	Преоткосирани отпадъци
4077	4626228,05	9429701,72	205,87	Преоткосирани отпадъци
4078	4626231,99	9429726,77	205,68	Преоткосирани отпадъци
4079	4626240,62	9429757,61	205,43	Преоткосирани отпадъци
4080	4626244,57	9429771,40	205,32	Преоткосирани отпадъци
4081	4626250,62	9429784,37	205,20	Преоткосирани отпадъци
4082	4626274,81	9429820,00	204,87	Преоткосирани отпадъци
4083	4626299,01	9429855,61	204,54	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4084	4626323,21	9429891,23	204,20	Преоткосирани отпадъци
4085	4626332,04	9429902,49	204,41	Преоткосирани отпадъци
4086	4626344,28	9429909,78	205,15	Преоткосирани отпадъци
4087	4626386,42	9429918,53	207,35	Преоткосирани отпадъци
4088	4626428,68	9429926,76	209,85	Преоткосирани отпадъци
4089	4626442,99	9429926,72	211,02	Преоткосирани отпадъци
4090	4626456,81	9429922,99	212,18	Преоткосирани отпадъци
4091	4626482,27	9429909,75	214,52	Преоткосирани отпадъци
4092	4626478,46	9429861,39	218,86	Преоткосирани отпадъци
4093	4626458,44	9429848,42	220,61	Преоткосирани отпадъци
4094	4626451,15	9429843,70	220,65	Преоткосирани отпадъци
4095	4626431,71	9429828,49	221,53	Преоткосирани отпадъци
4096	4626426,33	9429815,35	221,92	Преоткосирани отпадъци
4097	4626425,89	9429801,02	222,31	Преоткосирани отпадъци
4098	4626426,95	9429758,04	224,88	Преоткосирани отпадъци
4099	4626430,83	9429747,65	225,79	Преоткосирани отпадъци
4100	4626458,67	9429710,69	229,61	Преоткосирани отпадъци
4101	4626416,43	9429494,81	215,71	Преоткосирани отпадъци
4102	4626400,37	9429499,92	215,59	Преоткосирани отпадъци
4103	4626367,15	9429505,78	215,37	Преоткосирани отпадъци
4104	4626317,39	9429514,83	215,06	Преоткосирани отпадъци
4105	4626301,86	9429521,21	214,93	Преоткосирани отпадъци
4106	4626290,18	9429533,16	214,77	Преоткосирани отпадъци
4107	4626284,65	9429548,99	214,60	Преоткосирани отпадъци
4108	4626276,20	9429581,63	214,27	Преоткосирани отпадъци
4109	4626262,15	9429630,23	213,78	Преоткосирани отпадъци
4110	4626250,24	9429679,36	213,29	Преоткосирани отпадъци
4111	4626249,53	9429696,19	213,14	Преоткосирани отпадъци
4112	4626251,22	9429712,95	213,00	Преоткосирани отпадъци
4113	4626266,16	9429766,83	212,60	Преоткосирани отпадъци
4114	4626291,36	9429804,36	212,39	Преоткосирани отпадъци
4115	4626320,21	9429845,92	212,17	Преоткосирани отпадъци
4116	4626339,45	9429873,62	212,02	Преоткосирани отпадъци
4117	4626349,60	9429887,05	212,07	Преоткосирани отпадъци
4118	4626364,50	9429894,49	212,45	Преоткосирани отпадъци
4119	4626413,25	9429908,01	213,77	Преоткосирани отпадъци
4120	4626429,27	9429913,22	214,21	Преоткосирани отпадъци
4121	4626445,71	9429916,39	214,65	Преоткосирани отпадъци
4122	4626478,25	9429908,10	215,43	Преоткосирани отпадъци
4123	4626491,70	9429898,58	215,73	Преоткосирани отпадъци
4124	4626429,75	9429493,54	216,82	Преоткосирани отпадъци
4125	4626413,81	9429499,69	215,89	Преоткосирани отпадъци
4126	4626397,43	9429504,46	215,77	Преоткосирани отпадъци
4127	4626363,77	9429510,39	215,55	Преоткосирани отпадъци
4128	4626319,23	9429518,29	215,27	Преоткосирани отпадъци
4129	4626298,85	9429528,63	215,06	Преоткосирани отпадъци
4130	4626290,20	9429543,13	214,87	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4131	4626277,01	9429592,64	214,37	Преоткосирани отпадъци
4132	4626263,17	9429641,99	213,87	Преоткосирани отпадъци
4133	4626254,89	9429675,13	213,54	Преоткосирани отпадъци
4134	4626253,48	9429692,14	213,38	Преоткосирани отпадъци
4135	4626254,65	9429709,17	213,23	Преоткосирани отпадъци
4136	4626263,14	9429742,25	212,97	Преоткосирани отпадъци
4137	4626270,24	9429766,15	212,79	Преоткосирани отпадъци
4138	4626294,61	9429802,03	212,59	Преоткосирани отпадъци
4139	4626323,84	9429844,14	212,36	Преоткосирани отпадъци
4140	4626343,34	9429872,21	212,22	Преоткосирани отпадъци
4141	4626353,97	9429885,50	212,33	Преоткосирани отпадъци
4142	4626369,70	9429891,79	212,77	Преоткосирани отпадъци
4143	4626419,09	9429905,49	214,11	Преоткосирани отпадъци
4144	4626435,19	9429911,16	214,57	Преоткосирани отпадъци
4145	4626452,12	9429911,94	215,04	Преоткосирани отпадъци
4146	4626484,29	9429900,88	215,84	Преоткосирани отпадъци
4147	4626493,13	9429886,50	216,63	Преоткосирани отпадъци
4148	4626456,54	9429499,64	221,86	Преоткосирани отпадъци
4149	4626406,31	9429519,93	221,44	Преоткосирани отпадъци
4150	4626422,38	9429514,73	221,56	Преоткосирани отпадъци
4151	4626367,83	9429526,84	221,19	Преоткосирани отпадъци
4152	4626312,44	9429539,55	220,82	Преоткосирани отпадъци
4153	4626322,00	9429535,40	220,90	Преоткосирани отпадъци
4154	4626306,46	9429550,55	220,69	Преоткосирани отпадъци
4155	4626294,43	9429595,63	220,24	Преоткосирани отпадъци
4156	4626273,83	9429670,22	219,48	Преоткосирани отпадъци
4157	4626271,38	9429685,94	219,33	Преоткосирани отпадъци
4158	4626272,71	9429709,18	219,14	Преоткосирани отпадъци
4159	4626286,31	9429758,20	218,77	Преоткосирани отпадъци
4160	4626310,36	9429793,17	218,58	Преоткосирани отпадъци
4161	4626359,16	9429863,48	218,20	Преоткосирани отпадъци
4162	4626364,00	9429869,53	218,32	Преоткосирани отпадъци
4163	4626372,09	9429874,32	218,54	Преоткосирани отпадъци
4164	4626440,23	9429894,51	220,37	Преоткосирани отпадъци
4165	4626446,25	9429895,55	220,53	Преоткосирани отпадъци
4166	4626452,79	9429894,74	220,70	Преоткосирани отпадъци
4167	4626471,87	9429888,42	221,10	Преоткосирани отпадъци
4168	4626473,78	9429865,96	220,89	Преоткосирани отпадъци
4169	4626478,86	9429877,20	221,04	Преоткосирани отпадъци
4170	4626472,53	9429870,64	220,89	Преоткосирани отпадъци
4171	4626468,61	9429885,46	221,31	Преоткосирани отпадъци
4172	4626474,30	9429880,04	221,26	Преоткосирани отпадъци
4173	4626453,25	9429890,39	220,93	Преоткосирани отпадъци
4174	4626445,39	9429891,48	220,70	Преоткосирани отпадъци
4175	4626439,18	9429889,98	220,51	Преоткосирани отпадъци
4176	4626373,16	9429870,46	218,74	Преоткосирани отпадъци
4177	4626368,21	9429867,94	218,57	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4178	4626364,12	9429863,34	218,44	Преоткосирани отпадъци
4179	4626313,57	9429790,78	218,78	Преоткосирани отпадъци
4180	4626290,01	9429756,67	218,97	Преоткосирани отпадъци
4181	4626276,60	9429708,23	219,34	Преоткосирани отпадъци
4182	4626275,42	9429685,39	219,54	Преоткосирани отпадъци
4183	4626279,89	9429662,94	219,77	Преоткосирани отпадъци
4184	4626298,30	9429596,66	220,44	Преоткосирани отпадъци
4185	4626310,14	9429552,37	220,88	Преоткосирани отпадъци
4186	4626313,79	9429543,67	221,00	Преоткосирани отпадъци
4187	4626325,19	9429538,41	221,12	Преоткосирани отпадъци
4188	4626371,03	9429530,33	221,41	Преоткосирани отпадъци
4189	4626407,37	9429523,79	221,64	Преоткосирани отпадъци
4190	4626423,81	9429518,47	221,76	Преоткосирани отпадъци
4191	4626458,13	9429503,31	222,06	Преоткосирани отпадъци
4192	4626479,91	9429496,13	222,18	Преоткосирани отпадъци
4193	4626536,60	9429482,79	228,21	Преоткосирани отпадъци
4194	4626506,30	9429499,23	228,10	Преоткосирани отпадъци
4195	4626483,93	9429509,66	227,90	Преоткосирани отпадъци
4196	4626464,57	9429516,01	227,75	Преоткосирани отпадъци
4197	4626429,55	9429531,47	227,45	Преоткосирани отпадъци
4198	4626410,52	9429537,60	227,30	Преоткосирани отпадъци
4199	4626370,95	9429544,71	227,05	Преоткосирани отпадъци
4200	4626329,41	9429552,04	226,79	Преоткосирани отпадъци
4201	4626324,87	9429553,66	226,75	Преоткосирани отпадъци
4202	4626310,53	9429606,53	226,22	Преоткосирани отпадъци
4203	4626296,95	9429655,57	225,72	Преоткосирани отпадъци
4204	4626290,79	9429680,25	225,48	Преоткосирани отпадъци
4205	4626291,16	9429705,55	225,26	Преоткосирани отпадъци
4206	4626303,48	9429750,07	224,93	Преоткосирани отпадъци
4207	4626335,18	9429795,74	224,68	Преоткосирани отпадъци
4208	4626364,20	9429837,56	224,45	Преоткосирани отпадъци
4209	4626377,94	9429856,17	224,60	Преоткосирани отпадъци
4210	4626435,15	9429873,35	226,11	Преоткосирани отпадъци
4211	4626444,68	9429870,21	226,13	Преоткосирани отпадъци
4212	4626446,92	9429862,41	226,15	Преоткосирани отпадъци
4213	4626430,48	9429843,59	225,86	Преоткосирани отпадъци
4214	4626418,43	9429821,63	225,46	Преоткосирани отпадъци
4215	4626418,36	9429796,29	225,45	Преоткосирани отпадъци
4216	4626421,60	9429771,10	225,51	Преоткосирани отпадъци
4217	4626543,67	9429480,84	229,70	Преоткосирани отпадъци
4218	4626523,18	9429495,02	228,38	Преоткосирани отпадъци
4219	4626500,46	9429505,57	228,24	Преоткосирани отпадъци
4220	4626477,66	9429515,99	228,04	Преоткосирани отпадъци
4221	4626454,20	9429524,96	227,85	Преоткосирани отпадъци
4222	4626431,19	9429535,12	227,65	Преоткосирани отпадъци
4223	4626407,15	9429542,39	227,48	Преоткосирани отпадъци
4224	4626382,38	9429546,76	227,32	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4225	4626357,61	9429551,12	227,16	Преоткосирани отпадъци
4226	4626330,53	9429555,90	226,99	Преоткосирани отпадъци
4227	4626328,23	9429556,78	226,97	Преоткосирани отпадъци
4228	4626316,50	9429600,71	226,49	Преоткосирани отпадъци
4229	4626296,37	9429673,42	225,75	Преоткосирани отпадъци
4230	4626294,19	9429698,33	225,51	Преоткосирани отпадъци
4231	4626299,91	9429722,77	225,32	Преоткосирани отпадъци
4232	4626306,76	9429746,97	225,14	Преоткосирани отпадъци
4233	4626335,02	9429788,49	224,90	Преоткосирани отпадъци
4234	4626363,70	9429829,82	224,68	Преоткосирани отпадъци
4235	4626380,32	9429852,72	224,81	Преоткосирани отпадъци
4236	4626427,60	9429866,79	226,10	Преоткосирани отпадъци
4237	4626437,42	9429862,22	226,09	Преоткосирани отпадъци
4238	4626434,45	9429852,42	226,19	Преоткосирани отпадъци
4239	4626418,25	9429833,48	225,76	Преоткосирани отпадъци
4240	4626413,51	9429809,09	225,64	Преоткосирани отпадъци
4241	4626415,25	9429782,68	225,66	Преоткосирани отпадъци
4242	4626427,44	9429745,52	225,99	Преоткосирани отпадъци
4243	4626435,58	9429740,67	226,49	Преоткосирани отпадъци
4244	4626571,65	9429482,69	234,58	Преоткосирани отпадъци
4245	4626558,08	9429485,24	234,27	Преоткосирани отпадъци
4246	4626543,36	9429500,67	234,27	Преоткосирани отпадъци
4247	4626508,19	9429517,59	233,95	Преоткосирани отпадъци
4248	4626475,97	9429531,44	233,67	Преоткосирани отпадъци
4249	4626455,76	9429539,82	233,50	Преоткосирани отпадъци
4250	4626414,84	9429555,24	233,17	Преоткосирани отпадъци
4251	4626371,74	9429563,00	232,89	Преоткосирани отпадъци
4252	4626340,43	9429568,52	232,70	Преоткосирани отпадъци
4253	4626325,17	9429622,18	232,15	Преоткосирани отпадъци
4254	4626313,85	9429664,49	231,73	Преоткосирани отпадъци
4255	4626308,89	9429685,79	231,52	Преоткосирани отпадъци
4256	4626310,99	9429707,45	231,34	Преоткосирани отпадъци
4257	4626320,68	9429741,68	231,08	Преоткосирани отпадъци
4258	4626362,84	9429802,40	230,75	Преоткосирани отпадъци
4259	4626389,00	9429838,45	230,83	Преоткосирани отпадъци
4260	4626400,21	9429839,84	231,03	Преоткосирани отпадъци
4261	4626402,89	9429831,68	231,13	Преоткосирани отпадъци
4262	4626399,87	9429810,10	231,06	Преоткосирани отпадъци
4263	4626401,82	9429780,04	231,14	Преоткосирани отпадъци
4264	4626410,75	9429745,78	231,48	Преоткосирани отпадъци
4265	4626418,16	9429734,31	231,61	Преоткосирани отпадъци
4266	4626431,73	9429726,00	231,75	Преоткосирани отпадъци
4267	4626458,68	9429702,05	232,28	Преоткосирани отпадъци
4268	4626474,66	9429687,08	232,62	Преоткосирани отпадъци
4269	4626581,64	9429487,22	236,48	Преоткосирани отпадъци
4270	4626568,41	9429486,61	234,55	Преоткосирани отпадъци
4271	4626559,48	9429488,79	234,47	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4272	4626546,80	9429503,34	234,48	Преоткосирани отпадъци
4273	4626509,69	9429521,32	234,15	Преоткосирани отпадъци
4274	4626494,01	9429529,53	234,00	Преоткосирани отпадъци
4275	4626466,84	9429539,30	233,79	Преоткосирани отпадъци
4276	4626438,37	9429551,87	233,54	Преоткосирани отпадъци
4277	4626417,03	9429558,81	233,38	Преоткосирани отпадъци
4278	4626384,69	9429564,78	233,17	Преоткосирани отпадъци
4279	4626343,70	9429572,01	232,90	Преоткосирани отпадъци
4280	4626331,52	9429615,14	232,44	Преоткосирани отпадъци
4281	4626320,02	9429656,81	232,01	Преоткосирани отпадъци
4282	4626314,49	9429677,70	231,80	Преоткосирани отпадъци
4283	4626313,17	9429699,12	231,60	Преоткосирани отпадъци
4284	4626324,34	9429739,94	231,28	Преоткосирани отпадъци
4285	4626349,51	9429776,19	231,08	Преоткосирани отпадъци
4286	4626381,53	9429822,31	230,83	Преоткосирани отпадъци
4287	4626389,08	9429825,69	231,01	Преоткосирани отпадъци
4288	4626396,01	9429815,65	231,26	Преоткосирани отпадъци
4289	4626397,43	9429786,16	231,28	Преоткосирани отпадъци
4290	4626400,52	9429764,80	231,48	Преоткосирани отпадъци
4291	4626413,49	9429733,35	231,79	Преоткосирани отпадъци
4292	4626415,66	9429731,16	231,81	Преоткосирани отпадъци
4293	4626429,38	9429722,75	231,95	Преоткосирани отпадъци
4294	4626454,04	9429700,90	232,44	Преоткосирани отпадъци
4295	4626472,25	9429683,86	232,83	Преоткосирани отпадъци
4296	4626485,49	9429668,86	233,11	Преоткосирани отпадъци
4297	4626599,58	9429507,20	241,35	Преоткосирани отпадъци
4298	4626594,19	9429498,15	241,12	Преоткосирани отпадъци
4299	4626574,59	9429496,97	240,54	Преоткосирани отпадъци
4300	4626555,96	9429514,66	240,30	Преоткосирани отпадъци
4301	4626531,23	9429527,74	239,97	Преоткосирани отпадъци
4302	4626515,30	9429534,47	239,83	Преоткосирани отпадъци
4303	4626498,22	9429543,17	247,79	Преоткосирани отпадъци
4304	4626474,63	9429550,44	239,50	Преоткосирани отпадъци
4305	4626446,16	9429562,82	239,25	Преоткосирани отпадъци
4306	4626417,95	9429572,35	239,03	Преоткосирани отпадъци
4307	4626379,20	9429579,40	238,79	Преоткосирани отпадъци
4308	4626353,39	9429583,85	238,62	Преоткосирани отпадъци
4309	4626349,28	9429603,35	238,43	Преоткосирани отпадъци
4310	4626337,48	9429647,95	237,99	Преоткосирани отпадъци
4311	4626327,41	9429692,81	237,54	Преоткосирани отпадъци
4312	4626337,86	9429733,25	237,24	Преоткосирани отпадъци
4313	4626353,47	9429755,72	237,12	Преоткосирани отпадъци
4314	4626375,95	9429788,10	236,94	Преоткосирани отпадъци
4315	4626381,66	9429789,45	236,97	Преоткосирани отпадъци
4316	4626383,17	9429785,07	237,00	Преоткосирани отпадъци
4317	4626391,08	9429744,68	237,39	Преоткосирани отпадъци
4318	4626402,00	9429724,44	237,62	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4319	4626420,49	9429710,93	237,83	Преоткосирани отпадъци
4320	4626462,67	9429673,88	238,36	Преоткосирани отпадъци
4321	4626476,97	9429657,91	238,66	Преоткосирани отпадъци
4322	4626495,55	9429645,26	239,05	Преоткосирани отпадъци
4323	4626506,28	9429634,44	239,28	Преоткосирани отпадъци
4324	4626524,23	9429620,33	239,66	Преоткосирани отпадъци
4325	4626547,05	9429618,01	240,15	Преоткосирани отпадъци
4326	4626568,99	9429613,19	240,63	Преоткосирани отпадъци
4327	4626578,56	9429592,61	240,78	Преоткосирани отпадъци
4328	4626591,85	9429501,94	241,28	Преоткосирани отпадъци
4329	4626575,53	9429500,86	240,75	Преоткосирани отпадъци
4330	4626558,04	9429518,08	240,49	Преоткосирани отпадъци
4331	4626538,34	9429528,44	240,22	Преоткосирани отпадъци
4332	4626516,80	9429538,20	240,03	Преоткосирани отпадъци
4333	4626499,44	9429546,99	239,87	Преоткосирани отпадъци
4334	4626475,99	9429554,21	239,70	Преоткосирани отпадъци
4335	4626441,36	9429569,14	239,40	Преоткосирани отпадъци
4336	4626418,14	9429576,44	239,23	Преоткосирани отпадъци
4337	4626379,85	9429583,35	238,99	Преоткосирани отпадъци
4338	4626356,76	9429587,33	238,82	Преоткосирани отпадъци
4339	4626352,81	9429605,65	238,62	Преоткосирани отпадъци
4340	4626342,02	9429646,42	238,21	Преоткосирани отпадъци
4341	4626332,10	9429683,93	237,83	Преоткосирани отпадъци
4342	4626331,41	9429692,81	237,74	Преоткосирани отпадъци
4343	4626332,45	9429699,43	237,68	Преоткосирани отпадъци
4344	4626341,52	9429731,52	237,44	Преоткосирани отпадъци
4345	4626367,30	9429768,63	237,23	Преоткосирани отпадъци
4346	4626375,76	9429771,84	237,17	Преоткосирани отпадъци
4347	4626381,74	9429765,49	237,38	Преоткосирани отпадъци
4348	4626385,29	9429749,01	237,54	Преоткосирани отпадъци
4349	4626393,88	9429729,81	237,74	Преоткосирани отпадъци
4350	4626418,78	9429707,28	238,04	Преоткосирани отпадъци
4351	4626440,77	9429688,35	238,31	Преоткосирани отпадъци
4352	4626460,30	9429670,53	238,57	Преоткосирани отпадъци
4353	4626474,38	9429654,84	238,86	Преоткосирани отпадъци
4354	4626492,97	9429642,17	239,25	Преоткосирани отпадъци
4355	4626511,09	9429623,85	239,44	Преоткосирани отпадъци
4356	4626523,54	9429616,29	239,68	Преоткосирани отпадъци
4357	4626539,41	9429614,22	240,04	Преоткосирани отпадъци
4358	4626560,44	9429613,31	240,68	Преоткосирани отпадъци
4359	4626570,36	9429604,86	240,94	Преоткосирани отпадъци
4360	4626582,23	9429579,15	240,85	Преоткосирани отпадъци
4361	4626587,79	9429558,81	240,96	Преоткосирани отпадъци
4362	4626593,34	9429538,47	241,16	Преоткосирани отпадъци
4363	4626598,90	9429518,13	241,37	Преоткосирани отпадъци
4364	4626579,63	9429523,25	248,21	Преоткосирани отпадъци
4365	4626570,97	9429532,08	248,10	Преоткосирани отпадъци

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
4366	4626552,96	9429542,39	247,93	Преоткосирани отпадъци
4367	4626523,06	9429556,59	247,68	Преоткосирани отпадъци
4368	4626508,27	9429564,06	247,54	Преоткосирани отпадъци
4369	4626482,83	9429572,10	247,35	Преоткосирани отпадъци
4370	4626446,39	9429587,63	247,04	Преоткосирани отпадъци
4371	4626414,53	9429596,70	246,80	Преоткосирани отпадъци
4372	4626373,54	9429603,76	246,55	Преоткосирани отпадъци
4373	4626371,54	9429611,65	246,47	Преоткосирани отпадъци
4374	4626367,30	9429627,67	246,31	Преоткосирани отпадъци
4375	4626363,06	9429643,70	246,15	Преоткосирани отпадъци
4376	4626352,44	9429683,85	245,74	Преоткосирани отпадъци
4377	4626351,18	9429689,13	245,69	Преоткосирани отпадъци
4378	4626352,03	9429695,46	245,64	Преоткосирани отпадъци
4379	4626355,54	9429707,89	245,55	Преоткосирани отпадъци
4380	4626365,22	9429720,26	245,56	Преоткосирани отпадъци
4381	4626379,81	9429715,11	245,60	Преоткосирани отпадъци
4382	4626390,33	9429702,37	245,76	Преоткосирани отпадъци
4383	4626407,65	9429690,90	245,95	Преоткосирани отпадъци
4384	4626417,18	9429683,04	246,06	Преоткосирани отпадъци
4385	4626429,52	9429671,97	246,22	Преоткосирани отпадъци
4386	4626446,30	9429656,74	246,43	Преоткосирани отпадъци
4387	4626461,86	9429640,02	246,65	Преоткосирани отпадъци
4388	4626480,76	9429627,39	246,85	Преоткосирани отпадъци
4389	4626490,99	9429616,94	246,99	Преоткосирани отпадъци
4390	4626503,26	9429605,85	247,15	Преоткосирани отпадъци
4391	4626517,88	9429598,23	247,28	Преоткосирани отпадъци
4392	4626534,27	9429596,08	247,36	Преоткосирани отпадъци
4393	4626556,15	9429596,64	247,44	Преоткосирани отпадъци
4394	4626562,91	9429585,60	247,57	Преоткосирани отпадъци
4395	4626566,63	9429571,25	247,72	Преоткосирани отпадъци
4396	4626369,04	9429707,83	245,85	Преоткосирани отпадъци
4397	4626377,19	9429679,69	246,29	Преоткосирани отпадъци
4398	4626402,12	9429643,23	246,99	Преоткосирани отпадъци
4399	4626371,83	9429693,03	246,08	Преоткосирани отпадъци
4400	4626425,49	9429620,51	247,28	Преоткосирани отпадъци
4401	4626462,46	9429602,73	247,51	Преоткосирани отпадъци
4402	4626488,98	9429589,94	247,63	Преоткосирани отпадъци
4403	4626515,50	9429577,15	247,77	Преоткосирани отпадъци
4404	4626543,07	9429572,37	248,01	Преоткосирани отпадъци
4405	4626552,97	9429559,57	248,14	Преоткосирани отпадъци
4406	4626572,99	9429534,26	248,25	Преоткосирани отпадъци
3000	4626609,18	9429504,84	240,68	Ос канавка ИЗТОК
3001	4626609,05	9429508,12	240,66	Ос канавка ИЗТОК
3002	4626608,41	9429511,36	240,65	Ос канавка ИЗТОК
3003	4626604,88	9429524,29	240,58	Ос канавка ИЗТОК
3004	4626603,15	9429530,65	240,55	Ос канавка ИЗТОК
3005	4626599,62	9429543,59	240,48	Ос канавка ИЗТОК

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
3006	4626597,88	9429549,95	240,45	Ос канавка ИЗТОК
3007	4626594,35	9429562,88	240,38	Ос канавка ИЗТОК
3008	4626592,61	9429569,24	240,35	Ос канавка ИЗТОК
3009	4626589,08	9429582,18	240,28	Ос канавка ИЗТОК
3010	4626587,34	9429588,53	240,25	Ос канавка ИЗТОК
3011	4626584,05	9429600,59	240,18	Ос канавка ИЗТОК
3012	4626581,96	9429608,25	239,79	Ос канавка ИЗТОК
3013	4626579,69	9429613,98	239,48	Ос канавка ИЗТОК
3014	4626575,79	9429619,58	239,15	Ос канавка ИЗТОК
3015	4626573,33	9429622,00	238,98	Ос канавка ИЗТОК
3016	4626570,72	9429624,02	238,81	Ос канавка ИЗТОК
3017	4626567,62	9429625,62	238,64	Ос канавка ИЗТОК
3018	4626564,70	9429627,13	238,48	Ос канавка ИЗТОК
3019	4626563,28	9429627,75	238,40	Ос канавка ИЗТОК
3020	4626558,71	9429629,74	237,61	Ос канавка ИЗТОК
3021	4626555,27	9429630,64	237,05	Ос канавка ИЗТОК
3022	4626548,80	9429632,34	235,99	Ос канавка ИЗТОК
3023	4626543,71	9429633,67	235,16	Ос канавка ИЗТОК
3024	4626536,64	9429634,50	234,63	Ос канавка ИЗТОК
3025	4626535,41	9429634,81	234,54	Ос канавка ИЗТОК
3026	4626534,30	9429635,41	234,44	Ос канавка ИЗТОК
3027	4626522,73	9429643,78	233,38	Ос канавка ИЗТОК
3028	4626522,44	9429644,17	233,34	Ос канавка ИЗТОК
3029	4626518,19	9429649,66	232,83	Ос канавка ИЗТОК
3030	4626515,06	9429654,37	232,40	Ос канавка ИЗТОК
3031	4626510,56	9429660,24	231,93	Ос канавка ИЗТОК
3032	4626506,35	9429665,75	231,48	Ос канавка ИЗТОК
3033	4626502,70	9429670,62	231,09	Ос канавка ИЗТОК
3034	4626497,58	9429677,19	230,55	Ос канавка ИЗТОК
3035	4626494,06	9429681,54	230,26	Ос канавка ИЗТОК
3036	4626490,46	9429685,92	229,96	Ос канавка ИЗТОК
3037	4626487,14	9429690,14	229,68	Ос канавка ИЗТОК
3038	4626484,15	9429694,07	229,42	Ос канавка ИЗТОК
3039	4626473,09	9429707,08	228,52	Ос канавка ИЗТОК
3040	4626468,10	9429712,99	228,11	Ос канавка ИЗТОК
3041	4626466,56	9429714,80	227,99	Ос канавка ИЗТОК
3042	4626460,39	9429722,53	227,47	Ос канавка ИЗТОК
3043	4626448,41	9429737,54	226,46	Ос канавка ИЗТОК
3044	4626446,06	9429740,48	226,07	Ос канавка ИЗТОК
3045	4626442,16	9429745,73	225,39	Ос канавка ИЗТОК
3046	4626438,09	9429751,64	224,64	Ос канавка ИЗТОК
3047	4626436,11	9429755,13	224,22	Ос канавка ИЗТОК
3048	4626434,82	9429758,91	223,81	Ос канавка ИЗТОК
3049	4626434,00	9429762,85	223,50	Ос канавка ИЗТОК
3050	4626433,88	9429771,82	222,85	Ос канавка ИЗТОК
3051	4626433,88	9429791,82	221,65	Ос канавка ИЗТОК
3052	4626433,49	9429811,55	220,80	Ос канавка ИЗТОК

Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска


№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
3053	4626433,95	9429815,29	220,64	Ос канавка ИЗТОК
3054	4626435,01	9429818,89	220,47	Ос канавка ИЗТОК
3055	4626436,26	9429821,72	220,34	Ос канавка ИЗТОК
3056	4626438,72	9429825,39	220,19	Ос канавка ИЗТОК
3057	4626441,32	9429828,11	220,09	Ос канавка ИЗТОК
3058	4626443,91	9429830,12	220,00	Ос канавка ИЗТОК
3059	4626445,98	9429831,52	219,94	Ос канавка ИЗТОК
3060	4626452,93	9429835,76	219,72	Ос канавка ИЗТОК
3061	4626461,39	9429840,81	219,46	Ос канавка ИЗТОК
3062	4626462,81	9429841,66	219,42	Ос канавка ИЗТОК
3063	4626469,91	9429846,35	218,81	Ос канавка ИЗТОК
3064	4626478,18	9429851,69	218,10	Ос канавка ИЗТОК
3065	4626483,83	9429855,34	217,61	Ос канавка ИЗТОК
3066	4626487,28	9429857,98	217,38	Ос канавка ИЗТОК
3067	4626491,72	9429862,49	217,05	Ос канавка ИЗТОК
3068	4626493,27	9429864,58	216,91	Ос канавка ИЗТОК
3069	4626494,76	9429866,58	216,78	Ос канавка ИЗТОК
3070	4626495,41	9429867,64	216,71	Ос канавка ИЗТОК
3071	4626498,09	9429873,36	216,37	Ос канавка ИЗТОК
3072	4626499,09	9429876,72	216,20	Ос канавка ИЗТОК
3073	4626499,53	9429878,19	216,12	Ос канавка ИЗТОК
3074	4626499,82	9429878,95	216,08	Ос канавка ИЗТОК
3075	4626502,13	9429882,32	215,86	Ос канавка ИЗТОК
3076	4626503,74	9429884,58	215,72	Ос канавка ИЗТОК
3077	4626506,82	9429888,92	215,06	Ос канавка ИЗТОК
3078	4626510,53	9429894,12	214,27	Ос канавка ИЗТОК
3079	4626510,89	9429895,51	214,09	Ос канавка ИЗТОК
3080	4626510,51	9429896,48	213,96	Ос канавка ИЗТОК
3081	4626536,64	9429634,50	234,63	Ос канавка ИЗТОК
3082	4626535,41	9429634,81	234,54	Ос канавка ИЗТОК
3083	4626534,30	9429635,41	234,44	Ос канавка ИЗТОК
3084	4626483,83	9429855,34	217,61	Ос канавка ИЗТОК
3085	4626491,72	9429862,49	217,05	Ос канавка ИЗТОК
3086	4626506,82	9429888,92	215,06	Ос канавка ИЗТОК
3087	4626510,53	9429894,12	214,27	Ос канавка ИЗТОК
3088	4626510,51	9429896,48	213,96	Ос канавка ИЗТОК
3089	4626500,40	9429905,57	212,28	Ос канавка ИЗТОК
3090	4626497,07	9429911,85	211,40	Ос канавка ИЗТОК
3091	4626487,14	9429922,50	209,59	Ос канавка ИЗТОК
3092	4626458,31	9429937,88	206,52	Ос канавка ИЗТОК
3093	4626439,78	9429942,07	204,92	Ос канавка ИЗТОК
3094	4626416,57	9429939,06	203,79	Ос канавка ИЗТОК
3095	4626377,24	9429930,40	202,23	Ос канавка ИЗТОК
3096	4626346,38	9429924,00	200,81	Ос канавка ИЗТОК
3097	4626329,03	9429917,51	200,72	Ос канавка ИЗТОК
3098	4626309,58	9429895,27	200,57	Ос канавка ИЗТОК
3099	4626273,99	9429846,96	200,27	Дъно дренажна канавка

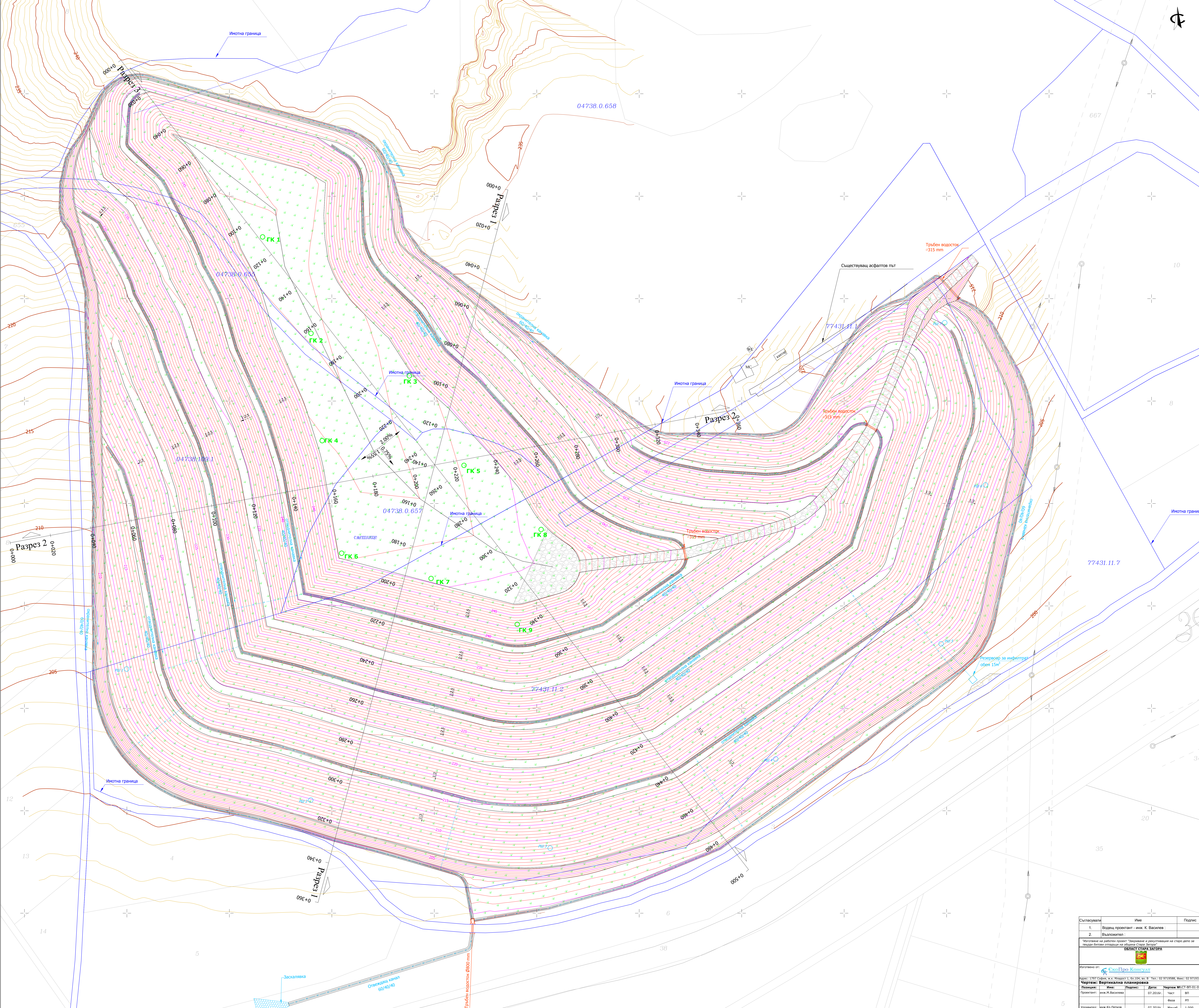
Приложение 1

Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска

№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
3100	4626231,68	9429789,53	199,92	Дъно дренажна канавка
3101	4626213,80	9429745,75	199,68	Дъно дренажна канавка
3102	4626202,48	9429705,89	199,48	Дъно дренажна канавка
3103	4626198,20	9429679,77	199,35	Дъно дренажна канавка
3104	4626195,26	9429663,65	199,27	Дъно дренажна канавка
3105	4626607,20	9429496,57	239,71	Ос канавка ЗАПАД
3106	4626602,42	9429489,95	238,78	Ос канавка ЗАПАД
3107	4626598,38	9429486,96	238,21	Ос канавка ЗАПАД
3108	4626581,25	9429478,87	234,09	Ос канавка ЗАПАД
3109	4626572,47	9429472,57	231,74	Ос канавка ЗАПАД
3110	4626571,30	9429472,11	231,46	Ос канавка ЗАПАД
3111	4626568,54	9429470,51	230,77	Ос канавка ЗАПАД
3112	4626559,49	9429468,51	228,75	Ос канавка ЗАПАД
3113	4626556,46	9429467,66	228,07	Ос канавка ЗАПАД
3114	4626543,81	9429467,41	225,66	Ос канавка ЗАПАД
3115	4626538,08	9429468,43	224,56	Ос канавка ЗАПАД
3116	4626533,42	9429471,60	224,00	Ос канавка ЗАПАД
3117	4626514,21	9429477,50	222,02	Ос канавка ЗАПАД
3118	4626504,94	9429479,53	221,09	Ос канавка ЗАПАД
3119	4626501,74	9429480,05	220,77	Ос канавка ЗАПАД
3120	4626497,36	9429479,93	220,33	Ос канавка ЗАПАД
3121	4626476,80	9429480,47	218,31	Ос канавка ЗАПАД
3122	4626400,60	9429483,86	211,03	Ос канавка ЗАПАД
3123	4626327,22	9429483,76	205,53	Ос канавка ЗАПАД
3124	4626293,09	9429488,67	203,87	Ос канавка ЗАПАД
3125	4626264,10	9429511,27	203,15	Ос канавка ЗАПАД
3126	4626253,23	9429533,50	202,87	Ос канавка ЗАПАД
3127	4626248,04	9429556,05	202,66	Ос канавка ЗАПАД
3128	4626241,59	9429581,77	202,45	Ос канавка ЗАПАД
3129	4626232,38	9429613,95	202,19	Ос канавка ЗАПАД
3130	4626225,23	9429639,96	201,99	Ос канавка ЗАПАД
3131	4626221,54	9429652,45	201,89	Ос канавка ЗАПАД
3132	4626218,78	9429661,42	201,65	Ос канавка ЗАПАД
3133	4626216,62	9429664,05	201,31	Ос канавка ЗАПАД
3134	4626209,88	9429666,22	200,62	Ос канавка ЗАПАД
3135	4626196,56	9429668,55	199,29	Ос канавка ЗАПАД
3136	4626367,22	9429483,42	208,25	Ос канавка ЗАПАД
3137	4626437,39	9429482,16	214,42	Ос канавка ЗАПАД
3138	4626190,06	9429667,38	198,64	Ос отвеждащ канал
3139	4626184,50	9429667,37	198,61	Ос отвеждащ канал
3140	4626183,15	9429666,75	198,60	Ос отвеждащ канал
3141	4626182,34	9429665,50	198,59	Ос отвеждащ канал
3142	4626178,85	9429655,10	198,94	Ос отвеждащ канал
3143	4626173,01	9429635,97	198,84	Ос отвеждащ канал
3144	4626167,16	9429616,84	198,74	Ос отвеждащ канал
3145	4626161,33	9429597,71	198,64	Ос отвеждащ канал
3146	4626155,61	9429578,96	198,55	Ос отвеждащ канал


Приложение 1				
Трасировъчни данни депо гр.Стара Загора - КС 1970г, височинна система - Балтийска				
№	X [m]	Y [m]	Кота [m]	Описание
РШ 1	4626319,20	9429499,86	204,21	РШ 1 кота капак
РШ 2	4626255,20	9429589,71	203,43	РШ 2 кота капак
РШ 3	4626231,80	9429706,54	202,65	РШ 3 кота капак
РШ 4	4626275,29	9429816,64	201,87	РШ 4 кота капак
РШ 5	4626331,52	9429897,33	200,64	РШ 5 кота капак
РШ 6	4626409,05	9429918,99	204,20	РШ 6 кота капак
РШ 7	4629488,26	9429899,12	211,94	РШ 7 кота капак

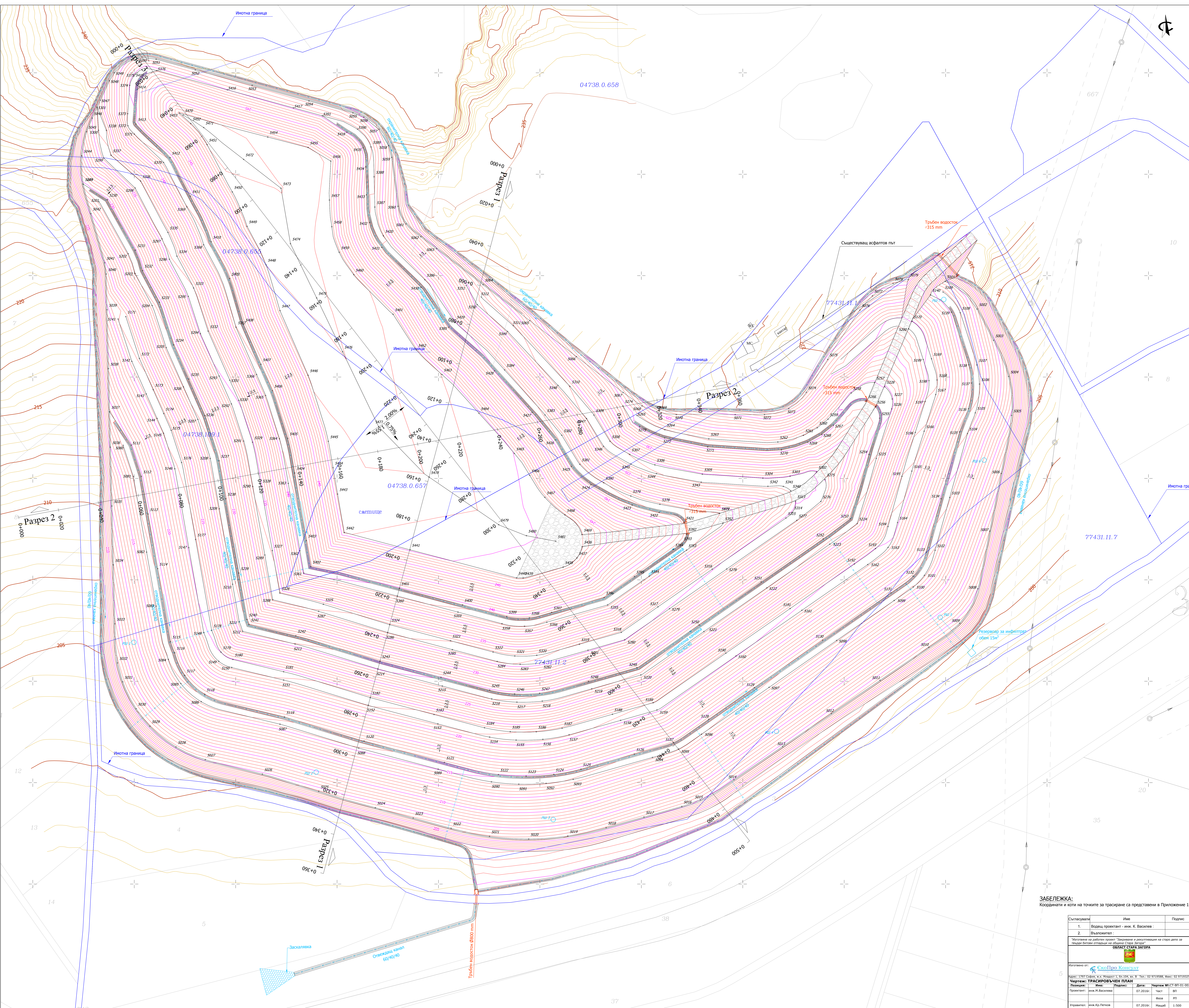
 Сektions: ГПГ Част на проекта: по удостоверение за ППД	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ
	Регистрационен № 08407
	инж. МАРИЕЛА НИКОЛОВА ВАСИЛЕВА
	Подпис: 
	ВАЖИ С ВАЛИДНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ППД ЗА ТЕКУЩАТА ГОДИНА

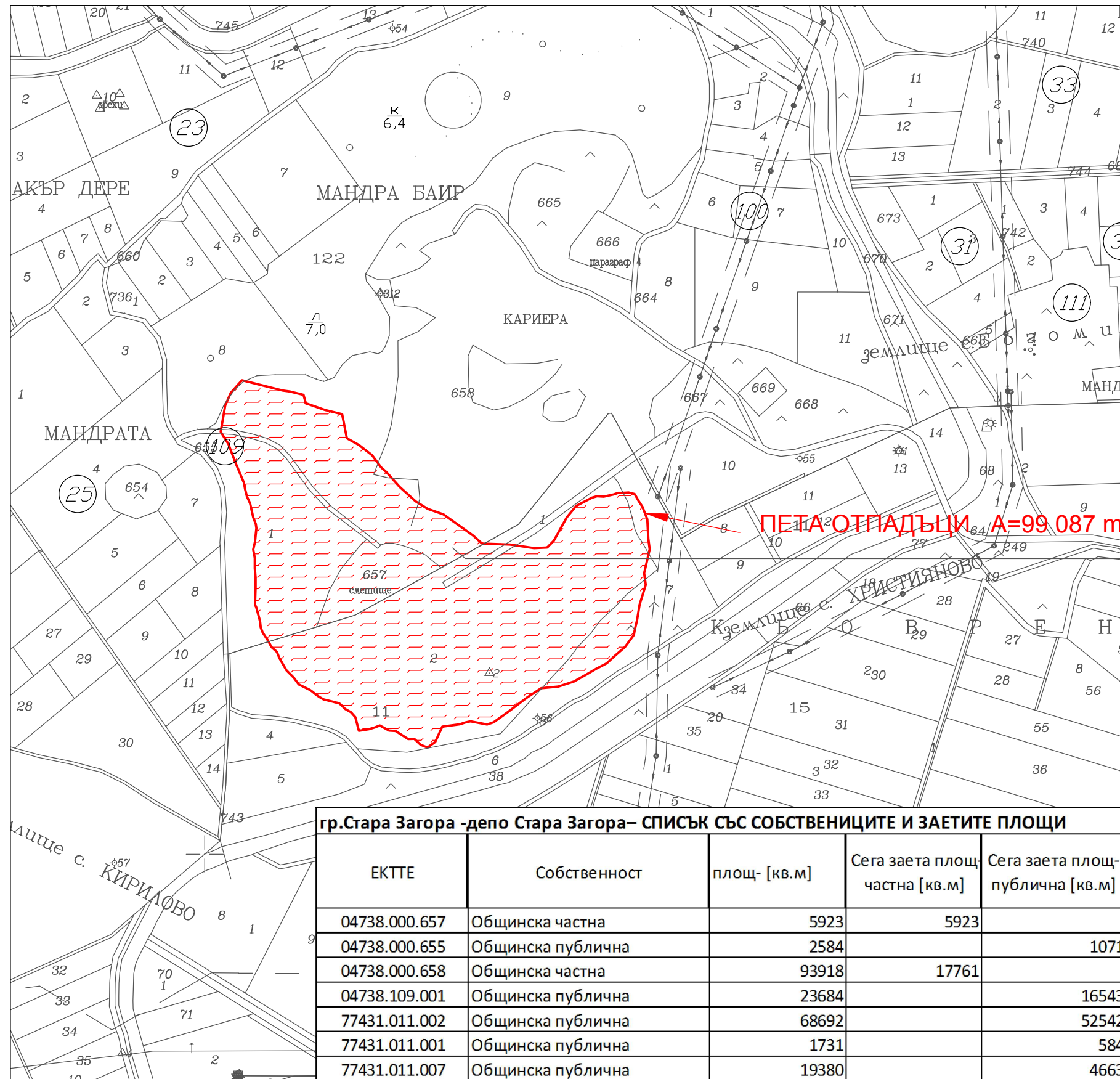


Съгласували	Име	Подпис
1.	Водещ проектант - инж. К. Василев	
2.	Възложител	
Изготвено на работен проект "Ликвидация и реконструкция на старо депо за градски битови отпадъци на община Стара Загора"		
ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА		
Изготвено от:  ЕКОПРО КОНСУЛТАНТ		
Адрес: 1707 София, ж.к. Модел 1, бл.104, кв. В. Тел.: 02 9719588, Факс: 02 9719325		
Чертеж: Вертикална планировка		
Позиция:	Име:	Листов:
Проектант:	инж.М.Василев	Дата: 07.2016г.
Управляващ:	инж.Кр.Петков	Часть: 01
Масштаб: 1:500		Лист: 01

ЗАБЕЛЕЖКА:
Координати и ноти на точките за трасиране са представени в Приложение 1

Съгласували	Име	Подпис
1.	Водещ проектант - инж. К. Василев :	
2.	Възложител :	
"Изготвяне на работен проект "Ликвидация и реконструкция на старо депо за градски битов отпадъци на община Стара Загора"		
ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА		
		
Изготвен от: ЕКОПРО КОНСУЛТАНТ		
Адрес: 1707 София, ж.к. Моделст 1, бл.184, кв. В. Тел.: 02 9719588, Факс: 02 9719325		
Чертеж: ТРАСИРОВЪЧЕН ПЛАН		
Позиция: 1	Име: инж.М.Василев	Подпис:
Проектант: инж.М.Василев	Дата: 07.2016г.	Част: ВП
Управител: инж.Кр.Петков	07.2016г.	Файл: РП
Мащаб: 1:500		





Съгласували	Име	Подпис
1.	Водещ проектант - инж. К. Василев :	
2.	Възложител :	

"Изготвяне на работен проект "Закриване и рекултивация на старо депо за твърди битови отпадъци на община Стара Загора"

ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА



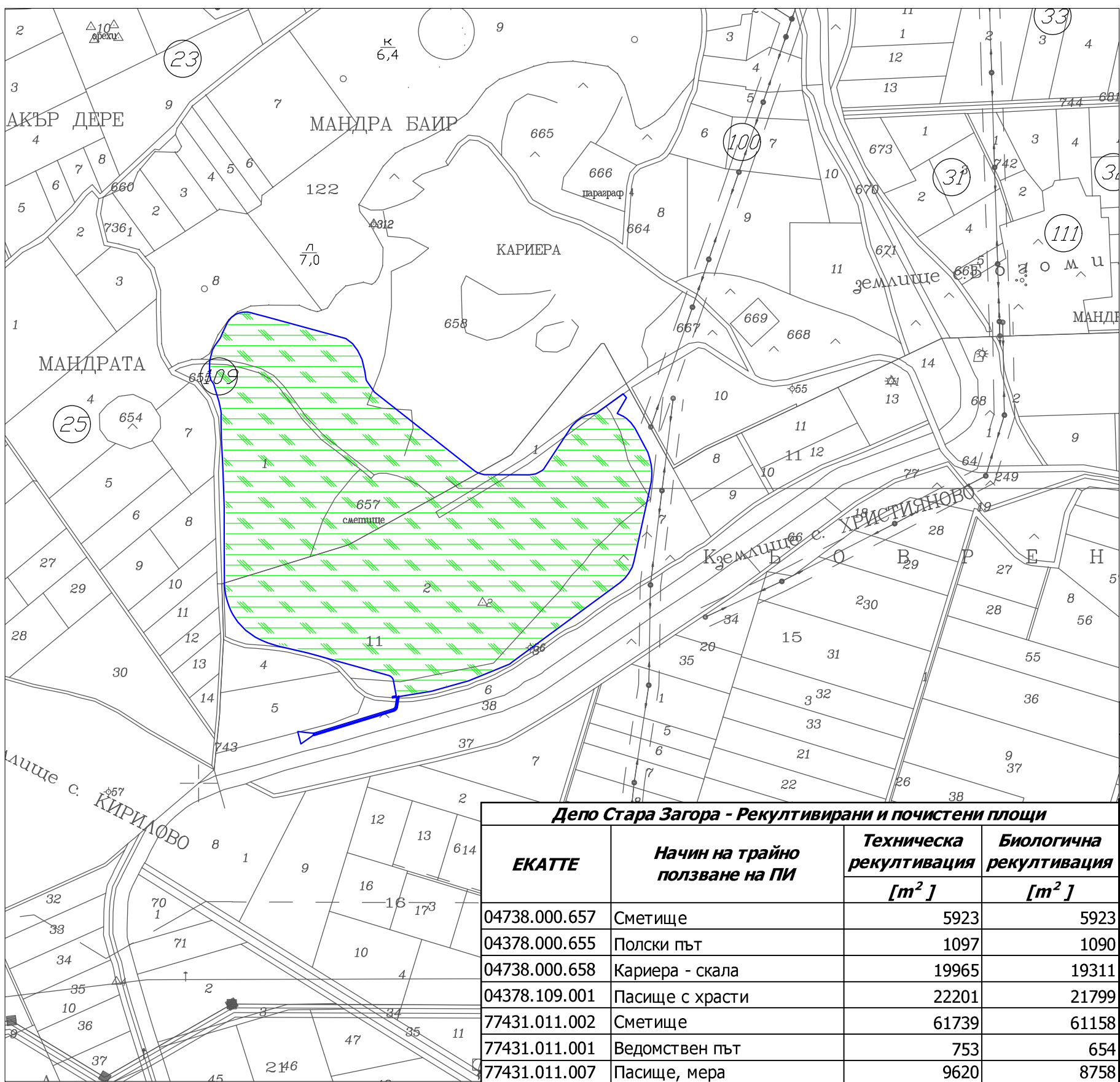
Изготвено от:

Т:  **ЕкоПро Консулт**
1194 София, к-т Мусаленица 5а/104, к-т В, ет. 30

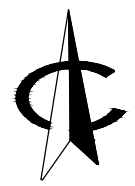
Адрес: 1797 София, ж.к. Младост 1, бл.104, вх. В Тел.: 02 9719588, Факс: 02 9719325


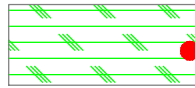
43	Чертеж: СИТУАЦИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ
----	---------------------------------

42	Позиция:	Име:	Подпис:	Дата:	Чертеж №: СТ-ВП-01-003	
84	Проектант:	инж.М.Василева		07.2016г.	Част	ВП
53					Фаза	РП
03						
87	Управител:	инж.Кр.Петков		07.2016г.	Мащаб	1:5000



ОБЩИНА СТАРА ЗАГОРА
РЕКУЛТИВАЦИЯ
Мащаб 1:5 000



-  ТЕХНИЧЕСКА РЕКУЛТИВАЦИЯ
-  БИОЛОГИЧНА РЕКУЛТИВАЦИЯ


ЗАБЕЛЕЖКА:
Техническа рекултивация - 121 478м²
Биологична рекултивация - 118 693м²


Съгласували	Име	Подпис
1.	Водещ проектант - инж. К. Василев :	
2.	Възложител :	

Депо Стара Загора - Рекултивирани и почистени площи			
ЕКАТТЕ	Начин на трайно ползване на ПИ	Техническа рекултивация	Биологична рекултивация
		[m ²]	[m ²]
04738.000.657	Сметище	5923	5923
04378.000.655	Полски път	1097	1090
04738.000.658	Кариера - скала	19965	19311
04378.109.001	Пасище с храсти	22201	21799
77431.011.002	Сметище	61739	61158
77431.011.001	Ведомствен път	753	654
77431.011.007	Пасище, мера	9620	8758
77431.011.006	Пасище, мера	180	0
Обща площ [m ²]		121478	118693

"Изготвяне на работен проект "Закриване и рекултивация на старо депо за твърди битови отпадъци на община Стара Загора"

ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА



Изготвено от:  ЕкоПро Консулт

Адрес: 1797 София, ж.к. Младост 1, бл.104, вх. В Тел.: 02 9719588, Факс: 02 9719325

Чертеж: СИТУАЦИЯ СОБСТВЕНОСТ И РЕКУЛТИВАЦИЯ

Позиция:	Име:	Подпис:	Дата:	Чертеж №: СТ-ВП-01-004	
Проектант:	инж.М.Василева		07.2016г.	Част	ВП
				Фаза	РП
Управител:	инж.Кр.Петков		07.2016г.	Мащаб	1:5000