



КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР НА ГЛАВНИ И ПОДРОБНИ ТОЧКИ  
КООРДИНАТНА СИСТЕМА БГС 2005

№	Километър m	Име Точка	ЛЯВ РЪБ НАСТИЛКА		ОС	
			У	Х	У	Х
1	0+000.00	0	350850.0528	4685717.0692	350851.4150	4685714.6802
2	0+002.00	0'	350851.7902	4685718.0598	350853.1524	4685715.6708
3	0+003.63	0"	350853.2062	4685718.8672	350854.5684	4685716.4782
4	0+010.00	1	350858.7399	4685722.0223	350860.1021	4685719.6334
5	0+020.00	2	350867.4270	4685726.9755	350868.7892	4685724.5866
6	0+029.00	2'	350875.2454	4685731.4334	350876.6076	4685729.0445
7	0+030.00	3	350876.1141	4685731.9287	350877.4763	4685729.5398
8	0+040.00	4	350884.8013	4685736.8819	350886.1634	4685734.4930
9	0+048.20	4'	350891.9247	4685740.9436	350893.2868	4685738.5546
10	0+050.00	5	350893.4884	4685741.8351	350894.8505	4685739.4462
11	0+058.40	5'	350900.7855	4685745.9958	350902.1477	4685743.6069
12	0+060.00	6	350902.1755	4685746.7883	350903.5376	4685744.3994
13	0+065.65	Н1	350907.0797	4685749.5846	350908.4418	4685747.1957
14	0+070.00	7	350910.6224	4685751.7708	350912.1469	4685749.4820
15	0+080.00	8	350918.1252	4685757.6819	350919.9936	4685755.6640
16	0+090.00	9	350924.5950	4685764.7086	350926.7600	4685763.0129
17	0+096.00	9'	350927.9116	4685769.3872	350930.2285	4685767.9059
18	0+100.00	10	350929.8678	4685772.6730	350932.2744	4685771.3423
19	0+110.00	11	350933.8099	4685781.3733	350936.3971	4685780.4413
20	0+111.82	К1	350934.3769	4685783.0221	350936.9901	4685782.1657
21	0+120.00	12	350936.9232	4685790.7919	350939.5364	4685789.9355

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР НА ГЛАВНИ И ПОДРОБНИ ТОЧКИ  
КООРДИНАТНА СИСТЕМА БГС 2005

№	Километър m	Име Точка	ЛЯВ РЪБ НАСТИЛКА		ОС	
			У	Х	У	Х
22	0+130.00	13	350940.0374	4685800.2946	350942.6506	4685799.4382
23	0+137.70	13'	350942.4353	4685807.6117	350945.0485	4685806.7553
24	0+140.00	14	350943.1515	4685809.7974	350945.7648	4685808.9410
25	0+150.00	15	350946.2657	4685819.3001	350948.8790	4685818.4437
26	0+160.00	16	350949.3799	4685828.8028	350951.9932	4685827.9464
27	0+161.78	Н2	350949.9331	4685830.4909	350952.5464	4685829.6345
28	0+166.61	К2	350951.2932	4685834.9965	350953.9438	4685834.2640
29	0+170.00	17	350952.1954	4685838.2615	350954.8461	4685837.5290
30	0+171.80	17'	350952.6749	4685839.9964	350955.3255	4685839.2639
31	0+177.40	17"	350954.1665	4685845.3941	350956.8172	4685844.6616
32	0+180.00	18	350954.8590	4685847.9002	350957.5097	4685847.1677
33	0+185.50	18'	350956.3240	4685853.2015	350958.9747	4685852.4690
34	0+190.00	19	350957.5227	4685857.5389	350960.1733	4685856.8064
35	0+200.00	20	350960.1863	4685867.1776	350962.8370	4685866.4451
36	0+210.00	21	350962.8499	4685876.8164	350965.5006	4685876.0839
37	0+220.00	22	350965.5136	4685886.4551	350968.1642	4685885.7226
38	0+225.00	22'	350966.8454	4685891.2745	350969.4960	4685890.5420
39	0+230.00	23	350968.1772	4685896.0938	350970.8279	4685895.3613
40	0+239.81	24	350970.7901	4685905.5489	350973.4407	4685904.8164
41	0+250.00	25			350976.3635	4685914.5788
42	0+258.00	26			350978.6579	4685922.2424

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР НА БОРДЮРНИТЕ ЛИНИИ  
КООРДИНАТНА СИСТЕМА БГС 2005

Крива №	R (m)	Дължина (m)	НК		Проектна кота	СК		Проектна кота	КК		Проектна кота
			У	Х		У	Х		У	Х	
1	5.00	4.65	350924.3473	350924.3473	818.85	350923.6020	350923.6020	818.69	350923.9149	350923.9149	818.65
2	2.00	3.35	350931.1254	4685757.7149	817.76	350929.9596	4685758.8522	817.72	350930.0266	4685760.4796	817.68

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР НА ПОДРОБНИ ТОЧКИ  
КООРДИНАТНА СИСТЕМА БГС 2005

Име Точка	Координати		Проектна кота
	У	Х	
100	350926.2221	4685725.4217	819.06
101	350924.6599	4685734.7136	818.57
102	350933.2468	4685756.9313	817.82
103	350930.5203	4685761.4748	817.65
104	350936.0402	4685772.6049	817.20

ЗАБЕЛЕЖКА :

В УЧАСТЪКА ОТ П.Т. 0 ДО КМ П.Т. 24 ПО ДИРЕКТНОТО ТРАСЕ НА УЛИЦАТА В ЛЯВО И В УЧАСТЪКА ПРЕД УЧИЛИЩЕТО ОТ ПОДРОБНА ТОЧКА 100 ДО ПОДРОБНА ТОЧКА 103 СЕ ИЗПЪЛНЯВАТ НОВ ТРОТОАР И НОВ БОРДЮР, КАКТО СЛЕДВА:

- НОВИЯТ БЕТОНОВ БОРДЮР СЕ ИЗПЪЛНЯВА 15/25/50
- НОВИЯТ ТРОТОАР Е ОГРАНИЧЕН ОТКЪМ ПРИЛЕЖАЩИТЕ ИМОТИ С ВОДЕЩИ БЕТОНОВИ ИВИЦИ 20/10/50
- НОВИЯТ ТРОТОАР, ОГРАНИЧЕН МЕЖДУ БЕТОНОВИЯ БОРДЮР 15/25/50 И ВОДЕЩИТЕ БЕТОНОВИ ИВИЦИ 20/10/50 СЕ ИЗПЪЛНЯВА ОТ ПЛЪТЕН АСФАЛТОБЕТОН ТИП А – 4см, БИНДЕР – 6см И ТРОШЕНОКАМЕННА ОСНОВА – 25см

- ЛЕГЕНДА:
- НАЧАЛО (КРАЙ) РАМПА ЗА ПОНИЖЕНИЕ НА БОРДЮРИТЕ
  - АСФАЛТОВ ТРОТОАР
  - ПРИВРЪЗКА СЪС СЪЩЕСТВУВАЩА НАСТИЛКА НА ПЛАТНОТО ЗА ДВИЖЕНИЕ

СЪГЛАСУВАЛИ:		
Геодезия	инж. Н. Георгиев	
ПБ и ПБЗ	инж. В. Дечева	



Договор № ОСК24-ДГ55-28/13.09.2024г. с предмет: „Изготвяне на инвестиционни проекти, както и на свързаните с тях предварителни (предпроектни) проучвания и задания за проектиране за изграждане, реконструкция, рехабилитация, основен ремонт, мониторинг и поддръжка на елементите на техническата инфраструктура“

ОБЕКТ:	Ремонт на тротоарна настилка в обхвата ОТ7-ОТ6-ОТ4-ОТ207-ОТ3 (улица от разклона на републикански път П-82 пред ОУ „Христо Смирненски“ до републикански път П-82) - двустранно (източен и западен тротоар) в с.Радуил, общ.Самоков		
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	<div><div></div><div>ОБЩИНА САМОКОВ</div></div>		
ИЗПЪЛНИТЕЛ:	ДЗЗД „ЛЕНДПРОЕКТ-ДИКРАС“		
ЧЕРТЕЖ:	Геометрично решение		
ПРОЕКТАНТИ	Проектант:	инж. Людмил Коларов	Фаза: ТП
			Част: Пътни работи
			Масштаб: 1:500
			Чертеж: № 2.1.
УПРАВИТЕЛИ:		инж. Даниела Коларова	Дата: 01.2025
Копирането, сканирането, коригирането както и каквито и да е други форми на размножаване на чертежа не може да бъде извършено без съгласието на проектантите!			