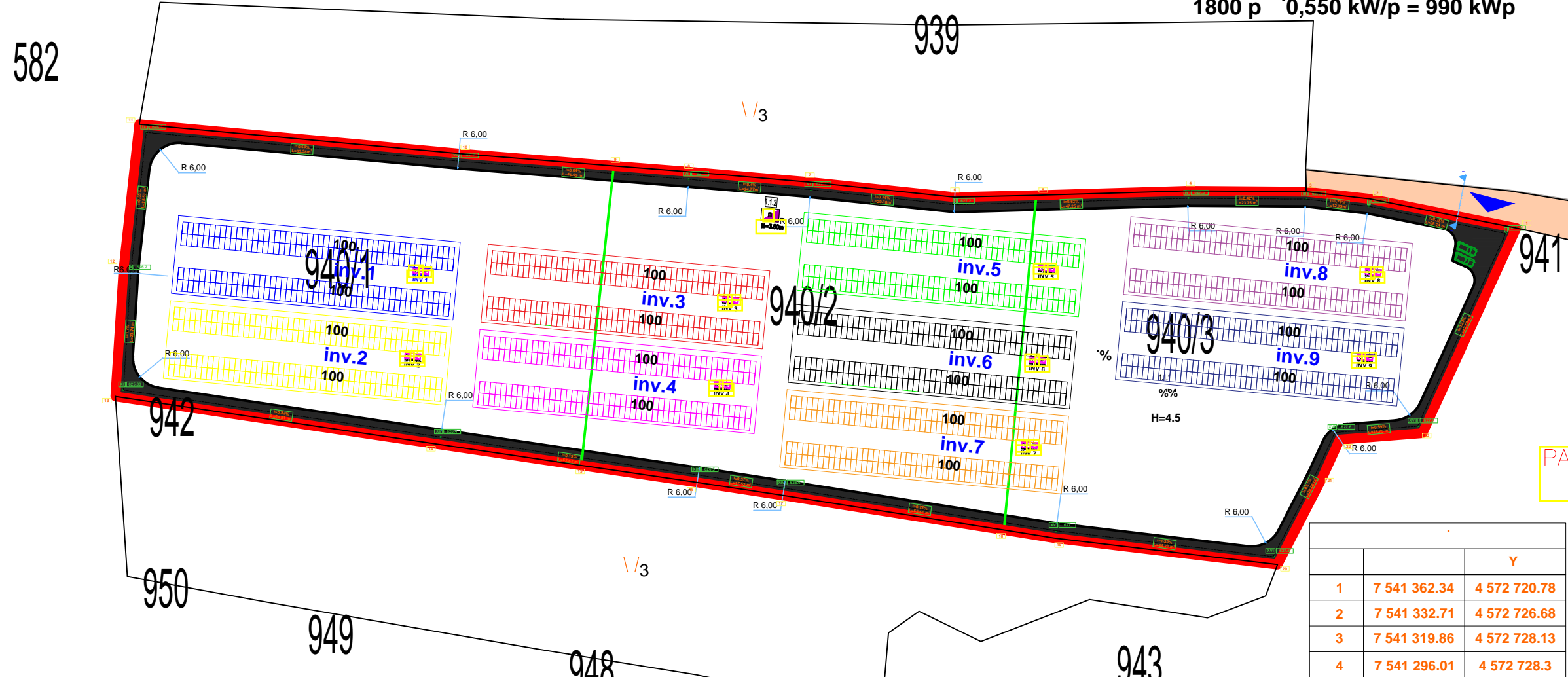


		a	
		z	%
1		16787.94	100.00 %
2	1	16787.94	100.00%
3	1	14770.68	87.98%
4		14770.68	
5		2017.26	12.02%
6		87.98%	
7		0.88	
8			
9		1	

НУМЕРИЧКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА УРБАНИСТИЧКИТЕ ПАРАМЕТРИ ЗА ГРАДБИТЕ ВО ПРОЕКТИОТ ОПФАТ

површина на проектн опфат	ред.бр.на ГП	број на површина за градба	површина на ГП м <sup>2</sup>	класа на намена	површина за градба м <sup>2</sup>	вкупно изград. површина м <sup>2</sup>	макс. височина на градба		коэф. на искорис.	паркирање
							до завр-ен венец	спратност на објекти		
16787.94	Г.П 1	1.1.1	16787.94	"E 1.13"	14745.68	14770.68	4.5	P	87.98%	0.88
		1.1.2		"E 1.8"	25		3.5			
		вкупно:		16787.94	14770.68		14770.68			



РАСПРЕДЕЛБА НА МОДУЛИТЕ ПО ИНВЕРТОТИ

	X	Y
1	7 541 362.34	4 572 720.78
2	7 541 332.71	4 572 726.68
3	7 541 319.86	4 572 728.13
4	7 541 296.01	4 572 728.3
5	7 541 265.36	4 572 727.41
6	7 541 248.85	4 572 727
7	7 541 219.92	4 572 730.03
8	7 541 195.22	4 572 732.12
9	7 541 179.94	4 572 733.33
10	7 541 148.67	4 572 735.8
11	7 541 084.09	4 572 741.75
12	7 541 080.8813	4 572 712.43
13	7 541 079.26	4 572 686.76
14	7 541 144.74	4 572 677.06
15	7 541 173.38	4 572 672.84
16	7 541 196.8	4 572 669.39
17	7 541 214.12	4 572 666.75
18	7 541 258.79	4 572 659.78
19	7 541 269.09	4 572 658.14
20	7 541 314.08	4 572 652.78
21	7 541 323.08	4 572 670.28
22	7 541 326.67	4 572 678.04
23	7 541 343.37	4 572 679.32

НИВЕЛМАНСКО РЕШЕНИЕ НА ВКРСНИ ТОЧКИ НА СООБРАКАЈНИЦИ СО КООРДИНАТИ

р.бр	ВКРСНИ ТОЧКИ- АПСЛУТНИ КОТИ	КООРДИНАТИ	
		h	u
I	627.8	7 541 360.17	4 572 719.67
II	627.7	7 541 332.48	4 572 725.19
III	627.6	7 541 319.77	4 572 726.82
IV	627.5	7 541 296.02	4 572 726.78
V	627.2	7 541 248.79	4 572 725.48
VI	627.1	7 541 219.77	4 572 728.52
VII	627	7 541 195.09	4 572 730.61
VIII	626.7	7 541 148.54	4 572 734.29
IX	626.3	7 541 085.43	4 572 740.1
X	626.2	7 541 082.33	4 572 711.74
XI	625.8	7 541 080.85	4 572 688.05
XII	626.4	7 541 144.96	4 572 678.55
XIII	626.5	7 541 197.02	4 572 670.88
XIV	626.6	7 541 214.35	4 572 668.23
XV	627	7 541 269.29	4 572 659.64
XVI	627.6	7 541 313.21	4 572 654.40
XVII	627.6	7 541 325.67	4 572 679.47
XVIII	627.7	7 541 342.37	4 572 680.76

СКИЦА НА ПРЕМЕРУВАЊЕ АЖУРИРАНА ГЕОДЕТСКА ПОДЛОГА

КО Berovci kp.br. 940/1, 940/2 i 940/3

- ЛЕГЕНДА
- opfat
  - граница на катастарска парцела
  - пчана ograda
  - nadzemen elek. ormar 628.12 надморска висина
  - izohipsa 0.5 m 29 број на det. to-ka
  - izohipsa 1 m 940/1 број на катастарска парцел
  - izohipsa 5 m

GEO ТОРОКАТ doo Prilep

izrabotil, Stojmir Panoski oviasien geodai



(110) - 1800  
2384 1096 x 35 mm  
1800 p 0,550 kW/p = 990 kWp

(9 x 110)=990 kW

- INV 1 200 paneli
- INV 2 200 paneli
- INV 3 200 paneli
- INV 4 200 paneli
- INV 5 200 paneli
- INV 6 200 paneli
- INV 7 200 paneli
- INV 8 200 paneli
- INV 9 200 paneli

se vk. = 1800paneli

E.2

