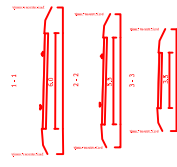


КООРДИНАТЕ ОСОВИНСКИХ И ТЕМЕНИХ ТАЧКА

1.	X=480954,5227	X=4824193,4685	T1.	Y=480701,6208	X=4823829,9230
2.	X=481046,8151	X=4824263,3800	T2.	Y=480690,8272	X=4823862,1041
3.	X=480929,9847	X=4824205,1756	T3.	Y=480705,4691	X=4824150,4691
4.	X=480929,9847	X=4824232,0206	T4.	Y=480935,4156	X=4824051,4574
5.	X=480925,2475	X=4824224,8562	T5.	Y=480632,5432	X=4824017,4574
6.	X=480925,4311	X=4824239,1190	T6.	Y=480868,4995	X=48244075,5360
7.	X=480866,3000	X=4824285,6969	T7.	Y=480898,6528	X=4824124,2273
8.	X=480769,3455	X=4824243,2466	T8.	Y=480849,1528	X=4824209,7945
9.	X=480769,3455	X=4824150,4690	T9.	Y=481166,1795	X=4824268,8841
10.	X=480818,6344	X=4824124,0020	T10.	Y=481186,1795	X=4824268,8841
11.	X=480837,6376	X=4824137,8513	T11.	Y=480887,6518	X=4824167,6348
12.	X=480767,7538	X=4824135,9912	T12.	Y=480838,8093	X=4824179,2298
13.	X=480720,2253	X=4824162,9659	T13.	Y=480720,6688	X=4824296,4895
14.	X=480227,4839	X=4825165,5979	T14.	Y=480720,6688	X=4824296,4895
15.	X=480227,4839	X=4825389,5370	T15.	Y=480665,6063	X=4824410,8161
16.	X=480185,3299	X=4825379,8947	T16.	Y=480604,4346	X=4824419,9264
17.	X=480257,8510	X=4825375,9031	T17.	Y=480540,5941	X=4824413,0400
18.	X=480948,2639	X=4824203,2898	T18.	Y=480420,2668	X=4824264,8288
19.	X=480948,2639	X=4824203,2898	T19.	Y=480420,2668	X=4824264,8288
20.	X=480161,2601	X=4825340,0178	T20.	Y=480540,5941	X=4825340,0178
21.	X=480228,7141	X=4825353,2271	T21.	Y=480228,7141	X=4825353,2271
22.	X=480444,6270	X=4825324,0758	T22.	Y=480444,6270	X=4825324,0758
23.	X=480444,6270	X=4825324,0758	T23.	Y=480444,6270	X=4825324,0758
24.	X=480496,2345	X=4825339,7762	T24.	Y=480496,2345	X=4825339,7762
25.	X=480556,1943	X=4825340,5538	T25.	Y=480556,1943	X=4825340,5538
26.	X=480254,6097	X=4825389,5370	T26.	Y=480254,6097	X=4825389,5370
27.	X=481006,4400	X=4824253,2167	T27.	Y=481006,4400	X=4824253,2167
28.	X=481006,4400	X=4824253,2167	T28.	Y=481006,4400	X=4824253,2167
29.	X=480936,5074	X=4824201,6619	T29.	Y=480936,5074	X=4824201,6619

Карактеристични попречни профили путне мреже



ПЛАН ГЕНЕРАЛНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
ГОЧ
-НАЦРТ-

ПЛАН САОБРАЋАЈА

Р 1/2000

ЛЕГЕНДА

	граница катастра		саобраћајне површине
	саобраћајне површине		постројење саобраћајнице
	планирано саобраћајнице		простојари - постројења
	простојари - постројења		простојари - планирани
	планирано саобраћајнице		ближакоступне стазе
	ближакоступне стазе		паркови - постројења
	паркови - постројења		паркови - планирани
	паркови - планирани		регулативна линија
	регулативна линија		пути пута
	пути пута		инсталери
	инсталери		својинске и теменике тачке
	својинске и теменике тачке		саобраћајна оптималација
	саобраћајна оптималација		дрвени пут
	дрвени пут		профил пута
	профил пута		стапанава пута
	стапанава пута		инсталери
	инсталери		регулативна линија

ружа извршила
Н
W
E
S
ЈАНУАР 2008.

ЈЛЗА УРЕЂИВАЊЕ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА
КРАЈЕВО
руководилац
Т.Аксентић
Горан Вуковић, инж. тех. зград.
општина