

AURIRNA GEODETSKA PODLOGA ZA KP. BR.5, KP.BR.6 I KP.BR.7 K.O.TUM^EVI[IT

R = 1
 :1500

4
 635400
 7
 495500

4
 635300
 7
 495500

4
 635200
 7
 495500

4
 635200
 7
 495500

4
 635200
 7
 495700

4
 635200
 7
 495800

Legenda:
 Sostojbata spored katastrski plan
 Aurirana sostojba
 Granica pomelu katastarski opštini
 Reka
 Dalnovod
 Granica na planski opfat

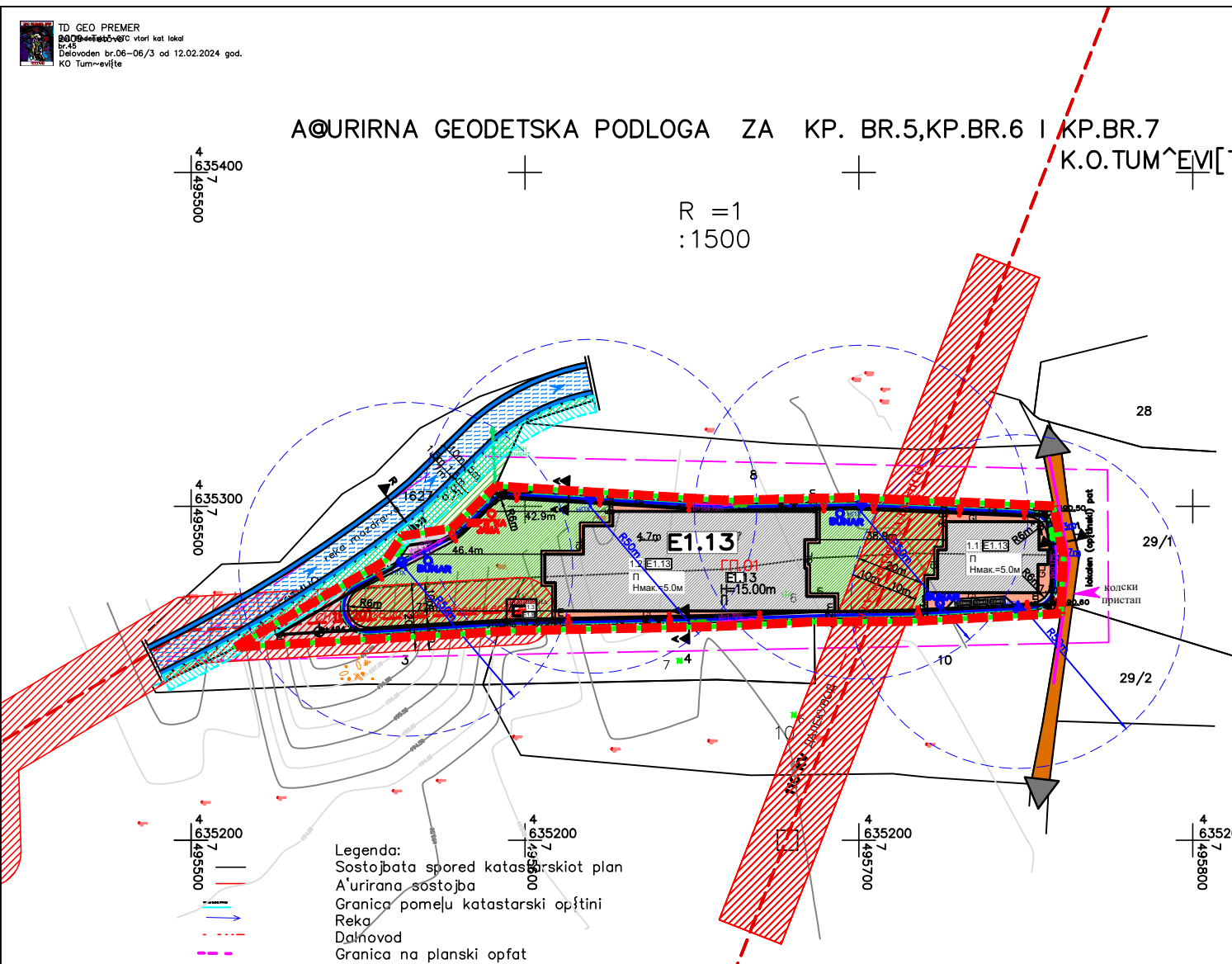


TABELA SO NUMERICKI POKAZATELI NA URBANI STI^KI TE PARAMETRI ZA PROEKTI OT OPFAT - SO P=7999.75m ²												
namena na grade na parcel a	broj na objekt	klas a na namena	podst rpe-na namena na grade te	namena na grade te	po vr[na grade na parcel a	po vr[na grade na parcel a	ukupno izg adena povr[i na za pri smetka na K	maksi mal en broj na spratovi	maksi mal en povr[na grade na parcel a	maksi mal en procent na izg adenost na zeml[te	maksi mal en koefi cient na faktor istovane na zeml[te	parking mesta
GP.01	E	E1	E1.13	povr[i (inski solarni i fotovol taini elektrani)	m ²	m ²		M	%	K		
					7999.75	6400	6400	P	15.00m	80	0.80	vo grani ca na gada na parcel a
VKUPNO												
1 g.pr.					vkupno	7999.75	6400			80	0.80	vo grani ca na grade na parcel a

TABELA SO NUMERICKI POKAZATELI NA URBANI STI^KI TE PARAMETRI ZA GRADBI TE VO PROEKTI OT OPFAT - SO P=7999.75m ²												
namena na grade na parcel a	broj na objekt	klas a na namena	podst rpe-na namena na grade te	namena na grade te	po vr[na grade na parcel a	po vr[na grade na parcel a	ukupno izg adena povr[i na za pri smetka na K	maksi mal en broj na spratovi	maksi mal en povr[na grade na parcel a	maksi mal en procent na izg adenost na zeml[te	maksi mal en koefi cient na faktor istovane na zeml[te	parking mesta
GP.01	1.1	E1	E1.13	Povr[i (inski solarni i fotovol taini elektrani)	m ²	m ²		M	%	K		
	1.1	E1	E1.13	Povr[i (inski solarni i fotovol taini elektrani)		648	648	P	5.00m	8.10	0.08	
	1.2	E1	E1.13	Povr[i (inski solarni i fotovol taini elektrani)	7999.75	2183	2183	P	5.00m	27.29	0.27	3
	1.3	E1	E1.8	Infrastrukturi za prenos na elektrina energija		15	15	P	15.00m	0.19	0.00	
VKUPNO												
1 g.pr.					vkupno	7999.75	2846			35.58	0.36	3

TABELA SO NUMERICKI POKAZATELI ZA PROEKTI OT OPFAT PO NAMENA NA POVR[INI		
OSNOVNA KLASA NA NAMENA	POVR[INA (m ²)	PROCENT VO ODNOS NA PROEKTI OT OPFAT (%)
E1.13 - POVR[INSKI SOLARNI I FOTVOLTAIČNI ELEKTANI	2,831.00	35%
E1.8 - INFRASTRUKTURI ZA PRENOS NA ELEKTRIČNA ENERGIJA	15.00	0%
E1.1 - SOOBRAČAJNI PATNI INFRASTRUKTURI	2,046.45	26%
DVRNO ZELENILO	2,632.93	33%
MANIPULATIVEN PROSTOR SO PARKING PROSTOR	474.37	6%
VKUPNO POVR[INA NA PROEKTI OT OPFAT:	7,999.75	100%