



COMUNA TAMĂȘI

COMUNA TAMĂȘI

DJ 252B spre
com. Tamășii

52.39m

- INSTITUTII PUBLICE ȘI SERVICII SAT GIOSENI**
1. PRIMĂRIE
 2. POSTUL POLITIE
 3. DISPENSAR UMAN
 4. SALĂ DE SPORT
 5. GRĂDINIȚĂ
 6. ȘCOALA COMUNALĂ "ION STRAT"
 7. CĂMIN CULTURAL
 8. ȘCOALA DE BILET
 9. ZONĂ DE AGRIERMENT (PARC)
 10. LOC DE JOACĂ PENTRU COPII
 11. MONUMENTALĂ ENDOLOGICĂ
 12. BISERICA PENTECOSTALĂ
 13. BISERICA ORTODOXĂ "SFINȚII ARHANGHELI MIHAIL ȘI GAVRIEL"
 14. BISERICA ROMANO-CATOLICĂ "NAȘTEREA SFÂNTULUI IOHAN BOTEZĂTORUL"
 15. CĂMINUL MONTANĂ
 16. CĂMIN
 17. MANASTIREA ROMANO-CATOLICĂ "CAROL BORROMEIU" - SOCIETATEA CARITĂȚII
 18. SPAȚIU COMERCIAL
 19. ÎNCĂLZIRE ÎN SERVICIU
 20. MAGAZIN MĂCĂ
 21. ÎNCĂLZIRE ÎN SERVICIU
 22. FERMA AGRICOLĂ
 23. INSTALATII PUBLICE ȘI SERVICII - PLATFORMĂ DEȘURURI PROVENITE DIN CONSTRUCȚII ȘI DEMOLAB

- LEGENDĂ**
- LIMITE**
- LIMITA INTRAVILANULUI PROPRIU
 - LIMITA TERITORIULUI ADMINISTRATIV AL UNITĂȚII TERITORIALE DE BAZĂ
- ZONIFICARE**
- ZONĂ PENTRU LOCUINȚE - REGIM MIC-MEZUMIARIU DE ÎNĂLȚIME
 - ZONĂ INSTITUTII PUBLICE ȘI SERVICII
 - SPAȚIU PENTRU AGRIERMENT, SPORT
 - ZONĂ GOSPODIARIE COMUNALĂ, CĂMIN
 - ZONĂ UNITĂȚI AGRICOLE
 - ZONĂ CU DESTINAȚIE SPECIALĂ
 - APE
- ZONE DE PROTECȚIE ÎNTERDICTIVE**
- ZONE DE PROTECȚIE SANITĂRĂ (CĂMIN)
 - ZONE DE PROTECȚIE FAȚĂ DE CĂLĂRI TENICE (LINI ELECTRICE, PUTURI CAPTAPE, REZERVORURI, STĂȚII EPURARE)
 - ZONĂ PROTECȚIE DRUMURI
 - ZONĂ PROTECȚIE CURSURI APE
- CĂI DE COMUNICAȚIE**
- DRUMUR JUDEȚEN
 - STRĂZI LOCALE
 - STRĂZI LOCALE PROPUSE

- REȚELE TEHNICO-EDILITARE**
- LINIE ELECTRICĂ AERIANĂ 20KV
 - LINIE ELECTRICĂ AERIANĂ 10KV
 - REZERVOR ÎNCAZĂCĂRIRE A APEI POTABILE
 - STĂȚII DE EPURARE A APEI ULCATE
 - STĂȚII CLORINARE
 - PUTURI FORATE
 - PLATFORMA DEPOZITARE DE JECTII ANULARE

Limita est arheologică "Mănuile Goseni" Coordonate STEREO 70	Limita est arheologică "La Cămin" Coordonate STEREO 70	Zonă construită protejată pentru construcții cu valoare arhitecturală ZCP1			
653800.143	546554.887	1 653277.051	549388.729	75 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	2 653277.051	549388.729	76 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	3 653277.051	549388.729	77 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	4 653277.051	549388.729	78 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	5 653277.051	549388.729	79 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	6 653277.051	549388.729	80 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	7 653277.051	549388.729	81 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	8 653277.051	549388.729	82 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	9 653277.051	549388.729	83 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	10 653277.051	549388.729	84 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	11 653277.051	549388.729	85 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	12 653277.051	549388.729	86 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	13 653277.051	549388.729	87 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	14 653277.051	549388.729	88 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	15 653277.051	549388.729	89 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	16 653277.051	549388.729	90 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	17 653277.051	549388.729	91 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	18 653277.051	549388.729	92 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	19 653277.051	549388.729	93 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	20 653277.051	549388.729	94 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	21 653277.051	549388.729	95 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	22 653277.051	549388.729	96 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	23 653277.051	549388.729	97 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	24 653277.051	549388.729	98 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	25 653277.051	549388.729	99 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	26 653277.051	549388.729	100 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	27 653277.051	549388.729	101 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	28 653277.051	549388.729	102 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	29 653277.051	549388.729	103 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	30 653277.051	549388.729	104 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	31 653277.051	549388.729	105 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	32 653277.051	549388.729	106 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	33 653277.051	549388.729	107 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	34 653277.051	549388.729	108 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	35 653277.051	549388.729	109 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	36 653277.051	549388.729	110 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	37 653277.051	549388.729	111 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	38 653277.051	549388.729	112 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	39 653277.051	549388.729	113 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	40 653277.051	549388.729	114 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	41 653277.051	549388.729	115 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	42 653277.051	549388.729	116 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	43 653277.051	549388.729	117 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	44 653277.051	549388.729	118 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	45 653277.051	549388.729	119 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	46 653277.051	549388.729	120 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	47 653277.051	549388.729	121 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	48 653277.051	549388.729	122 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	49 653277.051	549388.729	123 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	50 653277.051	549388.729	124 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	51 653277.051	549388.729	125 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	52 653277.051	549388.729	126 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	53 653277.051	549388.729	127 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	54 653277.051	549388.729	128 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	55 653277.051	549388.729	129 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	56 653277.051	549388.729	130 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	57 653277.051	549388.729	131 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	58 653277.051	549388.729	132 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	59 653277.051	549388.729	133 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	60 653277.051	549388.729	134 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	61 653277.051	549388.729	135 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	62 653277.051	549388.729	136 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	63 653277.051	549388.729	137 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	64 653277.051	549388.729	138 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	65 653277.051	549388.729	139 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	66 653277.051	549388.729	140 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	67 653277.051	549388.729	141 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	68 653277.051	549388.729	142 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	69 653277.051	549388.729	143 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	70 653277.051	549388.729	144 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	71 653277.051	549388.729	145 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	72 653277.051	549388.729	146 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	73 653277.051	549388.729	147 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	74 653277.051	549388.729	148 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	75 653277.051	549388.729	149 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	76 653277.051	549388.729	150 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	77 653277.051	549388.729	151 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	78 653277.051	549388.729	152 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	79 653277.051	549388.729	153 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	80 653277.051	549388.729	154 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	81 653277.051	549388.729	155 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	82 653277.051	549388.729	156 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	83 653277.051	549388.729	157 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	84 653277.051	549388.729	158 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	85 653277.051	549388.729	159 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	86 653277.051	549388.729	160 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	87 653277.051	549388.729	161 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	88 653277.051	549388.729	162 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	89 653277.051	549388.729	163 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	90 653277.051	549388.729	164 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	91 653277.051	549388.729	165 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	92 653277.051	549388.729	166 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	93 653277.051	549388.729	167 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	94 653277.051	549388.729	168 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	95 653277.051	549388.729	169 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	96 653277.051	549388.729	170 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	97 653277.051	549388.729	171 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	98 653277.051	549388.729	172 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	99 653277.051	549388.729	173 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	100 653277.051	549388.729	174 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	101 653277.051	549388.729	175 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	102 653277.051	549388.729	176 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	103 653277.051	549388.729	177 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	104 653277.051	549388.729	178 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	105 653277.051	549388.729	179 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	106 653277.051	549388.729	180 652652.017	54970.541
653800.143	546554.887	107 653277.051	54938		