

CARTE FUNCİARĂ NR. 20284
COPIE

Carte Funciară Nr. 20284 Jugureni

A. Partea I. Descrierea imobilului

TEREN Partial Intravilan

Adresa: Loc. Jugureni, Jud. Prahova, localitățile JUGURENI, MARGINEA PADURII, VALEA UNGHIULUI, DJ 100H, PARCELA DJ 255, DJ 266, DCL 859, DJ 1977.

Nr. Crt	Nr. cadastral Nr. topografic	Suprafața* (mp)	Observații / Referințe
A1	20284	92.825	Teren neimprejmuit;

B. Partea II. Proprietari și acte

Înscrieri privitoare la dreptul de proprietate și alte drepturi reale		Referințe
94283 / 11/10/2016		
Act Administrativ nr. 143, din 16/12/2011 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA; Act Administrativ nr. 23390, din 12/12/2016 emis de CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA; Act Normativ nr. 906, din 01/09/2012 emis de GUVERNUL ROMÂNIEI;		
B1	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobândit prin Lege, cota actuală 1/1, cota inițială 1/1	A1
1) CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA , (DOMENIUL PUBLIC)		

C. Partea III. SARCINI .

Inscrieri privind dezmembrămintele dreptului de proprietate, drepturi reale de garanție și sarcini	Referințe
NU SUNT	

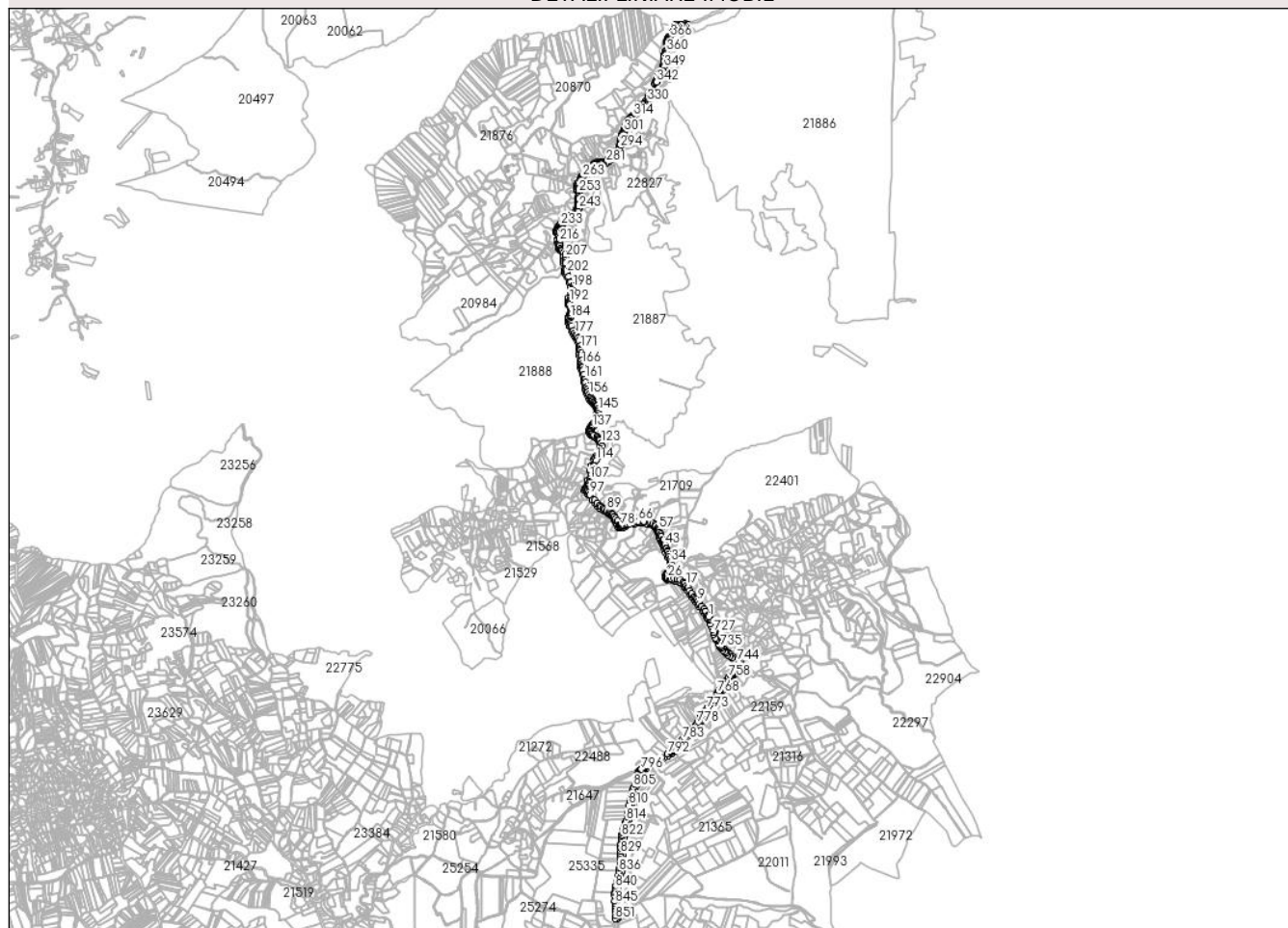
Anexa Nr. 1 La Partea I

Teren

Nr cadastral	Suprafața (mp)*	Observații / Referințe
20284	92.825	

* Suprafața este determinată în planul de proiecție Stereo 70.

DETALII LINIARE IMOBIL



Date referitoare la teren

Nr Crt	Categorie folosință	Intravilan	Suprafața (mp)	Tarla	Parcelă	Nr. topo	Observații / Referințe
1	drum	NU	14.865	-	-	-	drum judetean DJ100H, neimprejmuit, extravilan
2	drum	DA	40.687	-	-	-	drum judetean DJ100H, neimprejmuit, intravilan
3	drum	NU	14.942	-	-	-	drum judetean DJ100H, neimprejmuit, extravilan
4	drum	DA	21.666	-	-	-	drum judetean DJ100H, neimprejmuit, intravilan
5	drum	NU	665	-	-	-	drum judetean DJ100H, neimprejmuit, extravilan

Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obținute din proiecție în plan.

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
1	2	8.457	2	3	0.526	3	4	33.891
4	5	3.321	5	6	17.654	6	7	23.794

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
7	8	20.632	8	9	21.059	9	10	15.399
10	11	9.824	11	12	14.951	12	13	28.082
13	14	26.187	14	15	22.122	15	16	1.01
16	17	19.239	17	18	20.775	18	19	11.078
19	20	25.422	20	21	19.667	21	22	22.036
22	23	22.021	23	24	6.505	24	25	13.259
25	26	5.514	26	27	5.735	27	28	3.685
28	29	18.147	29	30	20.336	30	31	17.132
31	32	16.305	32	33	7.211	33	34	23.489
34	35	15.844	35	36	7.063	36	37	20.597
37	38	13.78	38	39	19.888	39	40	3.207
40	41	17.205	41	42	2.372	42	43	29.689
43	44	3.475	44	45	3.892	45	46	3.485
46	47	17.401	47	48	5.881	48	49	2.113
49	50	2.246	50	51	9.534	51	52	20.869
52	53	6.121	53	54	9.429	54	55	13.981
55	56	14.685	56	57	7.659	57	58	4.286
58	59	8.636	59	60	20.0	60	61	10.106
61	62	19.247	62	63	10.12	63	64	15.843
64	65	37.477	65	66	36.577	66	67	13.118
67	68	24.056	68	69	24.82	69	70	14.371
70	71	10.417	71	72	1.937	72	73	16.802
73	74	6.558	74	75	0.859	75	76	9.939
76	77	2.16	77	78	5.379	78	79	2.475
79	80	3.577	80	81	4.102	81	82	34.713
82	83	17.098	83	84	18.302	84	85	15.732
85	86	9.518	86	87	7.832	87	88	13.104
88	89	20.491	89	90	14.045	90	91	12.28
91	92	0.368	92	93	17.772	93	94	14.929
94	95	23.205	95	96	27.506	96	97	51.67
97	98	13.26	98	99	15.169	99	100	6.696
100	101	5.992	101	102	22.777	102	103	2.052
103	104	9.666	104	105	12.396	105	106	8.633
106	107	17.188	107	108	26.115	108	109	12.92
109	110	26.606	110	111	9.466	111	112	23.105
112	113	0.842	113	114	39.168	114	115	15.91
115	116	13.212	116	117	26.792	117	118	14.491
118	119	6.03	119	120	6.561	120	121	6.073
121	122	21.554	122	123	23.531	123	124	19.048
124	125	9.375	125	126	7.824	126	127	7.986
127	128	9.209	128	129	22.841	129	130	18.211
130	131	6.637	131	132	6.413	132	133	5.221
133	134	4.946	134	135	4.335	135	136	11.85
136	137	11.078	137	138	14.307	138	139	18.316
139	140	16.266	140	141	13.815	141	142	8.567
142	143	19.705	143	144	12.374	144	145	20.608
145	146	18.625	146	147	17.908	147	148	8.33
148	149	8.622	149	150	10.17	150	151	10.599
151	152	9.797	152	153	9.279	153	154	14.04
154	155	9.236	155	156	16.733	156	157	18.852
157	158	16.405	158	159	16.952	159	160	34.631
160	161	23.21	161	162	34.576	162	163	27.451
163	164	19.741	164	165	11.854	165	166	9.805
166	167	25.929	167	168	34.372	168	169	17.92
169	170	20.055	170	171	9.123	171	172	20.772
172	173	35.001	173	174	18.635	174	175	18.775

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
175	176	12.279	176	177	11.373	177	178	19.758
178	179	34.064	179	180	16.277	180	181	11.941
181	182	10.488	182	183	10.186	183	184	11.847
184	185	14.583	185	186	15.473	186	187	17.282
187	188	10.577	188	189	9.558	189	190	26.255
190	191	9.043	191	192	8.956	192	193	9.878
193	194	17.514	194	195	36.904	195	196	22.18
196	197	10.996	197	198	6.96	198	199	6.96
199	200	32.775	200	201	39.685	201	202	30.72
202	203	11.92	203	204	9.707	204	205	43.354
205	206	17.773	206	207	25.397	207	208	22.278
208	209	13.521	209	210	18.673	210	211	7.247
211	212	10.269	212	213	21.351	213	214	0.885
214	215	12.86	215	216	14.668	216	217	20.201
217	218	14.19	218	219	5.863	219	220	4.725
220	221	3.198	221	222	9.933	222	223	6.593
223	224	5.694	224	225	2.533	225	226	6.755
226	227	0.861	227	228	1.095	228	229	6.19
229	230	6.765	230	231	5.871	231	232	2.519
232	233	17.553	233	234	6.204	234	235	11.075
235	236	8.697	236	237	26.298	237	238	20.349
238	239	11.698	239	240	15.382	240	241	29.014
241	242	23.518	242	243	22.502	243	244	10.157
244	245	16.046	245	246	13.522	246	247	8.801
247	248	4.957	248	249	6.714	249	250	9.578
250	251	7.656	251	252	9.985	252	253	22.663
253	254	12.305	254	255	12.692	255	256	7.905
256	257	9.147	257	258	5.193	258	259	19.769
259	260	4.96	260	261	19.723	261	262	10.24
262	263	9.907	263	264	8.834	264	265	10.971
265	266	6.68	266	267	31.968	267	268	5.906
268	269	7.239	269	270	11.88	270	271	21.539
271	272	8.896	272	273	8.932	273	274	6.105
274	275	3.265	275	276	12.064	276	277	17.379
277	278	5.467	278	279	8.12	279	280	8.679
280	281	18.847	281	282	10.479	282	283	18.789
283	284	8.59	284	285	18.371	285	286	19.906
286	287	6.42	287	288	0.952	288	289	23.032
289	290	8.335	290	291	7.269	291	292	8.198
292	293	1.624	293	294	17.967	294	295	24.807
295	296	9.365	296	297	43.091	297	298	13.113
298	299	4.009	299	300	1.371	300	301	12.904
301	302	1.494	302	303	11.617	303	304	13.08
304	305	19.826	305	306	8.504	306	307	9.091
307	308	8.148	308	309	12.034	309	310	21.337
310	311	2.211	311	312	4.262	312	313	4.496
313	314	13.038	314	315	18.043	315	316	6.587
316	317	10.577	317	318	12.083	318	319	11.766
319	320	7.319	320	321	15.011	321	322	7.099
322	323	1.796	323	324	5.787	324	325	8.434
325	326	1.888	326	327	10.985	327	328	8.025
328	329	12.186	329	330	8.071	330	331	11.595
331	332	5.638	332	333	11.635	333	334	4.313
334	335	3.233	335	336	4.625	336	337	15.069
337	338	2.806	338	339	20.747	339	340	2.176
340	341	4.421	341	342	65.522	342	343	16.693

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
343	344	7.229	344	345	10.02	345	346	29.224
346	347	19.716	347	348	4.356	348	349	27.453
349	350	13.164	350	351	10.935	351	352	7.619
352	353	6.582	353	354	7.599	354	355	9.991
355	356	6.692	356	357	9.304	357	358	12.943
358	359	13.01	359	360	8.184	360	361	10.007
361	362	45.069	362	363	24.457	363	364	7.877
364	365	7.159	365	366	11.654	366	367	31.852
367	368	10.385	368	369	6.6	369	370	10.251
370	371	12.691	371	372	8.919	372	373	2.428
373	374	3.75	374	375	4.487	375	376	4.944
376	377	4.504	377	378	5.373	378	379	19.894
379	380	9.75	380	381	9.159	381	382	7.248
382	383	17.7	383	384	3.682	384	385	8.614
385	386	10.03	386	387	4.939	387	388	6.654
388	389	8.354	389	390	19.832	390	391	6.92
391	392	6.191	392	393	6.978	393	394	6.704
394	395	5.052	395	396	4.031	396	397	10.878
397	398	13.53	398	399	9.931	399	400	5.635
400	401	9.811	401	402	32.414	402	403	13.079
403	404	8.388	404	405	8.48	405	406	24.749
406	407	44.951	407	408	9.44	408	409	7.574
409	410	12.82	410	411	13.781	411	412	11.128
412	413	8.124	413	414	9.911	414	415	6.298
415	416	4.964	416	417	6.514	417	418	10.579
418	419	18.078	419	420	18.98	420	421	27.557
421	422	15.322	422	423	27.048	423	424	21.381
424	425	12.407	425	426	67.714	426	427	29.54
427	428	33.477	428	429	20.898	429	430	15.587
430	431	34.025	431	432	25.572	432	433	26.234
433	434	9.863	434	435	11.442	435	436	15.026
436	437	14.006	437	438	13.379	438	439	13.789
439	440	16.664	440	441	11.01	441	442	20.2
442	443	13.346	443	444	13.004	444	445	10.954
445	446	10.752	446	447	6.217	447	448	16.321
448	449	1.299	449	450	5.031	450	451	32.85
451	452	9.721	452	453	23.137	453	454	15.432
454	455	3.495	455	456	3.9	456	457	8.938
457	458	13.953	458	459	2.629	459	460	20.364
460	461	1.843	461	462	9.614	462	463	21.046
463	464	4.023	464	465	7.485	465	466	9.077
466	467	16.589	467	468	8.606	468	469	4.98
469	470	18.852	470	471	9.492	471	472	8.416
472	473	7.246	473	474	7.719	474	475	9.843
475	476	6.787	476	477	31.685	477	478	21.388
478	479	11.186	479	480	16.634	480	481	27.199
481	482	7.104	482	483	7.892	483	484	8.567
484	485	33.666	485	486	18.534	486	487	5.457
487	488	5.858	488	489	14.537	489	490	11.005
490	491	50.508	491	492	22.087	492	493	11.5
493	494	18.215	494	495	4.886	495	496	16.21
496	497	9.703	497	498	8.707	498	499	10.51
499	500	10.835	500	501	16.281	501	502	18.48
502	503	13.742	503	504	78.977	504	505	10.542
505	506	10.16	506	507	16.962	507	508	6.429
508	509	7.96	509	510	0.601	510	511	4.879

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
511	512	11.026	512	513	45.968	513	514	19.322
514	515	3.722	515	516	4.131	516	517	12.43
517	518	5.77	518	519	7.736	519	520	10.284
520	521	18.02	521	522	38.136	522	523	20.69
523	524	17.544	524	525	17.708	525	526	44.564
526	527	11.764	527	528	13.368	528	529	30.697
529	530	39.13	530	531	32.426	531	532	4.959
532	533	4.96	533	534	8.848	534	535	20.631
535	536	36.973	536	537	18.809	537	538	11.854
538	539	11.475	539	540	11.373	540	541	26.224
541	542	7.201	542	543	7.643	543	544	14.675
544	545	15.109	545	546	15.605	546	547	12.925
547	548	12.477	548	549	12.631	549	550	13.054
550	551	16.956	551	552	34.463	552	553	20.157
553	554	11.838	554	555	12.648	555	556	18.665
556	557	17.266	557	558	32.451	558	559	19.387
559	560	8.936	560	561	20.011	561	562	18.299
562	563	34.639	563	564	26.093	564	565	10.218
565	566	12.383	566	567	19.914	567	568	27.392
568	569	34.462	569	570	23.05	570	571	34.636
571	572	17.573	572	573	17.662	573	574	20.094
574	575	17.715	575	576	9.972	576	577	14.711
577	578	10.157	578	579	10.345	579	580	10.852
580	581	10.131	581	582	7.175	582	583	5.697
583	584	15.04	584	585	16.199	585	586	19.059
586	587	11.521	587	588	19.234	588	589	7.695
589	590	12.359	590	591	14.859	591	592	17.262
592	593	13.931	593	594	12.203	594	595	14.731
595	596	7.813	596	597	7.808	597	598	8.015
598	599	9.315	599	600	9.383	600	601	20.329
601	602	23.615	602	603	6.66	603	604	5.33
604	605	5.591	605	606	6.66	606	607	18.306
607	608	22.008	608	609	20.185	609	610	4.885
610	611	3.849	611	612	4.562	612	613	12.969
613	614	26.155	614	615	14.247	615	616	17.277
616	617	43.891	617	618	37.943	618	619	65.0
619	620	31.68	620	621	2.319	621	622	17.752
622	623	7.458	623	624	2.842	624	625	2.671
625	626	11.627	626	627	29.669	627	628	10.356
628	629	45.473	629	630	31.221	630	631	27.679
631	632	18.733	632	633	13.393	633	634	16.05
634	635	14.527	635	636	1.085	636	637	16.314
637	638	3.193	638	639	9.942	639	640	10.728
640	641	14.061	641	642	3.283	642	643	25.732
643	644	4.378	644	645	4.269	645	646	19.255
646	647	9.935	647	648	18.4	648	649	9.118
649	650	8.87	650	651	3.077	651	652	23.621
652	653	14.094	653	654	66.451	654	655	5.673
655	656	12.417	656	657	9.137	657	658	7.139
658	659	2.117	659	660	2.425	660	661	3.952
661	662	14.949	662	663	2.494	663	664	23.746
664	665	19.909	665	666	8.298	666	667	15.934
667	668	8.243	668	669	5.333	669	670	13.2
670	671	6.61	671	672	6.142	672	673	7.153
673	674	14.117	674	675	4.137	675	676	24.863
676	677	14.251	677	678	14.268	678	679	7.865

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
679	680	14.543	680	681	15.34	681	682	9.278
682	683	18.4	683	684	32.938	684	685	32.207
685	686	43.623	686	687	4.315	687	688	9.901
688	689	12.135	689	690	14.465	690	691	12.675
691	692	11.998	692	693	18.739	693	694	1.816
694	695	6.043	695	696	5.436	696	697	7.258
697	698	4.241	698	699	11.564	699	700	9.922
700	701	32.177	701	702	15.424	702	703	16.075
703	704	21.659	704	705	17.317	705	706	27.735
706	707	4.081	707	708	31.601	708	709	27.023
709	710	9.244	710	711	0.989	711	712	20.685
712	713	20.666	713	714	19.919	714	715	20.792
715	716	16.697	716	717	36.398	717	718	0.316
718	719	21.035	719	720	21.0	720	721	13.385
721	722	17.769	722	723	7.122	723	724	26.182
724	725	19.58	725	726	23.033	726	727	19.509
727	728	12.62	728	729	28.095	729	730	15.74
730	731	11.007	731	732	21.192	732	733	11.465
733	734	7.689	734	735	7.544	735	736	8.245
736	737	16.258	737	738	16.966	738	739	15.265
739	740	14.746	740	741	19.896	741	742	15.87
742	743	19.858	743	744	27.424	744	745	22.391
745	746	16.62	746	747	4.347	747	748	5.186
748	749	13.795	749	750	2.938	750	751	14.291
751	752	4.998	752	753	11.68	753	754	9.046
754	755	5.112	755	756	9.242	756	757	21.744
757	758	17.165	758	759	1.389	759	760	13.77
760	761	20.222	761	762	7.472	762	763	17.344
763	764	15.738	764	765	21.94	765	766	17.973
766	767	4.967	767	768	16.129	768	769	14.963
769	770	45.355	770	771	28.627	771	772	25.216
772	773	15.578	773	774	23.264	774	775	43.263
775	776	3.65	776	777	35.398	777	778	16.5
778	779	16.5	779	780	32.801	780	781	46.4
781	782	33.555	782	783	19.68	783	784	26.241
784	785	8.007	785	786	21.372	786	787	9.667
787	788	7.378	788	789	26.447	789	790	17.134
790	791	3.063	791	792	28.001	792	793	48.498
793	794	114.765	794	795	14.576	795	796	32.331
796	797	3.0	797	798	4.267	798	799	4.276
799	800	7.318	800	801	11.594	801	802	18.375
802	803	58.54	803	804	9.301	804	805	26.597
805	806	22.997	806	807	28.677	807	808	19.243
808	809	22.795	809	810	32.243	810	811	19.268
811	812	33.261	812	813	27.153	813	814	29.532
814	815	16.311	815	816	17.791	816	817	11.608
817	818	19.796	818	819	11.989	819	820	12.945
820	821	12.32	821	822	14.117	822	823	11.535
823	824	17.528	824	825	19.1	825	826	18.231
826	827	12.787	827	828	18.296	828	829	18.998
829	830	17.652	830	831	22.854	831	832	18.086
832	833	17.589	833	834	11.771	834	835	12.113
835	836	22.998	836	837	29.839	837	838	44.453
838	839	25.004	839	840	18.078	840	841	18.395
841	842	12.021	842	843	20.3	843	844	37.532
844	845	16.938	845	846	18.825	846	847	9.57

Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment	Punct început	Punct sfârșit	Lungime segment
847	848	14.688	848	849	21.782	849	850	18.77
850	851	22.173	851	852	10.526	852	853	5.765
853	854	10.885	854	855	6.916	855	856	21.394
856	857	78.102	857	858	33.279	858	859	28.211
859	860	23.746	860	861	18.688	861	862	23.957
862	863	44.236	863	864	29.655	864	865	23.01
865	866	12.547	866	867	12.566	867	868	18.394
868	869	18.656	869	870	23.497	870	871	18.106
871	872	18.806	872	873	17.911	873	874	12.048
874	875	17.609	875	876	19.205	876	877	17.37
877	878	11.005	878	879	13.447	879	880	11.6
880	881	12.32	881	882	11.297	882	883	19.101
883	884	11.569	884	885	18.701	885	886	17.418
886	887	30.336	887	888	27.491	888	889	33.149
889	890	18.802	890	891	32.007	891	892	22.778
892	893	18.906	893	894	28.214	894	895	39.307
895	896	39.676	896	897	16.436	897	898	13.628
898	899	10.483	899	900	14.463	900	901	10.419
901	902	16.228	902	903	24.551	903	904	27.183
904	905	109.255	905	906	33.394	906	907	27.758
907	908	26.546	908	909	23.193	909	910	38.967
910	911	28.068	911	912	39.779	912	913	45.401
913	914	23.645	914	915	23.413	915	916	17.928
916	917	14.661	917	918	10.865	918	919	27.138
919	920	27.727	920	921	32.13	921	922	67.88
922	923	20.007	923	924	26.768	924	925	24.03
925	926	21.344	926	927	15.745	927	928	1.333
928	929	20.164	929	930	12.614	930	931	44.24
931	932	15.35	932	933	12.72	933	934	4.018
934	935	17.59	935	936	18.418	936	937	9.548
937	938	19.898	938	939	18.271	939	940	16.363
940	941	16.298	941	942	7.959	942	943	13.947
943	944	30.244	944	945	17.631	945	946	13.664
946	947	37.044	947	948	28.716	948	949	16.485
949	950	14.519	950	951	19.921	951	952	7.985
952	953	20.439	953	954	0.475	954	955	23.915
955	956	17.085	956	957	25.166	957	958	16.663
958	959	15.781	959	960	8.245	960	961	20.835
961	962	14.378	962	963	14.558	963	964	11.725
964	965	18.771	965	966	17.052	966	967	11.132
967	968	0.282	968	1	6.69			

** Lungimile segmentelor sunt determinate în planul de proiecție Stereo 70 și sunt rotunjite la 1 milimetru.

*** Distanța dintre puncte este formată din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 1 milimetru.