



114	4633169.030	399202.016	161	4633697.740	399514.539	208	4633290.340	399873.705	255	4633550.770	400199.113	296	4633655.870	400529.260	327	4633454.890	400616.420
115	4633171.230	399216.310	162	4633681.700	399516.440	209	4633288.840	399878.133	256	4633506.230	400207.881	297	4633670.030	400534.481	328	4633442.990	400618.660
116	4633175.280	399232.267	163	4633683.080	399521.327	210	4633283.650	399890.212	257	4633507.510	400213.303	298	4633678.080	400538.947	329	4633433.270	400619.999
117	4633178.300	399247.347	164	4633682.040	399526.510	211	4633281.180	399902.739	258	4633507.540	400223.651	299	4633687.660	400544.493	330	4633430.140	400621.466
118	4633174.610	399263.401	165	4633683.790	399537.315	212	4633281.270	399908.361	259	4633508.240	400236.635	300	4633696.990	400549.611	331	4633425.230	400627.051
119	4633179.290	399281.582	166	4633684.230	399544.844	213	4633277.920	399920.033	260	4633505.170	400243.937	301	4633705.640	400556.349	332	4633419.100	400633.259
120	4633189.270	399293.098	167	4633681.410	399554.898	214	4633278.450	399935.250	261	4633503.900	400246.085	302	4633707.450	400560.664	333	4633411.140	400633.235
121	4633203.480	399301.547	168	4633683.560	399566.644	215	4633275.070	399946.100	262	4633505.760	400256.174	303	4633712.030	400566.271	334	4633404.440	400632.314
122	4633215.840	399311.299	169	4633683.090	399571.129	216	4633276.690	399961.437	263	4633506.590	400267.801	304	4633712.350	400576.416	335	4633402.050	400634.634
123	4633228.920	399319.593	170	4633577.430	399582.350	217	4633278.970	399972.329	264	4633506.970	400278.329	305	4633698.550	400582.912	336	4633393.110	400637.467
124	4633243.170	399330.647	171	4633568.150	399583.195	218	4633286.150	399983.847	265	4633510.290	400299.087	306	4633690.860	400583.987	337	4633381.870	400635.484
125	4633256.690	399339.232	172	4633544.590	399589.680	219	4633292.650	399989.819	266	4633511.220	400291.196	307	4633677.300	400582.862	338	4633371.120	400641.606
126	4633272.460	399346.360	173	4633528.560	399576.688	220	4633302.820	399996.483	267	4633517.290	400301.122	308	4633664.750	400584.288	339	4633360.410	400649.999
127	4633288.380	399350.000	174	4633521.880	399586.645	221	4633311.790	400004.814	268	4633524.800	400305.665	309	4633650.760	400583.871	340	4633343.760	400653.963
128	4633302.910	399354.519	175	4633513.160	399600.247	222	4633317.790	400013.626	269	4633531.250	400315.073	310	4633638.110	400587.042	341	4633326.620	400657.265
129	4633317.500	399358.962	176	4633508.380	399611.975	223	4633324.560	400022.788	270	4633533.220	400323.488	311	4633631.150	400590.885	342	4633318.880	400661.227
130	4633333.280	399365.059	177	4633503.440	399628.785	224	4633337.240	400030.475	271	4633537.840	400332.435	312	4633637.840	400598.946	343	4633307.840	400666.345
131	4633345.490	399375.533	178	4633503.890	399642.809	225	4633336.070	400037.576	272	4633541.870	400340.725	313	4633606.290	400604.148	344	4633299.830	400669.679
132	4633348.600	399389.785	179	4633501.280	399655.836	226	4633339.570	400042.425	273	4633547.580	400347.851	314	4633593.910	400607.108	345	4633290.140	400675.188
133	4633352.890	399404.052	180	4633496.120	399669.508	227	4633343.480	400045.790	274	4633556.250	400355.002	315	4633582.590	400608.693	346	4633280.040	400681.801
134	4633360.550	399416.446	181	4633482.680	399679.260	228	4633353.620	400052.493	275	4633562.440	400360.105	316	4633573.700	400609.863	347	4633268.780	400690.208
135	4633368.210	399426.334	182	4633462.330	399684.052	229	4633361.380	400060.381	276	4633568.910	400370.823	317	4633548.370	400612.833	348	4633264.240	400692.846
136	4633392.450	399428.891	183	4633456.290	399687.163	230	4633370.800	400064.833	277	4633570.800	400379.460	318	4633548.370	400612.833	349	4633255.020	400696.177
137	4633395.320	399431.361	184	4633444.650	399690.563	231	4633377.240	400070.823	278	4633572.950	400379.460	319	4633535.540	400611.042	350	4633245.550	400705.326
138	4633412.270	399427.452	185	4633430.950	399696.467	232	4633381.400	400079.288	279	4633573.880	400389.444	320	4633523.050	400610.393			
139	4633427.230	399423.132	186	4633420.450	399703.044	233	4633384.280	400085.025	280	4633574.110	400401.663	321	4633513.700	400609.877			
140	4633441.140	399417.614	187	4633407.750	399705.489	234	4633390.090	400091.737	281	4633568.360	400413.162	322	4633499.510	400606.905			
141	4633454.400	399411.328	188	4633395.770	399712.616	235	4633392.940	400099.633	282	4633565.140	400422.871	323	4633486.860	400608.251			
142	4633465.210	399402.346	189	4633384.330	399721.226	236	4633397.620	400104.581	283	4633565.790	400433.180	324	4633479.220	400610.740			
143	4633479.270	399397.165	190	4633374.310	399728.953	237	4633400.020	400106.761	284	4633569.670	400445.127	325	4633472.380	400614.675			
144	4633492.820	399392.234	191	4633361.810	399739.464	238	4633404.850	400112.456	285	4633568.640	400462.569	326	4633464.440	400615.072			
145	4633506.390	399388.062	192	4633351.800	399747.845	239	4633410.830	400116.942	286	4633566.130	400471.722						
146	4633521.870	399388.074	193	4633345.400	399756.500	240	4633414.120	400117.595	287	4633575.970	400477.460						
147	4633535.170	399396.322	194	4633340.650	399767.324	241	4633415.080	400121.766	288	4633584.300	400480.879						
148	4633545.670	399406.361	195	4633337.110	399772.810	242	4633415.730	400131.636	289	4633587.380	400481.654						
149	4633560.020	399415.487	196	4633336.260	399783.613	243	4633420.140	400140.368	290	4633599.030	400490.711						
150	4633572.900	399426.154	197	4633337.110	399795.171	244	4633427.620	400145.698	291	4633605.290	400497.012						
151	4633588.160	399431.837	198	4633342.630	399805.675	245	4633431.480	400150.265	292	4633612.830	400500.800						
152	4633602.870	399441.476	199	4633343.170	399812.298	246	4633439.290	400156.093	293	4633624.540	400506.205						
153	4633613.540	399448.056	200	4633340.380	399823.088	247	4633449.760	400164.537	294	4633639.310	400514.645						
154	4633625.670	399455.493	201	4633334.840	399834.367	248	4633456.350	400166.461	295	4633648.640	400521.957						
155	4633643.060	399461.529	202	4633330.730	399843.298	249	4633465.580	400172.108									
156	4633658.080	399468.721	203	4633326.030	399851.636	250	4633475.230	400173.547									
157	4633671.610	399478.065	204	4633317.500	399858.799	251	4633483.030	400177.551									
158	4633685.280	399486.575	205	4633313.000	399860.560	252	4633490.370	400180.218									
159	4633700.240	399496.275	206	4633303.140	399864.228	253	4633498.200	400186.116									
160	4633707.510	399508.021	207	4633293.340	399871.470	254	4633503.140	400191.897									

0	Избор на траса	Решение	Дата	06.2025	Стефан Василев	Общител	Част	17.06.2025	Стефан Василев
Рез.	Избор на траса	Решение	Дата	06.2025	Стефан Василев	Общител	Част	17.06.2025	Стефан Василев
Обект:	Нова КЛ 20kV от нов БКП в ПИ 76162.1.1243, замяне на съществуващ ЖБ №99/69, Община Пазарджик към нов МТМ на съществуващ ЖБ №99/69, Община Девин, Област Смолян	Възложител:	Име	ЮДП - ГР-СМОЛЯН	Избор на траса				
Повод:	---	Довер:							
Инженеринг:	Заведение:								
Масштаб:	1:2000								
Опорен план	КЛ 20kV								
Лист:	1								
Стр.	2								
вс. стр.	4								

Сервитут на кабел 20kV по 1,0 м от двете страни на оста на провода.