

Duomenys apie žemės sklypus, kuriuose Vystymo plano sprendinių pagrindu
projektuojami siūlomi servitutai

Eil. Nr.	Inžinerinių tinklų, dėl kurių nustatomas servitutas, pogrupis	Sklypo (dalies) numeris ŽPVP projekte	Sklypo unikalus (iki pertvarkymo padalijimo būdu)	Servituto žymėjimas sprendinių brėžinyje	Servituto plotas, ha
Žemės sklypai, kuriuos (ar kurių dalis) reikia paimti visuomenės poreikiams					
1.	projektuojama 110 kV elektros linija	61-6	4400-6012-8892	S(222)	0,0023
2.	projektuojama 110 kV elektros linija	121-1	4400-0985-8693	S(222)	0,0097
3.	projektuojama 110 kV elektros linija	121-2		S(222)	0,0096
4.	projektuojama 110 kV elektros linija	122-1	4400-6093-7655	S(222)	0,0042
5.	projektuojama 110 kV elektros linija	122-2		S(222)	0,0001
6.	projektuojama 110 kV elektros linija	123-3	4400-0418-7313	S(222)	0,0019
7.	projektuojama 110 kV elektros linija	133-5	4400-1759-1729	S(222)	0,0039
8.	projektuojama 110 kV elektros linija	144-1	4400-0460-7396	S(222)	0,0146
9.	projektuojama 110 kV elektros linija	144-2		S(222)	0,0060
10.	projektuojama 110 kV elektros linija	146-1	4400-0775-7746	S(222)	0,0708
11.	projektuojama 110 kV elektros linija	146-2		S(222)	0,0106
12.	projektuojama 110 kV elektros linija	147-1	4400-0797-3108	S(222)	0,2235
13.	projektuojama 110 kV elektros linija	147-2		S(222)	0,0096
14.	projektuojama 110 kV elektros linija	147-3		S(222)	0,0028
15.	projektuojama 110 kV elektros linija	147-4		S(222)	0,0062
16.	projektuojama 110 kV elektros linija	148-1	4400-4602-2256	S(222)	0, 3936
17.	projektuojama 110 kV elektros linija	148-2		S(222)	0,0152
18.	projektuojama 110 kV elektros linija	148-3		S(222)	0,0161
19.	projektuojama 110 kV elektros linija	148-4		S(222)	0,0066
20.	projektuojama 110 kV elektros linija	149-1	4400-0463-4393	S(222)	0,1449
21.	projektuojama 110 kV elektros linija	149-4		S(222)	0,0024
22.	projektuojama 110 kV elektros linija	150-1	5152-0015-0057	S(222)	0,2926

Eil. Nr.	Inžinerinių tinklų, dėl kurių nustatomas servitutas, pogrupis	Sklypo (dalis) numeris ŽPVP projekte	Sklypo unikalus (iki pertvarkymo padalijimo būdu)	Servituto žymėjimas sprendinių brėžinyje	Servituto plotas, ha
23.	projektuojama 110 kV elektros linija	151-2	4400-2431-8058	S1(222)	0,0193
24.	projektuojama 110 kV elektros linija	151-2		S2(222)	0,0288
25.	projektuojama 110 kV elektros linija	153-1	4400-3790-1914	S(222)	3,2064
26.	projektuojama 110 kV elektros linija	155-1	5152-0015-0027	S(222)	1,4937
27.	projektuojama 110 kV elektros linija	155-2		S(222)	0,0233
28.	projektuojama 110 kV elektros linija	155-2		S(222)	0,0213
29.	projektuojama 110 kV elektros linija	156-2	5152-0015-0029	S(222)	0,0002
30.	projektuojama 110 kV elektros linija	160-2	4400-0998-0801	S(222)	0,1086
31.	projektuojama 110 kV elektros linija	161-1	5152-0014-0076	S(222)	0,1804
32.	projektuojama 110 kV elektros linija	162-1	4400-1823-2423	S(222)	0,1697
33.	projektuojama 110 kV elektros linija	163-1	4400-2717-7314	S(222)	0,0676
34.	projektuojama 110 kV elektros linija	164-1	4400-1035-7341	S(222)	0,3187
35.	projektuojama 110 kV elektros linija	165-1	4400-0875-8638	S(222)	0,2167
36.	projektuojama 110 kV elektros linija	166-1	4400-0698-4929	S(222)	0,1505
37.	projektuojama 110 kV elektros linija	167-1	4400-0875-8670	S(222)	0,1308
38.	projektuojama 110 kV elektros linija	209-1	4400-0945-6440	S(222)	0,1907
39.	projektuojama 110 kV elektros linija	210-1	5160-0004-0220	S(222)	0,1470
40.	projektuojama 110 kV elektros linija	211-1	4400-0232-9875	S(222)	0,1503
41.	projektuojama 110 kV elektros linija	212-1	4400-0188-1425	S(222)	0,1526
42.	projektuojama 110 kV elektros linija	212-2		S(222)	0,0520
43.	projektuojama 110 kV elektros linija	212-3		S(222)	0,0101
44.	projektuojama 110 kV elektros linija	213-1	5160-0004-0138	S(222)	0,0298
45.	projektuojama 110 kV elektros linija	213-2		S(222)	0,0562
46.	projektuojama 110 kV elektros linija	213-3		S(222)	0,0251
47.	projektuojama 110 kV elektros linija	214-3	5160-0004-0194	S(222)	0,0012

Eil. Nr.	Inžinerinių tinklų, dėl kurių nustatomas servitutas, pogrupis	Sklypo (dalies) numeris ŽPVP projekte	Sklypo unikalus (iki pertvarkymo padalijimo būdu)	Servituto žymėjimas sprendinių brėžinyje	Servituto plotas, ha
48.	projektuojama 110 kV elektros linija	398-1	5164-0001-0255	S(222)	0,0156
49.	projektuojama 110 kV elektros linija	419-1	4400-3787-1320	S(222)	0,0367
50.	projektuojama 110 kV elektros linija	419-3		S(222)	0,0861
51.	projektuojama 110 kV elektros linija	419-4		S(222)	0,0123
52.	projektuojama 110 kV elektros linija	419-5		S1(222)	0,0299
53.	projektuojama 110 kV elektros linija	419-5		S2(222)	0,0035
54.	projektuojama 110 kV elektros linija	420-1		5114-0005-0095	S(222)
55.	projektuojama 110 kV elektros linija	423-1	5114-0005-0047	S(222)	0,0365
56.	projektuojama 110 kV elektros linija	424-1	5114-0005-0025	S(222)	0,0217
57.	projektuojama 110 kV elektros linija	425-1	5114-0005-0023	S(222)	0,0230
58.	projektuojama 110 kV elektros linija	426-1	5114-0005-0058	S(222)	0,0231
59.	projektuojama 110 kV elektros linija	427-1	5114-0005-0042	S(222)	0,0231
60.	projektuojama 110 kV elektros linija	431-1	4400-2444-8920	S(222)	0,0217
61.	projektuojama 110 kV elektros linija	432-1	5114-0005-0024	S(222)	0,0230
62.	projektuojama 110 kV elektros linija	433-1	5114-0005-0027	S(222)	0,0230
63.	projektuojama 110 kV elektros linija	434-1	4400-0559-6421	S(222)	0,0174
64.	projektuojama 110 kV elektros linija	434-1-1	4400-6437-4576	S(222)	0,0250
65.	projektuojama 110 kV elektros linija	435-1	4400-0117-5348	S(222)	0,0116
66.	projektuojama 110 kV elektros linija	436-1	4400-0129-8840	S(222)	0,0127
67.	projektuojama 110 kV elektros linija	436-1-1	4400-6406-5569	S(222)	0,0039
68.	projektuojama 110 kV elektros linija	437-1	4400-1843-2914	S(222)	0,0224
69.	projektuojama 110 kV elektros linija	438-1	5114-0005-0040	S(222)	0,0256
70.	projektuojama 110 kV elektros linija	439-1	4400-0895-1615	S(222)	0,0177
71.	projektuojama 110 kV elektros linija	440-1	4400-0480-1349	S(222)	0,0121
72.	projektuojama 110 kV elektros linija	446-1	5114-0005-0096	S(222)	0,0337

Eil. Nr.	Inžinerinių tinklų, dėl kurių nustatomas servitutas, pogrupis	Sklypo (dalies) numeris ŽPVP projekte	Sklypo unikalus (iki pertvarkymo padalijimo būdu)	Servituto žymėjimas sprendinių brėžinyje	Servituto plotas, ha
73.	projektuojama 110 kV elektros linija	447-1	4400-1293-5516	S(222)	0,0718
74.	projektuojama 110 kV elektros linija	447-2		S(222)	0,0070
75.	projektuojama 110 kV elektros linija	447-3		S(222)	0,0002
76.	projektuojama 110 kV elektros linija	448-1	4400-5352-4742	S(222)	0,0065
77.	projektuojama 110 kV elektros linija	449-1	4400-2326-9225	S(222)	0,0421
78.	projektuojama 110 kV elektros linija	450-1	5114-0005-0016	S(222)	0,0140
79.	projektuojama 110 kV elektros linija	451-1	4400-1654-3025	S(222)	0,0142
80.	projektuojama 110 kV elektros linija	452-1	5114-0005-0030	S(222)	0,0206
81.	projektuojama 110 kV elektros linija	453-1	4400-0421-8397	S(222)	0,0404
82.	projektuojama 110 kV elektros linija	682-1	5168-0006-0164	S(222)	0,0395
83.	projektuojama 110 kV elektros linija	683-1	5168-0006-0029	S(222)	1,4289
84.	projektuojama 110 kV elektros linija	683-2		S(222)	0,0171
85.	projektuojama 110 kV elektros linija	683-3		S(222)	0,0004
86.	projektuojama 110 kV elektros linija	684	5168-0005-0254	S(222)	0,3564
87.	projektuojama 110 kV elektros linija	685-1	4400-0178-9584	S(222)	0,2765
88.	projektuojama 110 kV elektros linija	685-2		S(222)	0,0368
89.	projektuojama 110 kV elektros linija	690-2	4400-3894-1910	S(222)	0,0531
90.	projektuojama 110 kV elektros linija	691-1	4400-0453-9019	S(222)	0,0475
91.	projektuojama 110 kV elektros linija	691-2		S(222)	0,0084
92.	projektuojama 110 kV elektros linija	692-3	5168-0006-0208	S(222)	0,0934
93.	projektuojama 110 kV elektros linija	694-1	5114-0006-0003	S(222)	2,3203
94.	projektuojama 110 kV elektros linija	695-1	4400-0799-2090	S(222)	0,0544
95.	projektuojama 110 kV elektros linija	695-2		S(222)	0,1242
96.	projektuojama 110 kV elektros linija	695-3		S(222)	0,1005
97.	projektuojama 110 kV elektros linija	700-1	4400-5439-4175	S(222)	0,0035

Eil. Nr.	Inžinerinių tinklų, dėl kurių nustatomas servitutas, pogrupis	Sklypo (dalis) numeris ŽPVP projekte	Sklypo unikalus (iki pertvarkymo padalijimo būdu)	Servituto žymėjimas sprendinių brėžinyje	Servituto plotas, ha
98.	projektuojama 110 kV elektros linija	701-1	4400-0854-7520	S(222)	0,3778
99.	projektuojama 110 kV elektros linija	702-1	4400-0758-6582	S(222)	0,5204
100.	projektuojama 110 kV elektros linija	702-4		S(222)	0,5148
101.	projektuojama 110 kV elektros linija	705-1	5114-0006-0022	S(222)	0,3462
102.	projektuojama 110 kV elektros linija	705-2		S(222)	0,0050
103.	projektuojama 110 kV elektros linija	706-3	4400-2367-3718	S(222)	0,0243
104.	projektuojama 110 kV elektros linija	707-1	4400-1758-4779	S(222)	0,0219
105.	projektuojama 110 kV elektros linija	707-2		S(222)	0,0297
106.	projektuojama 110 kV elektros linija	708-1	4400-1761-6072	S(222)	0,0578
107.	projektuojama 110 kV elektros linija	708-2		S(222)	0,0116
108.	projektuojama 110 kV elektros linija	709-1	5168-0006-0014	S(222)	1,2565
109.	projektuojama 110 kV elektros linija	709-4		S(222)	0,5213
110.	projektuojama 110 kV elektros linija	713-1	5168-0006-0119	S(222)	0,3186
111.	projektuojama 110 kV elektros linija	713-3		S(222)	0,3145
112.	projektuojama 110 kV elektros linija	714-1	5168-0006-0113	S(222)	0,1064
113.	projektuojama 110 kV elektros linija	142-VŽ		S(222)	0,0044
114.	projektuojama 110 kV elektros linija	143-VŽ		S(222)	0,0120
115.	projektuojama 110 kV elektros linija	149-VŽ		S(222)	0,0018
116.	projektuojama 110 kV elektros linija	152-VŽ		S(222)	0,0422
117.	projektuojama 110 kV elektros linija	153-VŽ		S(222)	0,0286
Žemės sklypai ir valstybinės žemės plotai, kurių nenumatyta paimti visuomenės poreikiams					
1.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-1035-7285	S(222)	0,0540
2.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0488-3458	S(222)	0,0182
3.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0145-2484	S(222)	0,4305

Eil. Nr.	Inžinerinių tinklų, dėl kurių nustatomas servitutas, pogrupis	Sklypo (dalies) numeris ŽPVP projekte	Sklypo unikalus (iki pertvarkymo padalijimo būdu)	Servituto žymėjimas sprendinių brėžinyje	Servituto plotas, ha
4.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-1141-8665	S(222)	0,0323
5.	projektuojama 110 kV elektros linija		5152-0014-0088	S(222)	0,2324
6.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0066-8293	S(222)	0,1334
7.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0569-8244	S(222)	1,3295
8.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-6062-7230	S(222)	0,0009
9.	projektuojama 110 kV elektros linija		5114-0005-0043	S(222)	0,0148
10.	projektuojama 110 kV elektros linija		5160-0004-0283	S(222)	0,1270
11.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0252-6728	S(222)	0,1441
12.	projektuojama 110 kV elektros linija		5160-0004-0277	S(222)	0,0696
13.	projektuojama 110 kV elektros linija		5160-0004-0252	S(222)	0,0643
14.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-3166-3560	S(222)	0,1099
15.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-1624-4270	S(222)	0,1193
16.	projektuojama 110 kV elektros linija		5160-0004-0311	S(222)	0,0733
17.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0591-6387	S(222)	0,0049
18.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0488-4966	S(222)	0,0019
19.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0992-2629	S(222)	0,0018
20.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-0420-4724	S(222)	0,0014
21.	projektuojama 110 kV elektros linija		4400-1141-8887	S(222)	0,1236
22.	projektuojama 110 kV elektros linija		209-VŽ	S(222)	0,0130
23.	projektuojama 110 kV elektros linija		210-VŽ	S(222)	0,0466
24.	projektuojama 110 kV elektros linija		211-VŽ	S(222)	0,1916
25.	projektuojama 110 kV elektros linija		212-VŽ	S(222)	0,0389
26.	projektuojama 110 kV elektros linija		213-VŽ	S(222)	0,0461
27.	projektuojama 110 kV elektros linija		214-VŽ	S(222)	0,0330
28.	projektuojama 110 kV elektros linija		215-VŽ	S(222)	0,0275

Eil. Nr.	Inžinerinių tinklų, dėl kurių nustatomas servitutas, pogrupis	Sklypo (dalies) numeris ŽPVP projekte	Sklypo unikalus (iki pertvarkymo padalijimo būdu)	Servituto žymėjimas sprendinių brėžinyje	Servituto plotas, ha
29.	projektuojama 110 kV elektros linija		216-VŽ	S(222)	0,0040
30.	projektuojama 110 kV elektros linija		217-VŽ	S(222)	0,0013
31.	projektuojama 110 kV elektros linija		218-VŽ	S(222)	0,0016