

სს „ენერგო-პრო ჯორჯია“-ს ქსელი

No	დასახელება	ქ/ს1	ქ/ს2	D ნომ. პაზგა (კმ)	ხაზის ჯამური სიგრძე L (კმ)	სემტის No	სემტის სიგრძე (კმ)	სადენის ტიპი რაოდენობა X კვეთი	ხანგრძლივად დასაშვები სიმძლავრე P (მგვტ)		მფლობელი	შენიშვნა
									+25 °C	+35 °C		
1	მუხიანი-1	სამტრედია-1	სამტრედია-2	110	4,3	1-19		MG-70	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
2	მუხიანი-2	სამტრედია-1	სამტრედია წვეა	110	3,4	1-45		MG-70	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
3	მუხიანი-3	რიონჰესი	სამტრედია-3	110	8,0	1-20		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
4	ღანირი-1	სამტრედია-1	ხონი-1	110	19,8	1-79		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
5	ღანირი-2	ხონი-1	ხონი-2	110	6,2	1-19		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
6	ქვიტირი-1	ავტოქარხანა	ავანგარდი	110	6,6	1-37		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
7	ქვიტირი-2	ავანგარდი	ქუთაისი-3	110	0,9	1-6		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
8	მალაკი-1	ავტოქარხანა	წყალტუბო-220	110	2,0	1-8		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
9	მალაკი-2	ავტოქარხანა	წყალტუბო-220	110	2,0	1-8		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
10	სანავარდო-1	სამტრედია-1	სამტრედია-3	110	5,4	1-27		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
11	სანავარდო-2	სამტრედია-1	სამტრედია-3	110	5,4	1-27		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
12	მოწამეთა-1	გუმათჰესი-2	რიონჰესი	110	12,0	1-60		AC-150/AC-185	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
13	მოწამეთა-2	გუმათჰესი-1	რიონჰესი	110	14,3	1-76		AC-150/AC-185	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
14	მოწამეთა-3	გუმათჰესი-1	გუმათჰესი-2	110	2,5	1-12		AC-150/AC-185	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
15	ყვირილა-1	ზესტაფონი-500	ბადღათი	110	20,2	1-81		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
16	თერჯოლა-1	დიდი ზესტაფონი	თერჯოლა-110	110	4,1	1-31		AC-185	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
17	თერჯოლა-2	დიდი ზესტაფონი	მევრულაჰესი	110	13,5	1-63		AC-185	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
18	თერჯოლა-3	თერჯოლა-110	მევრულაჰესი	110	11,6	1-48		AC-185	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
19	ლეღვანი-ა	ზესტაფონი-1	მზიგულა	110	6,2	1-32		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
20	ლეღვანი-ბ	მზიგულა	ძირულა წვეა	110	9,9	1-32		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
21	ლეღვანი-1	ძირულა წვეა	მარელისი წვეა	110	17,5	1-122		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
22	ლეღვანი-2	მარელისი წვეა	მოლითი წვეა	110	9,8	1-13	2,1	AC-150	51,0	44,9	ე.პ.ჯ.	
						13-14	0,1	MG-95				
						14-21	1,3	AC-150				
						21-22	0,2	MG-95				
						22-57	5,8	AC-150				
57-59	0,3	MG-95										
23	არგვეთა	ზესტაფონი-500	არგვეთა	110	4,6	1-22		AC-150	56,0	49,3	ე.პ.ჯ.	
24	ჭომა	გუმათჰესი-2	ქუთაისი-4	110	4,5	1-32		AC-120/AC-150	48,0	42,2	ე.პ.ჯ.	

25	ბაკისუბანი	ქუთაისი-3	ქუთაისი-6	110	2,3	1-13		AC-150	56,0	49,3	ე.პ.ჯ.	
26	გეგუთი	ქუთაისი-220	ქუთაისი-6	110	11,6	1-47		AC-150	56,0	49,3	ე.პ.ჯ.	
27	თერნალი	წყალტუბო-220	წყალტუბო-110	110	6,5	1-34		AC-150	56,0	49,3	ე.პ.ჯ.	
28	ბანოჯა	ქუთაისი-4	სათაფლია	110	4,8	1-41		AC-150	56,0	49,3	ე.პ.ჯ.	
29	გორა	სათაფლია	ავტოქარხანა	110	3,0	1-13		AC-150	56,0	49,3	ე.პ.ჯ.	
30	საქარხნო	ავტოქარხანა	მთ. დმადაბლუბელი	110	4,7	1-20		AC-150	56,0	49,3	ე.პ.ჯ.	
31	სარბევი	რიონჰესი	ქუთაისი-220	110	1,7	1-10		AC-300	118,0	103,8	ე.პ.ჯ.	
32	კაცხი	ტყიბულჰესი	ჭიათურა-3	110	41,3	1-66		AC-185	65,0	57,2	ე.პ.ჯ.	
33	მოლითი	მოლითი წევა	წიფა წევა	110	8,7	1-9	1,1	AC-150	51,0	44,9	ე.პ.ჯ.	
						9-10	0,3	MG-95				
						10-17	1,4	AC-150				
						17-18	0,4	MG-95				
						18-37	3,3	AC-150				
						37-38	0,5	MG-95				
						38-50	1,8	AC-150				
34	ჩხარი	შაორჰესი	ტყიბულჰესი	110	13,8	1-86		AC-120	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
35	შქმერი	ჭიათურა-3	ონი	110	36,7	1-98	17,6	AC-150	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
						98-211	19,1	AC-120				
36	ქვიშარი	ჭრებალო	ლაჯანურჰესი	110	10,0	1-41		AC-120	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
37	მოაში	ლაჯანურჰესი	ჯახუნდერი	110	32,9	1-13	2,8	AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
						13-14	0,5	AC-240				
						14-103	22,5	AC-150				
						103-118	4,2	AC-185				
						118-129	2,9	AC-150				
38	დარკვეთი	ჭიათურა-2	ჭიათურა-3	110	3,5	1-20		AC-185	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
39	ულევი 102	ჭიათურა-2	ჭიათურა-4	110	6,0	1-5	0,5	AC-120	32,0	28,2	ე.პ.ჯ.	
						5-19	2,8	MG-95				
						19-27	1,5	AC-120				
						27-35	1,2	MG-95				
40	ულევი 103	ჭიათურა-4	ჭიათურა-5	110	1,6	1-10		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
41	სარევი	ჭიათურა-3	საჩხერე	110	4,7	1-26		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
42	განშტობა მოწა	მოწამეთა-1,2 #37/	ქს ქუთაისი-5	110	1,3	1-8		AC-185	84,1	74,0	ე.პ.ჯ.	
43	განშტობა მოწა	მოწამეთა-2,1 #49/	ქს ქუთაისი-5	110	1,3	1-10		AC-185	84,1	74,0	ე.პ.ჯ.	
44	ადლია-1	ბათუმი-220	ბათუმი-4	110	8,5	1-52		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	

45	ადლია-2	ბათუმი-220	ბათუმი-2	110	6,7	1-37		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
46	მინდა	ბათუმი-4	ბათუმი-2	110	3,8	1-27		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
47	ერგე-1	ბათუმი-220	ბათუმი-1	110	12,3	1-47	9,1	AC-185	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
						47-50	0,9	AC-120				
						50-57	1,4	AC-185				
						57-59	0,4	AC-120				
						59-62	0,5	AC-185				
48	ერგე-2 განშტოებ	ბათუმი-1	გბ ერგე-1/ერგე-2 #47/9	110	9,1	1-47	9,1	AC-185	82,0	73,0	ე.პ.ჯ.	
49	ერგე-2	აწვესი	ბათუმი-220	110	21,9	1-20	4,2	AC-120	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
						20-21	0,4	МГ-70				
						21-24	0,9	AC-120				
						24-26	0,6	МГ-70				
						26-51	4,5	AC-120				
						51-52	0,3	МГ-70				
						52-93	7,9	AC-120				
						93-96	0,9	AC-185				
						96-103	1,4	AC-120				
						103-105	0,4	AC-185				
						105-108	0,5	AC-120				
50	კახაბერი	ბათუმი-1	ბათუმი-2	110	4,2	1-19		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
51	ბარცხანა	ბათუმი-1	მახინჯაური	110	8,7	1-44		AC-120	63,1	55,5		
52	სახალვაშო	მახინჯაური	ჩაქვი	110	5,3	1-31		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
53	ციხისძირი	ჩაქვი	ქობულეთი	110	11,4	1-2		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
54	ჩაქვი	ოზურგეთი	ბათუმი-1	110	57,8	1-99		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
55	ანასეული	ოზურგეთი	ქობულეთი	110	25,0	1-54		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
56	განახლება	როხატაური	სამტრედია-3	110	24,9	1-18	3,5	AC-185	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
						18-34	4,3	AC-120				
						34-54	4,2	AC-185				
						54-110	17,1	AC-120				
57	საჯავახო	ლანჩხუთი წევა	სამტრედია-3	110	27,3	1-126		AC-185	61,8	57,0	ე.პ.ჯ.	
58	ნაგომარი	ოზურგეთი	ლანჩხუთი წევა	110	24,9	1-5	0,6	AC-150	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
						5-12	1,3	AC-120			ე.პ.ჯ.	
						12-23	2,5	AC-150			ე.პ.ჯ.	

						23-28	1,1	AC-120			ე.პ.ჯ.	
						28-107	19,4	AC-150			ე.პ.ჯ.	
59	ბახვი	ოზურგეთი	ჩოხატაური	110	30,5	1-109		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
60	ნიგვზიანი-1	ლანჩხუთი წევა	ლესა წევა	110	12,8	1-57		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
61	ნიგვზიანი-2	ლესა წევა	სუფსა	110	11,4	1-52		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
62	ორმეთი	სუფსა	ხიდმაღალა	110	5,7	1-41		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
63	ჯვარი-1	ზუგდიდი-220	ზუგდიდი-1	110	3,6	1-21		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
64	ჯვარი-2	ზუგდიდი-220	ლია	110	19,9	1-79		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
65	ჯვარი-3	ლია	ჯვარი ახალი	110	12,0	1-41		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
66	ჯვარი-1ა	ზუგდიდი-220	ზუგდიდი-1	110	3,4	1-18		AC-150	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
67	ხოზი-1	ზუგდიდი-1	ხეთა წევა	110	8,4	1-41		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
68	ხოზი-2	ზუგდიდი-1	ხეთა წევა	110	8,4	1-41		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
69	ფაზისი	ფოთი-2	ხიდმაღალა	110	17,5	1-85		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
70	ქალადიდი	მენჯი-220	ფოთი-2	110	35,2	1-171		AC-120	40,1	35,3	ე.პ.ჯ.	
71	გოლასყური	მენჯი-220	მუხური	110	11,0	1-64		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
72	განმტოება ბარც	გ/ხ ბარცხანა #21	ქ/ს ბნქ	110	0,5	1-4		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
73	ხანდაკი	ქსანი-500	კავთისხევი წევა	110	17,0	1-24	5,6	AC-150	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
						24-44	4,1	AC-120			ე.პ.ჯ.	
						44-76	7,3	AC-150			ე.პ.ჯ.	
74	კასპი	კასპი	კავთისხევი წევა	110	4,6	1-12	1,9	AC-150	51,0	44,9	ე.პ.ჯ.	
						12-16	0,8	МГ-95			ე.პ.ჯ.	
						16-28	1,9	AC-150			ე.პ.ჯ.	
75	ნოსტე	კასპი	მეტეხი წევა	110	12,6	1-55		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
76	გრაკალი	მეტეხი წევა	თეძამი	110	14,0	1-67		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
77	ხიდისთავი	კვერნაკი	თეძამი	110	6,3	1-40		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
78	სათემო	კვერნაკი	ტირიფონი	110	31,7	1-115		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
79	გორიჯვარი	გორი-220	კვერნაკი	110	5,0	1-30		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
80	სკრა	გორი-220	ქარელი წევა	110	15,4	1-84		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
81	ქარელი	ქარელი წევა	ქარელი	110	3,7	1-26		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
82	აფნისი	ქარელი	აგარა წევა	110	3,9	1-21		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
83	ტეზერი	ხაშური-220	ლიხი წევა	110	11,6	1-14	2,8	AC-150	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
						14-17	0,6	AC-120			ე.პ.ჯ.	
						17-55	8,2	AC-150			ე.პ.ჯ.	
84	ლიხი	სურამი	ლიხი წევა	110	9,4	1-44		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
						1-6	0,9	AC-150			ე.პ.ჯ.	

85	ფონა	სურამი	წიფა წევა	110	13,1	6-40	5,4	MF-95	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
						40-54	2,1	AC-150			ე.პ.ჯ.	
						54-56	0,4	AC-120			ე.პ.ჯ.	
						56-60	0,5	MF-95			ე.პ.ჯ.	
						60-83	3,8	AC-150			ე.პ.ჯ.	
86	წნისი-1	აწყური	აგარა	110	7,1	1-5	0,7	AC-150	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
						5-31	5,1	MF-70			ე.პ.ჯ.	
						31-36	1,3	AC-120			ე.პ.ჯ.	
87	წნისი-2	აგარა	ახალციხე	110	11,2	1-8	1,3	AC-120	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
						8-45	7,9	MF-70			ე.პ.ჯ.	
						45-53	1,7	AC-120			ე.პ.ჯ.	
						59-55	0,3	MF-70			ე.პ.ჯ.	
88	დვირი	ჩითახევკესი	აწყური	110	17,0	1-3	0,4	MF-70	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
						3-4	0,3	AC-120			ე.პ.ჯ.	
						4-77	14,9	MF-70			ე.პ.ჯ.	
						77-82	1,4	AC-150			ე.პ.ჯ.	
89	საფარა	ახალციხე	ასპინძა	110	32,0	1-150		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
90	ვარძია	ვარძია	ახალქალაქი	110	32,8	1-155		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
91	ჯავახეთი	ფოკა	ახალქალაქი	110	30,6	1-18	2,6	AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
						18-122	28,0	AC-185			ე.პ.ჯ.	
92	აბული	ფოკა	განძა	110	3,7	1-9	1,7	AC-150	34,0	29,9	ე.პ.ჯ.	
						9-13	1,0	AC-50			ე.პ.ჯ.	
						13-17	1,2	AC-150			ე.პ.ჯ.	
93	ფარავანი	კუში	ფოკა	110	33,0	1-17	4,3	AC185	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
						17-30	3,2	AC-150			ე.პ.ჯ.	
						30-114	19,8	AC185			ე.პ.ჯ.	
						114-132	2,8	AC-150			ე.პ.ჯ.	
94	ლიკანი-1	ბორჯომი-1	ბორჯომი-2	110	5,1	1-5	0,7	MF-70	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
						5-10	1,2	AC-185			ე.პ.ჯ.	
						10-22	3,2	MF-70			ე.პ.ჯ.	
95	ლიკანი-2	ბორჯომი-2	ჩითახევკესი	110	8,4	1-41		MF-70	40,8	35,9	ე.პ.ჯ.	
96	ზარზმა	ორჯანა	ადიგენი	110	12,4	1-70		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	

97	სამცხე	ახალციხე	ორჯნა	110	9,0	1-39		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
98	ქვიშხეთი	ხაშურიწევა	ბორჯომი-1	110	29,3	1-50	10,5	AC-185	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
						50-66	3,0	AC-120				
						66-73	1,4	AC-150				
						73-74	0,2	MF-95				
						74-76	0,5	AC-150				
						76-142	13,5	AC-185				
99	წევა-2	ქ/ს ხაშური220	ქ/ს ხაშური წევა	110	1,1	1-7		AC-120	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
100	მუხრანი	მუხრანის ველი	მურანი	110	17,0	1-5	0,8	AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
						5-32	8,6	AC-400				
						32-57	7,6	AC-150				
101	ძალისი-1	მუხრანი	მჭადიჯვარი	110	10,4	1-53		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
102	ძალისი-2	მჭადიჯვარი	დუშეთი	110	10,4	1-55		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
103	ჟინვალი	ჟინვალჰესი	დუშეთი	110	13,0	1-44		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
104	ანანური	დუშეთი	ფასანაური	110	30,0	1-89		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
105	მლეტა	ფასანაური	მლეტა	110	22,0	1-59		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
106	გუდაური-1	მლეტა	გუდაური	110	5,9	1-3	0,2	AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
					5,9	3-21	5,7	AC-300				
107	გუდაური-2	გუდაური	ყაზბეგი	110	30,5	1-80	25,5	AC-300	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
						80-93	5,0	AC-185				
108	ქსანი-1	ქსანი-500	ქსანი მინის ტარა	110	3,0	1-12		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
109	ქსანი-2	ქსანი-500	ქსანი წევა	110	5,0	1-18		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
110	ქსანი-3	ქსანი წევა	ქსანი მინის ტარა	110	4,0	1-7		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
111	მადაროსკარი-1	ჟინვალი	თიანეთი-110	110	20,1	1-76		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.	
112	არმაზი-1	გლდან-220	საგურამო	110	18,0	1-69		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
113	არმაზი-3	გლდან-220	ნატახტარი	110	16,0	1-71		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
114	ნატახტარი-2	ქსანი-500	ნატახტარი	110	24,0	1-57		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
115	რუსთავი-2	ნავთლული-220	გაჩიანი	110	13,0	1-58		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
116	რუსთავი-2ა	რუსთავი 220	გაჩიანი წევა	110	4,5	1-20		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
117	რუსთავი-2ბ	რუსთავი 220	მთავარი არხი	110	8,0	1-58		AC-185	86,0	75,7	ე.პ.ჯ.	
118	რუსთავი-3	რუსთავის თეცი	მთავარი არხი	110	7,0	1-30		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	
119	რუსთავი110	მარჯ. სანაპირო	პატარა რუსთავი	110	11,0	1-16		AC-120	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.	
120	ტანძია	ხრამჰესი-2	მადნეული	110	25,4	1-102		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.	

121	წალკა-110	თრიალეთი წვევა	კუში	110	14,9	1-37	5,4	AC-150	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.
						37-77	9,5	AC-120			
122	გაჩიანი	რუსთავი-220	პატარა რუსთავი	110	10,8	1-50		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.
123	იმირი-1	მარნეული-1	შულავერი	110	8,9	1-30		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.
124	იმირი-2	შულავერი	შულავერი წვევა	110	3,3	1-16		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.
125	იმირი-3	შულავერი წვევა	სადახლო წვევა	110	16,4	1-80		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.
126	არახლო-1	რუსთავი-220	მარნეული-1	110	3,0	1-31		AC-120	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.
127	არახლო-2	რუსთავი-220	ქოლაგირი	110	19,6	1-33	6,5	AC-120	47,2	41,5	ე.პ.ჯ.
						33-98	13,1	AC-150			
128	არახლო-3	ქოლაგირი	ბოლნისი	110	14,9	1-71		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.
129	მუშევანი	ბოლნისი	მადნეული	110	17,0	1-11	1,7	AC-120	40,0	35,2	ე.პ.ჯ.
						11-14	0,5	AC-95			
						14-92	14,8	AC-120			
130	ყულარი-2	ლეჟბადინი-1	ლეჟბადინი-2	110	6,8	1-23		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.
131	იმერა	ხრამჭესი-1	კლდეკარი	110	16,5	1-85	14,0	MF-95	51,0	44,9	ე.პ.ჯ.
						85-169	2,5	AC-150			
132	თონეთი-1	კლდეკარი	ლისი-220	110	55,3	1-15	2,6	AC-120	51,0	44,9	ე.პ.ჯ.
						15-177	27,8	MF-95			
						177-179	0,2	AC-150			
						179-257	9,2	MF-95			
						257-259	0,4	AC-150			
259-330	15,1	MF-95									
133	დმანისი	ყარაბულახი	დმანისი	110	17,8	1-104		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.
134	არხი-1	გარდაბანი-500	მთავარი არხი	110	6,4	1-31		AC-185	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.
135	არხი-2	გარდაბანი-500	მთავარი არხი	110	6,4	1-31		AC-185	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.
136	ატზ-1	გარდაბანი-500	"01"	110	10,1	1-35		AC-240	73,3	64,5	ე.პ.ჯ.
137	ატზ-2	გარდაბანი-500	"02"	110	10,1	1-41		AC-240	73,3	64,5	ე.პ.ჯ.
138	ატზ-5	რუსთავი-220	"02"	110	6,2	1-32		AC-240	97,9	86,1	ე.პ.ჯ.
139	ატზ-6	რუსთავი-220	"02"	110	6,2	1-32		AC-240	97,9	86,1	ე.პ.ჯ.
140	შინდისი	კუბისი	ტაბახმელა	110	6,0	1-20		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.
141	მაშვერა	დმანისი	მადნეული	110	27,0	1-151		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.
142	ცემენტის ქარხ.	მთავარი არხი	ცემენტის ქარხანა	110	2,0	1-11		AC-185	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.
143	ცემენტის ქარხ.	მთავარი არხი	ცემენტის ქარხანა	110	2,0	1-11		AC-185	47,2	41,6	ე.პ.ჯ.
144	გამარჯვება-1	რუსთავი-220	კასტელი	110	13,6	1-60		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.
145	მარაბდა-1	მარნეული-220	მარნეული-1	110	3,5	1-31		AC-120	48,2	42,4	ე.პ.ჯ.
146	ყარაბულახი	ხრამჭესი-2	ყარაბულახი	110	19,3	1-56		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.
147	მარანი	გარდაბანი-500	ლეჟბადინი-1	110	23,0	1-60		AC-150	54,5	48,0	ე.პ.ჯ.

148	ნადარბაზევი	თეთრიწყარო	ნადარბაზევი წვევა	110	12,0	1-107		AC-120	63,1	55,5	ე.პ.ჯ.	
149	ბედენი	ბედენი წვევა	ნადარბაზევი წვევა	110	14,0	1-95		AC-120	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
150	რატევიანი	ბოლნისი	დისველი	110	20,8	1-101		AC-95	40,0	35,2	ე.პ.ჯ.	
151	განშტოება ჟინვ	გ/ხ ჟინვალი #13	ჟინვალი	110	0,1	1		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
152	ბედენა წვევა	გ/ხ იმერა#75	ქ/ს ბედენი წვევა	110	5,4	1-47		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
153	მანგლისი	#178	ქ/ს მანგლისი	110	1,4	1-9		AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	
154	მარაბდა-2	მარნეული-220	მარჯვენა სანაპირო	110	15,8			AC-150	72,8	64,1	ე.პ.ჯ.	

* გაანგარიშებულია ეგზ-ეგზე არსებული სადენის ხანგრძლივად დასაშვები მაქსიმალური დენის სიდიდის მიხედვით. $\cos\varphi=0,85$