



გაცემის თარიღი

25.08.2021



განხილვის საგანი : სამუშაოების წარმოებაზე აქტის გამოცემა

დაინტერესებული პირი : სს "თელასი" 202052580

წარმოების საფუძველი : განცხადება №: QN1845615

გასაჩივრების წესი : გასაჩივრდეს საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად

აქტის მოქმედების ვადა : აქტი ძალაშია გამოქვეყნებისთანავე

სააგენტოს გადაწყვეტილება № QN1845615

1. საკითხის განსახილველად წარმოსადგენი

ა) სრულყოფილი პროექტი, რომელზეც რეალური სიტუაციის შესაბამისად ზუსტად იქნება განსაზღვრული სავალი ნაწილის(შესასვლელიებიც), გრუნტიანი მონაკვეთის და ტროტუარის კონტურები - გაბარიტული ზომებით, ასევე ხაზობრივი ნაგებობის ტრაექტორია - დაშორების ზომებით და გვირაბული დანადგარის დგომის ადგილები.

ბ) იმ მიწის მესაკუთრის შესაბამისი წესით დამოწმებული წერილობითი თანხმობა, სადაც იგეგმება ხაზობრივი ნაგებობის განთავსება. ან, წარმოსადგენია ალტერნატიული პროექტი და შესაბამისი დოკუმენტაცია, რომლის შესაბამისად ხაზობრივი ნაგებობის განთავსება არ განხორციელდება კერძო საკუთრებად რეგისტრირებული ტერიტორიის გამოყენებით.

2. ზემოაღნიშნული ხარვეზის აღმოსაფხვრელად განმცხადებელს მიეცეს 20 (ოცი) დღის ვადა. ხოლო, ხარვეზის აღმოუფხვრელობის შემთხვევაში, განცხადება დარჩეს განუხილველი.

საფუძველი:

“ცალკეული ხაზობრივი ნაგებობის განთავსების, სამუშაოების წარმოების ან/და მათი შემდგომი რეგისტრაციის თაობაზე თანხმობის გაცემის წესის დამტკიცების შესახებ“ ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2014 წლის 22 დეკემბრის #19-75 დადგენილება; “ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – ქონების მართვის სააგენტოს მიერ გაწეული მომსახურებისა და დაჩქარებული მომსახურების საფასურის და ვადების განსაზღვრის შესახებ” ქალაქ თბილისის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს 2014 წლის 22 დეკემბრის #19-74 დადგენილება; „ქალაქ თბილისის

გამოყენებულია კვალიფიციური
ელექტრონული ხელმოწერა/
ელექტრონული შტამპი



პროექტის პირველი გვერდი

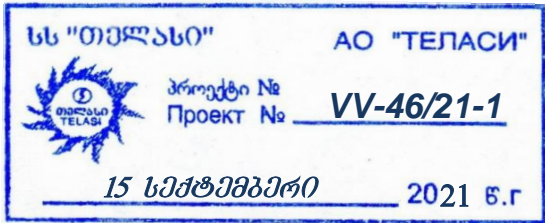
პროექტის აღწერა:	ქ. თბილისი, გლდანო, №V და №VII მ.რ-ნები, დ. ჯაბიძის ქ-ის მიმდებარედ №9095 და №9124 ს.ქ-ბის შემაერთებელი ამორტიზირებული ნაკვეთის საკაბელო ქსელის რეაბილიტაცია 2021 წლის საინვესტიციო გეგმის ფარგლებში
-------------------------	--

პროექტი № VV-46.21-1

ელექტროტექნიკური ნაწილი	
პროექტირება	დაიწყო დასრულდა ინჟინერი
ფუნქციონირება	

შინაარსი		
1	პროექტის პირველი გვერდი	1
2	ბანმარტმბიტი ბარათი, სქემა, კაბელის ტრანშეაჟი ჩაღება	2
3	საენციფიკაცია, მოცულობა	3
4	ქსელის გეგმა	4-5.

საჭიროა შეთანხმება მერიასთან



სტაფია	ფურც. №	პურც. რაოდ.
მ. პრ.	1	6

1:300

9095
qas

saproeqt o 10kv sakabel o qsel i
NA2XSEY 3X150 RM/25, (Ltr=217.5m, Lkab=245m)

gasauqmebel i amortizirebul i
10kv sakabel o qsel i

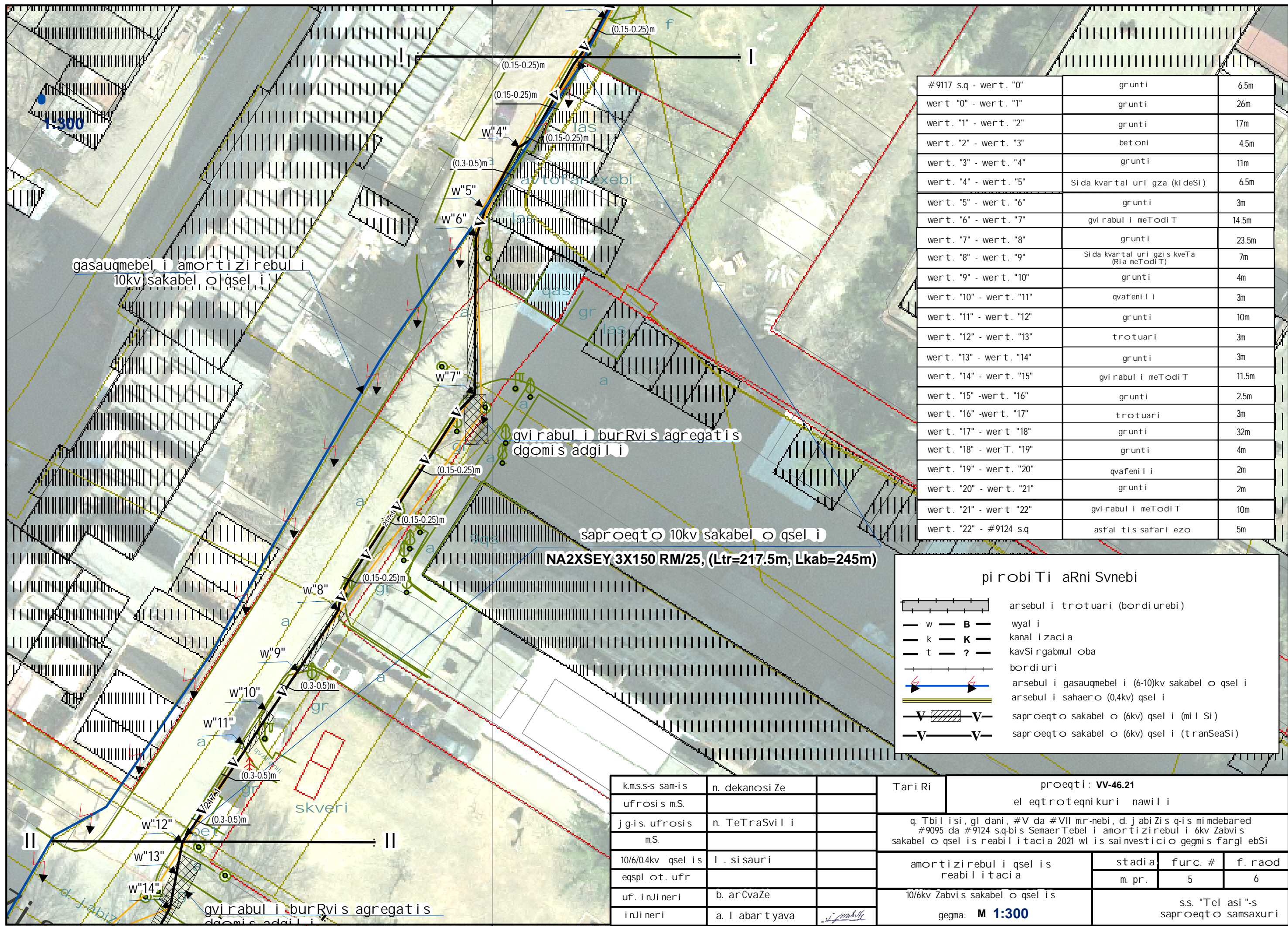
#9117 s.q - wert. "0"	grunti	6.5m
wert "0" - wert. "1"	grunti	26m
wert. "1" - wert. "2"	grunti	17m
wert. "2" - wert. "3"	betoni	4.5m
wert. "3" - wert. "4"	grunti	11m
wert. "4" - wert. "5"	Si da kvartal uri gza (kideSi)	6.5m
wert. "5" - wert. "6"	grunti	3m
wert. "6" - wert. "7"	gvi rabul i meTodi T	14.5m
wert. "7" - wert. "8"	grunti	23.5m
wert. "8" - wert. "9"	Si da kvartal uri gzi s kveTa (Ria meTodi T)	7m
wert. "9" - wert. "10"	grunti	4m
wert. "10" - wert. "11"	qvafeni li	3m
wert. "11" - wert. "12"	grunti	10m
wert. "12" - wert. "13"	trotuari	3m
wert. "13" - wert. "14"	grunti	3m
wert. "14" - wert. "15"	gvi rabul i meTodi T	11.5m
wert. "15" - wert. "16"	grunti	2.5m
wert. "16" - wert. "17"	trotuari	3m
wert. "17" - wert. "18"	grunti	32m
wert. "18" - wert. "19"	grunti	4m
wert. "19" - wert. "20"	qvafeni li	2m
wert. "20" - wert. "21"	grunti	2m
wert. "21" - wert. "22"	gvi rabul i meTodi T	10m
wert. "22" - #9124 s.q	asfal tis safari ezo	5m

pi robi Ti aRni Svnebi

- arsebul i trotuari (bordi urebi)
- w — B — wyal i
- k — K — kanal izacia
- t — ? — kavSi rgabmul oba
- bordi uri
- arsebul i gasauqmebel i (6-10kv) sakabel o qsel i
- arsebul i sahaero (0,4kv) qsel i
- saproeqt o sakabel o (6kv) qsel i (mil Si)
- saproeqt o sakabel o (6kv) qsel i (tranSeaSi)

k.m.s.s-s sam-is	n. dekanosi Ze	Tari Ri
ufrosis m.S.		proehti: VV-46.21
j.g-is. ufrosis m.S.	n. TeTraSvil i	el eqtroteqnikuri nawili
10/6/0.4kv qsel is eqspl ot. ufr	l. sisauri	q. Tbil isi, gl dani, #V da #VII m.r-nebi, d. jabi Zis q-is mi dbeared #9095 da #9124 s.q-bis SemaerTebel i amortizirebul i 6kv Zabvis sakabel o qsel is reabilitacia 2021 wl is sainvesticio gegmis fargl ebSi
uf. inJi neri	b. arCvaZe	amortizirebul i qsel is reabilitacia
inJi neri	a. l abar tyava	stadia
		m. pr.
		furc. #
		f. raod
		4
		6
		s.s. "Tel asi"-s saproeqt o samsaxuri
		gegma: M 1:300

(0.15-0.25)m

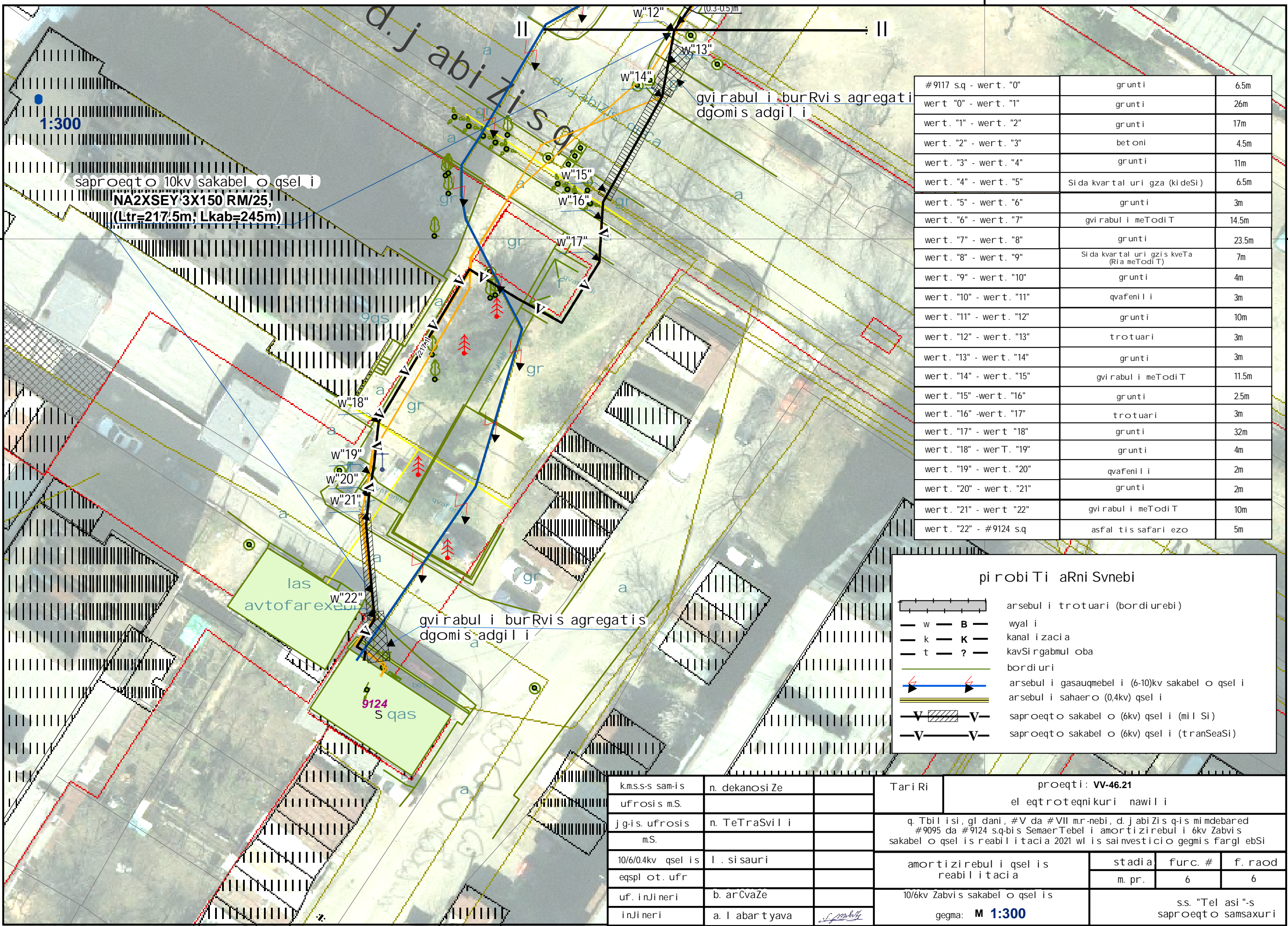


#9117 s.q - wert. "0"	grunti	6.5m
wert. "0" - wert. "1"	grunti	26m
wert. "1" - wert. "2"	grunti	17m
wert. "2" - wert. "3"	betoni	4.5m
wert. "3" - wert. "4"	grunti	11m
wert. "4" - wert. "5"	Si da kvartal uri gza (kideSi)	6.5m
wert. "5" - wert. "6"	grunti	3m
wert. "6" - wert. "7"	gvi rabuli meTodiT	14.5m
wert. "7" - wert. "8"	grunti	23.5m
wert. "8" - wert. "9"	Si da kvartal uri gzi s kveTa (Ria meTodiT)	7m
wert. "9" - wert. "10"	grunti	4m
wert. "10" - wert. "11"	qvafenili	3m
wert. "11" - wert. "12"	grunti	10m
wert. "12" - wert. "13"	trotuari	3m
wert. "13" - wert. "14"	grunti	3m
wert. "14" - wert. "15"	gvi rabuli meTodiT	11.5m
wert. "15" - wert. "16"	grunti	2.5m
wert. "16" - wert. "17"	trotuari	3m
wert. "17" - wert. "18"	grunti	32m
wert. "18" - wert. "19"	grunti	4m
wert. "19" - wert. "20"	qvafenili	2m
wert. "20" - wert. "21"	grunti	2m
wert. "21" - wert. "22"	gvi rabuli meTodiT	10m
wert. "22" - #9124 s.q	asfal tis safari ezo	5m

pi robi Ti aRni Svnebi

	arsebul i trotuari (bordi urebi)
	wyal i
	kanal izacia
	kavSi rgabmul oba
	bordi uri
	arsebul i gasauqmebel i (6-10kv) sakabel o qsel i
	arsebul i sahaero (0,4kv) qsel i
	saproeqto sakabel o (6kv) qsel i (mil Si)
	saproeqto sakabel o (6kv) qsel i (tranSeaSi)

k.m.s.s sam-is	n. dekanosi Ze	Tari Ri	proeqti: VV-46.21		
ufrosis m.S.			el eqtroteqniki nawi li		
j.g-is. ufrosis m.S.	n. TeTraSvil i	q. Tbil isi, gl dani, #V da #VII mr-nebi, d. jabi Zis q-is mi dbeared #9095 da #9124 s.q-bis SemaerTebel i amortizirebul i 6kv Zabvis sakabel o qsel is reabilitacia 2021 wl is sainvesticio gegmis fargl ebSi			
10/6/0.4kv qsel is eqspl ot. ufr	l. sisauri	amortizirebul i qsel is reabilitacia	stadia	furc. #	f. raod
uf. inJi neri	b. arCvaZe	10/6kv Zabvis sakabel o qsel is	m. pr.	5	6
inJi neri	a. l abar tyava	gegma: M 1:300	s.s. "Tel asi"-s saproeqto samsaxuri		



#9117 s.q - wert. "0"	grunti	6.5m
wert. "0" - wert. "1"	grunti	26m
wert. "1" - wert. "2"	grunti	17m
wert. "2" - wert. "3"	betoni	4.5m
wert. "3" - wert. "4"	grunti	11m
wert. "4" - wert. "5"	Si da kvar tal uri gza (kideSi)	6.5m
wert. "5" - wert. "6"	grunti	3m
wert. "6" - wert. "7"	gvi rabul i meTodi T	14.5m
wert. "7" - wert. "8"	grunti	23.5m
wert. "8" - wert. "9"	Si da kvar tal uri gzi s kveTa (Ria meTodi T)	7m
wert. "9" - wert. "10"	grunti	4m
wert. "10" - wert. "11"	qvafenil i	3m
wert. "11" - wert. "12"	grunti	10m
wert. "12" - wert. "13"	trotuari	3m
wert. "13" - wert. "14"	grunti	3m
wert. "14" - wert. "15"	gvi rabul i meTodi T	11.5m
wert. "15" - wert. "16"	grunti	2.5m
wert. "16" - wert. "17"	trotuari	3m
wert. "17" - wert. "18"	grunti	32m
wert. "18" - wert. "19"	grunti	4m
wert. "19" - wert. "20"	qvafenil i	2m
wert. "20" - wert. "21"	grunti	2m
wert. "21" - wert. "22"	gvi rabul i meTodi T	10m
wert. "22" - #9124 s.q	asfal tis safari ezo	5m

pi robi Ti aRni Svnebi

- arsebul i trotuari (bordi urebi)
- w — B — wyal i
- k — K — kanal izacia
- t — ? — kavSi rgabmul oba
- bordi uri
- arsebul i gasauqmebel i (6-10kv sakabel o qsel i)
- arsebul i sahaero (0,4kv) qsel i
- saproeqt o sakabel o (6kv) qsel i (mil Si)
- saproeqt o sakabel o (6kv) qsel i (tranSeaSi)

k.m.s-s sam-is	n. dekanosi Ze	Tari Ri	proeqti: VV-46.21		
ufrosis m.S.			el eqtroteqnikuri nawil i		
j.g-is. ufrosis m.S.	n. TeTraSvil i	q. Tbil isi, gl dani, #V da #VII m.r-nebi, d. j. abi Zis q-is mi dbeared #9095 da #9124 s.q-bis SemaerTebel i amortizirebul i 6kv Zabvis sakabel o qsel is reabilitacia 2021 wl is sainvesticio gegm i s fargl ebSi			
10/6/0.4kv qsel is eqspl ot. ufr	l. sisauri	amortizirebul i qsel is reabilitacia	stadia	furc. #	f. raod
uf. inJi neri	b. arCvaZe	10/6kv Zabvis sakabel o qsel is	m. pr.	6	6
inJi neri	a. l abar tyava	gegma: M 1:300	s.s. "Tel asi"-s saproeqt o samsaxuri		