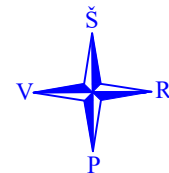
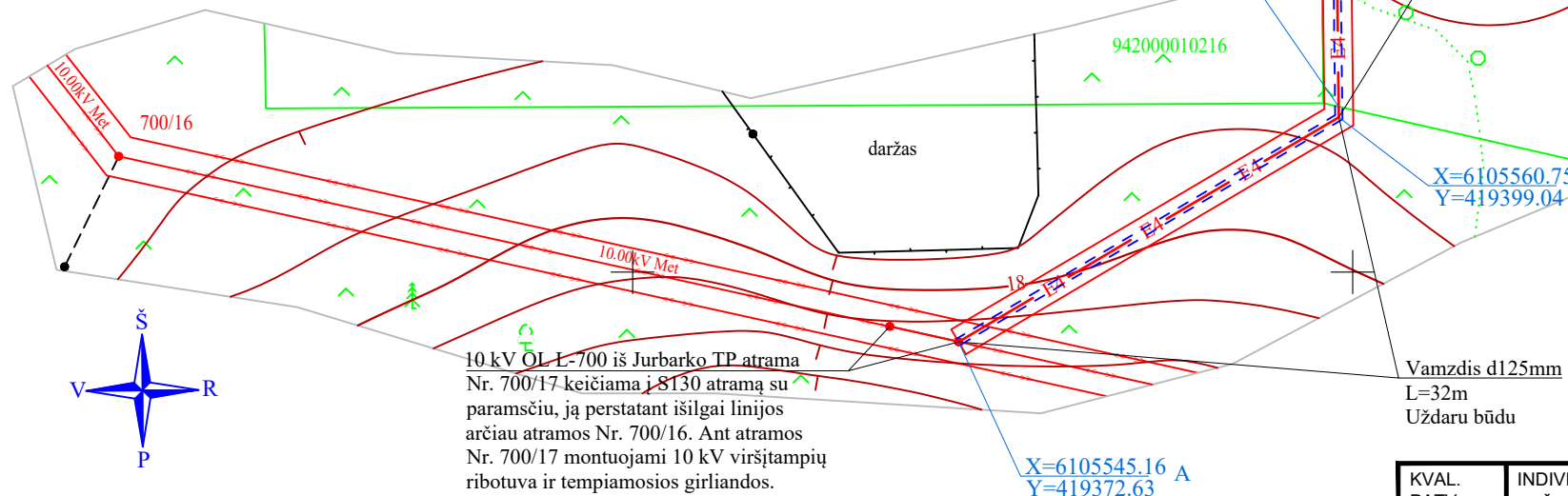




### Pastabos:

1. Prieš pradėdant vykdyti tranšėjų kasimo darbus būtina išsikviesti inžinerinių tinklų atstovus esamų trasų patikslinimui;
2. Esamų komunikacijų apsauginėje zonoje tranšėją kasti rankiniu būdu, kabelis klojamas PVC vamzdyje;
3. Valstybinio kelio juostos ribose elektros kabelio gylis numatomas ne mažiau 1,2 m;
4. Kelio juostoje kabelių trasas užkasti sutankinant gruntą, atstatyti dangas ir gerbūvį pagal Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės KPT SDK 19, darbų vykdymą derinti su AB "Via Lietuva";
5. 10 kV KL atkarpos A-B ir D-E projektuojamos neregistruoto valstybinio fondo žemėje;
6. 10 kV KL atkarpa B-C projektuojama valstybiniame žemės sklype (Unikalus daikto numeris - 4400-4189-3523), kurio patikėjimo teisė priklauso Jurbarko rajono savivaldybei;
7. 10 kV KL atkarpa C-D projektuojama valstybiniame žemės sklype (Unikalus daikto numeris - 4400-5208-6287), kurio patikėjimo teisė priklauso AB "Via Lietuva";
8. 10 kV KL atkarpa E-F projektuojama valstybiniame žemės sklype (Unikalus daikto numeris - 4400-5001-9450), kurio patikėjimo teisė priklauso Jurbarko rajono savivaldybei;
9. Baigus statybos montavimo darbus kokybiškai atstatyti visas dangas ir želdinius, išvežti šiukšles;
10. Visi darbai turi būti vykdomi laikantis EJT, bei kitų Lietuvos Respublikoje galiojančių teisės aktų reikalavimų.



Sutartiniai žymėjimai

- kadastriskai matuotos žemės sklypų ribos
- E4 - projektuojama 10kV kabelių linija (KL)
- projektuojamos KL apsaugos zona po 1m į abi puses
- projektuojamas apsauginis vamzdis
- kelio Kaunas - Jurbarkas - Šilutė - Klaipėda (Nr. 141) juostos ribos

Vamzdis d125mm  
L=27m  
Uždaru būdu

X=6105609.36  
Y=419398.45

B X=6105561.49  
Y=419399.03

X=6105545.16 A  
Y=419372.63

X=6105632.97  
Y=419408.70

X=6105632.58  
Y=419407.79

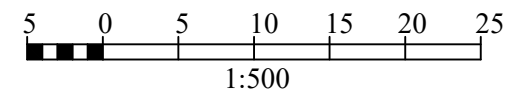
X=6105630.05 C  
Y=419406.76

X=6105615.49  
Y=419451.68

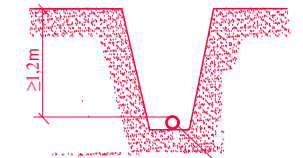
Vamzdis d125mm  
L=50m  
Uždaru būdu

X=6105560.75  
Y=419399.04

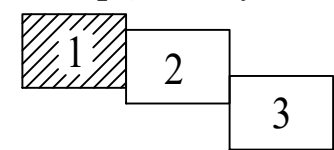
Vamzdis d125mm  
L=32m  
Uždaru būdu



PROJEKTUOJAMO KABELIO  
PAKLOJIMO SKERSINIS PJŪVIS



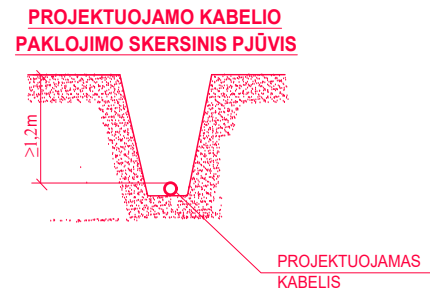
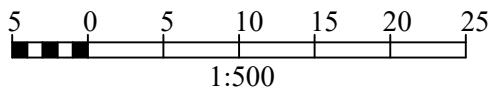
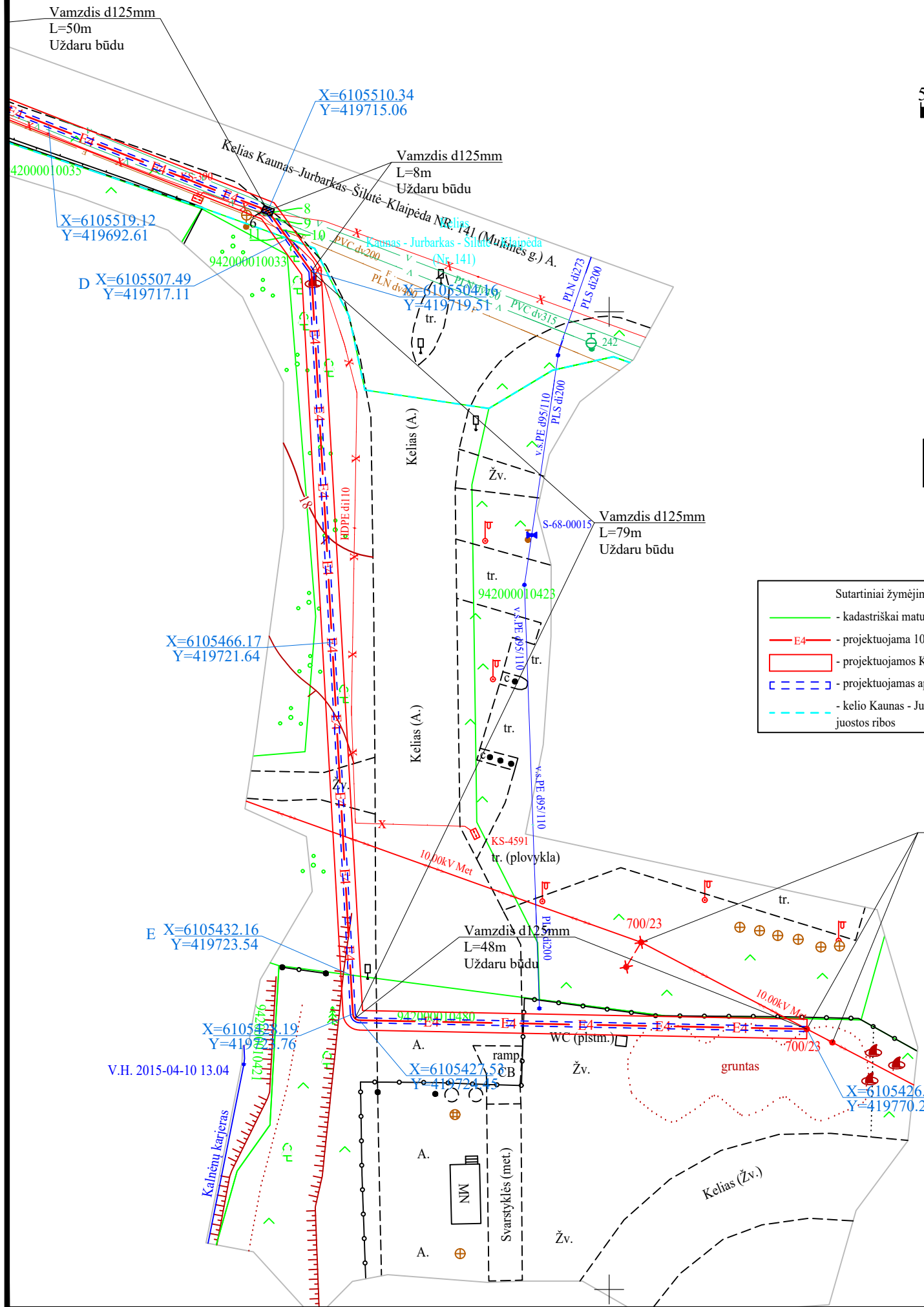
Lapų išdėstymas



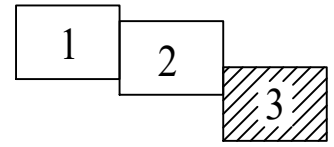
KVAL. PATV. DOK. NR.	INDIVIDUALI VEIKLA PAGAL PAŽYMĄ NR. 1263770 Tel.: 0 686 00095 El. p.: lukas.pocius.ep@gmail.com			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Dalis 10 kV OL L-700 iš Jurbarko TP rekonstravimas į 10 kV kabelių liniją. Jurbarkas, Jurbarko r. sav.		
39763	PDV	L. Pocius		DOKUMENTO PAVADINIMAS		LAIDA
				Suvestinis inžinerinių tinklų planas		0
TP	UŽSAKOVAS Remigijus Balašaitis			DOKUMENTO ŽYMUO		LAPAS LAPŲ
				25/14-TP-E.BR-01		1 3





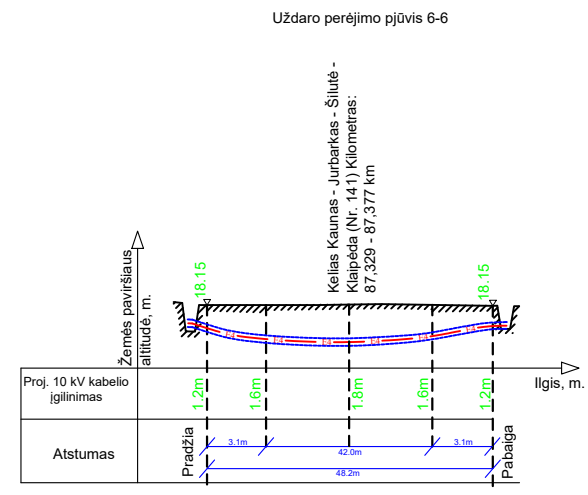


Lapų išdėstymas



- Sutartiniai žymėjimai
- kadastrškai matuotos žemės sklypų ribos
  - E4 - projektuojama 10kV kabelių linija (KL)
  - projektuojamos KL apsaugos zona po 1m į abi puses
  - projektuojamas apsauginis vamzdis
  - kelio Kaunas - Jurbarkas - Šilutė - Klaipėda (Nr. 141) juostos ribos

10 kV OL L-700 iš Jurbarko TP atrama Nr. 700/23 keičiama į inkarinę S110 atramą su paramščiu ir perstatoma išilgai linijos, arčiau atramos Nr. 700/24. Ant atramos Nr. 700/23 montuojami 10 kV viršįtampių ribotuva ir tempiamosios girliandos.



DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
	3	3