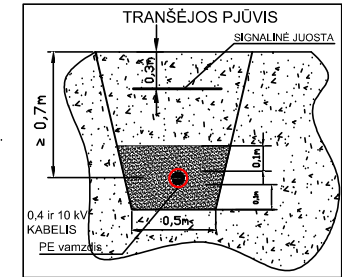
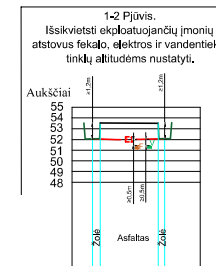
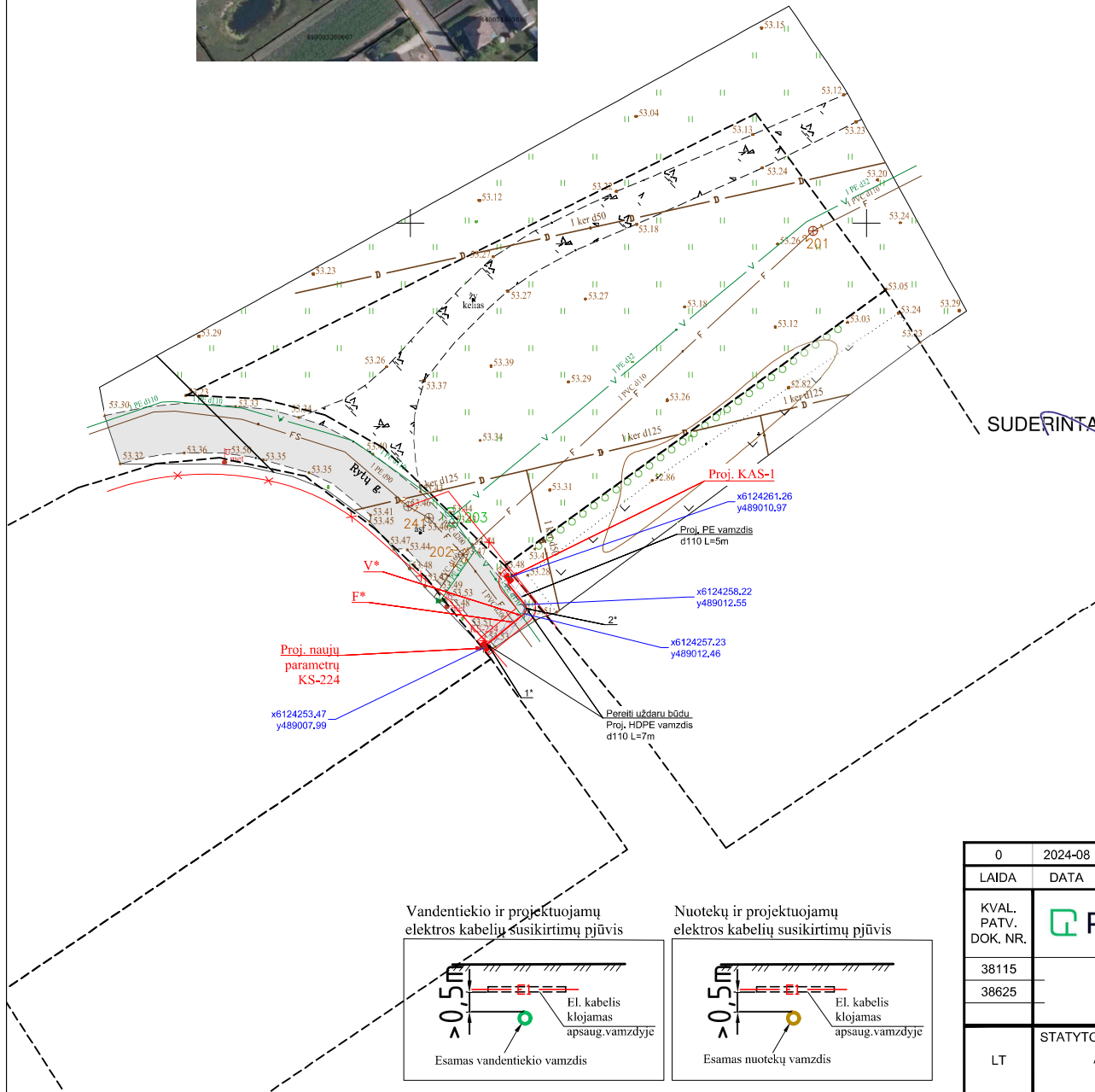


Kėdainių rajono savivaldybės mero
2024 m. rugsėjo d. potvarkio Nr. MP1-
priedas

PASTABOS:

1. Kabelį kloti $\geq 0,7$ m gylyje, per pravažiavimus ir ariamoje žemėje $\geq 1,0$ m, vietinės reikšmės kelio juostos ribose $\geq 1,2$ m, kelio sklype $\geq 1,5$ m gylyje ant ≥ 10 cm purios žemės ar smėlio pasluoksnio. Grunto pasluoksnyje neturi būti akmenų, statybinių šiukšlių ir skaldos.
2. Prieš darbų pradžią išsiimti reikiamus leidimus.
3. Projektuojamo kabelio susikirtimo vietose su komunikacijomis, būtina išsikovoti inžinerinius tinklus eksploatuojančių organizacijų atstovus, dėl esamų inžinerinių tinklų altitudžių sutikrinimo ir apsprendimo, dėl kabelio tiesimo po ar virš esamos komunikacijos. Esant reikalui atsisufooti esamas komunikacijas.
4. Atliekant darbus būtina išlaikyti visus leistinus atstumus nuo esamų komunikacijų pagal EJJBT. Kiekvienam paklotam kabeliui pakloti ne plonesnė kaip 0,5 mm storio signalinę juostą su užrašu „DĖMESIO KABELIS“.
5. Kabelių trasas užkasti sutankinant gruntą, atstatyti dangas ir gerbūvį pagal Automobilių kelių standartizuotą dangų konstrukciją projektavimo taisyklės KTP SDK 19, atsodinti žaliuosius plotus, tranšėjų kasimo metu atsiradusias šiukšles išvežti į statybinių šiukšlių saugojimo/perdirbimo aikštelę.
6. 0,4 kV ir 10kV KL montavimo darbus atlikti vadovaujantis EJJBT reikalavimais.
7. Su visais suinteresuotais žemės sklypų savininkais suderinti ir trečiųjų asmenų teisės nebus pažeistos.
8. Atliekant darbus būtina vadovautis LR želdynų įstatymu Nr. X-1241, bei visais atvejais darbai turi būti vykdomi atsižvelgiant į minėtų taisyklių reikalavimus: nekasti tranšėjų arčiau kaip 3 m nuo medžio kamieno, kurio diametras didesnis kaip 15 cm; arčiau kaip 2 m, kai kamieno diametras iki 15 cm ir arčiau kaip 1,5 m nuo krūmų, skaičiuojant atstumą nuo kraštinio stiebo.
9. 10 ir 0,4 kV KL numatoma tiesti melioruotoje žemėje. Kabelio tiesimo metu, susikirtimo vietose, pažeidus drenazo sausintuvus numatomas jų atstatymas perforuotais PVC vamzdziais, kad vandens režimas nebūtų pakeistas. Drenazo rinktuvų molinius vamzdzius būtina pakeisti perforuotais PE vamzdziais nepriklausomai buvo jie pažeisti ar ne, keičiama po 5 metrus į abi puses (jei yra galimybė). Kur norodyta sumontuoti drenazo šulinėlį ŠP-600.

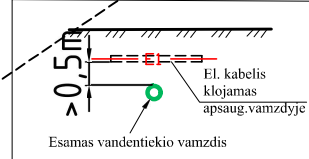


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

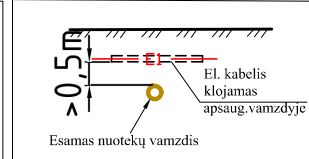
	Sklypo riba
	Proj. 0,4 kV KL
	Proj. PE/HDPE vamzdis
	Proj. 0,4 kV kabelių spinta KS/KAS
	Esama elektros apsaugos zona
	Kabelio apsaugos zona

V* - Asargiai / dėmesio, vandentiekio linija.
F* - Asargiai / dėmesio, fekalo linija.

Vandentiekio ir projektuojamų elektros kabelių susikirtimų pjūvis



Nuotekų ir projektuojamų elektros kabelių susikirtimų pjūvis



TPS vartai - IIIIS topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinį duomenų sistema.	Prašymo numeris: TIIIS-20240411-020667
--	---

0	2024-08	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSIUI IR STATYBAI.		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTAI CO		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS AB "Energijos skirstymo operatorius" gyvenamojo namo Rytų g. 46, Josvainiai, Josvainių sen., Kėdainių r. sav. prijungimas prie skirstomųjų elektros tinklų. (inv.pr.Nr. E1N5466854)	
38115			DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
38625			Elektros tinklų planas M1:500	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS AB Energijos skirstymo operatorius	DOKUMENTO ŽYMUO 22063.2157-01-TP-E.BR-01	LAPAS	LAPŲ
			1	1