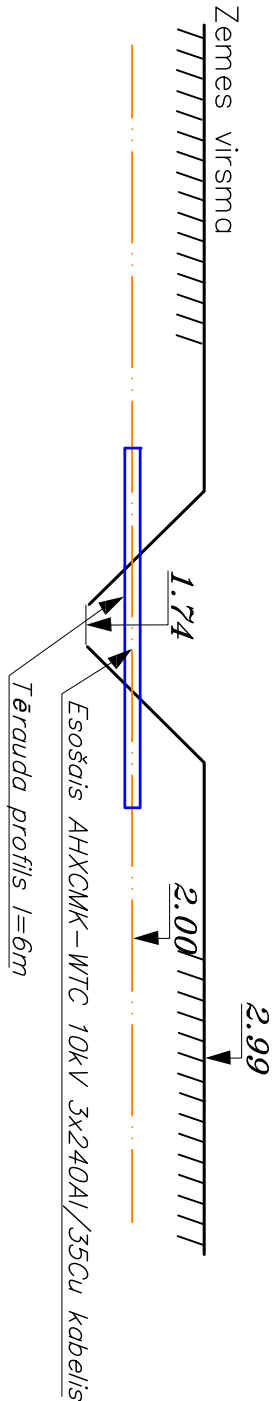


ELT daļu rasējumu sastāvs

Lapa	Nosaukums	Piez.
ELT-1	Vispārīgā rādītāja	
ELT-2	Prājie apgaismojuma tīkli. Principsma.	
ELT-3	Prājie apgaismojuma tīkli. Ģenerāplāns.	M1: 250
ELT-4	Materiālu specifikācija.	
ELT-5	Darba apjomi.	

Kārtas Nr.	Tehniskie rādītāji
1.	Kabeļa līnijas garums 278m

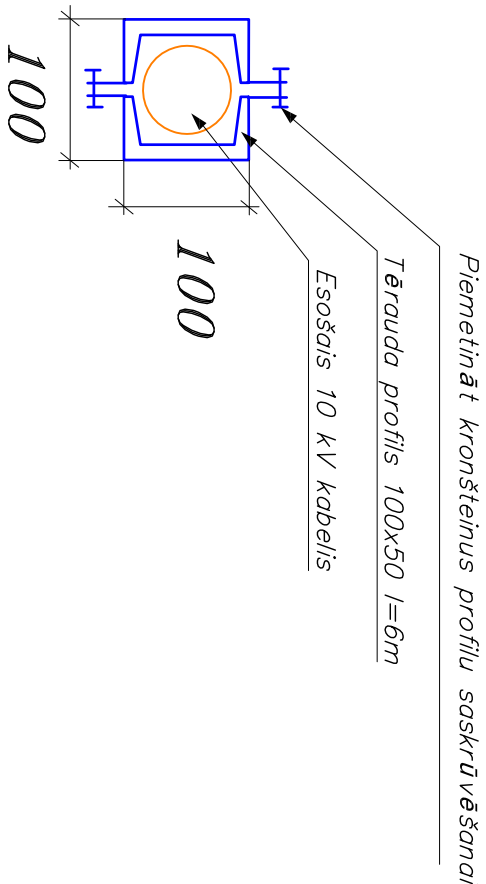


Esoš? 10kV kabeļa šķērsrojums ar projektējamo grāvi

Projektēto ELT tīklu apzīmējumi

- Proj. plastmasas caurule
- Proj. tērauda profiļs
- W0 — Proj. apgaismojuma tīklu kabelis
- Zemeļjums
- Proj. sadale
- Proj. apgaismojuma balsts 100W Na h=8m
- Zālāja seguma atjaunošanas zona

Esoš? 10kV kabeļa aizsardzība ar tērauda profiļiem



Būvprojekta ELT daļas vadītāja apliecinājums	Būvprojekta vadītāja apliecinājums
Būvprojekta ELT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām	Būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām
Būvprojekta ELT daļas vadītājs	Būvprojekta vadītājs
10.04.2012. (Datums)	10.04.2012. (Datums)
(Paraksts)	(Paraksts)

Objekts: „ Autotransporta stāvvaiokuma izbūve Ganību ielā 101, Ventspilī?.”					Nr. 02-04-2012		
Pasūtītājs: Ventspils brīvostas pārvalde							
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums		Vispārīgā rādītāja		
ELT daļas vad.	G.Bandenīks		10.04.2012				
Projektēja	L.Bandeniece		10.04.2012				
					Prājie apgaismojuma tīkli		