


Posmā A-B pirms darbu sākuma atšurfēt
esošo 6kV kabeli un precizēt tā novietojumu.
Projektējamo 20kV kabeli guldīt 0.2m
attālumā no esošā.

Aizsargcaurule Ø110 1250N L=10m

Aizsargcaurule Ø160 1250N L= 9m
Proj. Al-24-3x(1x240)+Cu35mm² L=1217m

Aizsargcaurule Ø160 1250N L= 11m
Proj. Al-24-3x(1x240)+Cu35mm² L=1217m

Aizsargcaurule Ø110 1250N L=10m

 Rīga, Jelgavas iela 90 Tālr.: +371 67500180 Fakss: +371 67500181		PASŪTĪTĀJS:		Līvānu novada dome	
		OBJEKTS:		Fabrikas, Celtniecības un Stīru ielas infrastruktūras jaunbūve un rekonstrukcija uzņēmējdarbības attīstībai Līvānu industriālajā zonā	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:	Līguma Nr. 2015-CP/419-30
B.p.r.vad.	P.Tauriņš		14.08.2016.	KSS-1, KSS-2 un KSS-4 elektroapgāde.	Arhīva Nr. L4CP 14_10
Projektēja	P.Tauriņš		14.08.2016.		Mērogs: 1:250
Pārbaudīja	J.Langenfelds		14.08.2016.	Ārējie elektriskie tīkli. 7.lapa	Stadija Lapas Ras.Nr.
					BP ELT-7