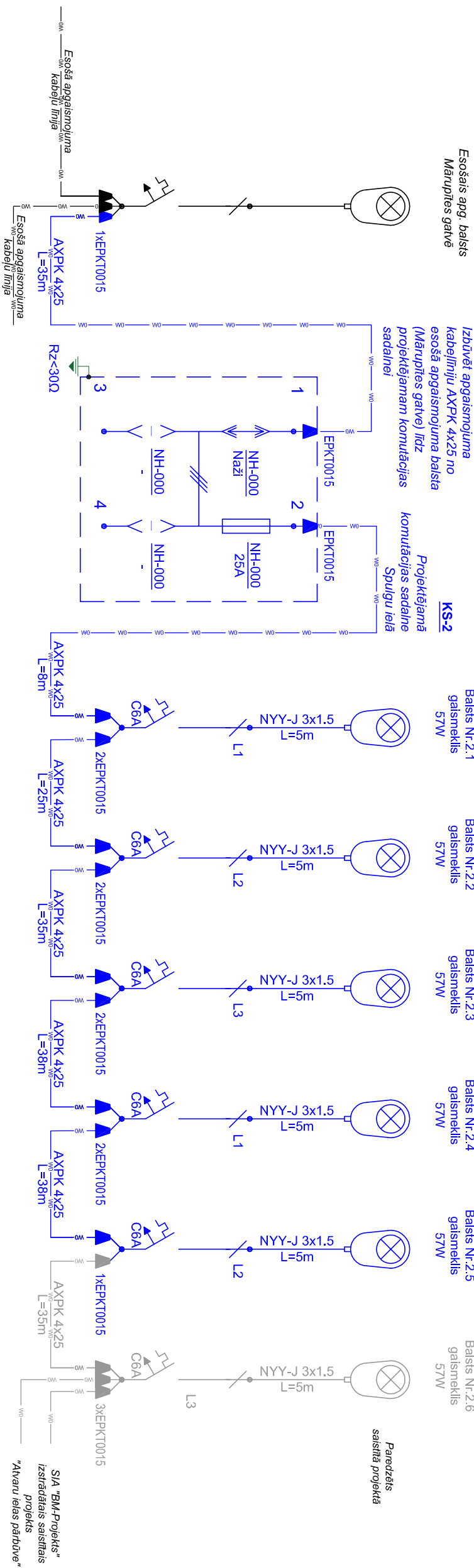


I. Kārta



Pieņemtie apzīmējumi

	Projektējamais apgaismojuma kabelis
	Esotais apgaismojuma kabelis
	Apgaismojuma kabelis (paredzēts cita projektā)
	Kabeļu gala apdare, esošā/projektējamā
	Kabeļu gala apdare, (paredzēts cita projektā)
	Projektējamais apgaismojuma baists ar gaismekli un pamatu
	Esotais apgaismojuma baists ar gaismekli un pamatu
	Projektējamais apgaismojuma baists ar gaismekli un pamatu (paredzēts cita projektā)

- Piezīmes:**
- Izbūvēt 0,4kV kabeļlīniju AXPK 4x25 no esošā apgaismojuma balsta (Mārupes gatve) līdz projektējamai sadalnei KS-2;
 - Ceļa un ietves apgaismojumam tiks uzstādīti katsti cinkoti baisti h=4,0m no seguma virsmas līdz gaismeklim ar apgaismojuma armatūru LED 57W vai ekvivalenta;
 - Starp baistiem tiek noguldīts kabelis AXPK-1-4x25. Kabeļu savienojumi izveidoti baistos neizmantojot T veida uzmaives;
 - Kabeļi guldēt 0,7m dziļumā zaļā zonā un 1,0m dziļumā zem brauktuves. Šķērsojumā vietās ar citām komunikācijām, novērot minimālo vertikālo attālumu 0,25m;
 - Projektējamo gaismekli un kabeli aizsargāt ar "C" tipa automātslēdzi;
 - Pēc darbu pabeigšanas sāktot montāžas darbiem izmantoto teritoriju, atjaunot zālāju, brauktuvi cietos segumus;
 - Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāizņem jaunākie izpilduzņēmējumi no visiem inženierkomunikāciju turētājiem;
 - Būvdarbu laikā ievērot pazemes un virszemes inženierkomunikāciju aizsardzības prasības, nepieciešamības gadījumā paredzēt to papildus aizsardzību.

Pasūtītājs: Mārupes novada Dome, Reģ. Nr. 90000012827, Daugavas iela 29, Mārupe, Mārupes nov., LV-2167		Objekts: Spulgu ielas pārbūve		Atbildīgais projektētājs: SIA "BM Projekts" Viņu iela 12-47, Tīraie, Mārupes novads, LV-2167 Tālrunis: +371 29762257	
	Paraksts	Datums	Adrese: Spulgu iela posmā no Mārupes gatves līdz Atvaru ielai		
			Lapas nosaukums: Principiālā shēma		
ELT vadītājs: Izstrādāja	Vitālijs Ševčuks Aleksajs Sobolevskis	25.01.2017. 25.01.2017.	Līguma nr.: 13-2/108-2016 Arhīva nr.: 13-2/108-2016 Mērogs: Bm		
			Stadija BP	Lapas	Ras. Nr. ELT-3.1