**PIEZĪMES:**

Mēmeles ielas apgaismojuma projekts izstrādāts saskaņā ar pasūtītāja norādījumiem, ņemot vērā visus spēkā esošos normatīvos dokumentus.


- Mēmeles ielā uzstādīt projektējamas cinkoti metāla balstus (H-6m) ar apgaismes armatūru SGS 102 ar spuldzi 100W.
- Projektējamo apgaismojuma līniju posmā no Dzelzceļa ielas līdz Mūsas ielai pieslēgt pie esošā apgaismojuma balsta Mūsas ielas un Mēmeles ielu krustojumā. Apgaismojuma balstus savā starpā sacilpot ar 0.4 kV kabeli AXMK-1-4x16.
- Projektējamo apgaismojuma līniju posmā no Mūsas ielas līdz Kables ielai pieslēgt pie esošās apgaismojuma sadales.
- Projektējamo apgaismojuma līniju posmā no Kables ielas līdz Kurmales ielai pieslēgt pie agrāk ierīgtā apgaismojuma balsta Kurmales ielā.
- Projektējamo apgaismojuma līniju posmā no Kurmales ielas līdz Kokles ielai pieslēgt pie esošā apgaismojuma tīkla Mēmeles ielā.
- Projektējamo apgaismojuma līniju posmā no Daugavas ielas līdz Kursiņu ielai pieslēgt pie esošā apgaismojuma balsta Kursiņu ielā.
- Brūkleņu ielā pie projektējama balsta nr.35 tika uzstādīts apgaismojuma vadības skapis un no tā tiek izveidotas divas projektējamas apgaismojuma līnijas posmā no Brūkleņu ielas līdz Kursiņu ielai un posmā no Brūkleņu līdz Laimdotas ielai. Apgaismojuma balstus savā starpā sacilpot ar 0.4 kV kabeli AXMK-1-4x35.
- Veicot Mēmeles ielas rekonstrukciju jāievēro sekojošo darbu secība:

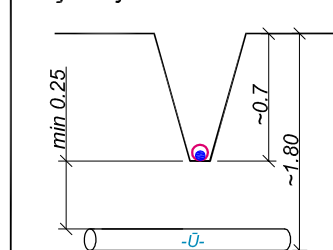
**Sagatavošanas darbus** veikt saskaņā ar SIA "BELSS" izstrādāto projektu "Mēmeles, Kumeses iela no Mēmeles līdz N-11 un Lejnieku iela no Mēmeles līdz N-11, ielas rekonstrukcija ar gājēju ietvi, ielas apgaismojumu, elektroapgādi un lietus ūdens kanalizāciju, Mārupē. " 1. sējuma Ceļu daļu.

- Ipašuma robežu, sarkano līniju, aizsardzības zonu noteikšana dabā un projektējama ceļa trases nosprašana;
- koku un krūmu zāģēšana;
- segumu demontāžu veikt atbilstoši Ceļu daļas rasējumiem un darba daudzumu sarakstiem. Segumu demontāžas laikā nesabojāt esošās inženierkomunikācijas!
- esošo pazemes inženierkomunikāciju atrašanās vietas noteikšana apkārpojošās organizācijas pārstāvja klātbūtnē;
- projektējamas ceļas planēšana saskaņā ar Ceļu daļas rasējumiem un darba daudzumu sarakstiem;
- brauktuves, nobrauktuvi un ietves gultnes izstrāde;
- elektroapgādes izbūve.** Kabelu, sadalītu montāžu, tranšējas aizbēršana. Darbus veikt atbilstoši Inženierisrīnājumu daļas 2. sējuma rasējumiem un sarakstiem.
- apgaismojuma izbūve.** Kabelu, apgaismojuma balstu, gaismekļu montāžu, tranšējas aizbēršana. Darbus veikt atbilstoši Inženierisrīnājumu daļas 3. sējuma rasējumiem un sarakstiem.
- brauktuves segas pamatu konstrukcijas izbūve;
- brauktuves apmaļu izbūve;
- aku vāku augstuma regulēšana;
- brauktuves segas izbūve;
- satiksmes organizācijas tehnisko līdzekļu un aprīkojuma izbūve.

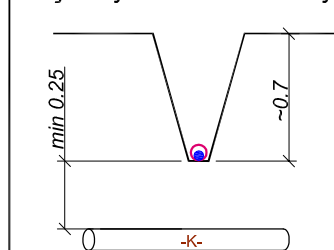
**PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI:**

- projektējams apgaismojuma kabelis
- projektējams ST kabelis
- projektējams abonenta kabelis
- esošais z/spr. kabelis
- esošā demontējama GVL
- projektējamā aizsargcaurule
- projektējamā elektrokabeļa piesaiste
- projektējamā apgaismojuma kabeļa piesaiste
- proj. apg. balsts ar gaismekli
- projektējamā ST uzskaites sadale
- projektējamā ST komutācijas sadale

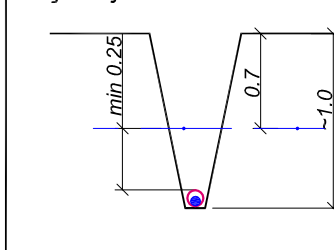
Pasūtītājs: Mārupes novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000012827 Daugavas iela 29, Mārupe, Mārupes novads, LV-2167			Objekts: Mēmeles, Kumeses iela no Mēmeles līdz N-11 un Lejnieku iela no Mēmeles līdz N-11, ielas rekonstrukcija ar gājēju ietvi, ielas apgaismojumu, elektroapgādi un lietus ūdens kanalizāciju, Mārupē.						
			Adrese:			Rīga, Kalvenes iela 22a Tālrunis: +371 67322333 Fakss: +371 67828366			
			Mēmeles iela, Mārupe			©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu			
ELT daļas vad.: N. Gorbatenko			21.07.2014.			Līguma nr.: 5-21/267-2013 Arhīva nr.: 5-21/267-2013 Mērogs: 1:250			
Izstrādāja: N. Gorbatenko			21.07.2014.						
			Lapas nosaukums:						
			Mēmeles ielas apgaismojuma trases plāns						
						Stadija		Lapas	Ras.nr.
						TP			ELT-5

**Šķērsojums ar ūdensvadu**

Pirms kabeļa guldīšanas esošo ūdensvadu atšūfēt, precizēt to guldīšanas dziļumu dabā un noguldīt proj. kabeli, ņemot min. guldīšanas dziļumu 0,25m

**Šķērsojums ar kanalizāciju**

Pirms kabeļa guldīšanas esošo kanalizāciju atšūfēt, precizēt to guldīšanas dziļumu dabā un noguldīt proj. kabeli, ņemot min. guldīšanas dziļumu 0,25m

**Šķērsojums ar sakaru kabeli**

Pirms proj. kabeļa guldīšanas esošo sakaru kabeli atšūfēt un noguldīt proj. kabeli, ņemot min. guldīšanas dziļumu 0,25m