



JĒKABPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBA

PILSĒTVIDES DEPARTAMENTS

Reģistrācijas Nr.90000024205

Brīvības iela 120, Jēkabpils, LV – 5201

Tālrunis 65236777, fakss 65207304, elektroniskais pasts vpa@jekabpils.lv

Jēkabpilī

7.05.2018.

Jēkabpils pilsētas pašvaldības
Būvniecības nodaļai

Objekta “**Aldaunas ielas atjaunošana, Jēkabpilī**” ielu apgaismojuma novērtējums un tehniskie noteikumi

Aldaunas iela ~1,51m, ielu apgaismojuma tīkls izbūvēts 1,1 km garumā (no Neretas-Aldaunas ielas krustojuma līdz Tīruma – Aldaunas ielas krustojumam). Pārējā ielas posmā (līdz pilsētas robežai) ielu apgaismojuma tīkls nav izbūvēts.

Esošajā apgaismojuma tīklā posmā no Neretas-Aldaunas ielas krustojuma līdz Aldaunas ielas 23 ēkai uzstādīti cinkoti koniskie H=6m apgaismes stabi. Apgaismes ķermenis sastāv no gaismekļa un spuldzes – šajā posmā uzstādīti gaismekļi ar nātrija spuldzēm (Na 150W). Ielu apgaismojuma kabeļlīnijas ieguldītas zemē.

Aldaunas ielas posmā no Aldaunas ielas 23 līdz Aldaunas – Tīruma ielas krustojumam ielu apgaismojuma balsti (7 balsti) ir koka, ielu apgaismojuma kabeļlīnijas izbūvētas kā gaisvadu līnijas – pārbūvējot apgaismes tīklu, posmos zem brauktuves vai nobrauktuvēm, kabeļus ieguldīt augstas izturības aizsargcaurulēs, lai mazinātu iespējamus to bojājumus ekspluatācijas laikā. Pārbūvējot apgaismojuma tīklu uzstādīt cinkotos koniskos apgaismes stabus. Šajā posmā uzstādīti gaismekļi ar DRL250W spuldzēm.

Aldaunas ielas posmā no Tīruma-Aldaunas ielas krustojuma līdz pilsētas robežai, ielu apgaismojuma tīkls nav izbūvēts – paredzēt izbūvēt ielu apgaismojuma tīklu.

Pārbūvējot un paplašinot ielu apgaismojuma tīklu izvēlēties energoefektīvus LED gaismekļus. Paplašinot un pārbūvējot ielu apgaismojuma tīklu kopējais elektroenerģijas patēriņš nepalielināsies.

Jēkabpils pilsētas pašvaldības
Energo pārvaldnieks

A.Gulbinskis