

Ruonan yhdystien välillä Aurinkotie - Rautakatu, Ripikadun lounaisosan, Kõlitien ja Kõlikujan sekä Aurinkotien kiertoliittymän keskiaiheen katusuunnitelmaehdotuksien hyväksyminen ja asettaminen julkisesti nähtäville

Tekninen lautakunta 16.02.2022 § 18
179/10.03.01.00.00/2022

Valmistelija Suunnitteluinsinööri Heli Ojanen 8.2.2022

Suunnittelualue sijaitsee Rautakadun ja Aurinkotien välisellä alueella Ruonan yhdystiellä ja siihen liittyvällä Ripikadun osuudella sekä Kõlitien ja Kõlikujan osuuksilla.

Ripikadun, Kõlitien ja Ruonan yhdystien liittymä parannetaan rakentamalla kiertoliittymä. Ruonan yhdystielle välille Ripikatu-Rautakatu on suunniteltu uusi yhdistetty pyörätie ja jalkakäytävä. Yhdistetyn pyöräilytie ja jalkakäytävän asfaltoitu leveys on 3,5 m. Yhdistetyn pyörätien ja jalkakäytävän väliin on esitetty monilajinen viherpainanne puuistutuksineen. Välikaistalle tulee valaistus ja myös Kõlipuiston nykyinen yhdistetty pyörätie ja jalkakäytävä on esitetty valaistavaksi.

Ruonan yhdystielle välille Aurinkotie-Ripikatu on esitetty jatkuva keskikoroke (viherkaista) ajoratojen väliin liikenteen jäsentämiseksi. Samalla osuudella molemmin puolin on esitetty nykyistä leveämmät yhdistetyt pyörätiet ja jalkakäytävät (asfaltoitu leveys 4,0 m). Samalla osuudella ajoradat ovat asfaltoidulta leveydeltään 4,75 m. Aurinkotien keskiaihe ja tuloaarekkeiden kiveys on esitetty myös uudistettavaksi. Valaistus on esitetty uusittavaksi.

Kõlikujan yhdistetty pyörätie ja jalkakäytävä on linjattu nykyistä etelämmäksi. Väylän asfaltoitu leveys on 4,0 m. Väylän ja viereisen kaupan pysäköintialueen väliin on esitetty pientä maastonmuotoilua istutuksineen.

Suunnitelmat ovat liitteenä.

Liitteet A7 - A9, TEKLA 16.2.2022

Esittelijä Tekninen johtaja

Päätösehdotus Tekninen lautakunta hyväksyy Ruonan yhdystien välillä Aurinkotie-Rautakatu, Ripikujan lounaisosan ja Kõlitien ja Kõlikujan sekä Aurinkotien keskiaiheen katusuunnitelmaehdotukset ja päättää asettaa ne julkisesti nähtäville.

Päätös Teknisen johtajan päätösehdotus hyväksyttiin.