

Mäkivuotinkujan ja Pihlajasaarentien katusuunnitelma, meluvallin rakennussuunnitelma

TEKN 11.05.2022 § 113
2016/10.03.01.01.00/2022

Valmistelija	Kunnallistekniikan suunnitteluinsinööri Tuomas Saarelma: Teknisten palvelujen kaavoitus ja mittaus -palvelualue on tilannut Sweco Infra & Rail Oy:ltä katu- ja rakennussuunnitelman Pihlajasaaren uudelle asemakaava-alueelle rakennettavalle Mäkivuotinkujalle ja Pihlajasaarentien saneeraukselle välille Koskenrannantie – Mäkivuotinkuja sekä rakennussuunnitelman asemakaava-alueen pohjoisreunaan sijoittuvalle meluvallille. Katualueen leveys on n. 15 metriä. Ajouradan leveys on 5 metriä. Pihlajasaarentien työn kohteena oleva osuus saneerataan koko katualueen leveydeltä. Saneerattavan katuosuuden pituus on n. 65 metriä. Tarkoituksena on saneerata kaikki katu- ja kuivatusrakenteet. Rakennettavan Mäkivuotinkujan pituus on n. 250 metriä. Uusia vesihuoltolinjoja rakennetaan sekä Pihlajasaarentielle että Mäkivuotinkujalle.
Liitteet	K2266/1_Suunnitelmakartta_K1B_K3 K2266/2_Suunnitelmakartta_Melueste K2266/21_Pituusleikkaus_K1B K2266/22_Pituusleikkaus_Melueste K2266/24_Pituusleikkaus_K3
Esittelijä	Kaupunginarkkitehti Ryynänen Harri
Päätösehdotus	Lautakunta hyväksyy alustavasti katusuunnitelmat K2266/1-24 ja asettaa ne kahdeksi viikoksi nähtäville ja tiedottaa alueen kiinteistönomistajille ja -haltijoille nähtävillepanosta maankäyttö- ja rakennusasetuksen 43 §:n mukaisesti.
Päätös	Hyväksyttiin. _____