

## KATUSUUNNITELMASELOSTUS

### Ylitalonkatu katusuunnitelma

#### Nykytilanne ja kehittämistarpeet



Saneeraus suunnittelun kohteena on Kähärin kaupunginosassa sijaitsevan Ylitalonkatu.

Ylitalonkatu on asfalttipintainen, 6,00 metriä leveä katu, jonka molemmissa reunoissa on reunakivet ja 1,40 metriä leveät laatoitetut jalkakäytävät. Ruuhonpäänpuiston kohdalla, kadun vasemmalla puolella, jalkakäytävä levenee 3,00 metriä leveäksi, noin 25 metriä pitkäksi ajoradan kavennukseksi yhdistäen puiston ja leikkikentän. Ajorata on 4,30 metriä leveä tässä kohdalla.

Suunnitellun kadunsaneerauksen tavoitteena on uusia kadun päällysrakenteet, korjata kadun reuna-alueiden painumia, parantaa kuivatusta tasauksen muutoksilla ja asentamalla reunakivet, joilla saadaan ohjattua hallitusti hulevedet suunniteltuihin hulevesikaivoihin. Kadun toiseen reunaan on suunniteltu nykyvaatimusten mukainen jalkakäytävä.

#### Suunnitelma

Katusuunnitelmassa on esitetty Ylitalonkadun ajoradan leveydeksi 5,00 metriä ja kadun oikeaan reunaan on suunniteltu 2,00 metriä leveä asfaltoitu jalankulkuväylä. Kadun molemmissa reunoissa on liimattava betoninen reunakivi (h=8 cm).

Ruuhonpäänpuiston ja leikkipaikan kohdalle, kadun vasemmalle puolelle on suunniteltu 2,00 metriä leveä ja noin 30 metriä pitkä asfaltoitu jalankulkuväylä. Kadun ajorata kapenee tältä kohdalla 3,00 metriin. Ylitalonkadun oikeaan reunaan on suunniteltu kaksi kivettyä ajoradan kavennusta. Ensimmäinen kavennus on 14 metriä pitkä ja sijaitsee korttelin 21 tonttien 7 ja 8 rajalla. Toinen kavennus on 11,50 metriä pitkä ja sijaitsee korttelin 22 tontin 5 kohdalla. Kadun ajorata kapenee 3,00 metriin kavennusten kohdalla.

Kadun kuivatus toteutetaan uusilla hulevesikaivoilla, jotka liitetään nykyiseen hulevesilinjaan. Katuvalaistus uusitaan.

#### Suunnitelman käsittely

Suunnitelmat ovat nähtävillä 28.3. - 11.4.2022. Mahdolliset muistutukset suunnitelmaan tulee toimittaa ennen nähtävillä olon päättymistä osoitteeseen: Kaupunkiympäristön palvelukokonaisuus, kaupunkirakentaminen, kaupunkiympäristön toteutussuunnittelu, Puolalankatu 5, 3. krs, 20100 Turku tai sähköpostitse osoitteeseen: [kaupunkirakentaminen.toteutussuunnittelu@turku.fi](mailto:kaupunkirakentaminen.toteutussuunnittelu@turku.fi).

Nähtävillä olon jälkeen Kaupunkiympäristön toteutussuunnittelu käsittelee mahdolliset muistutukset ja tekee harkintansa mukaan suunnitelmaan muutoksia ennen suunnitelman viemistä päätöksentekoon. Suunnitelman hyväksyy Kaupunkiympäristölautakunta.

#### Lisätietoja:

Katusuunnittelu  
Suunnitteluinsinööri  
Anu Kinnari  
p. 040 6523 158  
[anu.kinnari@turku.fi](mailto:anu.kinnari@turku.fi)