



- MERKINTÖJEN SELITYS:**
- ASfalttipäällystys AORATA, AB 16/100 SEKÄ ABK 20/125
 - ASfalttipäällystysen jalkakäytävä ja pyörätie, AB 11/100
 - ASfalttipäällystysen tonttillittyä
 - BETONIKIVI, 172 X 115 X 80 MM, HARMAA
 - BETONIKIVI, 172 X 115 X 80 MM, RUSKEA
 - BETONIKIVI, 172 X 115 X 80 MM, VALKOINEN (ALANKULLIN JA PYÖRÄTIE EROTELUKIVET)
 - BETONILAATTA, 278 X 278 X 80 MM, HARMAA, KOLMEN RIVIN RAITOINA, TILUADONNALLA (LEVEÄMPI OSIUS) JA BETONIKIVI, 278 X 138 X 80 MM, HARMAA 50%, MUSTA 30%, VALKOINEN 20%, KAHDEN RIVIN RAITOINA, TILUADONNALLA (KARKEAMPI OSIUS)
 - BETONIKIVI, 278 X 138 X 80 MM, HARMAA 70 % JA BETONIKIVI 278 X 138 X 80 PUNAINEN (110) 30 % TILUADONTA, VÄRI VAHTIJU SATUNNAISESTI
 - BETONILAATTA, 278 X 278 X 80 MM, HARMAA 70 %, PUNAINEN (110) 30 % TILUADONTA, VÄRI VAHTIJU SATUNNAISESTI
 - GOLF-KIVI 140 X 140 X 80 MM, SININEN TAI NOPPAKIVI 138 X 138 X 80 SININEN
 - NUPKIKIVYKSI, HARMAA GRANITTIKIVUKIVI 220x140x140 MM
 - PUUPINTAINEN TERASSIRAKENNE, 300 MM KADUN PINTAA YLEMPÄÄ
 - KIVITUKKAPÄÄLYSTE
 - LEHTIPENSAS, KADUT, LAJIMÄÄRITYS (ESIM. RINNEANGERVO)
 - LEHTIPENSAS, VUOREKSEN PUUSTOKATU LAJIMÄÄRITYS (ESIM. VERHOANGERVO)
 - LEHTIPENSAS, AUKIOT, LAJIMÄÄRITYS (ESIM. RINNEANGERVO)
 - NURMUTUS, PUUSTOKATUJEN NURMIKKO A2, MULLA KATUHERALUJELLA NURMIKKO A3 JA LUKSISSA MASEMANURMI 1 (InfraRyl 2010)
 - SORA- TAI MURSEKANTAINEN PIENMÄRTTYÖ/LUKSIVARHOUS
 - GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 10 CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170
 - TASOON UPOTETTU GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 0 CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S150
 - GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 20 CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170
 - JALKAKÄYTÄVÄN TAI PYÖRÄTIE REUNAINEN (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
 - MADALLETTU GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ TONTTILLITTYMÄSSÄ ENINTÄÄN 3 CM JA SUODATTUUN HYTYKSESSÄ 10 CM (FP) TAI ENINTÄÄN 3 CM LUOLIREUNA-KIVULAN KORKEUSEROJEN TÄSITÄMÄN M. METRIN MATKALLA ALUKSUKUJEN PÄISSÄ
 - UUSI TUKIMUURI
 - KADE
 - PÖRÄYTÄ, LÖHKÖKASKEI PÖRÄYSKIVÄ 750 X 400 X 130, 1 ASKELMA / 2 ASKELMA
 - NOUSU 12 CM, ETENKÄSI 40 CM (SUODATTUUN PÖRÄITÄ ENEN)
 - HULEVESIKIVÄ Ø 200 tai 250 PVC SN B/HULEVESIKIVÄ Ø 800 B VARUSTETTUNA Ø 600 MM BETONIKARTION SOPIVALLA 40 IN HELLIVALLA KEHKEÄLLÄ JA RITILÄKANNELLA
 - NYKYINEN HULEVESIKIVÄ RITILÄKANNISTOLLA
 - PENKI, PUUPINTAINEN
 - PUUPINTAINEN VIERIALUE
 - UUSI METALLIVALAISINPÄLVÄS
 - UUSI POLLARI/PUUSTOVALAISIN
 - Uudet metallipylväät ja valerivalaisimet
 - UUSI MAAHANUPOTETTAVA VALONHEITIN
 - NYKYINEN VALAISINPÄLVÄS
 - NYKYINEN SIIRRETTÄVÄ VALAISINPÄLVÄS
 - ISTUTETTAVA PUU
 - ISTUTETTAVA PUU VARUSTETTUNA JUURISTORITILÄLLÄ SEKÄ RUNKOSUJALLA
 - Ketä-Tuete Oyn puurista- ja runkosuojasta:
 - Runkosuoja R5 600, mootturilla RAL 7021
 - Istutuskehikko KH 15, 1500x1500 mm, käsittelymätön
 - Moorikivi NK 15 kokosoisena, piki käsittely
 - ISTUTETTAVA PENSAK
 - POISTETTAVA PUU
 - JALKAKÄYTÄVÄN JA PYÖRÄTIE SYMBOLILAATTA
 - KADUN LUKKARIN KORKEUSKASMA PÄÄLLYSTEEN REUNASSA TAI REUNAKIVEN KLIPPINEN KORKEUSKASMA, JOS PÄÄLLYSTE RAKOITTUU REUNATUKKEEN KATUOSIOTE
 - PYÖRÄYSKIVÄNTI, LEVÄ KÄÄRTELIN (RUNKOLUKITUS)
 - NYKYISEN VUOREKSEN PUUSTOKATU LEVEYSMÄÄRTÄ KARTALLA
- LIIKENTEENOHJAUS, MERKINTÖJEN SELITYS:**
- NYKYINEN LIKENEMERKKI
 - KAIKKI MUUT LIKENEMERKIT OVAT UUSIA

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoja

TAMPEREEN KAUPUNKI
KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUJALUE

Kaupunkiympäristön rakentaminen ja ylläpito

LOUNATUULENRAITTI 21257
LOUNATUULENRINNE 21258
ISOKUUSENTANHUA 21259
VUOREKSEN PUUSTOKATU 21260
ISOKUUSENKATU 21506

VAI: AIHKINKATU – SYDÄNPUIJKATU

KATUJÄRJESTELYPIIRUSTUS
ASEMAPIRUSTUS 1:500

Kuntateknikan suunnittelu
Pääsuunnittelija: Lea Johansson
Suunnittelija: Joni Vuoreksa
Tarkastaja: Petri Kivimäki

Muutos		
Tark.		
Hv.		
Pvm.	14.1.2022	
Korvaus		
piir.no		
ark.no		
	1/21257/1	
	1/21258/1	
	1/21259/1	
	1/21260/1	
	1/21506/1	