

Suunnitelma-alueen solut		Suunnitelma (dwg)	Taso (kynätaulu)
Solu	Tasonimi	Viiva-/täyttöväri	Viiva-/täyttöväri
valaisin, uusi	VALAISIN	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
pylväs, uusi	PYLVAS	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
valaisin, nykyinen	VALAISIN_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
pylväs, nykyinen	PYLVAS_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
uv-keskus, uusi	KESKUS	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
uv-keskus, nykyinen	KESKUS_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
yhdistelmäkeskus	KESKUS_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
keskus/jakokaappi, yleissymboli	KESKUS_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
jakoraja, uusi	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
jakoraja, nykyinen	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
jakoraja, purettava	PURKU	ByLayer (vihreä)	R=0/G=255/B=0
kaapelijatkos, uusi	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
kaapelijatkos, nykyinen	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
pylväspäätte (huippupäätte)	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
maadoitusmerkki	MAADOITUSJOHDIN	ByLayer (oranssi)	R=255/G=140/B=0
kaapelipäätetekotelo/kytkentäkotelo, uusi	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
kaapelipäätetekotelo/kytkentäkotelo, nykyinen	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
valonheitin ja suuntauoli	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
pysäkki, uusi	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
pysäkki, nykyinen	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI_NYK	ByLayer (punainen)	R=255/G=0/B=0
muutosuoli	MUUTOS	ByLayer (magenta)	R=255/G=0/B=255
pohjoisuoli	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI_MUSTA	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
ryhmännumero	MUU_UV_SUUNNITELMASYMBOLI_MUSTA	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
ledinauha	LEDINAUHA	ByLayer (sininen)	R=18/G=65/B=140
kaapelihylly	KAAPELIHYLLY	ByLayer (lämmin hiekka)	R=165/G=165/B=82

Suunnitelma-alueen viivaelementit			Suunnitelmatiedosto (dwg)		Taso / Tuloste (kynätaulu)	
Viivaelementti	Tasonimi	Viivatyyppi	Viiva-/täyttöväri	Viivapaksaus	Viiva-/täyttöväri	Viivapaksaus
maakaapeli, uusi	KAAPELI	continuous (jatkuva)	ByLayer (sininen)	ByLayer	R=18/G=65/B=140	0.8mm
maakaapeli, nykyinen	KAAPELI_NYK	continuous (jatkuva)	ByLayer (punainen)	ByLayer	R=255/G=0/B=0	0.4mm
maakaapeli, nykyinen	KAAPELI_NYK_TOIMENPITEET	continuous (jatkuva)	ByLayer (punainen)	ByLayer	R=255/G=0/B=0	0.8mm
ilmajohto tai ripustusvaijeri, uusi	ILMAJOHTO	DGN style 3 (katkoviiva)	ByLayer (sininen)	ByLayer	R=18/G=65/B=140	0.8mm
ilmajohto tai ripustusvaijeri, nykyinen	ILMAJOHTO_NYK	DGN style 3 (katkoviiva)	ByLayer (punainen)	ByLayer	R=255/G=0/B=0	0.4mm
ilmajohto tai ripustusvaijeri, nyk, toimenpit	ILMAJOHTO_NYK_TOIMENPITEET	DGN style 3 (katkoviiva)	ByLayer (punainen)	ByLayer	R=255/G=0/B=0	0.8mm
maadoitusjohdin, uusi	MAADOITUSJOHDIN	DOT (pistekatkokatkoviiva)	ByLayer (oranssi)	ByLayer	R=255/G=140/B=0	0.8mm
maadoitusjohdin, nykyinen	MAADOITUSJOHDIN_NYK	DOT (pistekatkokatkoviiva)	ByLayer (oranssi)	ByLayer	R=255/G=140/B=0	0.4mm
suojauputki	SUOJAPUTKI	continuous (jatkuva)	ByLayer (vihreä)	ByLayer	R=0/G=255/B=0	1.2mm
viiteviiva	VIITEVIIVA	continuous (jatkuva)	ByLayer (vihreä)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.25mm
arkkirajaus- ja aluerajaviiva	MUU_SUUNNITELMAVIIVA_PAKSU	continuous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.8mm
pylvään siirtonuoli, mittaviiva ym.	MUU_SUUNNITELMAVIIVA	continuous (jatkuva)	ByLayer (vihreä)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.5mm
referenssikuvasta kopioituid elementit, esim. puut	REFERENSSIKOPIO	alkuperäinen	ByLayer (harmaa)	alkuperäinen	R=128/G=125/B=125	0.25mm
referenssitiedostot, taustakartat (kanta yms.)	XREF	alkuperäinen	R=242/G=242/B=242	alkuperäinen	R=242/G=242/B=242	0.01m
referenssitiedostot, suunnitelma yms.	XREF	alkuperäinen	R=128/G=125/B=125	alkuperäinen	R=128/G=125/B=125	0.25mm

Suunnitelma-alueen tekstit				Suunnitelma (dwg)	Taso / Tuloste (kynätaulu)
Teksti	Tasonimi	Fontti	Fonttikoko	Viiva-/täyttöväri	Väri
viiteteksti, vaihenumero, pylväsnumero ym.	TEKSTI_SUUNNITELMA-ALUE	Calibri	1.5x1.5	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
erityistä huomiota vaativat tekstit	TEKSTI_SUUNNITELMA-ALUE	Calibri	3.0x3.0	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
referenssikuvasta kopioituid tekstit	REFERENSSIKOPIO	alkuperäinen	alkuperäinen	ByLayer (musta)	R=128/G=128/B=128

Selitealueen solut			Suunnitelma (dwg)	Tuloste (kynätaulu)
Solu	Tasonimi	Fontti	Viiva-/täyttöväri	Viiva-/täyttöväri
nimiö	NIMIO	HKR-mallin mukaan	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
taulukot	TAULUKKO	Calibri	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
yhteystiedot	TEKSTI_SELITEALUE	Calibri	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
arkki	ARKKI		ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0

Selitealueen viivaelementit			Suunnitelma (dwg)		Tuloste (kynätaulu)	
Viivaelementti	Tasonimi	Viivatyyppi	Viiva-/täyttöväri	Viivapaksaus	Viiva-/täyttöväri	Viivapaksaus
arkki	ARKKI	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.35mm
katu-/pylväspoikkileikkaukset (ei sis. mitta- ym. tekstejä)	POIKKILEIKKAUS	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.25mm
katu-/pylväspoikkileikkaukset (ei sis. mitta- ym. tekstejä)	POIKKILEIKKAUS_PAKSU	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.35mm
katu-/pylväspoikkileikkaukset (ei sis. mitta- ym. tekstejä)	POIKKILEIKKAUS_KATKOVIIVA	0/DGN style 2 (jatkuva/katkoviiva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.25mm
taulukko	TAULUKKO	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.25mm
taulukko	TAULUKKO_OHUT	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.18mm
nimiö	NIMIO	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.25mm
nimiö	NIMIO_ohut	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.18mm
nimiö	NIMIO_paksu	continous (jatkuva)	ByLayer (musta)	ByLayer	R=0/G=0/B=0	0.35mm

Selitealueen tekstit				Suunnitelma (dwg)	Tuloste (kynätaulu)
Teksti	Tasonimi	Fontti	Fonttikoko	Viiva-/täyttöväri	Viiva-/täyttöväri
tekstit pääsääntöisesti (myös poikkileikkauksissa)	TEKSTI_SELITEALUE	Calibri	3.0x3.0	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0
erityistä huomiota vaativat tekstit	TEKSTI_SELITEALUE	Calibri	6.0x6.0	ByLayer (musta)	R=0/G=0/B=0