

SK3/KKS2-B Projekteeritud sidekanalisatsiooni kaev, kaevu nr/lüüp

LTK2-1 Projekteeritud elektrisõidukite kaabikanalisatsiooni kaev LTK, kaevu nr, lüüp: KKS2

- ▣ Elektrivarustuse liitumiskilp
- Toite- ja juhtimiskilp
- ☒ Kinnistuisene tänav LED-valgustid kahel konsoolil, metallpostil, h=6m
- ☒ Kinnistuisene tänav LED-valgusti ühel konsoolil, metallpostil, h=6m
- ◆ Kinnistuisene kergliiklustee LED-valgusti, metallpostil, h=4m
- Avaliku kergliiklustee LED-valgusti, metallpostil, h=4m
- ☒ Avaliku sõidutee LED-valgusti, metallpostil, h=8m
- Sõidutee üleküdurajo LED-valgusti, metallpostil, h=6m

W1 Projekteeritud 0,4kV elektrivarustuse maakabelliini, PVC kaitsetorud D75

W2 Projekteeritud 0,4kV tänavavalgustuse maakabelliini, ARLC-PLUS 4G25+2.5Cu, PVC kaitsetorud D75

W3 Projekteeritud 0,4kV kinnistu välivalgustuse maakabelliini, ARLC-PLUS 4G25+2.5Cu, PVC kaitsetorud D75

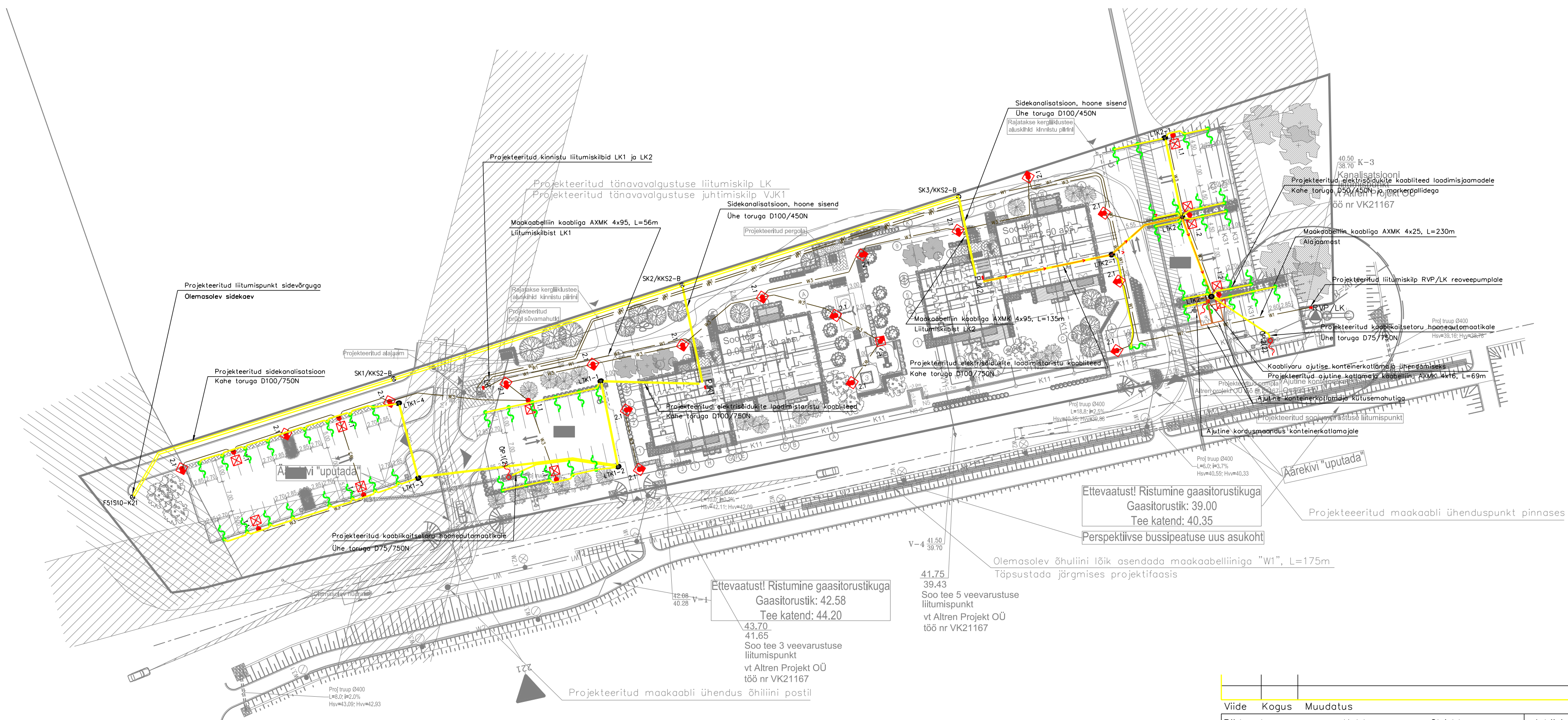
W1 Pinnasole viidava olemasoleva õhuiniini lõik

Kaabelliini lõigu ülemineku osukoht

- ◇ Kaablimuhv pinnases
- Kaablimuhv postil
- ~ Kaabeliteede markerpall

OP.x~○ Olipüüdur

→ Projekteeritud ajutine konteinerkatlamaja kaabelliini, AXMK 4x16, laadimistaristu kaabeliteedes

[illegible]