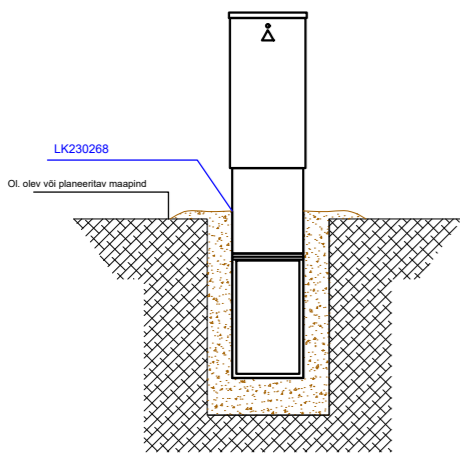
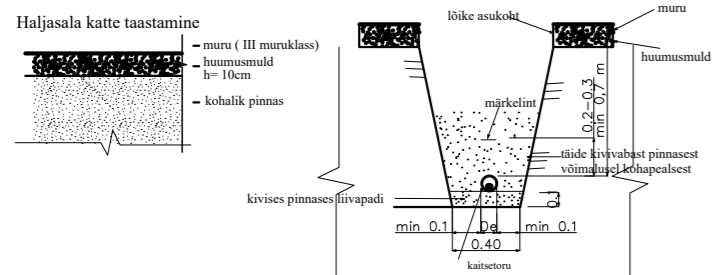


Kilbi paigaldus (põhimõtteline)



HALJASALA ALL
mehaaniline lahtine kaeve,
(üks kaabel kaevikus ja torus)



Stromtec töö nr 24-122 tingmärgid

- 1W1 — 1W1 Proj. 0.4 kV kaabel (eesmine nr on kaablite arv)
- — Proj. jaotus- ja liitumiskilp (reservtoruga)
- — Puurimise lähtekaevik
- — Proj. kinnise läbindamise meetod
- — Haljastuse taastamine (kaevetööde ala)
- — Ol. olev 0.4 kV õhuliin
- — Ol. olev 0.4 kV kaabel
- — Ol. olev sidetrass (vaskaabel)
- — Katastriüksuse piir

Proj. Saku Vallavalitsuse tänavavalgustuse kilp LJK "OR0350-003"
Des. Saku Local Government lighting box LJK "OR0350-003"

Perspektiivne Saku Vallavalitsuse liitumiskilp PK 3x10A
Perspective Saku Local Government metered junction box PK 3x10A
X:6579177.995
Y:543839.870

Liitumiskilp LK230268 (0,35 x 0,29 x 1 m)
Kilp paigaldada sokliile, projekteeritud tänavavalgustuse kilbi LJK "OR0350-003" kõrvale. Peakaitse 3x10A.
Paigaldada liitumiskilbist reservtoru De75 L=4m. Toru ots tuua maapinnale ning isoleerida.
Liitumiskilbi avanemissuund teostada kagusse.
Kilbile rajada maanduspaigaldis pot.ringiga.
Liitumiskilbi tagakülje keskpunkti koordinaadid:
X= 6579177.97
Y= 543839.30

Proj. maakaabel MPL429076,
JK→LK230268;
AXPK 4x120, L=3+228+3;
Paigaldada kaablikaitsetorus
Ø160, 750N, L=208m;
Paigaldussügavus min 0,7m.

PE Ø75 1250N, L=18m

PE Ø75 1250N, L=15m

OR0350-322
19,6W
2,5m
L1
BGP360
DTS/LED30

OR0350-321
19,6W
2,5m
L1
BGP360
DTS/LED30

OR0350-301
10W
6m
L1
BGP760
DN09/LED14

OR0350-314
10W
6m
L2
BGP760
DN09/LED14

L=140.576
R=180.000

Tellija:	Elektrilevi OÜ	STROMTEC	Address:	Päevalille 2-2, Ülenurme, Tartumaa; 61714 TEL002388 Reg. nr: 12688881 Telefon: +372 553 4119 E-mail: jaanus@stromtec.ee	Kuupäev: 23.09.2024 Töö nr: 24-122 Joonise nr: 002 Mõõtkava: M1:250 A2
Töö nimetus:	Viimsi metskond 314 liitumine madalpingel, Kangru alevik, Kili vald, Harju maakond. LC1806. Tööprojekt.		Projekteerija:	Tõnis Kuusk; 55689833	
Joonise nimetus:	Asendiplaani vaade 2		Kontrollis:	Jaanus Kaldoja	