



- TINGMÄRGID:**
- V1 16 lk
  - V2 16 lk
  - V3 4 lk
  - V4 8 lk
  - V5 13 lk
  - V6 6 lk
  - V7 1 lk
  - V8 6 lk
  - V9 8 lk
  - 2\*V9 8 lk
  - 3\*V9 1 lk
  - 4 lk
- PROJEKTEERITUD STADIONI 22 MEETRINE VALGUSTUSMAST KAHEKSA (8) AAA-LUX LED PROJEKTORIGA JA ÜHE HOOLDUSVALGUSTIGA
  - TREENING-VOITLUSVALGUSTI AAA-LUX WS2707 7.0.1 (1000), 5200K, 221072mm, IP65, P=1550W
  - STADIONI 22 MEETRISEL VALGUSTUSMASTIL KÕRGUSEL 22m
  - TREENING-VOITLUSVALGUSTI AAA-LUX WS-STD-01-07V 7.0.1, 5200K, 221072mm, IP65, P=1550W
  - STADIONI 22 MEETRISEL VALGUSTUSMASTIL KÕRGUSEL 22m
  - HOOLDUSVALGUSTI OPPL, LED Flood P R440-220W-4000-AS-BL, P=220W
  - STADIONI 22 MEETRISEL VALGUSTUSMASTIL KÕRGUSEL 16m
  - PROJEKTEERITUD METALLIST TÄNAVALGUSTUSMAST H=8m, KONSOOLITA TÄNAVALGUSTIGA VIZULO MICRO MARTIN 14W, 3000K, 8 LED, MRU 014 730 L22 A008 CSN DG1\_040\_Bin-N3\_TH
  - PROJEKTEERITUD METALLIST VALGUSTUSMAST H=3m VALGUSTIGA VIZULO LUSCINA 10W, 3000K, L22, LUPE 010 730 L22 A004\_Bin-L\_TH
  - PROJEKTEERITUD METALLIST TÄNAVALGUSTUSMAST H=8m, 5 KRAADISE KONSOOLIGA, V=2,0m
  - TÄNAVALGUSTIGA VIZULO MICRO MARTIN 25W, 4000K, 8 LED, MRUE 025 740 L04 A4008\_Bin-M\_TH
  - PROJEKTEERITUD METALLIST TÄNAVALGUSTUSMAST H=8m, 5 KRAADISE KONSOOLIGA, V=2,0m
  - TÄNAVALGUSTIGA VIZULO MICRO MARTIN 45W, 3000K, 8 LED, MRUE 045 730 L35 A4016\_Bin-L\_TH
  - VALGUSTI DRIVER SEADISTADA 50% VOIMUSSELE KELLA 22:00 kuni 23:00 JA 20% VOIMUSSELE KELLA 23:00 kuni 10:00
  - PROJEKTEERITUD METALLIST TÄNAVALGUSTUSMAST H=8m, 5 KRAADISE KONSOOLIGA, V=1,0m
  - TÄNAVALGUSTIGA VIZULO MINI MARTIN 85W, 4000K, MRSE 085 740 L35 A024\_Bin-M\_TH
  - VALGUSTI DRIVER SEADISTADA 50% VOIMUSSELE KELLA 22:00 kuni 23:00 JA 20% VOIMUSSELE KELLA 23:00 kuni 10:00
  - PROJEKTEERITUD METALLIST TÄNAVALGUSTUSMAST H=8m, 5 KRAADISE KONSOOLIGA, V=2,0m
  - TÄNAVALGUSTIGA VIZULO MICRO MARTIN 25W, 3000K, 8 LED, MRUE 025 730 L90 A4008\_Bin-L\_TH
  - PROJEKTEERITUD METALLIST TÄNAVALGUSTUSMAST H=8m, 5 KRAADISE KÄHPELUSE KONSOOLIGA, 2\*V=2,0m
  - JA KAHE VIZULO MICRO MARTIN 25W, 3000K, 8 LED, MRUE 025 730 L90 A4008\_Bin-L\_TH
  - PROJEKTEERITUD METALLIST TÄNAVALGUSTUSMAST H=8m, 5 KRAADISE V KONSOOLIGA, 3\*V=1,0m
  - JA KOLME TÄNAVALGUSTIGA VIZULO MICRO MARTIN 25W, 3000K, 8 LED, MRUE 025 730 L90 A4008\_Bin-L\_TH
- MAASISENE LIPUMASTIVALGUSTI WE-ETC120-G LED ASC, LED 24W
  - PROJEKTEERITUD ELEKTRIKILP
  - PROJEKTEERITUD STADIONI MAASISENE KILP ACO SPORT PLANEERITUD LITUMISKILBI ASUKOHT
  - PROJEKTEERITUD 750N110mm KAITSETORUS
  - PROJEKTEERITUD 750N110mm KAITSETORUS
  - VOITLUS-TREENINGVALGUSTUSE MAKAABELID AXPX 4G95 JA AXPX 4G35
  - PROJEKTEERITUD 750N110mm KAITSETORUS
  - STADIONI VOOVÕLTOUKUDE MAKAABEL AXPX 4G35
  - PROJEKTEERITUD 750N110mm KAITSETORUS
  - STADIONI HOOLDUSVALGUSTUSE MAKAABEL AXPX 4G25
  - PROJEKTEERITUD 750N110mm KAITSETORUS
  - TÄNAVALGUSTUSE MAKAABEL AXPX 4G25
  - PROJEKTEERITUD 750N110mm KAITSETORUS
  - STADIONI MAKAABEL AXPX 4G16
  - PROJEKTEERITUD STADIONI PISTIKUPESADE JA STADIONI TABLOO 750N050mm KAITSETORUS MAKAABEL H07RN-F 3g2.5 T5001000
  - PROJEKTEERITUD ÜHISES KAEVIKUS VEETORUSTIKUJA STADIONI KASTMISSÜSTEEMI 750N050mm KAITSETORUS KASTMIPEADE ALHTMISKABEEL YSYL-JZ Tg7,75
  - PROJEKTEERITUD LAIRIBA MAANDUSPAIGALDIS HK25 KAABELIPEASES KOOS ÜHENDUSKILB
  - PROJEKTEERITUD OPTO PE 50x3,7 TORUDEST STADIONI KAABLIKANALISIOON
  - PROJEKTEERITUD DB KLASI MULTIMIKROTORUS 2X14/10 + CU FO KAABEL SPORDIHOONE NÕRKVÕOLUKESKUSEST
  - KÜTTEGA VALKORVISES VALVEKAAMERA
  - VALGUSTUSMASTI MIN PAIGALDUS KASTMIPEADE ALHTMISKABEEL YSYL-JZ Tg7,75
  - HELISÜSTEEMI KÕLAR VALGUSTUSMASTI PAIGALDUS KÕRGUS 14,0m
  - OLEMASOLEVAD POOLITATAVA KAABLIKAITSETORUGA TEL PEH 102/95 L=57mm KAITSTUD TELIA MAKAABELID KOOS PROJEKTEERITUD RESERVITORUGA OPTO PE 50x3,7

- BEETONPLAATITEGA KAITSTUD ELEKTRILEVI 10KV MAKAABEL KOOS RESERVITORIGA 1250N0160mm
  - ÜMBERTÖETAV ELEKTRILEVI 0,4KV MAKAABEL 750N8110mm KOLLASES KAITSETORUS
  - ÜMBERTÖETAV ELEKTRILEVI 0,4KV MAKAABEL JÄTKUMUHVIAGA
  - SERVITUDUJALE ELEKTRILEVI OS KASUKS
- Märkus:  
Elektrilevi võrgu ümberehitamiseks klienti soovil sõlmida Elektrilevi OÜ-ga lisateenuse leping projektiehitamiseks ja tööde teostamiseks. Vaata täpsemalt: Elektrilevi OÜ Koostööloas nr 93384462677

- MÄRKUSED**
- STADIONI VALGUSTUSEKS PAIGALDATAKSE NELI 22 MEETRIST VALGUSTUSMASTI. IGALE VALGUSTUSMASTILE ON PROJEKTEERITUD KAHEKSA STADIONI VOITLUS-TREENINGVALGUSTUSE PROJEKTORIT (4\*V1+4\*V2) JA ÜKS HOOLDUSVALGUSTI (V3), HOOLDUSVALGUSTI V3 PAIGALDUSKÕRGUS 16m.
  - KÕIGI STADIONI 22 MEETRISTE VALGUSTUSMASTIDE JALAMITTE ON PROJEKTEERITUD ELEKTRIKILP VALGUSTI JA PISTIKUPESADE JAOTUSEADMESTIKULE.
  - STADIONI VOITLUS-TREENINGVALGUSTUSE JUHTIMINE RAADIO TEL, JUHTIMISKIRJELDUS PROJEKTI SELETUSKIRJAS POS 1.6.2.1 STADIONI VALGUSTUS.
  - STADIONI HOOLDUSVALGUSTUS JA STADIONI ÜMBRUSE VALGUSTUS vt. SELETUSKIRJA POS. 1.6.2.2
  - RENDITAVA STADIONI TABLOO PERSPEKTIIVSSES PAIGALDUSKOHTA PROJEKTEERITUD 0,23KV MAKAABEL, TABLOO JUHTIMINE ÜLE ÕHU (WIFI ÜHENDUS KOHTUNIKE TELGI ARVUTIST TABLOOLE).
  - STADIONI ANDMESIDEÜHENDUSEKS PNEUMOHALLI NÕRKVÕOLUKESKUSEST MIKROKANALI FO KAABEL STADIONI HOONE TEHNORUHI 28 NÕRKVÕOLU KESKUSE RACK-I.
  - KÕRVUTU PAIKNEVAD KAABID PAIGALDATAKSE ÜHISES KAABLIKAVEISESSE, KAABLITEVAHHEID KUJAD).
  - EHTAJA ON KOHUSTATUD TAGAMA KÕIGI OLEMASOLEVATE TEHNORÕKUDE TÖÖKORRAS SÄILMISE EHTUSE GARANTIAJALA LÕPUNI
  - JOONISE LAHUTAMATA OSA ON SELETUSKIRI

Too nr.	280721	Tellij:	RAPLA VALLAVALITSUS
PROJEKTIJUHT	I. HIMMIST	STAAD.	JOONIS
PAEVI ISIK	J. SÖMMER	PP	ELV-4-02
Kuupäev	27.05.2022	RAPLA KESKLIINNA KOOLI STADIONI EHTUSPROJEKT	KL0207
M 1:500	ELEKTRIPAIGALDISE ASENDIPLAAN	<small>Teevise ja liikluse projektiehitamiseks EIP030326 ELK00027</small> <small>Elektrilise seadistamise EIP030796-001</small> <small>Elektripaigaldamise projektiehitamine ELI 1020796-001</small> <small>Muutuskorrektsioonide tegemine ELI 203005-P</small> <small>Kõikide OÜ Reg koode 10027096</small> <small>Tasuvuse koode 10027096</small> <small>Saatevaba väärt</small> <small>400373270000489</small> <small>kl@klotoid.ee</small>	