



SK-3 800/600
60,90
1) 59,32 De200
2) 59,32 De630
3) 59,40 De200
4) 59,32 De630

MK-1 DN32
61,30
1) 59,50 De40
2) 59,50 De40

Kinnistu Tamme tn 2
liitumispunkt ühisveevärgiga
projekteeritud maakraan DN32

Kinnistu Tamme tn 2
liitumispunkt ühiskanalisatsiooniga
projekteeritud kontrollkaev De400/315

KLP-1 560/500
61,30
1) 59,13 De250
2) 59,98 De160
3) 59,13 De250

SK-2 400/315
61,15
1) 59,26 De200
2) 59,26 De200
3) 59,98 De200

SK-1 400/315
61,25
Sadameveekanalisatsioon ühenduskoht
1) 59,25 De110
2) 59,25 De200

SK-4 800/600
60,68
1) 59,42 De630
2) 59,42 De200

Ühenduskoht sidekaevust 97
Lahendatakse eraldi projektiga, koostab Enersense AS
60,55

Toide elektriteenustajale
R-1 400/315

Ühenduskoht Projekteeritud alajaam
Lahendatakse eraldi projektiga, koostab Elram OÜ
Vatavalt Elektrilevi OÜ lähteülesandele nr 471165

K-1 400/315
60,95
1) 60,12 De160
2) 60,12 De160