

R-2
Maapind: 50.18
Kaas: 50.18
Materjal: 560/500
Põhi: 47.78
1) 48.68 De200

R-1
Maapind: 49.74
Kaas: 49.74
Materjal: 560/500
Põhi: 47.44
1) 48.34 De200

SK-3
Maapind: 49.97
Kaas: 49.97
Materjal: 560/500
Põhi: 48.19
2) 48.19 De250
3) 48.50 De200
4) 48.24 De200

SK-11
Maapind: 48.85
Kaas: 48.85
Materjal: 400/315
Põhi: 47.25
1) 47.25 De200

SK-12
Maapind: 47.92
Kaas: 47.92
Materjal: 400/315
Põhi: 46.50
1) 46.50 De200
2) 46.50 De200

SK-14
Maapind: 47.60
Kaas: 47.60
Materjal: 560/500
Põhi: 45.80
2) 46.24 De200
3) 45.80 De200

SK-16
Maapind: 47.28
Kaas: 47.28
Materjal: 560/500
Põhi: 43.00
1) 45.65 De200

SK-13
Maapind: 47.08
Kaas: 47.08
Materjal: 400/315
Põhi: 45.88
1) 45.88 De200

SK-4
Maapind: 49.96
Kaas: 49.96
Materjal: 560/500
Põhi: 48.04
1) 48.04 De315
3) 48.15 De200

R-4
Maapind: 49.74
Kaas: 49.74
Materjal: 560/500
Põhi: 47.34
1) 48.24 De200

M-1 ENS 20/60
Maapind: 50.00
Kaas: 50.00
Materjal:
Põhi: 46.73
1) 47.91 De315
2) 47.98 De315

D-9
Maapind: 54.15
Kaas: 54.15
Materjal: 560/500
Põhi: 46.20
1) 46.40 De110
2) 46.41 De110

SK-15
Maapind: 47.60
Kaas: 47.60
Materjal: 400/315
Põhi: 47.60
1) 45.79 De200
2) 45.79 De200

M-2 ENS 5/15
Maapind: 47.51
Kaas: 47.51
Materjal:
Põhi: 44.77
1) 45.70 De200
2) 45.77 De200

K-5
 $\phi 1200 \frac{1}{2}$
49.00
45.70
h=3.3m

L=40m
Di 300 ASB

K-6
 $\phi 1200$
47.92
45.40
h=2.6m

L=40m
Di 300 ASB

K-7
 $\phi 1000 \frac{1}{2}$
47.30
45.20
h=2.1m

K-8
 $\phi 1000 \frac{1}{2}$
46.80
43.94
h=2.1m
Di 300 ASB
L=79m

3.5 PVC

L=50m
Di 300 ASB

