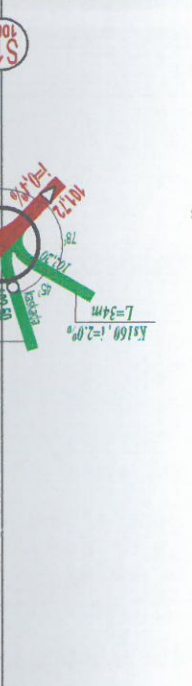


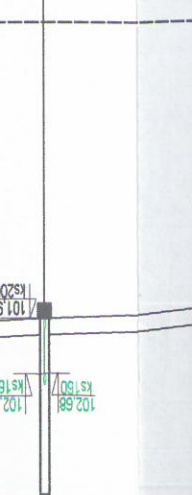
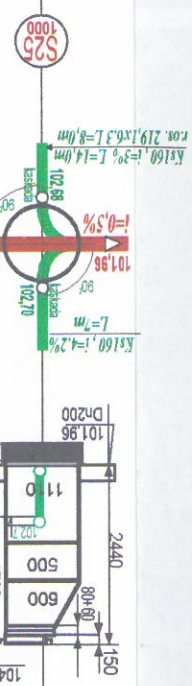
104,20
102,74
(-1,46)
(ks160) 102,90
ks200, i=0,5%
L=29,5m
850,0
1,59
+6,9
-1,78
32,1



104,40
101,72
(-2,68)
(ks160) 102,50
(ks160) 102,70
(ks160) 102,20
ks200, i=0,5%
L=48,0m
557,7
2,56 + 0,2
132,5
435,8m³
(303,3 oddział + 132,5 m³ wywóz)
S DN1000 - 6szt.
Vs=15,0m³
PCV 200 x 5,9 x 6000
L=206,7-6,0=200,7m
Vr=6,5m³
L=206,7-6,0=200,7m
(ks160) 102,50
(ks160) 102,70
(ks160) 102,20
ul.Powitka-suma



104,40
101,96
(-2,44)
(ks160) 102,70
(ks160) 102,68
(ks160) 102,66
ks200, i=0,5%
L=64,0m
689,7
2,23 + 0,2
155,5
12,8 / 32,0
110,7
odwodnienię drenż niemy, PVC-U D100/91 nieloznego pojedynczej szromy wykopow w ławie prasokowo-zwrotniej gr:20cm
odwodniona chodnika - 45m
odwodniona skarp
No odcinki o długości 137m



104,30
102,28
(-2,02)
(ks160) 102,60
(ks160) 102,60
ks200, i=0,5%
L=32,0m
689,7
2,23 + 0,2
155,5
12,8 / 32,0
110,7
odwodnienię drenż niemy, PVC-U D100/91 nieloznego pojedynczej szromy wykopow w ławie prasokowo-zwrotniej gr:20cm
odwodniona chodnika - 45m
odwodniona skarp
No odcinki o długości 137m

