



16

5

10

m4

549/44

k1

ch.gr.

ch.asf.

odw.lin.  
kd

przejście  
podziemne

708/35

granit

granit

odw.lin.

324/35

rekl.bet.

ch.bet.

709/34

ch.asf.

ch.bet.

odw.lin.  
kd

710/34

711/36

wo40  
woD

woD  
wo40

woD

wo110

wo90

woD100

gnD300

254.19  
250.92

naw. bitumiczna 0.5cm  
płyta bet. 23cm  
izolacja 0.5cm  
wspornik 30x30x20cm

barieroporecz  
B5-3D/M/1

istniejące schody

istniejąca rampa dla pieszych

naw. bitumiczna 0.5cm  
płyta bet. 23cm  
izolacja 0.5cm

60/

C

END

kd

o.p.

60/

C

END

END

END

END