



oporný múr

R=7m

R=7m

ZU 0.0

cesta - jemný Rk

MOST KOVOVÝ

d

263

260

DOM

11.00

2

04.25

1

R=2%
21.51m

CHODNÍK š. 3.0 m dl. 51.1 m

KANAL. DA

262

DOM

schody - konštrukcia

Q

266

256

S

Q

3.56

4.18

4.23

4.19

4.33

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48

4.33

4.48