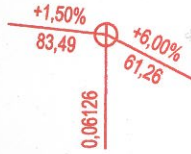


|                    |
|--------------------|
| R=1000,00          |
| $\alpha$ 000,176gr |
| T 13,80m           |
| Z 0,01m            |
| O 27,61m           |



POKÁČENÍ 2 KS STROMŮ ŠVESTKA DOMACÍ  
- PRUNUS DOMESTICA - OBVOD 0,75 M

PLASTOVÝ PROPUSTEK DN 600  
S RÝHOVANOU VNĚJŠÍ STĚNOU  
A SÍKVNÝMI ČELY - DÉLKA 11,0 M

TK 0,04831

SO. 102

DÉLKA ROZHLÉDOVÉHO TROJÚHELNÍKU PRO RYCHLOST 90 km/h = 210 m

DÉLKA ROZHLÉDOVÉHO TROJÚHELNÍKU PRO RYCHLOST 90 km/h = 230 m

silnice - asfalt

0,00000

6,00%

6,00%

0,00406

40,00

2,50%

0,00000

4,06

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

27,78

1,00000

2,50%

0,00406

2