



Студент: _____

Број индекса: _____

Школска година: _____

ВЕЖБА БРОЈ 3 ИЗ ПРЕДМЕТА САОБРАЋАЈНИЦЕ 1

За путни правац са две коловозне траке за који се предвиђа рачунска брзина $V_r = \text{_____}$ km/h, нацртати попречне профиле пута у размери $R = 1:100$ ако је попречни профил пута:

1. на насипу, испред _____ кривине, где је кота терена у осовини _____ m, а кота коловозне конструкције у осовини _____ m;
2. у усеку, у _____ кривини са полупречником $R = \text{_____}$ R_{\min} , где је кота терена у осовини _____ m, а кота коловозне конструкције у осовини _____ m;
3. засеку, на делу _____ прелазнице на одстојању $L_x = \text{_____}$ L, у _____ кривини са полупречником $R = \text{_____}$ R_{\min} и дужином прелазнице $L = \text{_____}$ L_{\min} , где је кота терена у осовини _____ m, а кота коловозне конструкције у осовини _____ m.

Дебљина тампонског слоја је $d = \text{_____}$ cm, а коловозне конструкције $5 + 10 = \text{cm}$.

Нагиб терена је 1:4, нагиб усека је 1:1 и нагиб насипа је 1:1,5.

За меродавно возило узети _____.