

Skala 1:2000

Droga gminna Myscowa Łaki

dlugość odcinka drogi - 160,00 m

szerokość drogi - 3,10 m

szerokość jezdni - 2,50 m

szerokość pobocza - 0,30 m x 2

nr ewid. działki 858

km 0+000 do 0+160

Zakres rzeczowy:

- profilowanie korony drogi - $160,00 \times 3,10 = 496,00 \text{ m}^2$
- podbudowa z kruszywa mineralnego gr. 10 cm - $160,00 \times 3,10 = 496,00 \text{ m}^2 / 49,60 \text{ m}^3$
- podbudowa z tłuczniwa kamiennego gr. 8 cm - $160,00 \times 3,10 = 496,00 \text{ m}^2 / 39,68 \text{ m}^3$
- warstwa wierzchnia nawierzchni drogi z mieszanki mineralno-bitumicznej gr. 2 cm - $160,00 \times 2,50 + 2,00 \times 4,00 \times 0,50 \times 2 = 408,00 \text{ m}^2$
- nawierzchnia drogi z mieszanki mineralno-bitumicznej gr. 3 cm - $408,00 \text{ m}^2$
- pobocza drogi z tłuczniwa kamiennego gr. 5 cm - $160,00 \times 0,30 \times 2 = 96,00 \text{ m}^2 / 4,8 \text{ m}^3$
- przepust drogowy z rur WPPKO w km 0+122-6 0,60 m - 7,50 mb
- czyszczenie rowu z namuln - 152,5 mb

