

~10 cm

podbudowa z kruszywa łamanego

grunt rodzimy

Diagrama przedstawia przekrój drogi z podbudową i warstwami nawierzchni. Po lewej stronie osie pionowe z wartościami 4, 5, 10 i ≈ 10 wskazują na głębokości. Po prawej stronie opisano warstwy:

- warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S
- warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC 16W
- warstwa wyrównawcza z piasku
- podbudowa z kruszywa łamanego - projektowana
- podbudowa z kruszywa łamanego - istniejąca
- grunt rodzimy

 jezdnia
 oś jezdni

skala 1:500

Identyfikator działki: 221313_2.0007.229

rys. 2/2

