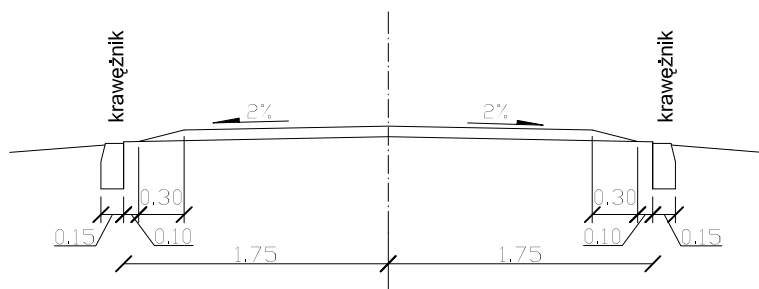
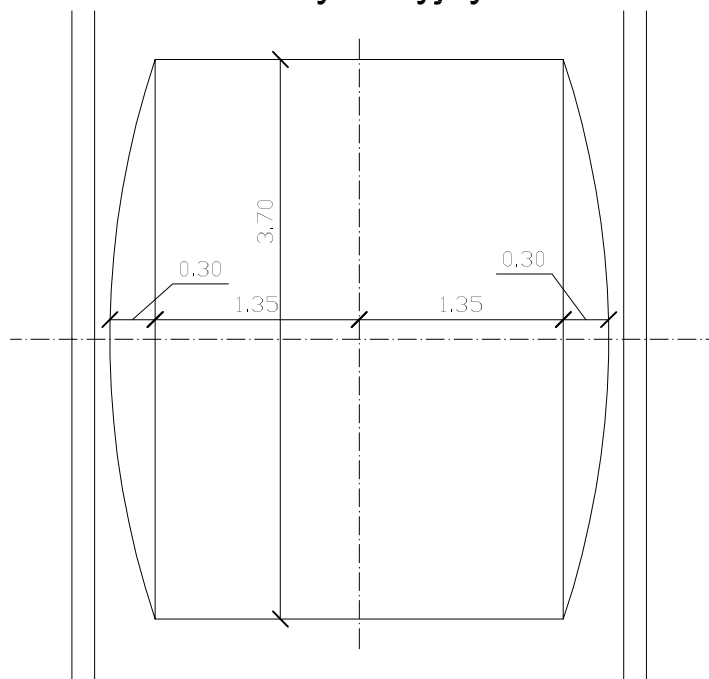


# Liniowy próg zwalniający listwowy U-16a km 0+195,00

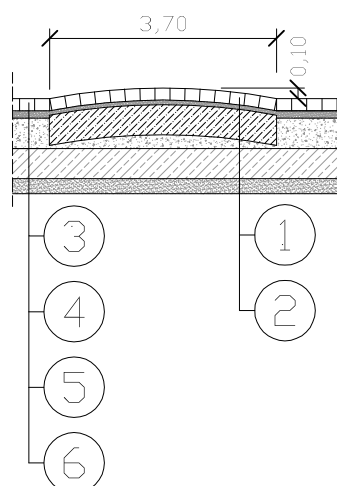
## Przekrój poprzeczny



## Plan sytuacyjny



## Szczegół konstrukcyjny



### Dane techniczne:

1. Nawierzchnia z kostki brukowej (czerwona) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm.
2. Podbudowa betonowa B15. Grubość warstwy 20 cm.
3. Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej gr. 5 cm.
4. Górna warstwa podbudowy z tłucznia kamiennego, Grubość warstwy 20 cm.
5. Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w betonie 2,5-5,0 MPa. Grubość warstwy 20 cm.
6. Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego. Grubość warstwy 10 cm.