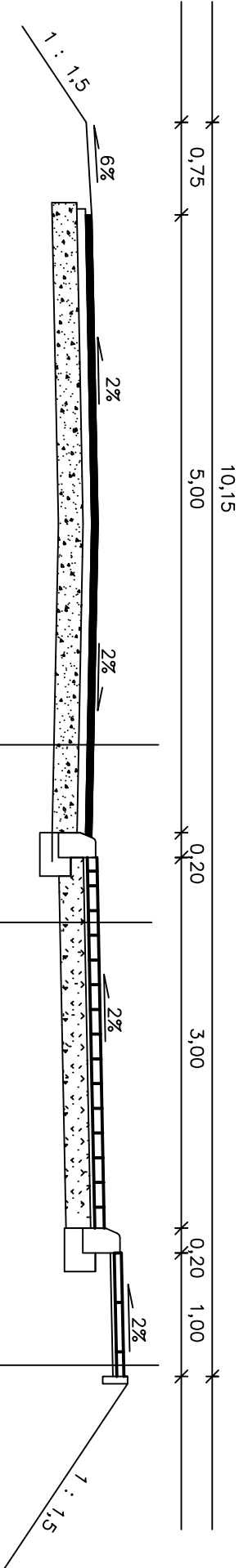


PRZEKRÓJ NORMALNY

skala 1 : 50

w miejscu występowania zatok autobusowych



- Warstwa ścierna z bet. asf. grubości 4 cm wg PN-EN 13108-1
- Warstwa wiążąca z bet. asf. grubości 5 cm wg PN-EN 13108-1
- Podbudowa z kruszywa nat. st. mech. gr. 20 cm wg BN-64/8933-02

Nawierzchnia z płyt bet. grubości 5 cm.
Podsyпка piaskowa grubości 3 cm.

- kostka betonowa grubości 8 cm
- Podsyпка cementowo piaskowa 1:4
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. gr. 20 cm wg BN-64/8933-02

OBIEKT :	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Mikuty
STADIUM :	Projekt Budowlany – Wykonawczy
TYTUŁ :	Przekrój normalny Nr 4
PROJEKTANT :	mgr inż. Grzegorz Wiszowaty
SKALA 1:50	nr ewidencyjny uprawnień
DATA: 10.06.2016r.	PDL/0125/P00D/09
ASYSTENT PROJEKTANTA :	mgr Edyta Wiszowata