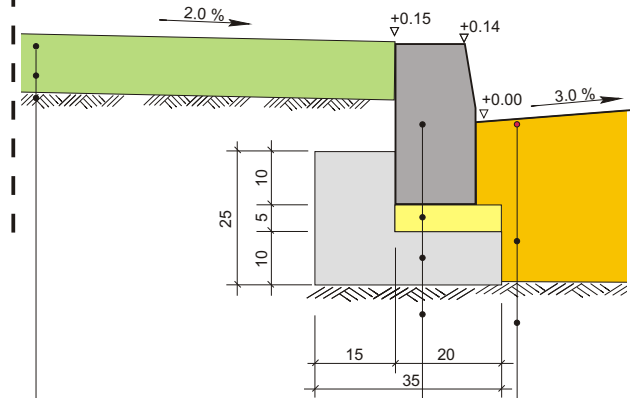


# SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

## SKALA 1 : 10

### CHODNIK GRUNTOWY

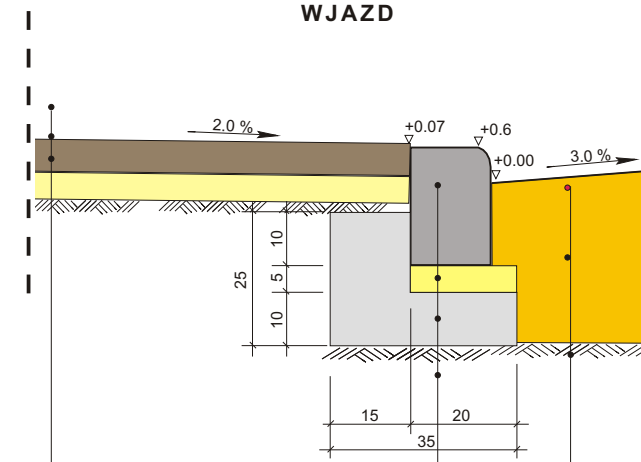


- krawężnik betonowy typu lekkiego 15 x 30 cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 1 : 4
- ława pod krawężnik z betonu klasy B-10
- istniejące podłoże naturalne

nawierzchnia chodnika gruntowego - trawnik naturalny  
istniejące podłoże naturalne

podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy 30 cm  
istniejące podłoże naturalne

### WJAZD



- krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 cm
- podsyпка cementowo-piaskowa 1 : 4
- ława pod krawężnik z betonu klasy B-10
- istniejące podłoże naturalne

nawierzchnia chodnika z kostki betonowej grubości 8 cm  
podsyпка cementowo-piaskowa 1 : 4  
istniejące podłoże naturalne

numer zlecenia	obiekt: <b>Remont drogi gminnej w miejscowości Sutno ; Gmina Mielnik działki o nr geodezyjnych 634 i 675/1</b>	numer rysunku : <b>05</b>
stadium <b>PT</b> branża <b>D</b>	temat rysunku : <b>Szczegóły konstrukcyjne</b>	skala: <b>1:10</b>
projektował :		data :
mgr inż. Jerzy Czapiuk		lipiec 2006 r.
sprawdził :		
mgr inż. Romuald Czapiuk		