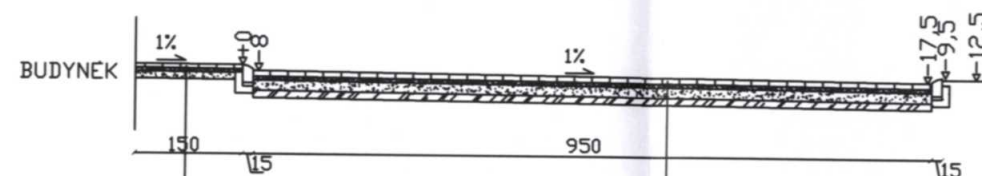
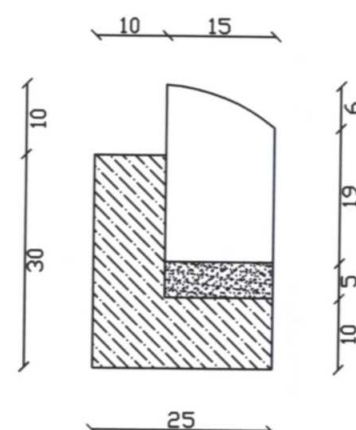


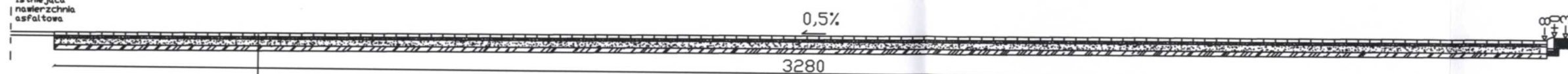
SKALA 1:10



6cm kostka brukowa betonowa  
5cm podsypka cementowa - piaskowa  
10cm podbudowa z kruszywa naturalnego

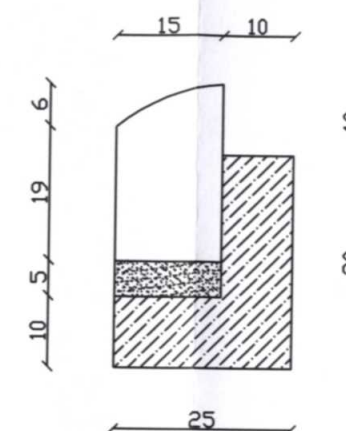
8cm kostka brukowa betonowa  
5cm podsypka cementowa - piaskowa  
15cm podbudowa z kruszywa łamanego  
10cm podbudowa z kruszywa naturalnego

Istniejąca  
 nawierzchnia  
asfaltowa

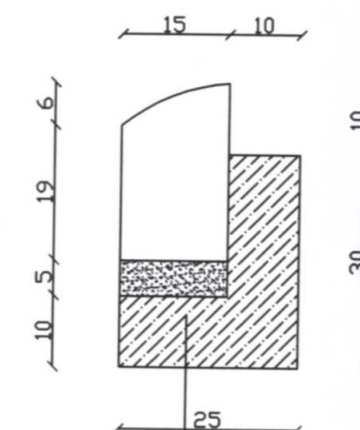


8cm kostka brukowa betonowa  
5cm podsypka cementowa - piaskowa  
15cm podbudowa z kruszywa łamanego  
10cm podbudowa z kruszywa naturalnego

SKALA 1:10



SKALA 1:10



Lawa betonowa oporowa B10

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI ul. Wojska Polskiego 82/14  
mgr inż. Michał Andrzejczyk 12 - 200 Pisz

INWESTOR: GMINA PISZ  
ADRES: ul. G. Gizewiusza 5, 12 - 200 Pisz

PROJEKT: Koncepcja zagospodarowania działki  
geodezyjnej nr 287 przy  
ul. dr W. Klementowskiego w Pieszu

Numer rys.:  
3

NAZWA RYS.: Przekroje

Skala: 1:100

OPRACOWAŁ inż. Michał Andrzejczyk

Data: 06.2008 r.

inż. budowlany z urzędu  
Michał Andrzejczyk