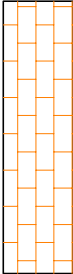
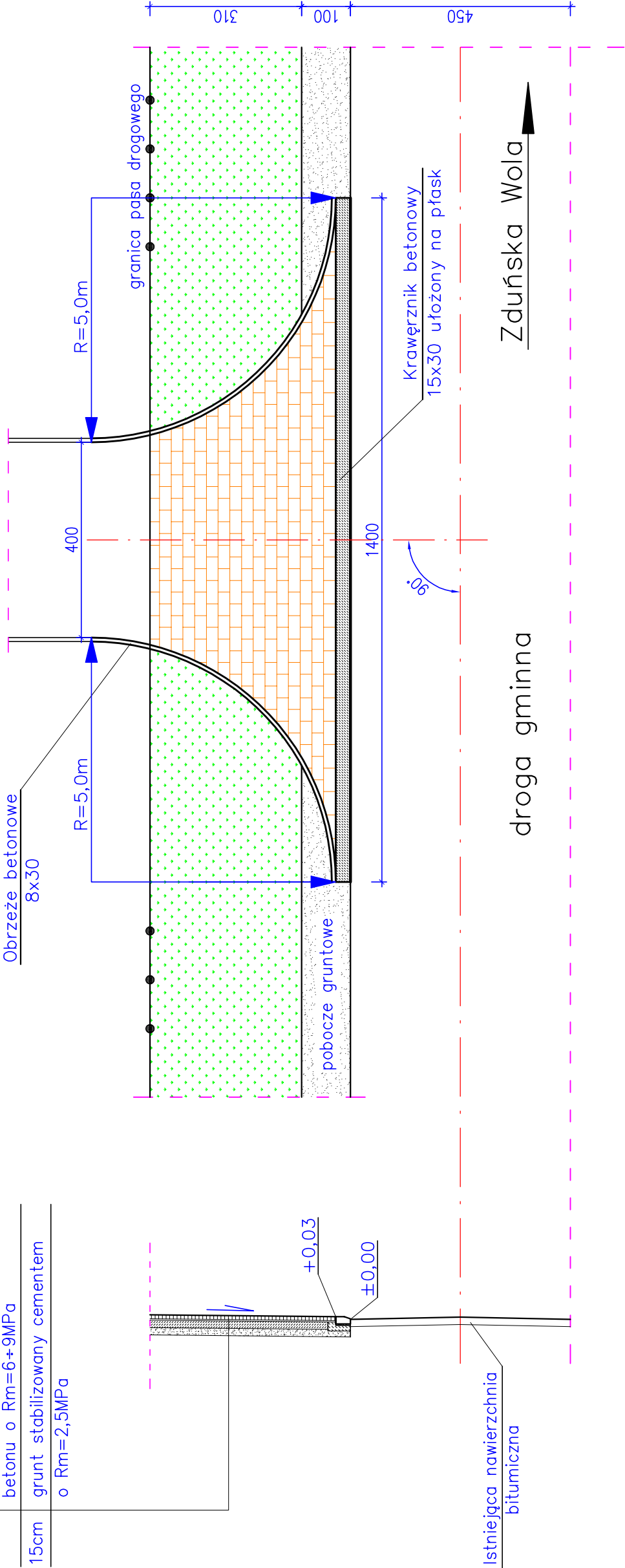


GEOMETRIA ZJAZDU

SKALA 1:100

8cm	kostka betonowa wibroprasowana
3cm	podsyпка cementowo – piaskowa
15cm	podbudowa z chudego betonu o Rm=6+9MPa
15cm	grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5MPa



zjazd z kostki betonowej wibroprasowanej gr. 8cm

Przedmiot projektu PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	
Rysunek GEOMETRIA ZJAZDU	Skala 1:100
Inwestor GMINA ZAPOLICE UL. PLAC STRAŻACKI 5, 98–161 ZAPOLICE	
Adres inwestycji DZ. NR 5/1, 121, SWĘDZIENIEJEWICE, GMINA ZAPOLICE	
Opracował MGR INŻ. JOANNA BORKIEWICZ	
Projektant MGR INŻ. ROMAN KAŁUŻA, UPR. BUD. 101/01/WŁ	
maj 2012	
Nr rysunku 10	