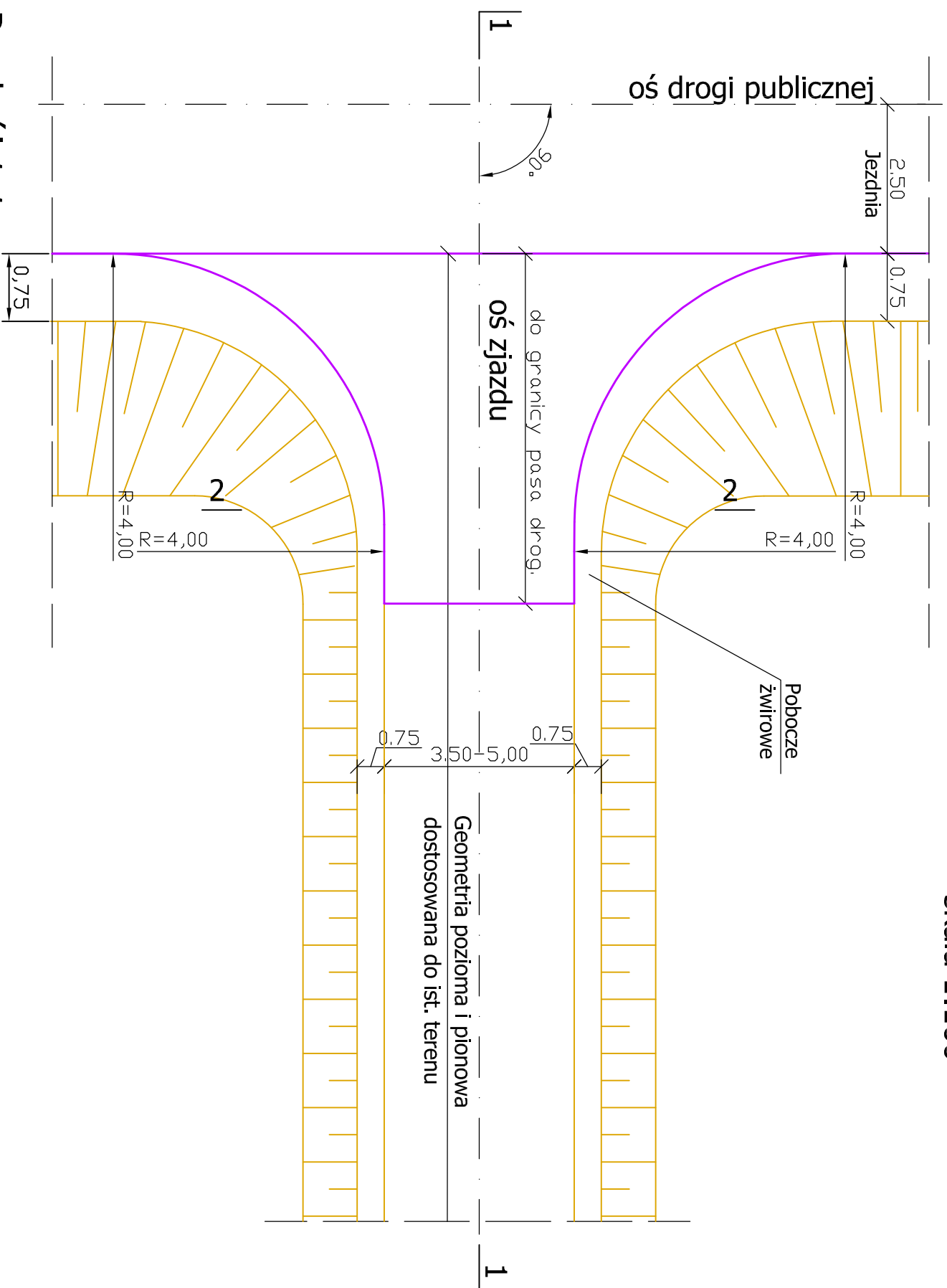


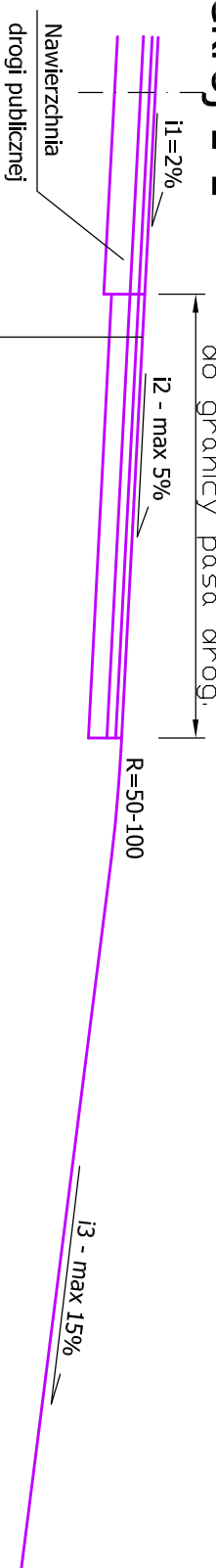
PLAN SYTUACYJNY

w nasypie


skala 1:100



Przekrój 1-1



- warstwa ścieralna z AC 11S 50/70 grubości 6 cm;
- podbudowa z mieszanki 30% kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowana mechanicznie grub. 15 cm;
- zagęszczone podłoże gruntowe.

PRACOWNIA PROJEKTOWA	
 DROGOSFERA	
INWESTOR GININA BAKAŁARZEWO ul. Rynek 3 16-423 Bakałarzewo	
INWESTYCJA PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 101921B BAKAŁARZEWO - STARY SKAZDUB	
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA DROGOWA:	PODPIS
<i>Proj.</i> mgr inż. MARCIN SIENKOWSKI PDL/0121/POOD/10	
TREŚĆ RYSUNKU	
SZCZEGÓŁ ZJAZDU BITUMICZNEGO	
DATA SUWAŁKI, Styczeń 2018	NR. 5.2
SKALA 1:100	