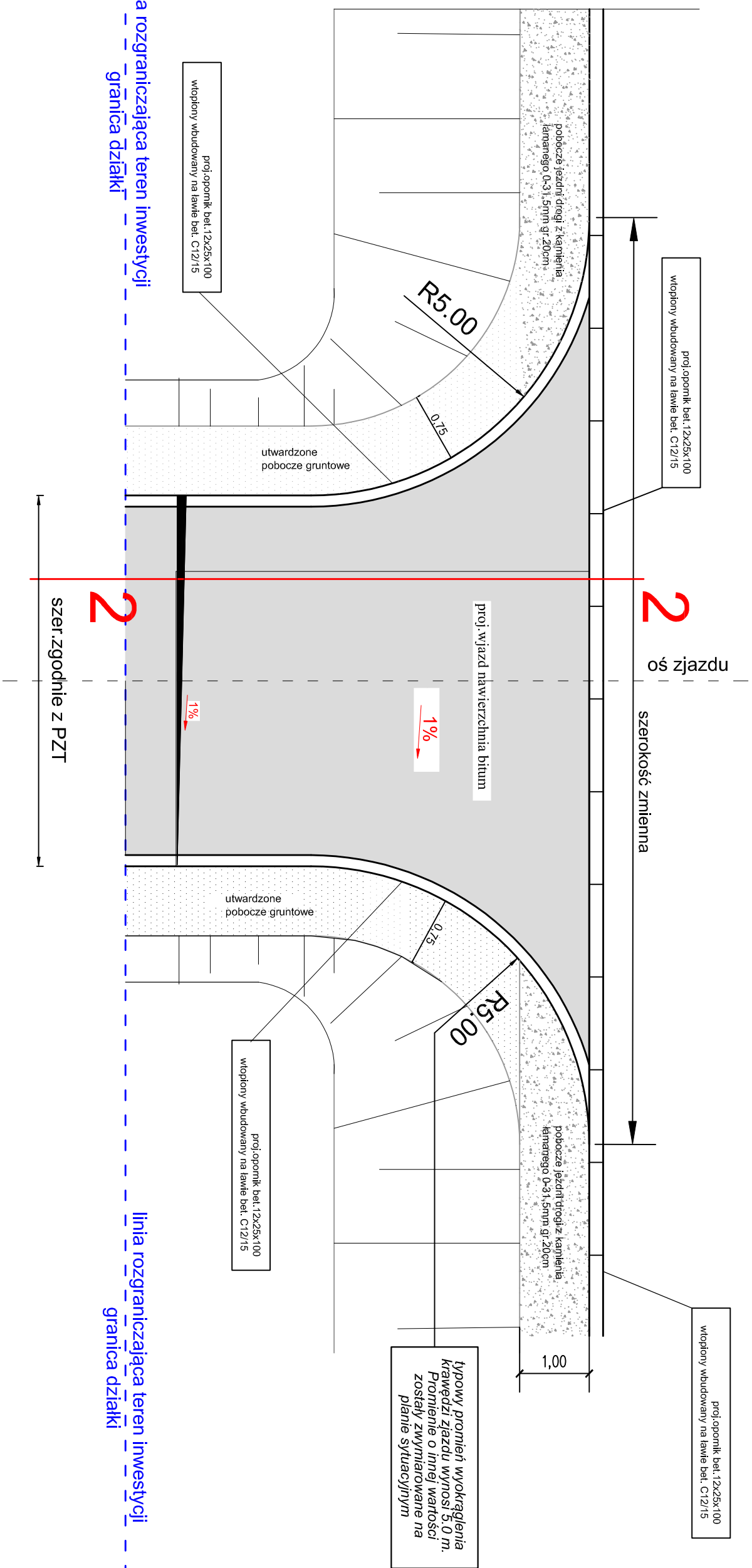


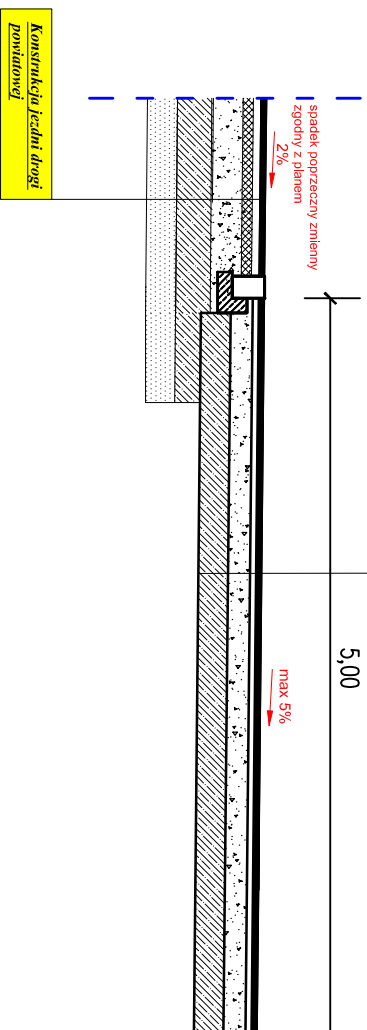
Widok ogólny wjazdu
na wierzchnia beton asfaltowy

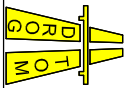


Przekrój 2-2

KONSTRUKCJA WJAZD BITUMICZNY

- w-wa szcietana z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm
- w-wa wiązka z betonu asfaltowego AC16 W gr. 4cm
- dołwa w-wa podobudowy zabezpiecznej z mieszanki z kamienia łamanego (0-3), 5mm gr. 1,5cm
- w-wa mrozoodporna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym Rm-5MPa gr. 20cm
- (stabilizacja na miejscu materiału z dowozu i gospolka - cement)



	
DROGOM	
ul. JESIONOWA 15 LOK. 8 43-409 Opole tel. 608 498 304 e-mail: drogom@o2.pl www.drogom.com.pl	
NAZWA ZADANIA PROJEKT ROZBUDOWY DROGI POWIATOWEJ nr 1810 O NA ODCINKU WALCE- DOBIESZOWICE	
TYTUŁ RYSUNKU	WIDOK OGÓLNY WIAZZDU BITUMICZNEGO
INWESTOR	ZARZĄD POWIATU KRAKOWICE
LOKALIZACJA	WALCE- DOBIESZOWICE
PROJEKTANT branża drogowa	NAMOWISKO mgr inż. Tomasz Sokółski upr. bud. nr OP/0245/PW/OD/106
SPRAWDZIL branża drogowa	mgr inż. Grzegorz Kaczmarek OPR/0972/PW/OD/13
DATA	SKALA
03.12.2022	1 : 50
	NR RYSUNKU
	D5