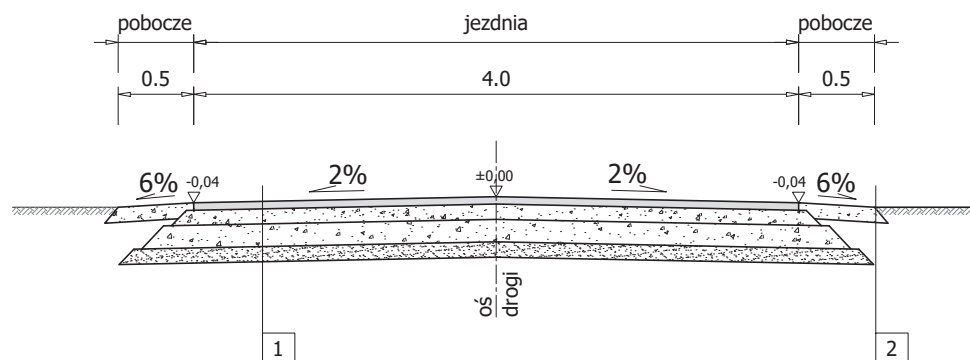


**PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TYPOWY**  
skala 1:50



1

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 5 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm - 10 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63,0 mm - 15 cm
- warstwa odsączająca z pospółki - 10 cm

2

- utwardzenie pobocza kruszywem łamanym 0/31,5 mm - 10 cm

Nazwa obiektu budowlanego	PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH W MIEJSCOWOŚCI POPIELARNIA OBRĘB GEODEZYJNY WOLA KUŹNIEWSKA DZIAŁKI NR 71 I 470			
Adres obiektu budowlanego	Działki ewid. nr 71, 470, obręb 0019 Wola Kuźniewska, gmina Wielgomłyny			
Imię i nazwisko projektanta	Specjalność	Numer uprawnień budowlanych	Data	Podpis
mgr inż. Kamil Ziółkowski	drogowa	LOD/2541/PWOD/14	10.2017	
Tytuł (nazwa) rysunku			Skala	Nr rys.
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TYPOWY			1:50	3