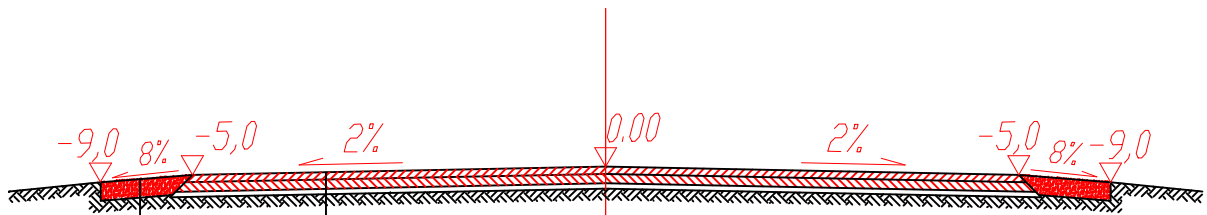
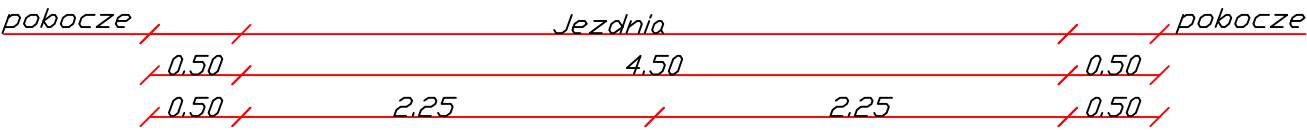
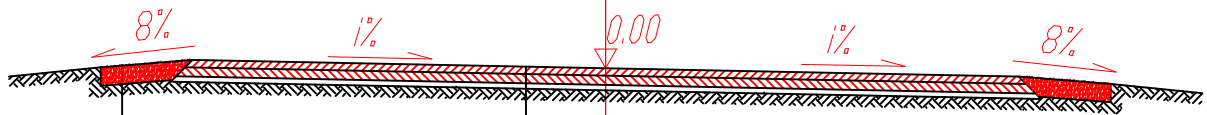
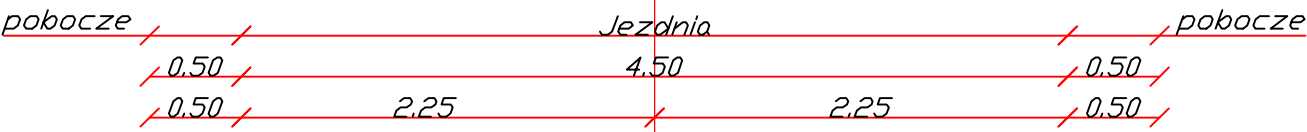


Przekrój typowy na prostej
km 0+005 - 0+305



4 cm	Warstwa ścieralna z AC 11S
4 cm	Warstwa wiążąco-wyrównawcza z AC 16 W
8 cm	Razem:

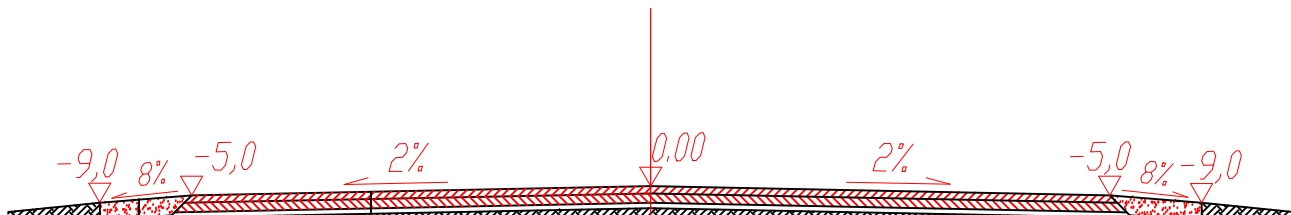
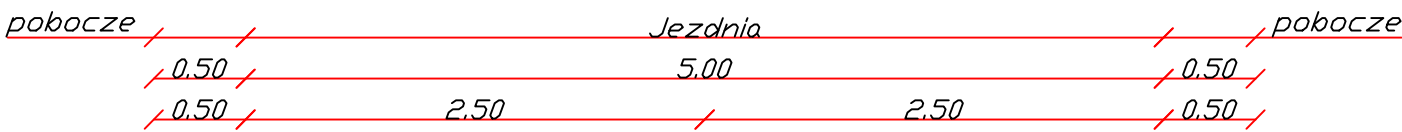
Przekrój typowy na łuku
km 0+005 - 0+305



4 cm	Warstwa ścieralna z AC 11S
4 cm	Warstwa wiążąco-wyrównawcza z AC 16 W
8 cm	Razem:

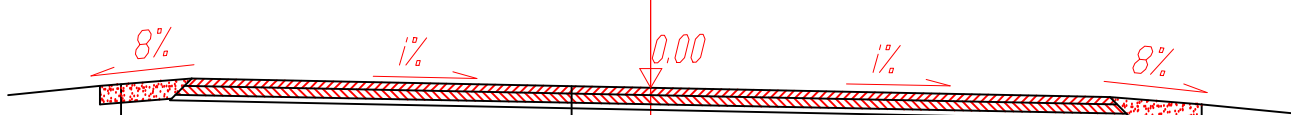
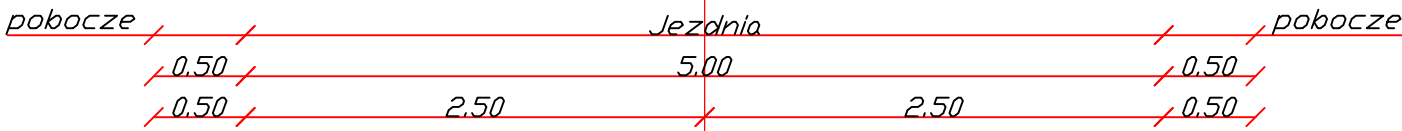
1	Warstwa ścieralna z AC 11S
4 cm	Warstwa wiążąco-wyrównawcza z AC 16 W
8 cm	Razem:

Przekrój typowy na prostej
km 0+305 - 0+810



4 cm	Warstwa ścieralna z AC 11S
4 cm	Warstwa wiążąco-wyrównawcza z AC 16 W
8 cm	Razem:

Przekrój typowy na łuku
km 0+305 - 0+810



2	Powierzchniowe utwardzenie emulsją
10 cm	Kruszywo łamane 0/31,5
10 cm	Razem:

<u>Inwestor:</u>	Gmina Proszowice, ul. 3 Maja 72, 32-100 Proszowice					
<u>Temat:</u>	Remont drogi gminnej Gniazdowice - Rzędowice nr 160232K w miejscowości Gniazdowice km 0+005 - 0+810					
<u>Treść:</u>	Przekroje typowe					
<u>Projektował:</u> Paweł Krzek MAP/0291/POOD/13				<u>Stadium:</u> Projekt Budowlany	<u>Skala:</u> 1:40	<u>Nr Rysunku:</u> 5
				<u>Branża:</u> Drogowa	<u>Data:</u> Październik.2018	