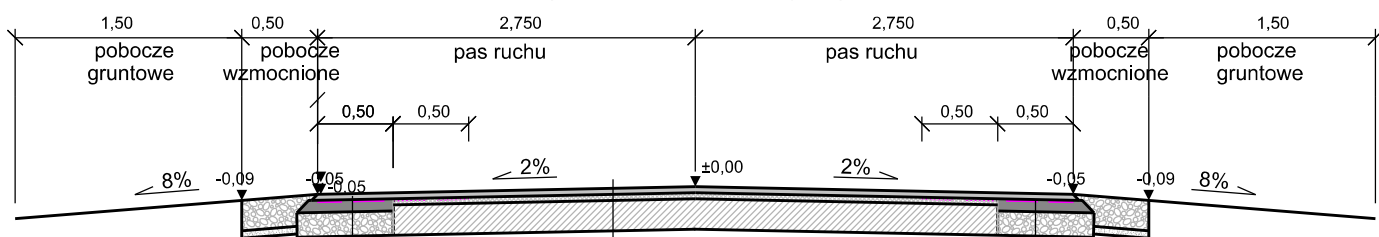


PRZEKRÓJ 1 (odcinek pozamiejski)

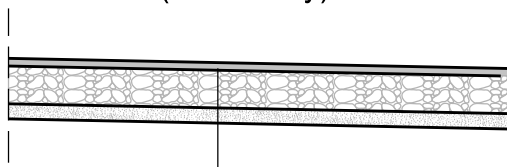


Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S, gr. 4cm
Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W
Istniejąca konstrukcja nawierzchni jezdni

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S, gr. 4cm
Geosiatka
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W gr 8 cm
Kruszywo łamane 0/31 stabilizowane mechanicznie gr. 20cm

Kruszywo łamane 0/31 stabilizowane mechanicznie, gr. 20cm
Warstwa odcinająca z piasku, gr. 5cm

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ZJAZD DO GOSPODARSTW (bitumiczny)



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S, gr. 4 cm
Podbudowa z kamienia łamanego 0/63, gr. 20cm
Warstwa odcinająca z piasku, gr. 10cm



**Pracownia
Inżynierii
Komunikacyjnej**

OBIEKT Przebudowa drogi powiatowej nr 2118C Szafarnia-Wapielsk-Długie-Rypin na odcinku od km 6+098 do km 6+598	KOMUNIKACYJNA	PW	
	BRANŻA	STADIUM	NR ZLECENIA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA PRZEKROJE NORMALNE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Sawoszczuk KUP/5/POOK/03	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Krzywiec	
	SPRAWDZIŁ		
	DATA	2016	1:50
	SKALA		NR RYSUNKU