


warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S grubości 4 cm
 skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
 warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 75 kg/m²
 skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
 istniejąca konstrukcja jezdni

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S grubości 4 cm
 skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
 warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 75 kg/m²
 skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
 dwuwarstwowa podbudowa z kruszywa łamanego niesortowanego grubości 23 cm

 Regon 531005383	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „MI” Mirosław Sieja ul. Piłsudskiego 10 B/1 47-223 KĘDZIERZYN-KOŹLE		
	OBIEKT Droga gminna ulica Andrzeja w Zawadzkiem		
umowa nr	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Autor	mgr inż. Mirosław Sieja	29/95/Op	
Opracował	Patryk Kawa		
TEMAT	Remont drogi gminnej , ulicy Andrzeja w Zawadzkiem		SKALA 1:10
TEMAT RYSUNKU	Przekrój konstrukcyjny		10 marca 2014 r.
INWESTOR	Gmina Zawadzkie ul. Dębowa 13 47-120 Zawadzkie		Rysunek nr 3