



- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 3 cm
- skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W grubości 4 cm
- skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową
- stabilizacja podłoża emulsją asfaltową i cementem grubości 25 cm

 Regon 531005383	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „MI” Mirosław Sieja ul. Piłsudskiego 10 B/1 47-223 KĘDZIERZYN-KOŹLE		
	DROGA DOJAZDOWA DO GRUNTÓW ROLNYCH W WALCACH DZIAŁKI NR 2752 , 2774 , 2755 , 2756 , 2040 , 2034 , 2058 i 2825		
umowa nr	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Autor	mgr inż. Mirosław Sieja	29/95/Op	
Sprawdził	Andrzej Jęczmienny	159/92/Op	
STADIUM OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Walcach Działki nr 2752 , 2774 , 2755 , 2756 , 2040 , 2034 , 2058 i 2825		SKALA 1: 100 :1000
TEMAT RYSUNKU	Przekrój konstrukcyjny km 0+068 – km 0+258 i km 0+593 wraz ze skrzyżowaniami		
INWESTOR	GMINA WALCE ul. Mickiewicza 18 47-344 WALCE		10 Grudzień 2013
			Rysunek nr 4