


- 1 - warstwa ścieralna z mieszanki mineralno asfaltowej AC11S - grubość 4 cm
- 2 - skropienie międzywarstwowe emulsja asfaltową w ilości 0,5 kg/m²
- 3 - warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej AC16 W- grubość 5 cm
- 4 - stabilizacja podłoża cementem do Rm=5 Mpa - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm
- 5 - opornik betonowy 12 x 25 cm
- 6 - podsypka cementowo-piaskowa lub z miazgu kamiennego
- 7 - łąwa betonowa z oporem - beton C12/16
- 8 - wyprofilowane pobocze

 Regon 531005383	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „MI” Mirosław Sieja ul. Piłsudskiego 10 B/1 47-223 KĘDZIERZYN-KOŹLE		
	OBIEKT Droga gminna ulica Wiejska w Goszycach		
umowa nr Autor	imię i nazwisko mgr inż. Mirosław Sieja	nr uprawnień 29/95/Op	podpis
TEMAT	Przebudowa drogi gminnej ulicy Wiejskiej w Goszycach		SKALA 1:25
TEMAT RYSUNKU	Przekrój konstrukcyjny – wzmocnienie podbudowy		Grudzień 2017 r.
INWESTOR	Gmina Bierawa ul. Wojska Polskiego 12 47-240 Bierawa		Rysunek nr 2