



- 1 - Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 5 cm
- 2 - Skropienie międzywartwowe emulsja asfaltową w ilości 0,8 kg/m
- 3 - Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubości 10 cm
- 4 - Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 mm grubości 20 cm
- 5 - Warstwa odcinająca z piasku lub pospółki grubości 10 cm

 Regon 531005383	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE „MI” Mirosław Sieja ul. Piłsudskiego 10 B/1 47-223 KĘDZIERZYN-KOŹLE		
OBIEKT	DROGA DOJAZDOWA DO GRUNTÓW ROLNYCH W BROŻCU NA DZIAŁCE 1020		
umowa nr Autor	imię i nazwisko mgr inż. Mirosław Sieja	nr uprawnień 29/95/Op	podpis
TEMAT	BUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH W BROŻCU NA DZIAŁCE 1020		SKALA 1:25
TEMAT RYSUNKU	Przekrój konstrukcyjny od km 0+008		listopad - grudzień 2016 r.
INWESTOR	GMINA Walce ul. Mickiewicza 18 47-344 WALCE		Rysunek nr 5