



Nawierzchnia z betonu asfaltowego 0/12,8 – warstwa ścieralna gr. 4 cm
Wyrównanie istniejącej nawierzchni betonem asfaltowym 0/20 mm – warstwa wyrównawczo-profilująca gr. 2 cm
Uzupełnienie i wyrównanie podbudowy tłucznem kamiennym warstwa śr. grubości 5 cm na powierzchni do 10 %
Istniejąca nawierzchnia bitumiczna na podbudowie tłuczniowo-piaskowej – jako podbudowa

Temat :	Odbudowa drogi gminnej nr 109789D ul. Wiejska w Sulikowie zniszczonej w wyniku nawałnych opadów i powodzi w 2010 r. - dz. nr 207, 753, 304 - dt. 1,325 km	Branża : drogowa
Obiekt :	Droga gminna nr 109789D – ul. Wiejska Obręb Sulików – dz. nr 207, 753, 304	Stadium : Kosztorys ofertowy
Tytuł rysunku :	Przekrój konstrukcyjny drogi km 0+000-0+098 ; 0+168-0+291 ; 0+335-0+402 ; 0+734-0+905	Skala : 1 : 25
Inwestor :	Gmina Sulików	Nr rys. 2a
Projektant :	inż. JAN ALEKSANDROWICZ Nr upr. 1930/88 Nr ew. DOS/WM/0132/01	Data : VIII 2011 r.