



Krawężnik betonowy 15x30 cm
 Podsypka cement.-piaskowa gr. 5 cm
 Ława betonowa z oporem 25x25 cm

Krawężnik betonowy 15x30 cm
 Podsypka cement.-piaskowa gr. 5 cm
 Ława betonowa z oporem 25x25 cm

Nawierzchnia z betonu asfaltowego 0/12,8 – warstwa ścieralna gr. 4 cm
 Nawierzchnia z betonu asfaltowego 0/20 mm – warstwa wiążąca gr. 4 cm
 Warstwa górna gr. 10 cm podbudowy z tłuczni kamiennego (mieszanki 0-63) zamknięta miałem kamiennym
 Warstwa dolna gr. 10 cm podbudowy z tłuczni kamiennego (mieszanki 0-63)
 Warstwa odcinająco-odsączająca gr. 10 cm z piasku

Temat :	Przebudowa drogi w Sulikowie Łącznik ul. Dworcowa – Nowe Miasto dz. nr 511 w km 0+000 – 0+145 (Intensywne opady deszczu i powódź czerwiec 2013)	Branża : drogowa
Obiekt :	Obręb Sulików – dz. nr 511 – dł. 145 mb	Stadium : Kosztorys ofertowy
Tytuł rysunku :	Przekrój konstrukcyjny drogi – km 0+086-0+116	Skala : 1 : 25
Inwestor :	Gmina Sulików	Nr rys. 3b
Projektant :	inż. JAN ALEKSANDROWICZ Nr upr. 1930/88 Nr ew. DOŚ/MM/0132/01	Data : III 2014 r.