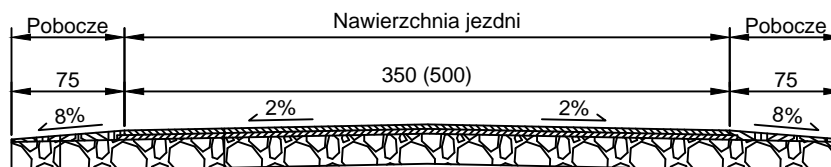


Typowy przekrój na prostej



Warstwa ścieralna AC11S KR1-2 50/70	3 cm
Warstwa wiążąca AC11W KR 1-2 50/70	3 cm
Podbudowa zasadnicza, mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/30 0/31,5 E2≥100MPa	20 cm
Sprofilowana istniejąca nawierzchnia tłuczniowa, E2≥80MPa	-

Nawierzchnia pobocza, mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/30 0/16	zm.
Podbudowa zasadnicza, mieszanka niezwiązana z kruszywem C90/30 0/31,5 E2≥100MPa	20 cm
Sprofilowana istniejąca nawierzchnia tłuczniowa, E2≥80MPa	-

Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi gminnej nr 100511C Działyń - Rembiocha - Etap I		
Lokalizacja:	Województwo kujawsko - pomorskie, powiat golubsko - dobrzyński, gmina Zbójno, m. Działyń i Rembiocha		
Inwestor:	Gmina Zbójno		
Stadium dokumentacji:	Projekt Zagospodarowania Terenu		
Nazwa arkusza:	Przekrój konstrukcyjny		
Biuro projektowe:	 Usługi Drogowe Usługi Drogowe Sergiusz Makowski ul. Wiejska 89, 87-800 Włocławek tel. 785 46 12 73 e-mail.: uslugi.drogowe@gmail.com www.facebook.com/uslugi.drogowe		
Projektant:	mgr inż. Sergiusz M. Makowski uprawnienia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		Podpis:
Branża:	Skala:	Data:	Nr arkusza:
DROGOWA	1:50	22.07.2021 r.	3