



A	warstwa Ścieralna mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S	4 cm
	warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W	6 cm
	skroplenie międzywarstwowe asfalt D-200 w il. 08kg/m2 pozostał lepiszcza na podbudowie tłuczniowej	
	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi 0/31,5 mm zagęszczonych mechanicznie	15 cm
	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanymi 0/63 mm zagęszczonych mechanicznie	20 cm
	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie	10 cm

B	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanymi 0/31,5 mm	20 cm
---	--	-------

Nazwa Obiektu	Przebudowa drogi w miejscowości Kotłiska
Adres	Kotłiska dz. nr 176
Przedmiot Rysunku	Przekrój przez nawierzchnię
Rysunek nr. 2	Projektował:
Skala 1:25	
Data:	