



- 1 warstwa ścieralna z mieszanki AC8S D50/70 gr. 4 cm
- 2 warstwa wyrównawcza z mieszanki AC11P D50/70
- 3 istn. stabilizacja betonowa
- 4 pobocze z kruszywa łamanego gr. 10 cm

Jednostka projektowa:				
DIADROME				
ul. Fieldorfa 10A/100, 03-984 Warszawa, tel.: 606 397 433, 604 083 605, e-mail: diadrome-projekty@o2.pl				
Projekt:				
PROJEKT WYKONAWCZY				
przebudowa drogi gminnej nr 220325W				
w miejscowości Rudno, gmina Dobre, powiat miński.				
Rysunek:				
PRZEKROJE NORMALNE				
Projektant:	mgr inż. Małgorzata Cielecka upr. nr St-16/90	Podpis:	Inwestor:	
			Gmina Dobre ul. Kościuszki 1, 05-307 Dobre	
Opracowanie:	Edyta Kucharek	Podpis:	Zamawiający:	
			Gmina Dobre ul. Kościuszki 1, 05-307 Dobre	
Opracowanie:	Robert Kucharek	Podpis:	Nr rysunku:	Skala:
			4	1:50
				Data:
				10.2015