



- 1 warstwa ścieralna z mieszanki AC8S D50/70 gr. 4 cm
- 2 warstwa wiążąca z mieszanki AC11W D50/70 gr. 4 cm
- 3 podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 15 cm
- 4 pobocze z kruszywa łamanego gr. 15 cm
- 5 istniejąca jezdnia

Jednostka projektowa:				
SIGNUM - Inżynieria Ruchu				
ul. Fieldorfa 10A/100, 03-984 Warszawa, tel.: 606 397 433				
Projekt:				
MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH				
przebudowa drogi gminnej w sołectwie Dzielin				
gmina Czernice Borowe, powiat przasnyski.				
Rysunek:				
PRZEKROJE NORMALNE				
Projektant:			Podpis:	
mgr inż. Krzysztof Opasiński				
MAZ/0351/P000/07				
Opracował:			Podpis:	
mgr inż. Robert Kucharek				
Zamawiający:	Investor:	Nr rysunku:	Skala:	Data:
Gmina Czernice Borowe	Gmina Czernice Borowe	3	1:50	12.2023
ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe	ul. Dolna 2, 06-415 Czernice Borowe			