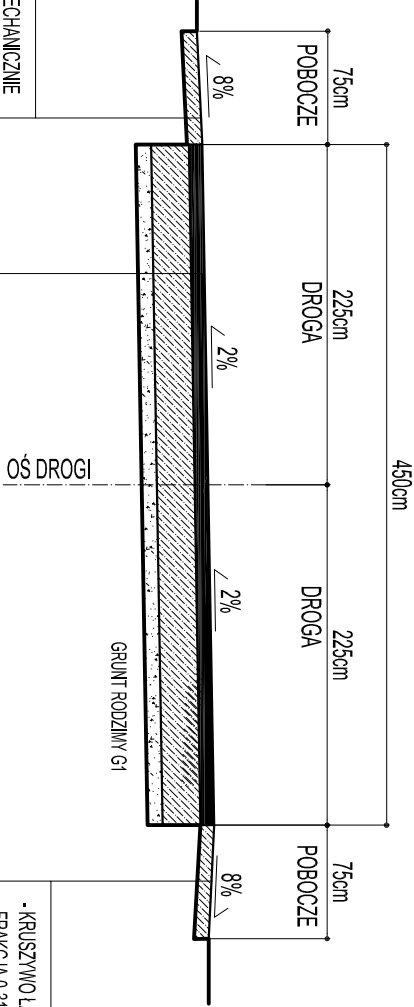


PRZEKRÓJ NORMALNY NR1
PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA DRÓG GMINNYCH
NR 041412C, 041411C i 041610C
SKALA OPRACOWANIA 1:50



• KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
FRAKCJA 0-31,5mm GR. 10 CM
- I_S≥1,00, E₂≥100MPa

• KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
FRAKCJA 0-31,5mm GR. 10 CM
- I_S≥1,00, E₂≥100MPa

• WARTWA ŚCIERAŁNA - AC 11S 50/70 GR. 4,0 CM
• WARTWA WIĄŻĄCA - AC 16W 50/70 GR. 5,0 CM
• PODBUDOWA POMOCNICZA- KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE
FRAKCJA 0-31,5mm GR. 25 CM
• WARTWA MROZOODPORNA Z PIASKU STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE O
PRZEPUSZCZALNOŚCI K>5M/24H GR. 15 CM
- I_S≥1,00, E₂≥100MPa

Biuro projektowe:		Inwestor:	
Projektowanie Dróg i Nadzór		Gmina Gruta	
Kornelia Wąsowska		Gruta 244	
ul. Kalinkowa 76/49		86-330 Gruta	
86-300 Grudziądz		tytuł projektu:	
mail: projektowanie drog@c2.pl		Przebudowa skrzyżowania dróg gminnych	
NIP 876-219-54-08		nr 041412C, 041411C i 041610C	
tel. 609099322		branża projektu	
funkcja, imię i nazwisko		drogowa	
projektant		numer i zakres uprawnien	
mgr inż. Kornelia Wąsowska		Uprawnienia nr KUP/0152/PBD/15	
tytuł rysunku:		do projektowania bez ograniczeń w specjalności	
Przekrój normalny		drogowej	
nr rysunku:		nr rysunku:	
2		2	
skala rysunku:		skala rysunku:	
1:50		1:50	
data rysunku:		data rysunku:	
marzec 2019		marzec 2019	