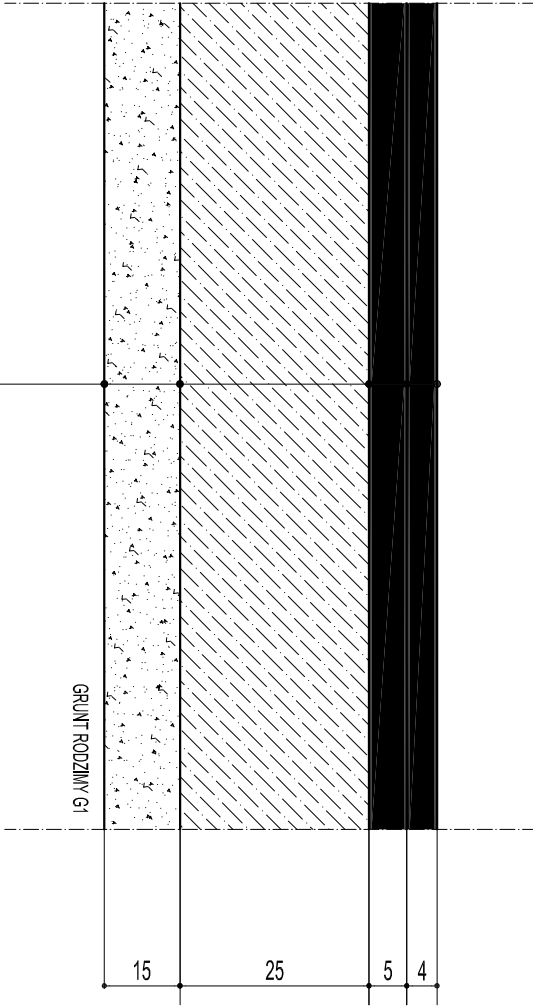


KONSTRUKCJA DROGI  
PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA DRÓG GMINNYCH  
NR 041412C, 041411C I 041610C  
SKALA OPRACOWANIA 1:10



- WARTWA ŚCIERAŁNA - AC 11S 50/70 GR. 4.0 CM
- WARSZTWA WIĄŻĄCA - AC 16W 50/70 GR. 5.0 CM
- PODBUDOWA POMOCNICZA - KRUSZYWO ŁAMANE STABILIZOWANE MECHANICZNIE FRACJĄ 0-31,5mm GR. 25 CM
- WARSZTWA MROZOODPORNA Z PŁASKU STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE O PRZEPUSZCZALNOŚCI  $k > 5m/24h$  GR. 15 CM
- $I_s \geq 1.00$ ,  $E_2 \geq 100MPa$

Biuro projektowe:		Inwestor:	
Projektowanie Dróg i Nadzór Kornelia Wąsowska ul. Kalitkowa 76/49 86-300 Grudziądz mail: projektowanie drog@c2.pl NIP 876-219-54-08 tel. 609099322		Gmina Gruta Gruta 244 86-330 Gruta tytuł projektu: Przebudowa skrzyżowania dróg gminnych nr 041412C, 041411C i 041610C	
tel. 609099322		branża projektu drogowa	
funkcja, imię i nazwisko	numer i zakres uprawnień	podpis	
projektant	uprawnienia nr KUP/0152/PBD/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		
mgr inż. Kornelia Wąsowska			
tytuł rysunku:	nr rysunku:	skala rysunku:	data rysunku:
Konstrukcja Drogi	3	1:10	marzec 2019