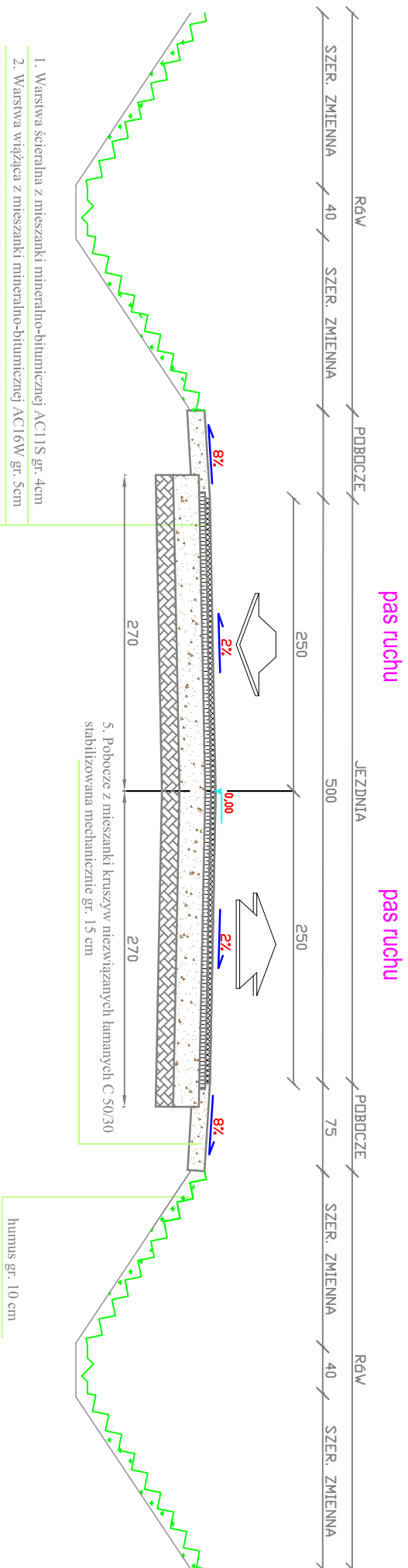


SKALA 1:50

KM 0+628,09 - KM 0+651,28: KM 0+651,28 - KM 0+672,53.

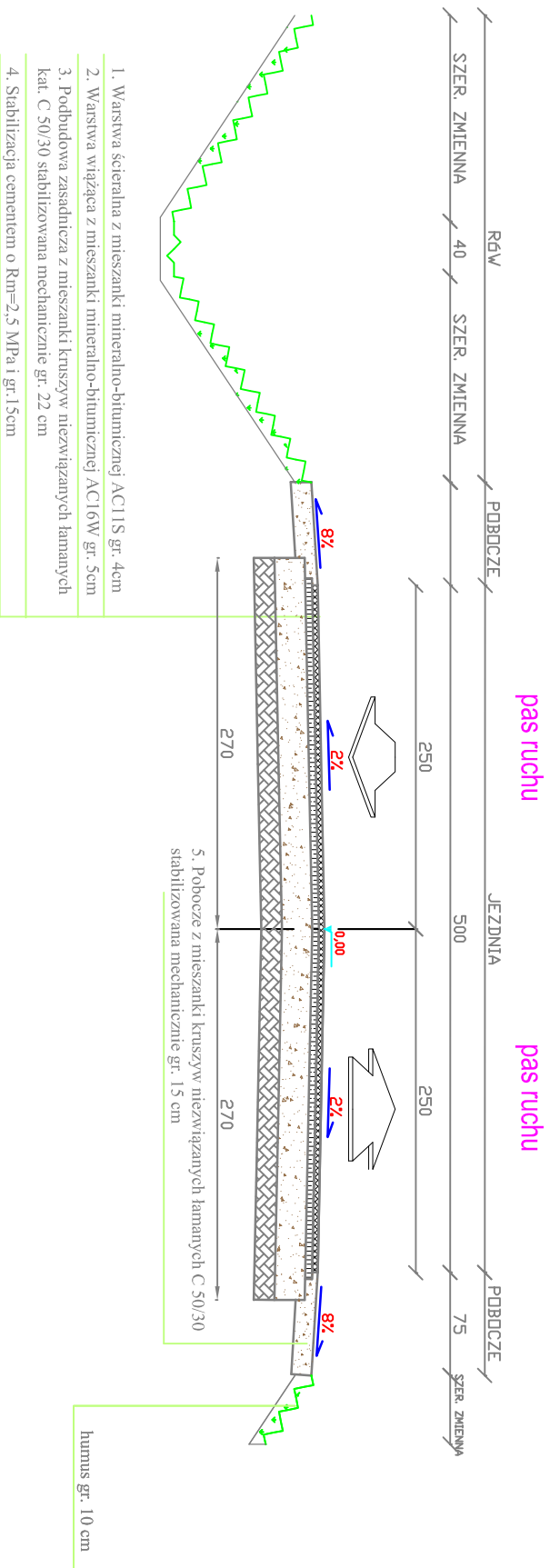


humus gr. 10 cm

1. Warstwa szteralna z mieszanek mineralno-biologicznej AC11S gr. 4cm
2. Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-biologicznej AC16W gr. 5cm
3. Podbudowa zasadnicza z mieszanek kruszywa niezwiązanych łamanych kat. C 50/30 stabilizowana mechanicznie gr. 22 cm
4. Stabilizacja cementem o  $R_{m-2,5}$  MPa i gr. 15cm

SKALA 1:50

KM 0+684,74 - KM 0+750,30  
KM 0+906,60 - KM 0+935,84



humus gr. 10 cm

UWAGA:

1). Przekroje normalne należy analizować zgodnie z rys. "Projekt zagospodarowania terenu"

Biuro Projektowe: "PRO-GAL"		
Przemysław Galiński ul. Stądonowa 7, 19-500 Goldap		
Nazwa i adres inwestycji	PRZEBUDOWA DRUGI GIMINNEJ WE WSI KOŚMIDRY	
Inwestor	GMINA GOLDA PLAC ZWYCIĘSTWA 14 19-500 GOLDA	
Nazwa rysunku	PRZEKROJE NORMALNE	
Data opracowania: 09/2017 r.	Faza: P.B.	Skala: 1:50
Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Drogowa: autor	mgr inż. Przemysław Galiński	WAM0128/PWOD/10
Sprawił:	mgr inż. Mariusz Jamiołkowski	PDŁ0105/POOD/14