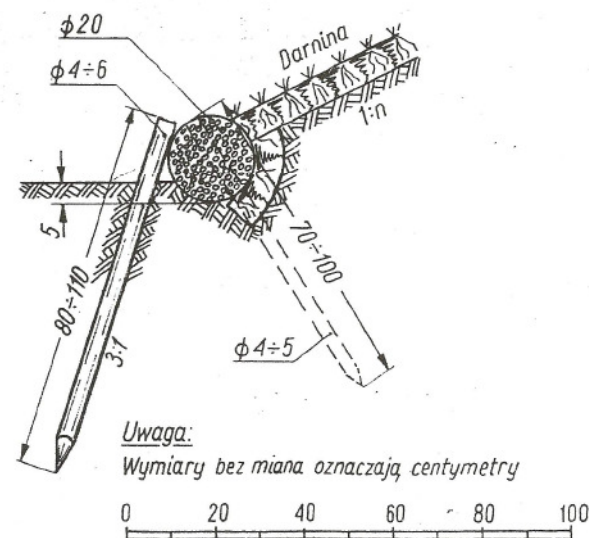


## Umocnienia stopy skarp kiszka faszynową



skala 1:20

Q 50%

oś rowu

60

60

1:1,5

40

50

obsiew skarp nad darnią

darnina






płyty EKO 60x40x10 cm

podsyпка żwirowa

włóknina melioracyjna

kołki Ø 7 - 9 cm L = 80 cm

$\approx 10 \div 20$

Inwestor:				Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno ul. Kościuszkis 5 05-500 Piaseczno	
Biuro projektowe:		 BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE <b>EUROSTRADA</b> Sp. z o.o. 05-510 Konstancin Jeziorna, ul. Przyjacielska 2C, Chylice tel. (22) 644-87-62, e-mail: biuro@eurostrada.pl			
Nazwa obiektu:			Adres obiektu:		
Budowa drogi gminnej DP-3/1 od projektowanego węzła „Antoninów” na projektowanej drodze ekspresowej S7 do skrzyżowania ul. Rybnej z ul. Jemioli w Woli Gołkowskiej (wraz z ww. skrzyżowaniem).			woj. mazowieckie pow. piaseczyński gm. Piaseczno		
Branża: MELIORACJA		Etap: Projekt wykonawczy			
Funkcja w zespole:	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Kazimierz Otwiński	melioracja	ST 26/76		
Opracował:	mgr inż. Daniel Kopyt				
Sprawdzający:	mgr inż. Wiesław Abramczuk	melioracja	ST 16/76		
Nazwa rysunku: Przekroje charakterystyczne ubezpieczenia rowu			Rewizja	00	Skala: ---
			Data:	11.2016	Nr rys. : 5