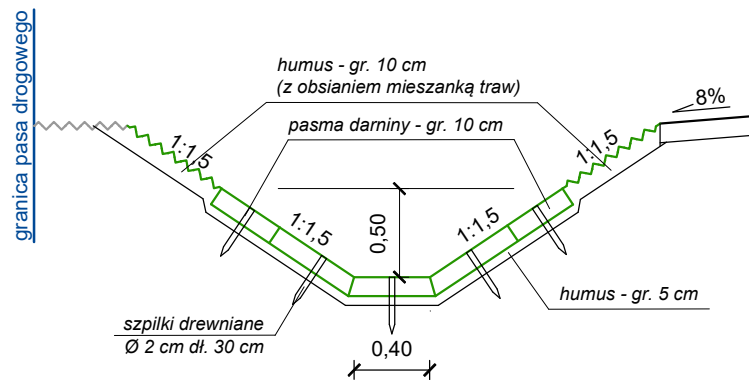
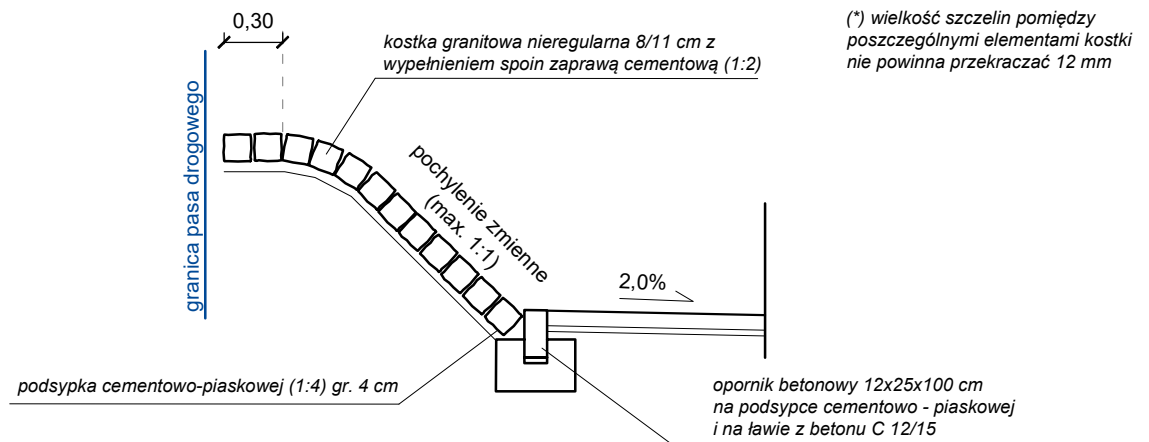





**Sposób umocnienia dna i skarp rowu darnią przy pochyleniu niwlety rowu >3%  
/lokalizacja odcinków rowu wg rysunku "Przekrój podłużny"/**



**Umocnienie skarp kostką kamienną 8/11 cm**



INWESTOR		WYKONAWCA			
<div></div> <div>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61 - 623 Poznań</div>		<div></div> <div>ul. Rotmistrza Witolda Pileckiego 16 62-400 Słupca tel. +48 63 241 01 74 e-mail: biuro@acdroga.pl www.acdroga.pl</div>		<div></div> <div>os.Lotnictwa Polskiego 16a/30 60-406 Poznań tel. +48 613 070 170 e-mail: biuro@drogcad.pl</div>	
Tytuł zadania		"Budowa drogi łączącej drogę wojewódzką nr 260 z drogą krajową nr 15"			
Tytuł rysunku		Szczegóły konstrukcyjne umocnienia skarp			
Projektant branży drogowej	mgr inż. Maciej NOWAK	WKP/0089/POOD/08 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Podpis		
Sprawdzający branży drogowej	inż. Adam CHMIELEWSKI	WKP/0231/POOD/06 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	Podpis		
Opracował	mgr inż. Marcin KABACIŃSKI	-	Podpis		
Stadium dokumentacji	Branża	Skala	Data	Tom	Nr rysunku
PW	DROGOWA	1:50	03.2020	I	4.4.D