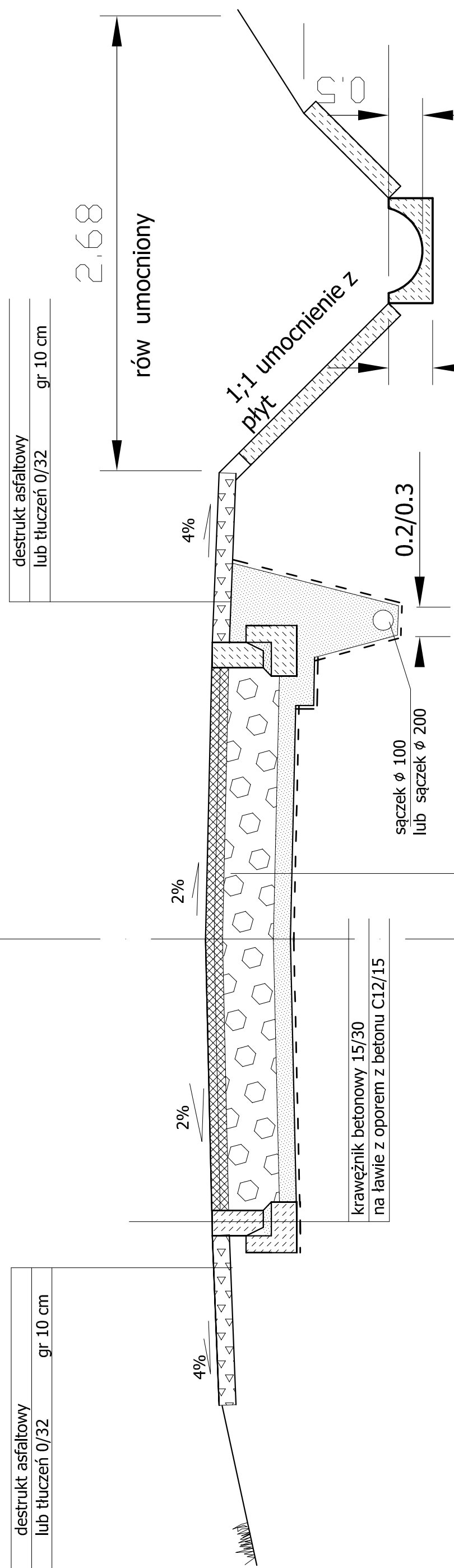
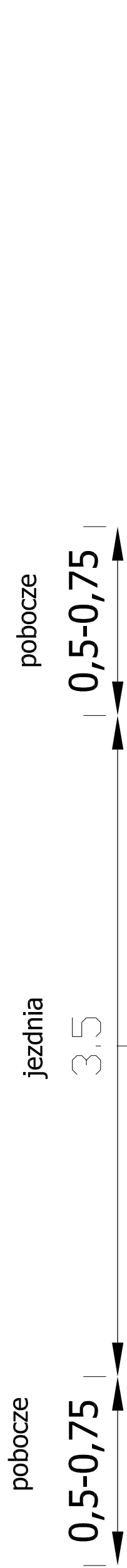


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 5-5

przebudowy drogi od km 0+235 do 0+265

skala 1:25



destrukct asfaltowy
lub tłuczeń 0/32 gr 10 cm

krawężnik betonowy 15/30
na ławie z oporem z betonu C12/15

wartwa ścieralna z AC 0/8	5cm
warstwa profilująco-wiążąca z AC 0/16	min 5 cm
kruszywo bazaltowe 0:12,5	8 cm
kruszywo bazalt.niesort. 0:63,5	23 cm
w.wa odsącz. z piasku średn.	25 cm
tkanina techniczna nie przepuszczalna dla cząstek ilastych	

Jednostka projektująca:
BUDOWNICTWO OGÓLNE
mgr inż. Agata Rybczyńska
49-100 Niemodlin, ul. Chopina 9

Zamawiający:
GMINA NIEMODLIN
ul. Bohaterów Powstań Śląskich 37
49-100 Niemodlin

Temat: Projekt przebudowy drogi wewnętrznej dojazdowej i transportu rolnego w Wydrowicach, na działkach nr 287, 129, 186, 131

Przekrój konstrukcyjny 5-5		Skala 1: 25
Projektant: mgr inż. Piotr Rybczyński	Uprawnienia: 237/94/OP	
Opracowanie: mgr inż. Agata Rybczyńska		
		data: 14.11.2015
		Rys. 4.5