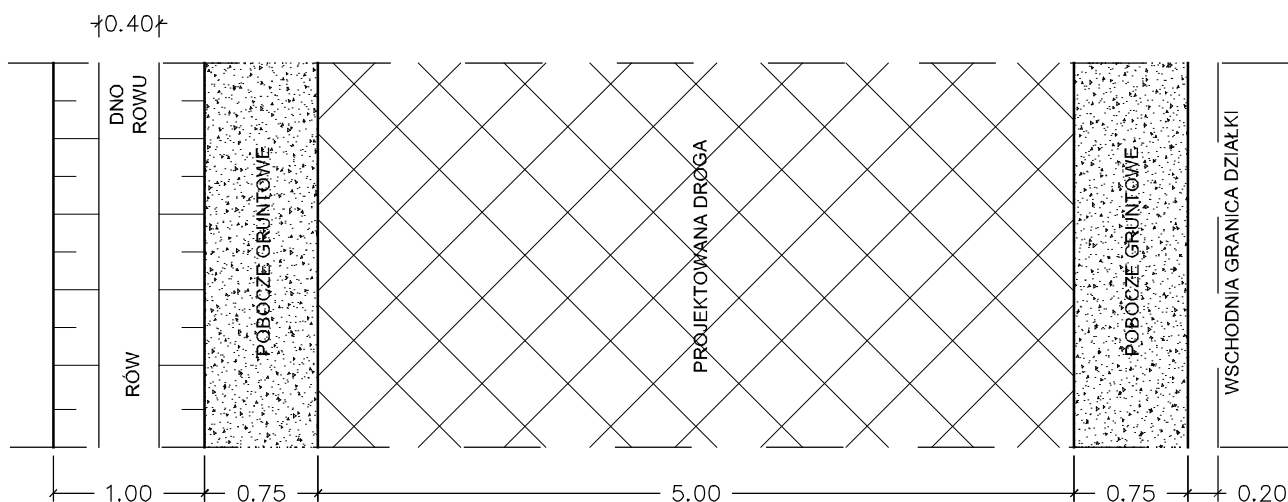


- 10 cm - nawierzchnia z kłińca 0/31,5MN C90/3 (KŁSM)
- 20 cm - podbudowa z tłucznia 31,5/63 MN C90/3 (KŁSM)
- 30 cm - grunt stabilizowany cementem do $R_m=2,5$ MPa



Prawa autorskie zastrzeżone			
 optymalny projekt		PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARTPLAN" 35-303 RZESZÓW Al. Niepodległości 92	
Inwestor:		Gmina Ostrów 39-103 Ostrów, Ostrów 225	
Lokalizacja:		Kozodrza, gmina Ostrów, działka nr 2737/28, 2737/33, obr. 0004	Stadium: Projekt budowlany
Temat:		Projekt budowlany drogi gminnej wraz z niezbędną infrastrukturą	Skala: 1:50
Tytuł rys.:		PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY RZUT ODCINKA DROGI	Nr Rys.: D1
Projekt drogi:	mgr inż. Władysław Rosół	upr. nr D-68/77	05.2017
Sprawdzenie proj. drogi:	mgr inż. Tomasz Swynczak	upr. nr PDK/0091/POOD/07	05.2017