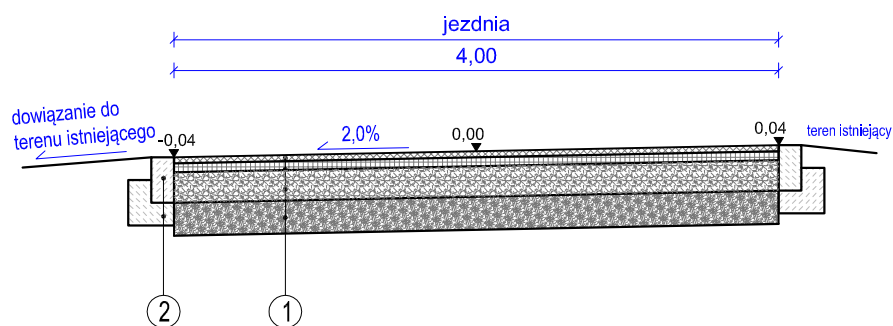


PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI



1

Warstwa ścieralna - beton asfaltowy AC 11S gr. 5 cm
 Warstwa wiążąca - beton asfaltowy AC16W gr. 7 cm
 Podbudowa z kruszywa o ciągłym uziarnieniu 0/31,5 mm gr. 20 cm
 Mieszanka stabilizowana cementem o Rm - 2,5 MPa - gr. 22 cm
 Podłoże gruntowe

2

Opornik betonowy 15x30 cm
 Ława betonowa z oporem (C12/15) gr. 15cm

INWESTOR	GMINA GRODKÓW ul. Warszawska 29, 49-200 GRODKÓW			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	BIURO OBSŁUGI NIERUCHOMOŚCI "INTERDOM" ul. Wyszyńskiego 85, 42-700 LUBLINIEC			
TEMAT	„Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych - obręb Wojsław”			
Nazwa rys.	PRZĘKROJE KONSTRUKCYJNE			
Projektant		Branża	Podpis	
mgr inż. Przemysław Dłubała nr upr. OPL/0862/POOD/12		drogowa		
mgr inż. Marek Husarz nr upr. 208/DOŚ/06		drogowa		
FAZA	SKALA	BRANŻA	DATA	NR RYS.
PB	1:50	DROGI	10.2016	4.1