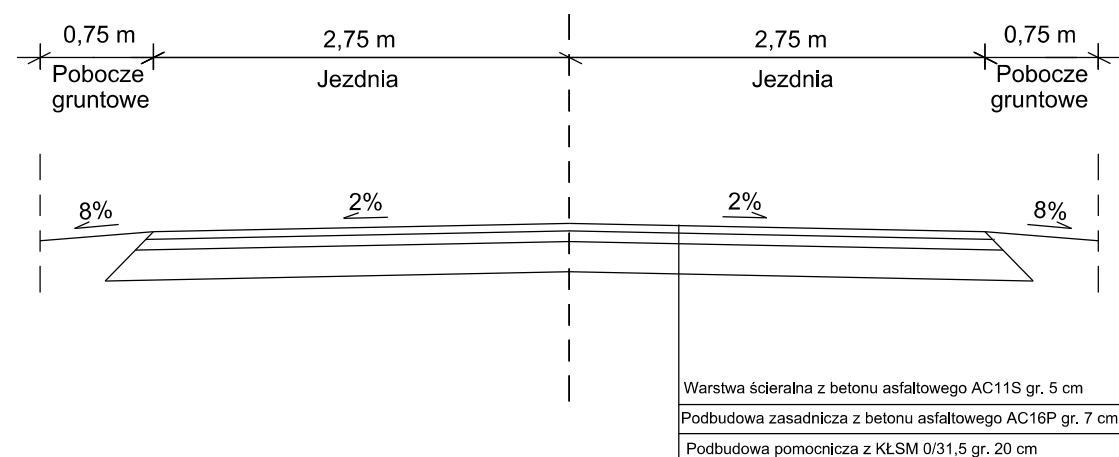


- Konstrukcja zjazdu:
- beton asfaltowy AC 11S, gr. 5 cm
 - podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 16P, gr. 7 cm
 - Podbudowa pomocnicza z KŁSM 0/31,5 mm, gr. 20 cm

A - A



Nazwa Firmy		MS BIURO PROJEKTOWE MICHAŁ SROKA	
		ul. Borowa 4	
		62-200 Gniezno	
Temat			
Budowa drogi gminnej w Turowie			
Adres obiektu budowlanego		Działki ewidencyjne nr: 598; 670; 690; 706; 679; 765; 774; 681/15; 681/14; 683; 682; 685; 686; 687; 688/2; obręb 0020 Turów	
Projektant branży drogowej	mgr inż. Hieronim Walczak	Nr uprawnień 394/77	Podpis
Asystent proj. branży drogowej	mgr inż. Natalia Świdorska	Nr uprawnień	Podpis
Nazwa rysunku			
Przekroje normalne			
Data	Faza	Skala	Nr. rys.
07.2016	PROJEKT WYKONAWCZY	1:50/10	4