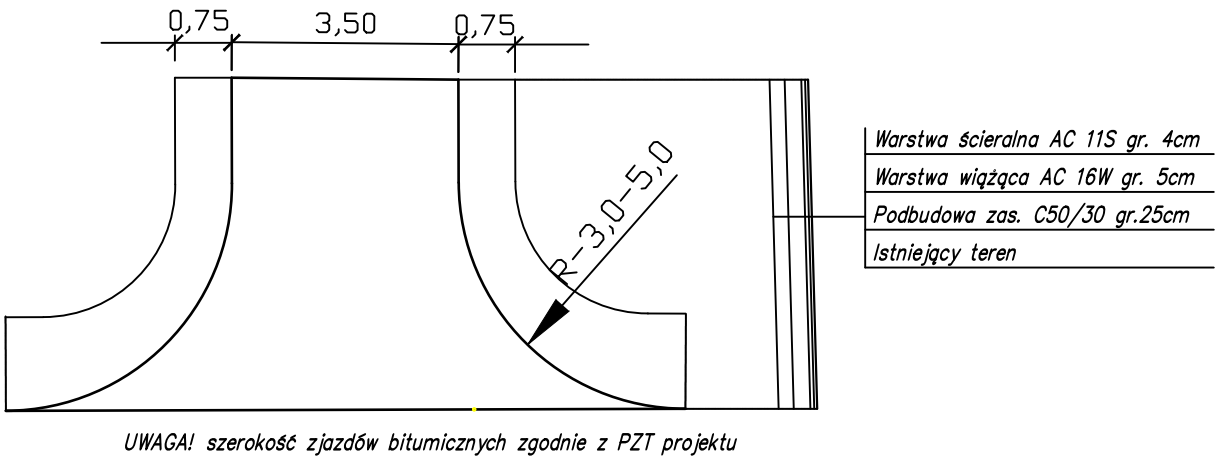
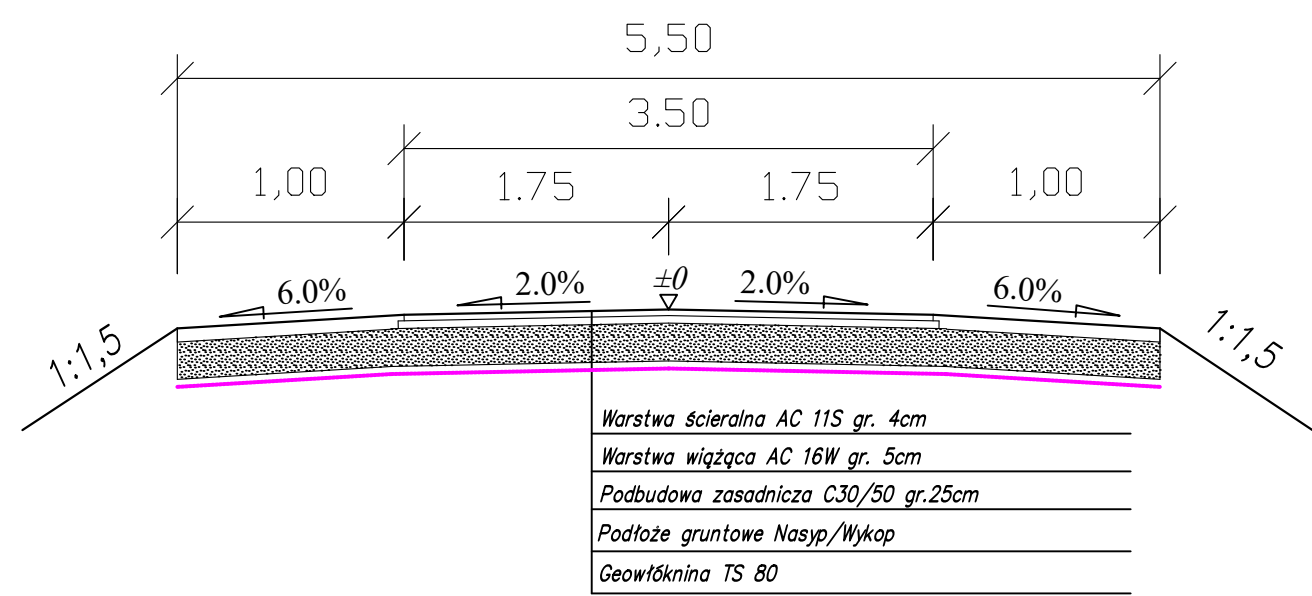


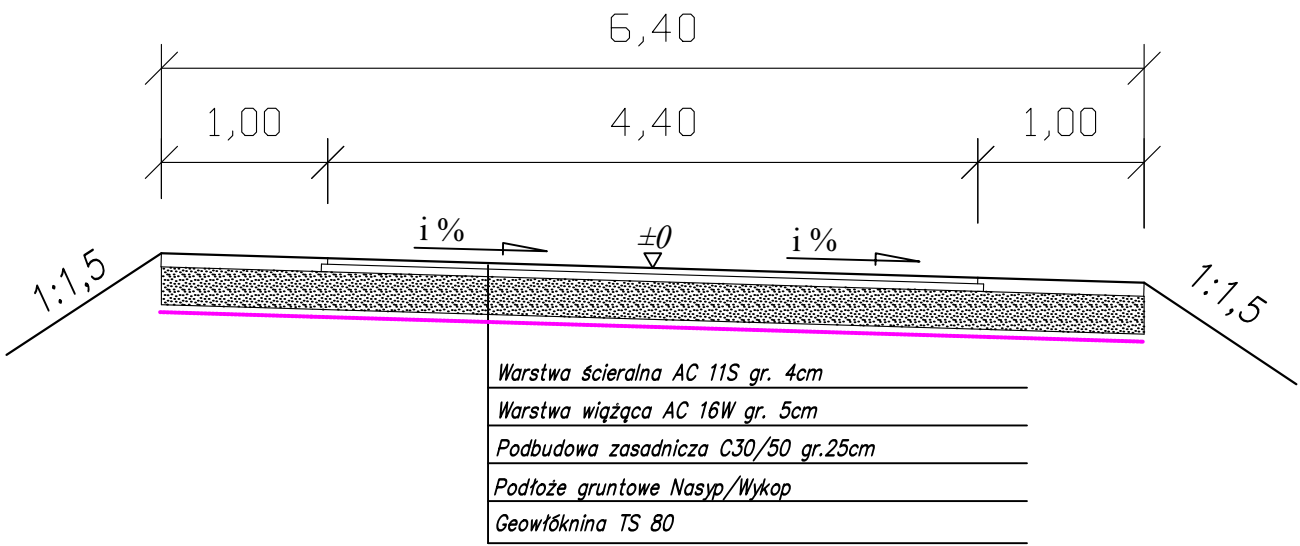
Szczegół / Przekrój  
zjazd gminny bitumiczny

Przekrój normalny nr 1  
zgodnie z zestawieniem odcinków:




Przekrój nr 1
Zestawienie odcinków
km
0+000 ÷ 0+737,81
0+862,71 ÷ 0+916,43
1+044,45 ÷ 1+337

Przekrój normalny nr 2  
parametry zgodnie z zestawieniem łuków poziomych:



Przekrój nr 2					
Zestawienie łuków poziomych					
Wierzchołek	Kierunek	R	Spadek poprzeczny	Poszerzenie na łukach	Długość krzywej przejściowej
W-1	km 0+050,40	30	załamanie/ wyokrąglenie		
W-2	km 0+132,66	30	załamanie/ wyokrąglenie		
W-3	km 0+598,38	30	załamanie/ wyokrąglenie		
W-4	km 0+800,26	70	2%	2x0,45 m	2x35 m
W-5	km 0+963,63	35	2%	2x0,7 m	2x30 m
W-6	km 0+946,43 - 1+016,5 szer.4,90 m patrz PZT				
W-7	km 1+013,05	60	załamanie / wyokr. Szer 4,9 m		
W-8	km 1+106,75	80	załamanie /wyokrąglenie		
W-9	km1+145,77	80	załamanie/ wyokr		
W-10	km 1+292,40	80	załamanie / wyokrąglenie		

	Firma Inżynieryjno Projektowa Maciej Domysławski ul.Bohaterów 35, 16-400 Suwałki tel.668 674 833	
	rysunku: Przekroje normalne, szczegóły	Rysunek nr: 3
Obiekt: Przebudowa drogi gminnej Nr 102393B Sucha Wieś - Chodorki		Data: 30.07.2020
Skala: 1:50/10		
BRANŻA DROGOWA		
Projektant:	Sprawdzający:	
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr. Podpis:
mgr inż. Maciej Domysławski PDL/0035/PBD/16		