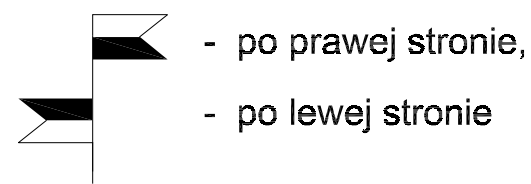


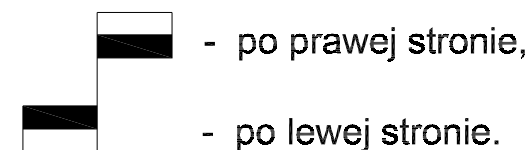
Investor	Gmina Rymań		
Adres	ul. Szkolna 7; 78-125 Rymań		
Dane kto	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował	mgr. inż. Tadeusz Dyrła	A/PNB/8300/105/81	
Sprawdził			
Opracował			
Nazwa inwestycji	Utwardzenie nawierzchni części dz. 244 i 266		
Adres inwestycji	Rymań ul. Koszalińska dz. nr 244 i 266		
Stadium projektu	Projekt budowlano-wykonawczy	Data	Skala Nr rys.
Nazwa rysunku	Profil podłużny nawierzchni	08.2017	1:50/ 500 3

### Oznaczenia:

Skrzyżowanie z drogą o naw. ulepszonej



Skrzyżowanie z drogą o naw. nieulepszonej



141 - oś zjazdu na posesję

— - niweleta drogi

— - teren istniejący

- - - - - linia robót ziemnych



Poziom porównawczy 52,50 m n.p.m.

Rzędne niwelety nawierzchni	53,08	53,15	53,08	53,11	53,18	53,44	53,59	54,72	55,12	55,20	55,26	55,13	55,51	55,95	56,65	56,97	57,00	57,38	57,05	57,43	57,20	57,58	57,52	57,90	57,63	58,01	57,72	58,10	57,67
Rzędna dna wykopu			52,78	52,95	53,06	53,23	53,61	54,60	54,74	54,82	54,88			55,66	56,49	56,61									57,52	57,63	57,72	57,72	57,67
Pochylenia podłużne i łuki pionowe			i = 0,01 L = 8,03		i = 0,014 L = 32,6 m			i = 0,05 L = 30,26 m			i = 0,033 L = 53,46 m			i = 0,013 L = 86,93 m															
Rzędne terenu (ist.nawierzchnia)	53,08	53,15	53,08	53,11	53,18	53,44	53,59	54,72	55,12	55,20	55,26			55,95	56,65	56,97								57,61	57,74	57,71	57,67		
Proste i łuki poziome			L = 62,86 m						L = 7,57 m R 20 m		L = 44,09 m																		
Odległości	-7,18	-0,85	12,00	20,00	32,60	40,00	60,00	62,86	65,46	67,26	74,83	90,46	15,46	18,92	40,46	49,78	53,56	65,46	90,46	98,53	5,85	15,46							
Kilometry i hektometry		0										1																	

