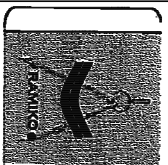


P.P. 30.0 m.n.p.m.									
Rzędne terenu istniejącego									
Rzędne terenu projektow.									
Rzędne dna kanału									
Spadki [%]/długości	3.5 /l=8.6	3.2 /l=9.3	3.3 /l=18.4	2.9 /l=17.3	3.3 /l=12.2	3.3 /l=21.2			
Średnica/materiał	Ø0.4 m PVC-U						Ø0.4 m PVC-U		
Zagłębienie	3.23	3.27	3.34	3.53	3.54	3.53			
Punkty charakterystyczne									
Rodzaj nawierzchni									
Odległości	0.0	2.4	5.6	8.6	12.0	17.9	23.2	23.4	23.7
							28.4	30.0	
							36.3		
							51.7	53.6	56.6
							57.0	57.4	65.8
							77.2		
							87.0	87.7	89.6
							88.8	89.0	
Hektometry	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	



**RAMIKO**  
Dział Budowlano-Instalacyjny  
ul. Główna 1  
84-400 Łasin  
84-400 Łasin  
ul. Główna 1  
84-400 Łasin  
ul. Główna 1  
84-400 Łasin

**INWESTOR**  
**GINNA DEBNO**  
ul. Piłsudskiego 5  
74-400 Dąbno

FAZA		PROJEKT WYKONAWCZY	
Część		Sanitarna	
Obiekt: PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA DROGI KRAJOWEJ NR 23 UL. KOSTRZYŃSKIEJ Z DROGAMI GMINNYMI UL. SŁOWACKIEGO I UL. ZACHODNIA W DEBNO			
Nr rysunku		PROFIL PODŁUŻNY	
S5		Skala 1:500	
Autor		Imię i Nazwisko	
Projektant		Imię i Nazwisko	
Sprawdzający		Imię i Nazwisko	
Asystent projektanta		Imię i Nazwisko	
Paweł Zdobych		Pawel Zdobych	
PROJEKT WYKONAWCZY			