
 0+000	0,00	4 x Ø110 PCV 9,95 m / 5,6%	1,52	16,58	18,10	SKR	 0+068
	7,67					istn. ko rz. 15,1	
	10,01					- istn. e	
	10,77	4 x Ø110 PCV 11,9 m / 2,6%	1,22	17,14	18,36		
	22,01					istn. e	
	23,36	4 x Ø110 PCV 9,23 m / 5,7%	1,45	16,86	18,31	SKR	
	31,23					istn. ko rz. 15,1	
	34,56					- istn. e	
	39,37	4 x Ø110 PCV 16,14 m / 5,8%	0,83	17,39	18,22	- istn. e	
	47,37						
	49,87						
	52,36	4 x Ø110 PCV 14,48 m / 5,0%	1,59	16,45	18,04		
	67,67		0,80	17,17	17,87	SKR	

	DRAFT Inżynieria Drogowa Łukasz Kaźmierczak ul. Leszczynowa 56A/8 80-175 Gdańsk		tel. +48-602-611-485 mail: draft.inzynieria@gmail.com NIP: 874-163-42-51 REGON: 341236141	
	NAWAZA RYSUNKU			
<h2 style="text-align: center;">Przekroje podłużne kanału technologicznego</h2>				
PROJEKTANT mgr inż. Łukasz Kaźmierczak upr. nr POW/0281/POOD/11 spec. drogowa			SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Łukasz Wojna upr. nr POW/0277/POOD/13 spec. drogowa	
PODPIS			PODPIS	
OBIĘKT Przebudowa ul. Gdańskiej w Rumie na odcinku od skrzyżowania z ul. Katowicką do ronda Rotmistrza W. Piłckiego			STADIUM PROJEKT TECHNICZNY NR RYSUNKU D-5	
INWESTOR Gmina Miejska Rumia 84-230 Rumia, ul. Sobieskiego 7				
ADRES INWESTYCJI Rumia, ul. Gdańska				