



P.p.=135,00	Ho=1,40	Ho=1,55
Rzędna istniejącego terenu	148,40	148,38
Rzędna dna proj. kanału	147,15	147,01
Długość odcinka	4,10	
Proj. spadek kanału, odległość	i=3,4 %	L=4,10
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	ø300, PCV	
Hektometr i odległości	00,4	

P.p.=135,00	Ho=1,40	Ho=1,50
Rzędna istniejącego terenu	147,80	147,75
Rzędna dna proj. kanału	146,46	146,35
Długość odcinka	1,80	
Proj. spadek kanału, odległość	i=6,1 %	L=1,80
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	ø200, PCV	
Hektometr i odległości	00,180	

Pracownia Projektowa DROGOM mgr inż. Piotr Nykiel Kościerzyna ul. Moniuszki 19/38		
PROJEKT BUDOWLANY – BRANŻA SANITARNA		
KANALIZACJA DESZCZOWA obr. Garczyn, gm. Liniewo		
Inwestor : Powiat Kościerski Zarząd Dróg Powiatowych ul. Drogowców 2, 83-400 Kościerzyna		
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
Projektant: inż. Jędrzej Myszk upr. nr POM/0040/P00S/07 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
Data: luty 2022 r.	Skala rys.	Rys. nr 5