



Ciąg dalszy według opracowania Biura Projektów Kolejowych i Inwestycyjnych w Łodzi.

Skala Pionowa 1:100
Skala Pozioma 1:1000

Poziom porówn. 218,00 m.n.p.m.

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	222,15	221,90	221,80
Rzędna osi rurociągu [m.n.p.m.]	220,95	220,46	220,36
Zagłębienie osi rurociągu [m]	1,20	1,44	1,44
Spadek ‰		11,4	13,2
Średnica rury [mm]		140	140
Długość odcinka [m]		22,00	5,50
Odległość [m]	0.00	22,00	27,50

P1

1 Sz Granica Terenu Kolejowego

JUSTYNÓW ul.JORDANOWSKA

EKO-SYSTEM KALISZ JÓZEF GRYGORCEWICZ w Kaliszu ul. Rumińskiego 3 tel./fax.: 062/764-22-46, e-mail: ekosystemkalisz@o2.pl			
Stadium	Projekt budowlany		
Nazwa rysunku	Profil podłużny kanalizacji tłocznej		
Inwestycja	Kanalizacja sanitarna w m. Justynów, Janówka w gm. Andrespol		
Inwestor	Gmina Andrespol ul. Rokicińska 126, 95-020 Andrespol		
Obiekt	Kanalizacja sanitarna		Skala Data:
Adres obiektu	J.w. nad tabelką		1:100/1000 10.2017
Autorzy opracowania	Nr uprawnień	Podpis	Nr rys.: 26
Projektant	mgr inż. Józef Grygorcewicz	644/73 Pw	
Opracował	mgr inż. Tomasz Grygorcewicz		
Sprawdzający	mgr inż. Jan Lenartowski	WPK/0248/POOS/05	