

Poziom porównawczy 125,00 m n.p.m.

Rzędna terenu		132,93		135,44		139,17		128,00
Rzędna osi rurociągu [m]		129,34		133,88		137,12		125,95
Zagłębienie osi rurociągu		3,59		1,56		2,05		2,05
Spadek		11,6 ‰		3,6 ‰		9,5 ‰		L=117,9
Odległości [m]		39,1		89,5		117,9		
Odległości [m]		L=39,1		L=89,5		9,5 ‰		
Materiał	110x10,0 TS_SDR11_zw							
Długość trasy [m]		1150,4		1189,5		1279,0		1396,9

istn. ks rozkop ø200 Rd=131,88

istn. kabel teletech. ø20 Ro=134,65
istn. kabel energ. NN ø20 Ro=134,81
istn. kabel energ. NN ø20 Ro=134,88

istn. kabel energ. NN ø20 Ro=136,02
istn. kabel energ. NN ø20 Ro=136,05

istn. wod. ø32 Ro=136,30
istn. ks rozkop ø160 Rd=137,05

istn. ks rozkop ø160 Rd=136,96
istn. wod. ø32 Ro=137,48

istn. kabel energ. NN ø20 Ro=138,19
istn. kabel energ. NN ø20 Ro=138,22
istn. kabel teletech. ø20 Ro=138,25
istn. kabel energ. NN ø20 Ro=137,98

istn. kabel teletech. ø20 Ro=135,07

istn. wod. ø50 Ro=133,00
istn. wod. ø50 Ro=132,51

istn. kabel energ. NN ø20 Ro=131,95

istn. ks rozkop ø160 Rd=130,38

INWESTOR: Gmina Puławy			
24-100 Puławy, ul. Dębińska 4			
PROJEKTANT: EKOPROJEKT Kowal Wojciech			
21-002 Jastków, Śmugi 27j, tel. 691401520			
Nazwa dokumentacji	Budowa kanalizacji sanitarnej do m. Sadkowiec	Data	IX 2016
Stadium Branża	Projekt budowlany. Branża sanitarna.	Skala	1:100
Typu rysunku	Profil sieci kanalizacji sanitarnej	Nr rys.	II/2
Projektant	mgr inż. Wojciech Kowal	LUB/0063/POOS/07	
Sprawdzający	mgr inż. Zofia Dubiel	2878/Lb/94	
Asystent	mgr inż. Anna Olszak		
Asystent	mgr inż. Wiktoria Matyjaszyk		