



POZIOM PRZEMIANY	250,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA GÓRNEJ KRAWĘDZI PRZEWODU	
ZAGŁĘBIENIE GÓRNEJ KRAWĘDZI PRZEWODU (PRZYKRYCIE)	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PEHD100-RC SDR11 PN16 Dz.800x72,6mm L=297,80m
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

WZDŁUG PRZEMIANY	PRZEMIANY	WZDŁUG PRZEMIANY	PRZEMIANY	WZDŁUG PRZEMIANY	PRZEMIANY
0,00		23,90	W4	28,90	W4
3,00		4,90	W4	33,80	W4
3,00		23,90	W4	57,70	W6
5,00		23,90	W4	68,60	W7
8,00		23,90	W4	82,50	W7
11,00		21,50	W8	94,00	W8
14,00		15,00	W9	109,00	W9
17,00		30,50	W10	139,50	W10
20,00		18,50	W11	158,00	W11
23,00		195,40	W12	177,40	W12
26,00		11,40	W13	188,80	W13
29,00		38,30	W14	227,10	W14
32,00		9,50	W15	236,60	W15
35,00		64,90	W16	301,50	W16
38,00			W17	339,50	W17
41,00			W18	380,50	W18
44,00			W19	424,50	W19

INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARSTWA WODNEJ I REKULTYWACJI ZS W JASTRZĘBUZDRÓJU, 44-535 JASTRZĘBIEZDRÓJ, UL. CHLEBOWA 22

SKALA: 1:100/500

TEMAT: BUDOWA RURIOCIĄGU ŁOŻNEGO PE 800 - STUDZIÓWKA, REJON UL. WODZISŁAWSKA, MIARKI

RYSUJEK: PROFIL PODŁUŻNY RURIOCIĄGU

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. LUKASZ KLAK upr. nr SLK/2302/POOS/08

SPRAWDZIŁ: mgr inż. ADAM REBIZAK upr. nr SLK/2628/POOS/09

OPRACOWAŁ: TOMASZ MUSIAŁK

DATA: LISTOPAD 2023

RYSUJEK NR: 3