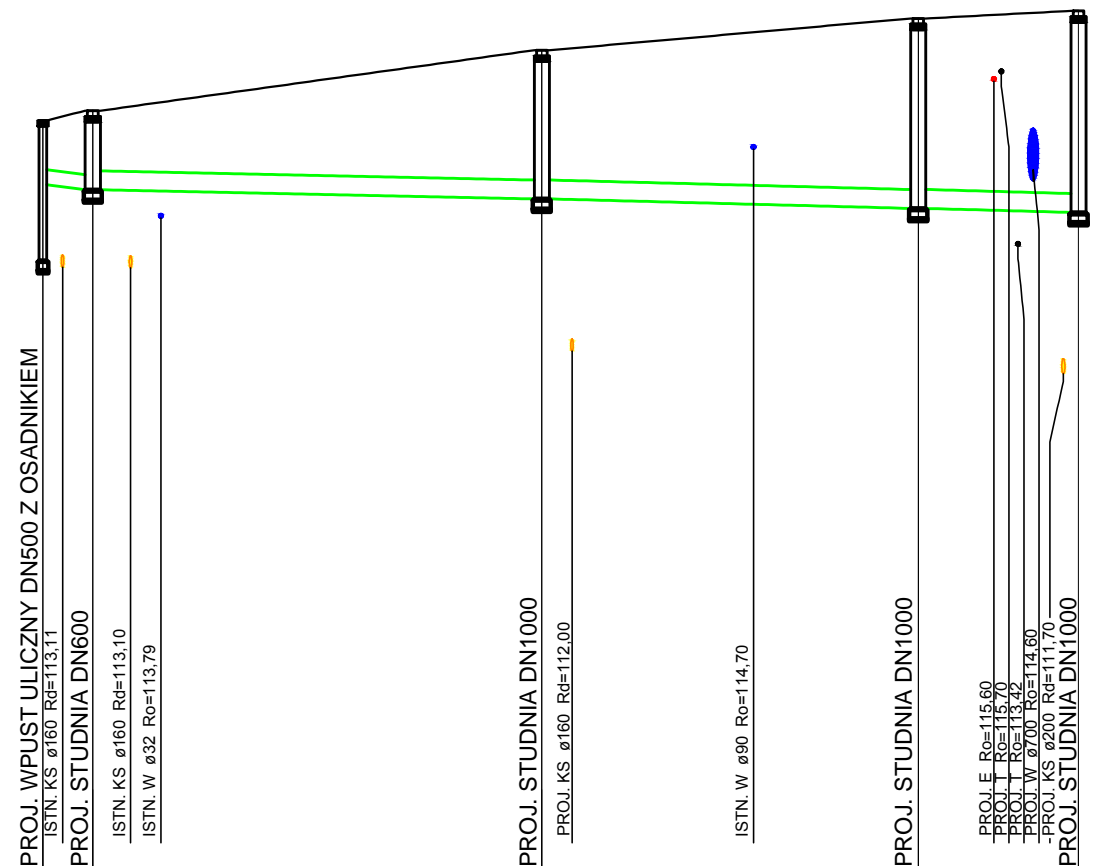


P. p. 105,00 m n.p.m.



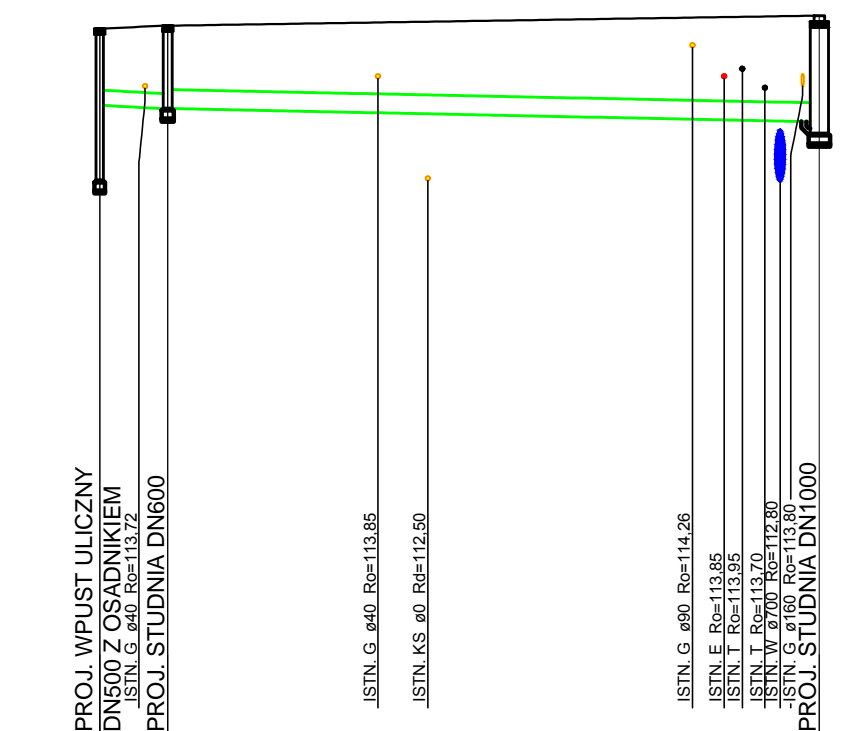
Rzędna terenu projektowanego	115,05	115,18	115,98	116,40	116,50
Rzędna dna kanału	114,20	114,13	114,01	113,89	113,83
Zagłębienie dna kanału [m]	0,85	1,05	1,97	2,51	2,67
Odległości [m]		3,30	29,70	24,90	10,60
Średnice, materiał		2,00 %	0,40 %		0,51 %
Spadek		DN250	DN250		
Długość trasy [m]	0,00	3,30	33,00	57,90	68,50

WP2
D5.3

D5.2

D5.1

D5



Rzędna terenu projektowanego	114,48	114,52	114,65
Rzędna dna kanału	113,47	113,42	113,25
Zagłębienie dna kanału [m]	1,01	1,10	1,40
Odległości [m]		4,50	43,10
Średnice, materiał		1,00 %	0,40 %
Spadek		DN200	DN250
Długość trasy [m]	0,00	4,50	47,60

WP3
D6.1

D6

USŁUGI PROJEKTOWE "BIPROADAM" 67-200 GŁOGÓW UL. KASPRO ELIANA 10	
Nazwa zadania: BUDOWA UL. BRZOSKWINIOWEJ, CIĄGÓW PIESZO-JEZDNYCH, ZJAZDÓW INDYWIDUALNYCH, CHODNIKÓW, SKRZYŻOWAŃ I SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ ZE ZBIORNIKAMI RETENCYJNO - ROZSĄCZAJĄCYMI	Branża: Drogowa Sanitarna
Inwestor: GMINA GŁOGÓW 67-200 GŁOGÓW UL. SŁODOWA 2b	Data: 12.2013
Adres budowy: M. RUSZOWICE, GŁOGÓW, GM. GŁOGÓW UL. BRZOSKWINIOWA, ORZECHOWA, SPADZISTA, WITA STWOSZA	Skala: 1:100/500
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ ZLEWNIĄ ZBIORNIKA Z1 - CZ. 2	Nr rys.: S-3.0
Projektant specjalność instalacyjno-inżynierska: inż. BERNARD ADAMCZAK upr. proj. nr 97/79/Lw, 302/94/Lw, 339/94/Lw	Podpis:
Projektant specjalność drogową: mgr inż. MICHAŁ ADAMCZAK upr. proj. nr 95/DOŚ/13	Podpis:
Asystent projektanta: mgr inż. TERESA MAZURKIEWICZ	Podpis:
Asystent projektanta: mgr inż. KAMILA REZLER	Podpis: