



SIEĆ WODOCIĄGOWA						KANALIZACJA TOCZNA					
Pkt. załamania	Współrzędna X	Współrzędna Y	Rzeczna terenu	Rzeczna posadowienia	Głębokość posadowienia	Pkt. załamania	Współrzędna X	Współrzędna Y	Rzeczna terenu	Rzeczna posadowienia	Głębokość posadowienia
W81	5544268.26	5825352.66	72.60	71.10	1.50	P287	5544271.71	5825356.58	72.66	71.14	1.52
W82	5544280.40	5825370.07	72.88	71.38	1.50	P288	5544288.06	5825380.35	73.04	71.16	1.88
W83	5544297.92	5825395.68	72.91	71.41	1.50	P289	5544307.47	5825408.80	72.70	71.18	1.52
W84	5544317.13	5825424.33	72.46	70.96	1.50	P290	5544323.59	5825432.44	72.32	70.60	1.72
W85	5544322.49	5825433.42	72.32	70.82	1.50	P291	5544336.14	5825451.21	72.19	70.99	1.20
W86	5544327.54	5825439.55	72.22	70.72	1.50	P292	5544351.53	5825468.50	72.40	71.00	1.40
W87	5544335.60	5825451.46	72.18	70.68	1.50	P293	5544364.78	5825478.50	72.70	70.98	1.72
W88	5544345.06	5825462.48	72.39	70.89	1.50	P294	5544386.49	5825488.57	72.70	70.95	1.75
W89	5544351.03	5825468.99	72.40	70.90	1.50	P295	5544413.65	5825501.34	72.70	70.92	1.78
W100	5544364.00	5825479.36	72.69	71.19	1.50	P296	5544448.39	5825516.07	72.66	70.30	2.36
W101	5544388.50	5825490.40	72.70	71.20	1.50	P297	5544472.09	5825526.66	72.62	71.10	1.52
W102	5544415.17	5825502.74	72.70	71.20	1.50	P298	5544500.22	5825539.53	72.75	71.30	1.45
W103	5544441.29	5825513.67	72.67	71.17	1.50	P299	5544531.42	5825564.66	72.84	71.50	1.34
W104	5544447.65	5825517.18	72.66	71.16	1.50	P2100	5544559.17	5825587.01	72.88	71.48	1.40
W105	5544454.57	5825519.49	72.65	71.15	1.50	P2101	5544578.04	5825602.41	72.97	70.85	2.12
W106	5544483.03	5825532.51	72.60	71.10	1.50	P2102	5544601.69	5825621.85	72.62	71.43	1.19
W107	5544499.79	5825540.21	72.75	71.25	1.50	P2103	5544614.73	5825632.61	72.66	71.40	1.26
W108	5544509.16	5825547.78	72.85	71.35	1.50	P2104	5544625.01	5825641.73	72.69	71.38	1.31
W109	5544527.25	5825562.40	72.85	71.35	1.50	P2105	5544648.31	5825661.21	72.76	71.35	1.41
W110	5544547.90	5825579.03	72.82	71.32	1.50						
W111	5544572.63	5825599.05	72.95	71.45	1.50						
W112	5544577.27	5825603.38	72.97	71.47	1.50						
W113	5544600.61	5825622.01	72.62	71.12	1.50						
W114	5544621.51	5825639.77	72.68	71.18	1.50						
W115	5544636.40	5825652.42	72.72	71.22	1.50						
W116	5544654.06	5825667.21	72.78	71.28	1.50						

- OZNACZENIA:
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRAWITACYJNA
  - PROJEKTOWANE STUDNIE Ø1200. BETON C35/45
  - PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE - PRZECISK/PRZEWIERT
  - PROJEKTOWANY RUROCIĄG TOCZNY
  - PROJEKTOWANE KOMORY REWIZYJNE Ø1500. BETON C35/45
  - PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE - PRZECISK/PRZEWIERT
  - PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA ROZDZIELCZA
  - PROJEKTOWANE HYDRANTY NADZIEMNE
  - PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE - PRZECISK/PRZEWIERT
  - GRANICE DZIAŁEK
  - NUMERY DZIAŁEK
  - PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW
  - SZAFKA STEROWNICZA ST Z PRZELĄCZNIKIEM AGREGAT-SIEĆ
  - INSTALACJA ELEKTRYCZNA ZAŁĄCZNIKOWA



EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. J. tel. 501 252 120  
ul. Kosynierów Gdynskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361  
email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

Nazwa elementu projektu	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Zadanie inwestycyjne	BUDOWA KANALIZACJI GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ ORAZ SIECI WODOCIĄGOWEJ ROZDZIELCZEJ NA ODCINKU ROKITNO-PRZYTOCZNA		
Nazwa zamierzenia budowlanego	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW I SIEĆ WODOCIĄGOWA ROZDZIELCZA		
Adres i kategoria obiektu budowlanego	MIEJSCOWOŚĆ ROKITNO, PRZYTOCZNA, GMINA PRZYTOCZNA POWIAT MIEDZYRZECKI KATEGORIA OBIEKTU XXVI		
Identyfikatory działek ewidencyjnych	080303_2.0015.5/36, 080303_2.0015.5/43, 080303_2.0015.5/47, 080303_2.0015.5/34, 080303_2.0015.5/31, 080303_2.0015.5/6, 080303_2.0015.6, 080303_2.0015.6/1, 080303_2.0015.156, 080303_2.0014.160/3, 080303_2.0014.157/3, 080303_2.0012.87, 080303_2.0012.24, 080303_2.0012.268		
INWESTOR	WOKAMID Sp. z o.o.		
BRANŻA	UL. DWORCOWA 8, 66-340 PRZYTOCZNA SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Upr. projekt. w specj. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodociąg., kanalizac. nr LUKG/0010/POCS/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Elwira Kramm Upr. projekt. w specj. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. gaz., wodociąg., kanalizac. nr LUKG/0034/POCS/03		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Zenon Cibiś Upr. projekt. w specj. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. elektrycznych nr LUKG/0003/POEE/05		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		DATA 23.12.2024	SKALA 1:500
			RYS.NR 5