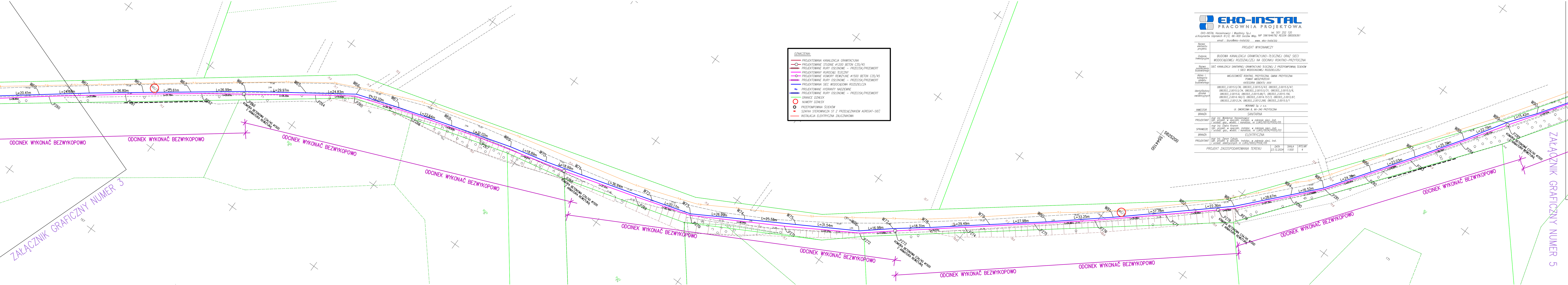


Nazwa elementu projektu	PROJEKT WYKONAWCZY		
Zadanie inwestycyjne	BUDOWA KANALIZACJI GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ ORAZ SIECI WODOCIĄGOWEJ ROZDZIELCZEJ NA ODCINKU ROKITNO-PRZYTOCZNA		
Nazwa zadania budowlanego	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNĄ ŚCIEKÓW I SIECI WODOCIĄGOWEJ ROZDZIELCZEJ		
Adres i kategoria obiektu budowlanego	MIEJSCOWOŚĆ ROKITNO, PRZYTOCZNA, GMINA PRZYTOCZNA POWIAT MIEJZYZDRZECKI KATEGORIA OBIEKTU XXVI		
Identyfikatory obiektu ewidencyjnych	080.303.2.0015.5/36, 080.303.2.0015.5/43, 080.303.2.0015.5/47, 080.303.2.0015.5/34, 080.303.2.0015.5/31, 080.303.2.0015.5/6, 080.303.2.0015.6, 080.303.2.0015.68/1, 080.303.2.0015.156, 080.303.2.0014.160/3, 080.303.2.0014.157/3, 080.303.2.0012.97, 080.303.2.0012.24, 080.303.2.0012.268, 080.303.2.0015.5/1		
INWESTOR	WOKAMO Sp. z o.o. UL. DWORCOWA 8, 66-340 PRZYTOCZNA		
BRANŻA	SANITARNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Harasimowicz Opł. projekt. w specjaliz. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoci. i kanalizac. nr LUKG/0010/P005/05		
SPRAWDZIK	mgr inż. Elwira Kramm Opł. projekt. w specjaliz. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. gaz., wodoci. i kanalizac. nr LUKG/0034/P005/03		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Zenon Cybulski Opł. projekt. w specjaliz. instalac. w zakresie sieci, inst. i urządz. elektrycznych nr LUKG/0003/P002/05		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		DATA	SKALA
		23.12.2024	1:500
			KRYŚ.NR 4

- OZNACZENIA:
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA GRAWITACYJNA
 - PROJEKTOWANE STUDNIE Ø1200 BETON C35/45
 - PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE - PRZECISK/PRZEWIERT
 - PROJEKTOWANY RUROCIĄG TŁOCZNY
 - 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 ZAŁICZNIKOWA



ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NUMER 3

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY NUMER 5