

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
- PRZEPOMPOWNIWA ŚCIEKÓW
- SZAFKA STEROWNICZA ST Z PRZELĄCZNIKIEM AGREGAT-SIEĆ
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA ZALICZNIKOWA

UWAGA
Przyjęto
08/1

z up. Miasta Gminy
Anna Słabka
Załącznik nr 1

EKO-INSTAL
PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Horasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o.
ul. Koszarny Gdynskich 61/2, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361
tel. 501 252 120
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 urządzenia budowlanego	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ Z PRZEPOMPOWNIWA ŚCIEKÓW I SIECI WODOCIĄGOWEJ ROZDZIELCZEJ
Adres i kategoria obiektu budowlanego	MIEJSCOWOŚĆ ROKITNO, PRZYTOCZNA, GMINA PRZYTOCZNA, POWIAT MIEDZYRZECKI, KRAJOWA KATEGORIA OBIEKTÓW YWU

