



LEGENDA:



- kanał sanitarny Ø160,110mm PVC, 50mm PEHD
- ST ● - studzienka kontrolna DN315mm
- Po ● - przepompownia ścieku oczyszczonego DN800mm
- OCZ.A - oczyszczalnia typ A RLM 1-4 2,25x1,25m Q=0,6 m3/d
- YKY-żo 3x2,5mm² l=12,5m - kabel zasilający eNn YKY 3x2,5mm²
- SCH -studnia chłonna
- UW -ujęcie wody na cele gospodarcze lub pielęgnacji zieleni

Obiekt: BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
NA TERENIE GMINY ROJEWO

Inwestor: Gmina Rojewo
Rojewo 8, 88-111 Rojewo

Jednostka projektowa: EKO – KONSULTING
Adam Zawadzki
ul. Czerwonego Krzyża 30/31, 08-110 Siedlce

Tytuł rys.: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Lokalizacja: dz. nr: 27/5 m. Rojewice

Opracował:
tech. bud. Adam Zawadzki

Projektował:
mgr inż. Łukasz Skolimowski
MAZ/0535/PWOS/10

Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	10.2017	1: 500	zgłoszenie	