



# LEGENDA:



- - kanał sanitarny Ø160,110mm PVC, 50mm PEHD
- Ps ● - przepompownia ścieku surowego DN800mm
- Rs ● - studzienka rozprężna DN315mm
- ST ● - studzienka kontrolna DN315mm
- SR ● - studzienka rozdzielcza DN400mm
- OCZ.A  - oczyszczalnia typ A RLM 1-4 2,25x1,25m Q=0,6 m3/d
- SCH ○ - studnia chłonna
- YKY-żo 3x2,5mm2 l=51,0m - kabel zasilający eNn YKY 3x2,5mm2
- nasyp ziemny

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: 166/5 m. Stara Wieś

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	