



LEGENDA:

- - kanał sanitarny Ø160,110mm PVC, 40mm PEHD
- Po ● - przepompownia ścieku oczyszczonego DN800mm
- ST ● - studzienka kontrolna DN315mm
- OCZ.B - oczyszczalnia typ B RLM 5-6 4,52x1,25m Q=0,9 m3/d
- YKY-zo — 3x2,5mm2 l=31,5m - kabel zasilający eNn YKY 3x2,5mm2
- SCH ○ -studnia chłonna



<p>Objekt: BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY ROJEWO</p>				
<p>Inwestor: Gmina Rojewo Rojewo 8, 88-111 Rojewo</p>				
<p>Jednostka projektowa: EKO – KONSULTING Adam Zawadzki ul. Czerwonego Krzyża 30/31, 08-110 Siedlce</p>				
<p>Tytuł rys.: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>				
<p>Lokalizacja: dz. nr: 344 m. Jarki</p>				
<p>Opracował: tech. bud. Adam Zawadzki</p>				
<p>Projektował: mgr inż. Łukasz Skolimowski MAZ/0535/PWOS/10</p>				
Branża	Data	Skala	Faza	Nr rysunku
S	10.2017	1: 500	zgłoszenie	