



- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO WYBUDOWANIA
- ŚCIANY DO LIKWIDACJI

rzut przyziemia

Inwestor: GMINA MAGNUSZEW ul. Saperów 24, 26-910 Magnuszew		Jednostka Projektowa: PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI INWESTYCJI Spółka z o.o. ul. Chodkiewicza 15, 85-065 Bydgoszcz	
Zadanie: „Przebudowa i modernizacja gminnej oczyszczalni ścieków w Magnuszewie ze szczególnym uwzględnieniem wprowadzenia nowej technologii oraz zbiornika retencyjnego, uwzględniającego szczytowe zrzuły ścieków. ”			
Stanowisko: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY		Branża: TECHNOLOGIA	
Rysunek: Obiekty oczyszczalni: 1- budynek techniczno - socjalny, 2,2'-reaktor SBR, 4-węzeł dmuchaw, 6-zbiornik buforowy, 7-KTSO - RZUT PRZYZIEMIA			
Główny projektant: mgr inż. Zbigniew Ograbek	Opracowała cz. technologiczną: mgr inż. Magdalena Kwiciszewska	Sprawdzący cz. technologiczną: inż. Marian Stefanowski	Skala: 1 : 50 Data: 10.07.2016r.
mgr. inż. KUP/0065-POOS/06 Do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.		mgr. inż. G.T.H. 7210/35/78 Do sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych urządzeń term. Do sporządzania projektów instalacji sanitarnych.	