



DUKO
ENGINEERING

WRZEŚNIA - OSADNIK WTÓRNY

INWESTOR: PWiK we Wrześni

PROJEKT: Modernizacja osadnika wtórnego
na oczyszczalni ścieków.

POWIERZCHNIA: 1068 m²

TERMIN REALIZACJI: 2012 r.

SYSTEM: DNTR



OPIS PROJEKTU

Na oczyszczalni ścieków we Wrześni wystąpił problem korozji betonów na osadnikach wtórnych gdzie zaprojektowano wykonanie renowacji powierzchni ścian i dna elastycznym materiałem DNTR. Powierzchnie wypiąskowano na głębokość 0,5 do 1 cm, następnie wyrównano powierzchnie materiałami PCC i wykonano natrysk. Naprawiono również bieżnię zbiornika i zamontowano nowe koryta ze stali kwasoodpornej.

