



# STĘŻENIE POŁACIOWE SP-1

wykonać 8 szt.  
skala 1:25

## STAL St3SX ELEKTRODY EA 1.46

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Elbląska 66, 80-761 Gdańsk		Zamawiający: URZĄD GMINY w REWALU	
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk		Inwestycja: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie	
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatiuk		Obiekt: Magazyn osadu z wiatą	
Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk			
Asystent: mgr inż. Jacek Mazurek			
Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch		Nazwa rysunku: Stężenie połączeniowe SP-1	
Upr. nr: upr. proj. 462/74/Bg			
Data wykonania: 2007r.	Stadium: Projekt wykonawczy	Część: Konstrukcyjna	Skala: 1:25
		Nr archiwizacji: EKO-167.8.2	Nr rysunku: 34