



WSZYSTKIE WYMIARY WYMAGAJĄ POTWIERDZENIA Z NATURY

b/13204		Lk. 1200 - Układ 100 potrawek stali nierdzewnej	
Rewizja / Data	Projektant	Modyfikacja	Sprawdził
Inwestycja			
Budowa, modernizacja i przebudowa systemu kanalizacyjnego i wodociągowego lewobrzeżnego Szczecina			
Tytuł projektu		Nr. Projektu	
Przebudowa przepompowni ścieków wraz z budową rurociągu tłocznego w ul. Szczawiewej		2000/PL/16/P/PE/016-20	
Objekt		NUMER DOKUMENTU	
Przepompownia ścieków			
Treść rysunku		ELEMENTY KOMUNIKACJI I WYPOSAŻENIA POMPOWNI	
Nr umowy		Stadium	
2000/PL/16/P/PE/016-20		Projekt wykonawczy	
Branka		konstrukcyjna	
Skala		1:50	
Stanowisko		Imię i nazwisko	
Projektant		Marek Wąsowicz	
Koordynator		Waldemar Łagiewka	
Główny projektant		Janusz Kaczorowski	
Inwestor		ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o. o.	
Inżynier		SZCZECIN	
Wykonawca: Konsorcjum			
MAZUR Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Robót Inżynierskich			
Biuro Projektów Inżynierii Sanitarnej Janusz Kaczorowski			
ul. L. Waryńskiego 29, 71-310 Szczecin			
Wszelkie prawa zastrzeżone			