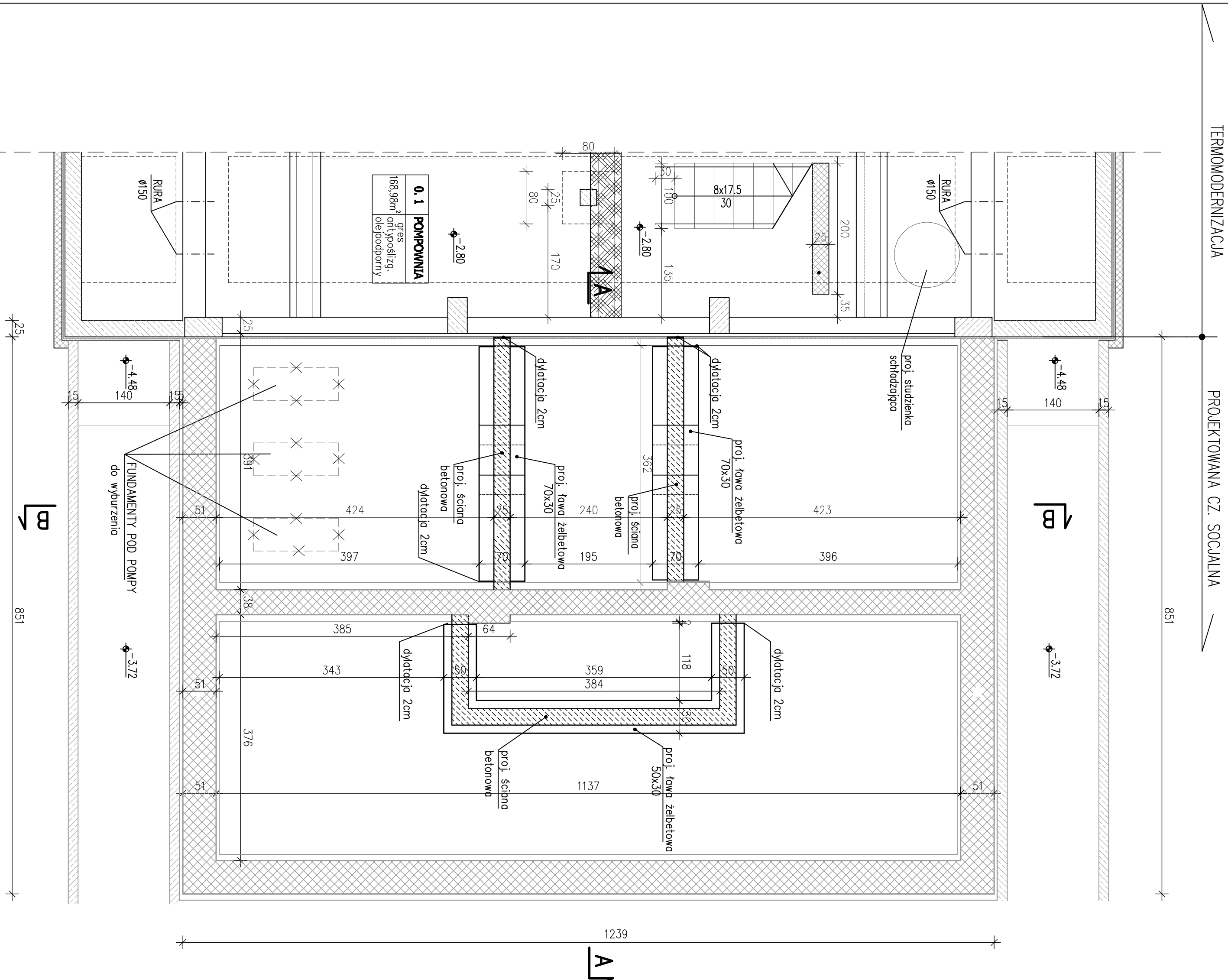
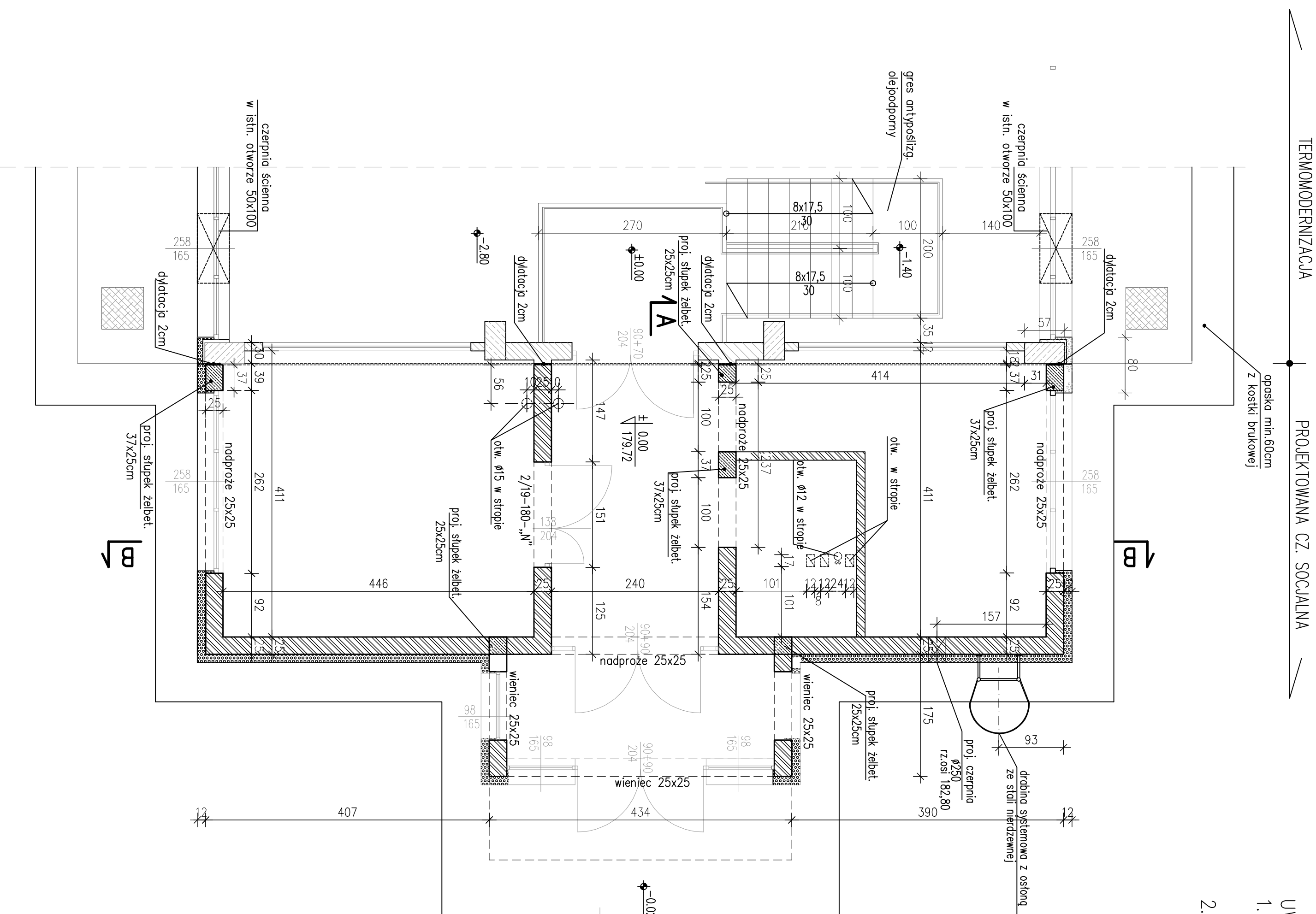


Rzut podziemia i fundamentów



Rzut parteru
1:50



1. Elementy żelbetowe zagłębione w gruncie izolować przeciwwilgociowo.
2. Przerwy dyktacyjne wypełnić styropianem, od góry zabezpieczyć kitem poliuretanowym trwale plastycznym.

beton B25 (C20/25)
beton podkładowy B10 C8/10)
stal # A-IIIIN (RB500W)
stal \emptyset – A-I (St3SX-b)
mury z cegły kratówki kl.10
na zaprawie M5
 $\pm 0,00 = 179,72\text{m n.p.m.}$

Bew. 01	Projekt budowlany	VIII 2011
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
Tytuł projektu	Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim	
Wykonawca	CDM Sp. z o.o. ul. Sławki 40, 01-040 Warszawa	
Inwestor	Miasto Piotrków Trybunalski Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej BIPROWOD-WARSZAWA, Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01-793 Warszawa	
Objekt	Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski Ob.9 - Pompownia wysokiego ciśnienia	
MAZMA, RTS.	Rzut fundamentów i parteru	
Główny projektant	Elżbieta Kozłowska	RENKAT
Projektoanal	Ewa Cieślak	Struktura projektu budowlanego
Opracował	Krzysztof Koszałkowski	Skala 1:50
Opróczono	Irena Haluch	Data VIII 2011
Sprawdził	Imię i nazisko Nie uprawnia	Nr rys. 046/B/PB/9/13
Funkcja	Podpis	Nr Rewizji 01