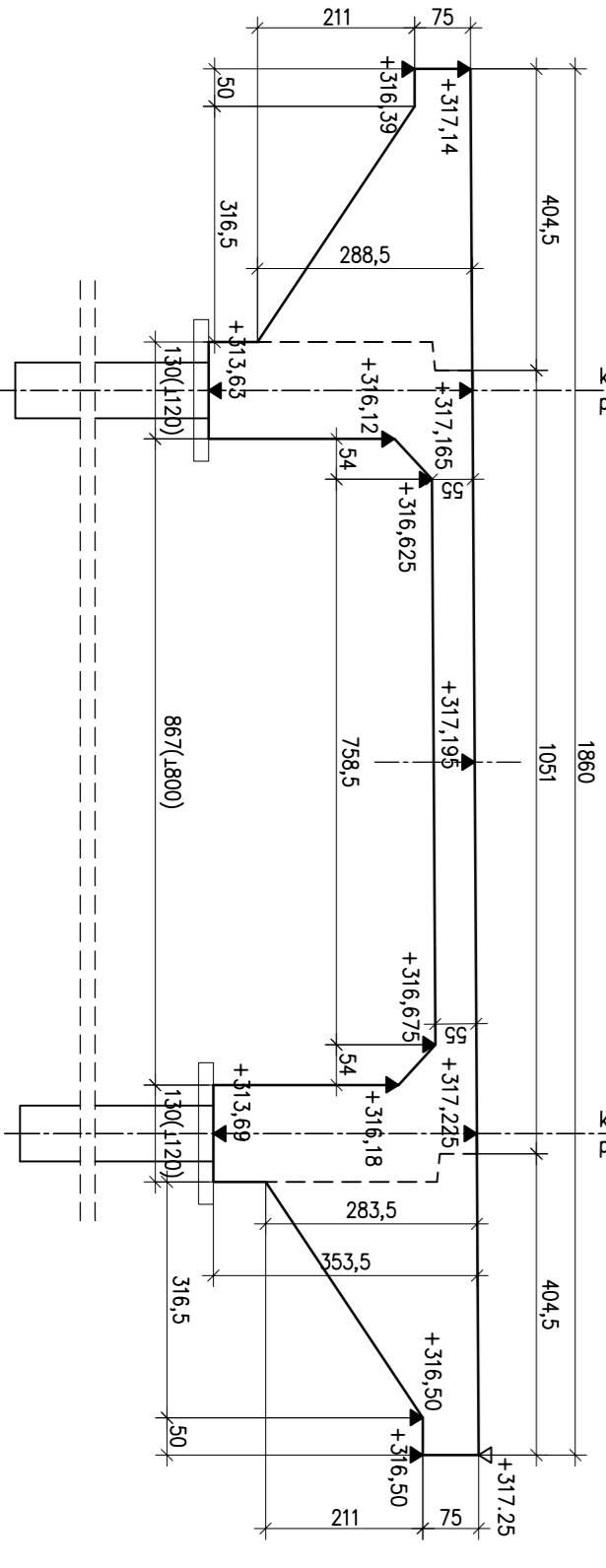


RZUT Z GÓRY
1:100

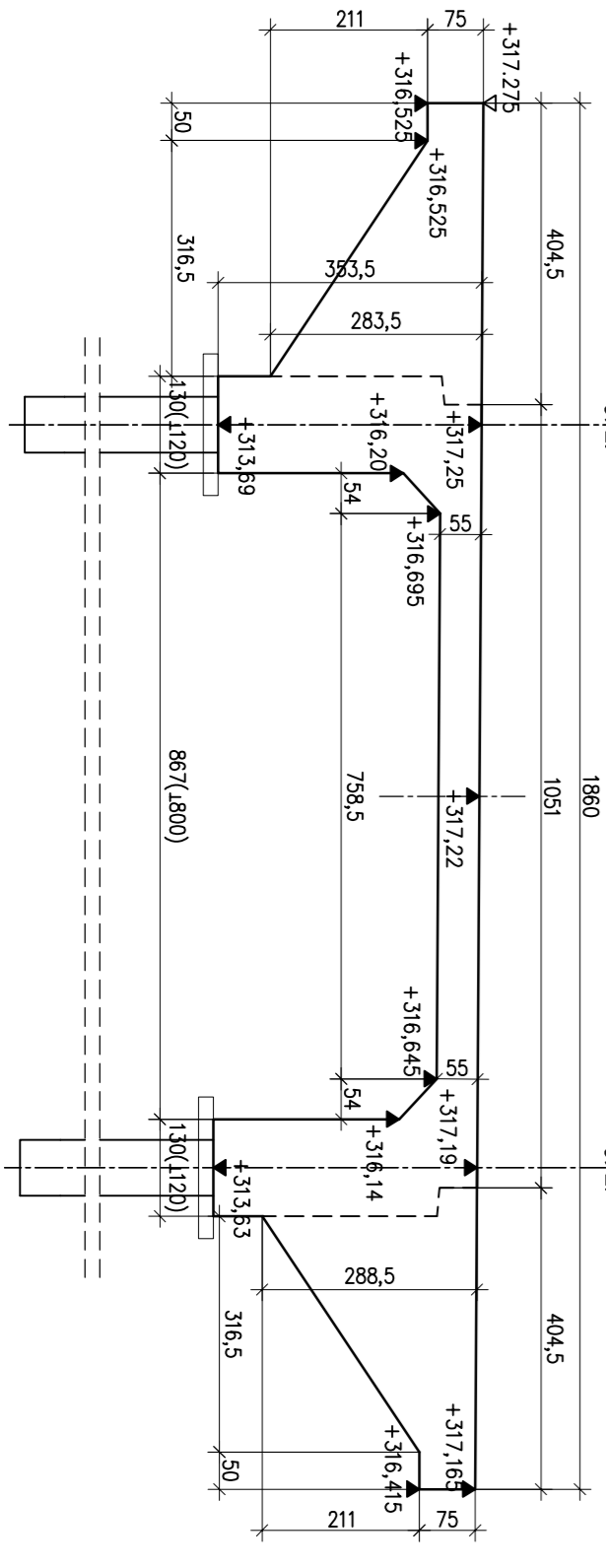
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY F-F
1:100

Pradła ⇨



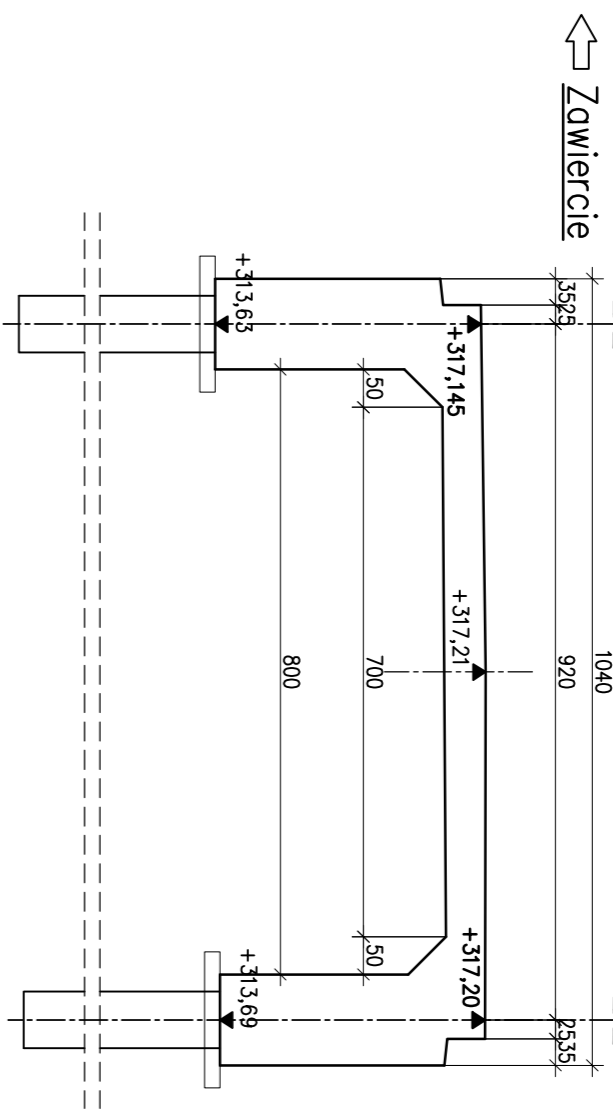
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY G-G
1:100

Zwiercie ⇨



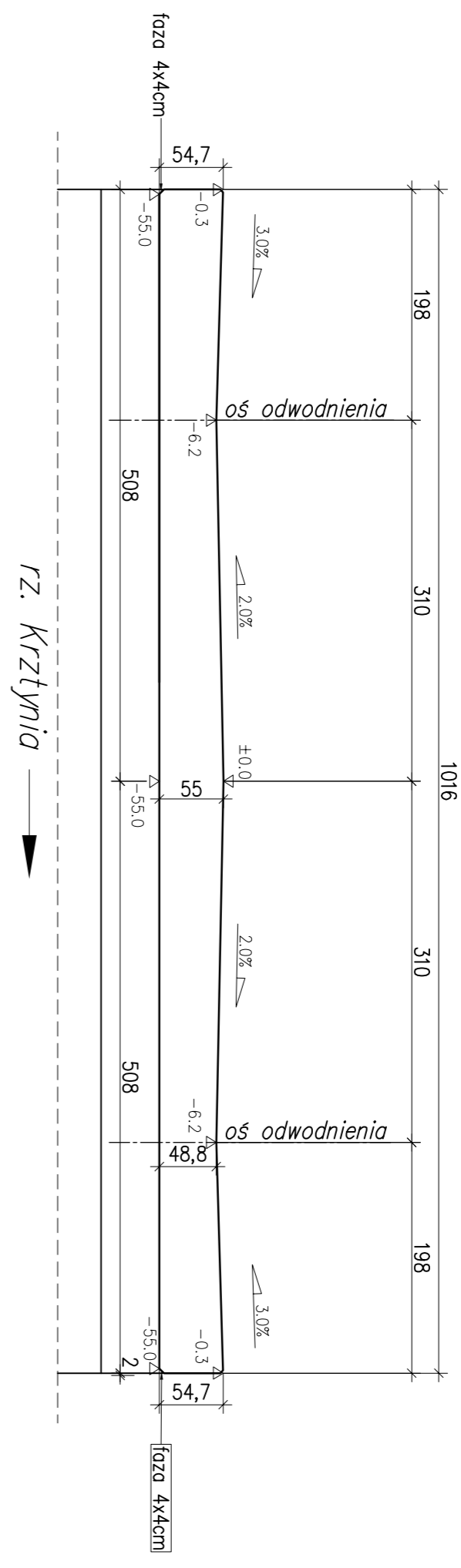
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY D-D
1:100

Pradła ⇨

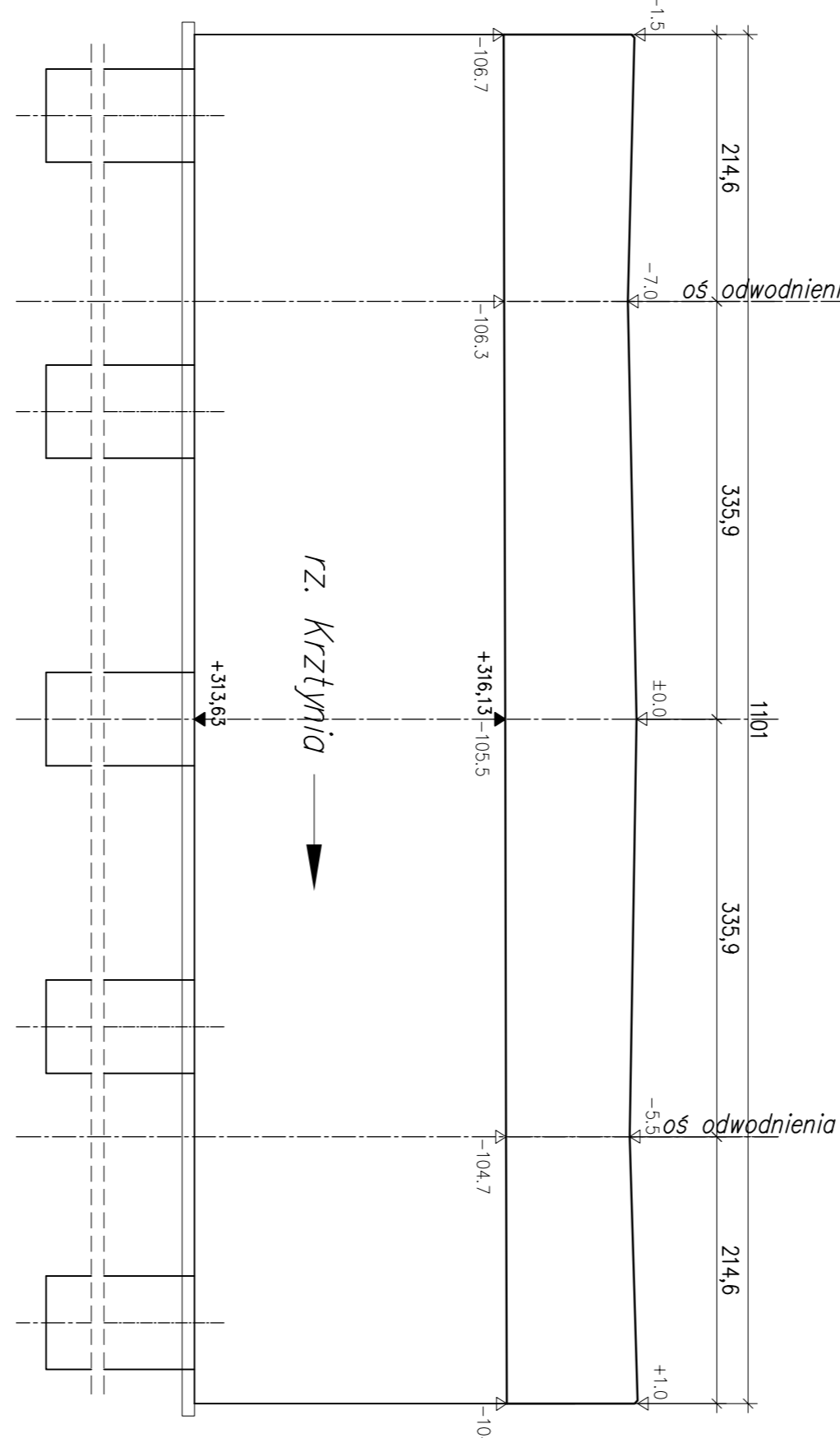
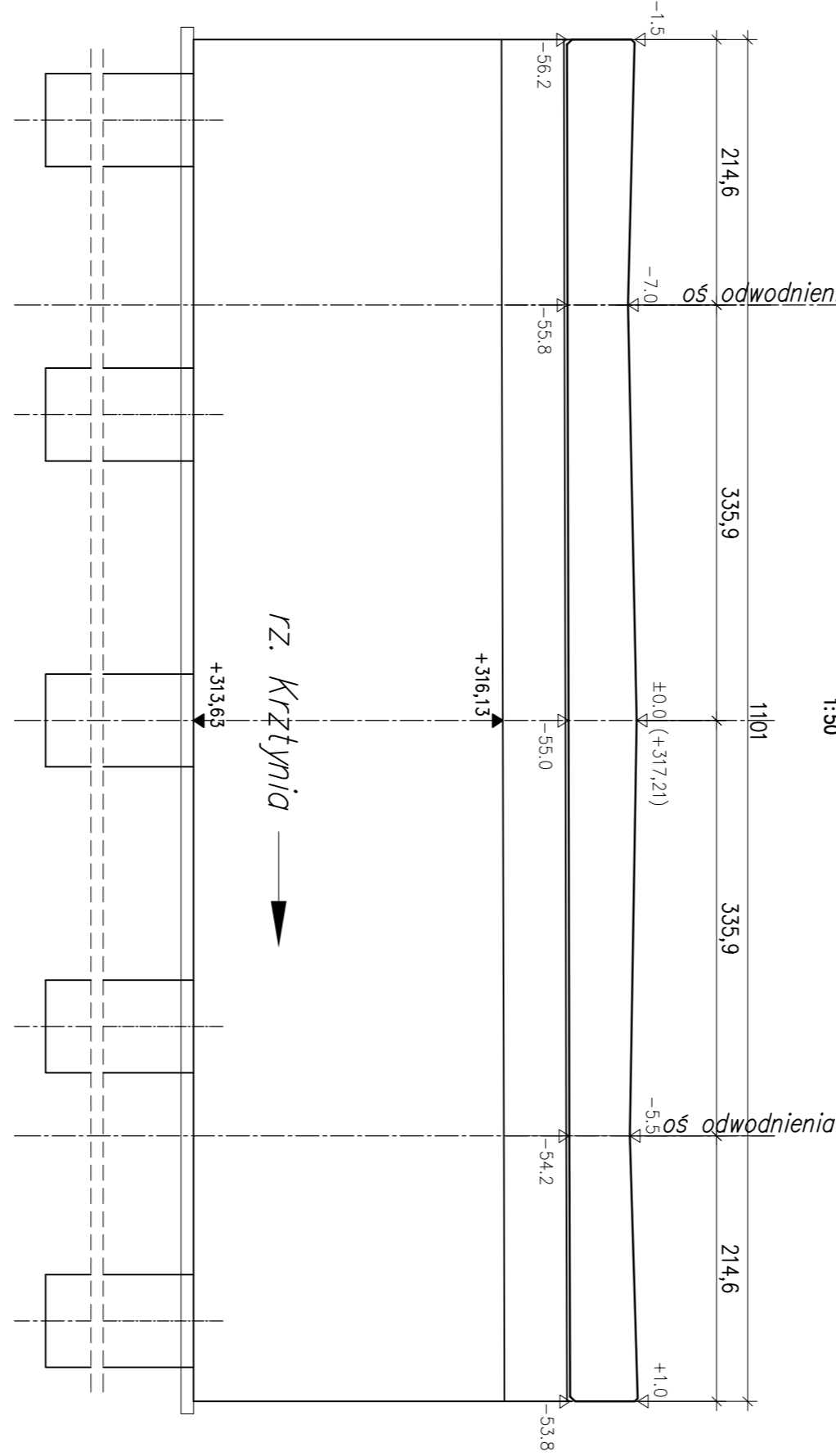


PRZEKRÓJ POPRZECZNY C-C
1:50

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A
1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY E-E
1:50



- UWAGI:**
1. Ustrój nośny należy betonować w całości, nie należy stosować żadnych przerw i etapowania robót.
 2. W zakamionach stosować listwy narożne.

PROJEKTANT:		Biuro Projektowe TOKBUD		www.tokbud.com.pl	
os. A. Biernackiego 94, 44-370 Pszów		tel. 0 698 248 000, fax: 032 7206165, e-mail: biuro@tokbud.com.pl		Data: 1:50;100	
Inwestor: Powiatowy Zarząd Drog w Zawierciu		Rodzaj proj.: Umowa nr: 6/02-3/2009 04.2009		Data: 1:50;100	
Branża: MOSTY		Przedmiot: Przebudowa mostu na rzecze Krzywnia		Data: 1:50;100	
Tytuł rysunku: Ustrój nośny - rysunek szklukowy		Długość (nazwa): Przekładowego ciągu drogi powiatowej nr 7735		Data: 1:50;100	
Funkcja: Tytuł, Imię, Nazwisko: Specjalność: Numer uprawnień: Podpis:		Projektant: inż. Jacek WAREZGAZ		Data: 1:50;100	
Sprawdził: mgr inż. Tomasz BIAŁECKI		Projektant: mgr inż. Tomasz BIAŁECKI		Data: 1:50;100	
Opracował: mgr inż. Krzysztof TOKAREK		Projektant: mgr inż. Krzysztof TOKAREK		Data: 1:50;100	
Kwadrytowanie: 1:50;100		Projektant: mgr inż. Krzysztof TOKAREK		Data: 1:50;100	
Udzielone osobom trzecim lub kopowane bez zgody projektanta, elektronizacja, wdrożenie planu 1999 B. z. 10060.		Projektant: mgr inż. Krzysztof TOKAREK		Data: 1:50;100	