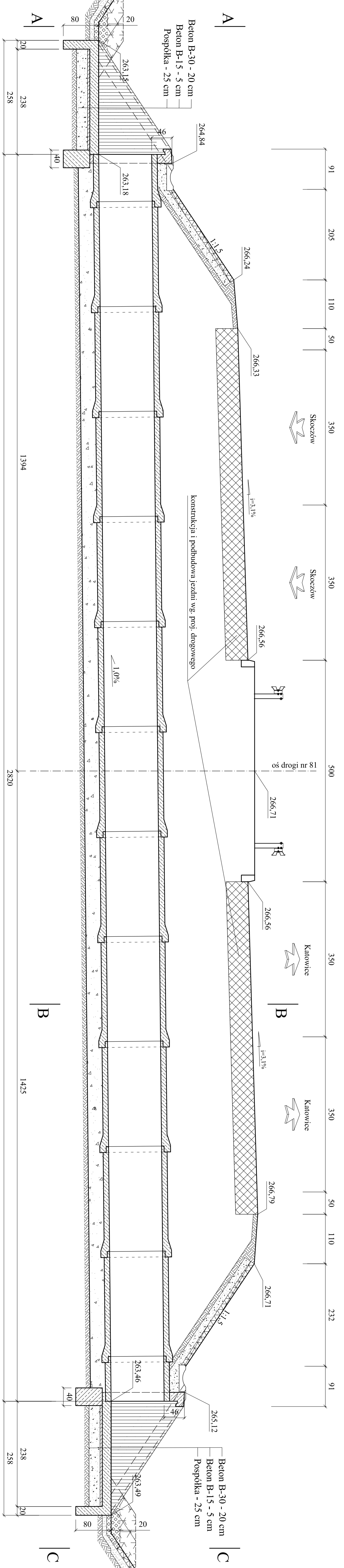
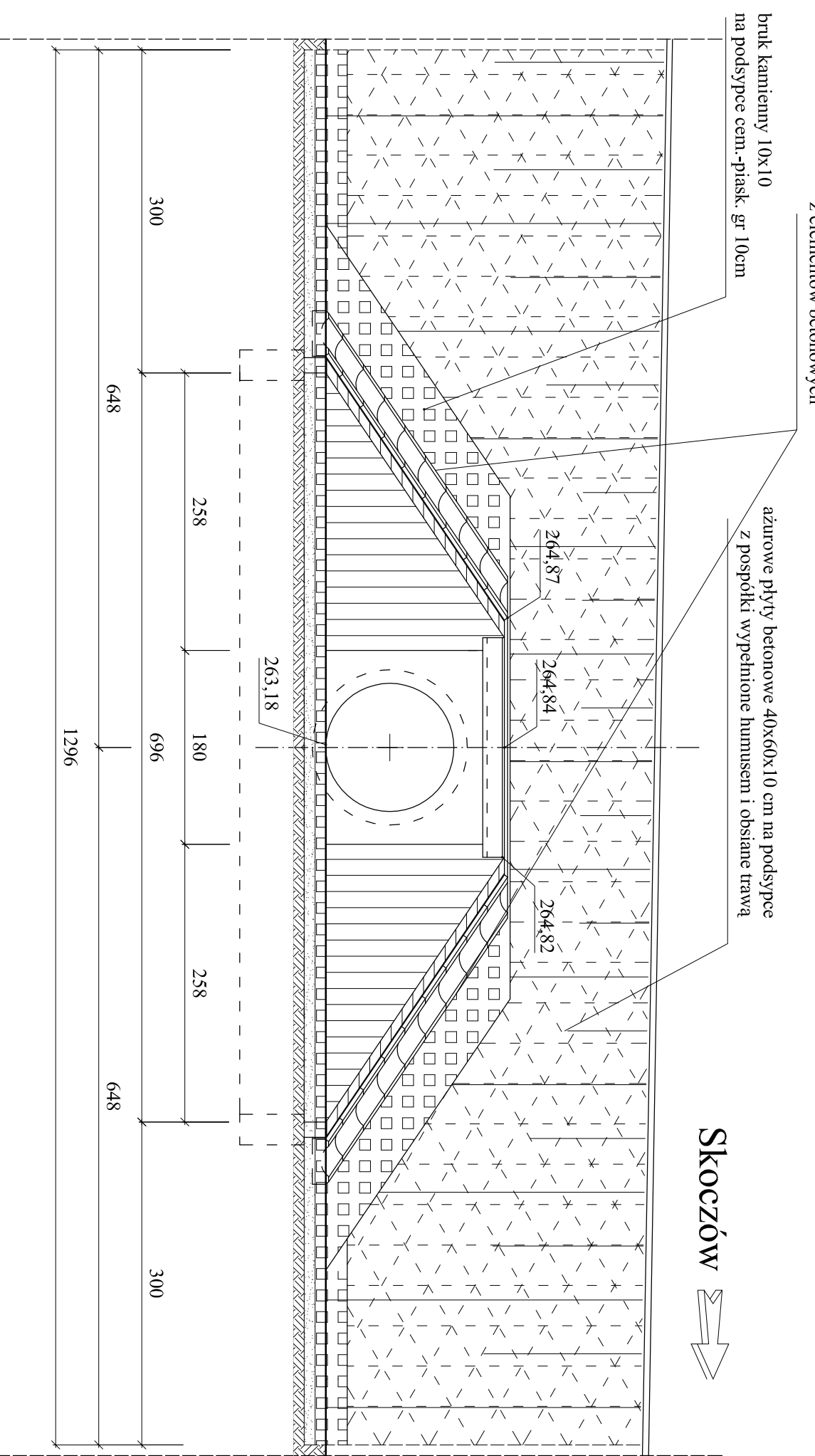


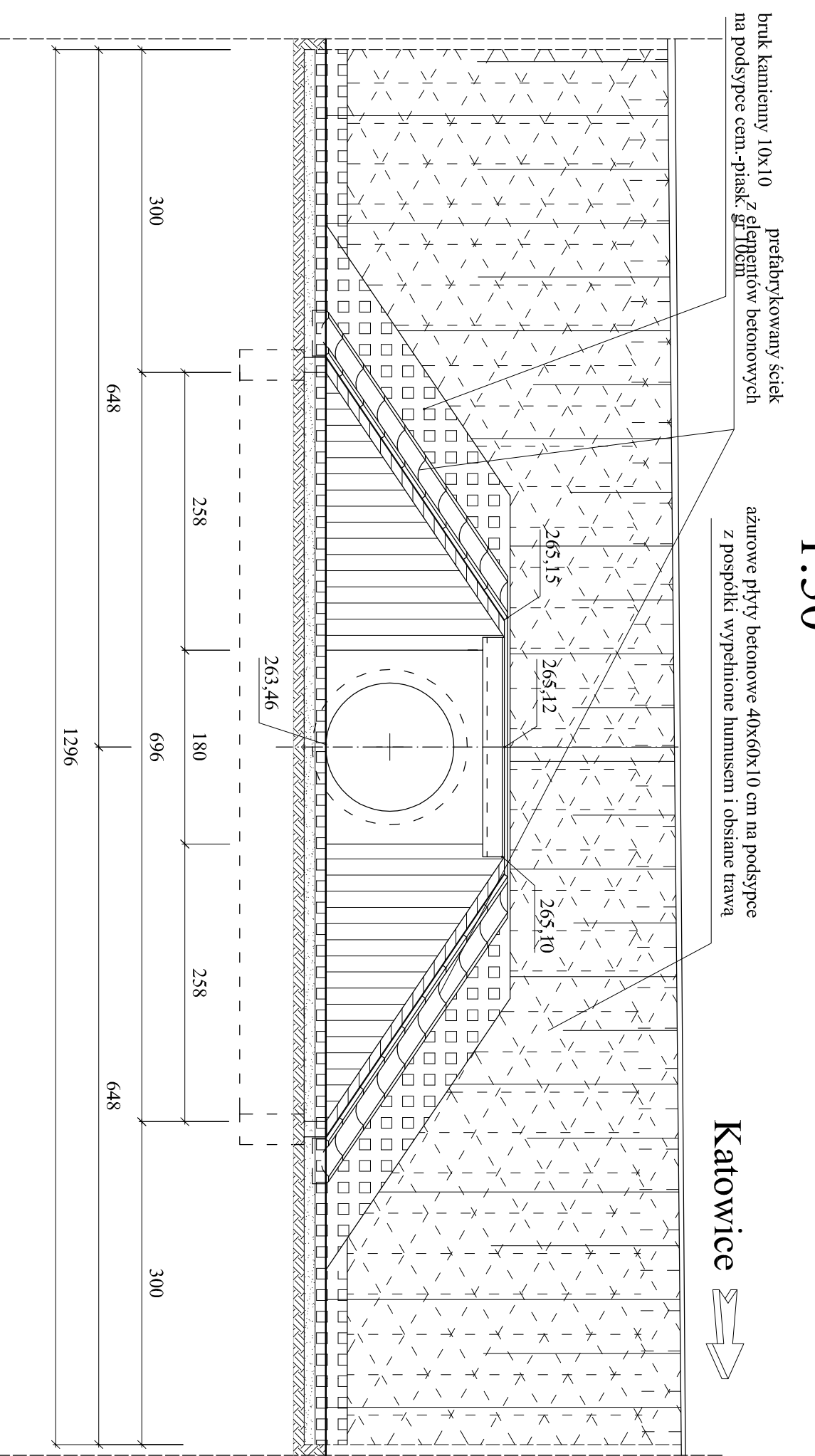
Przekrój podłużny 1:50



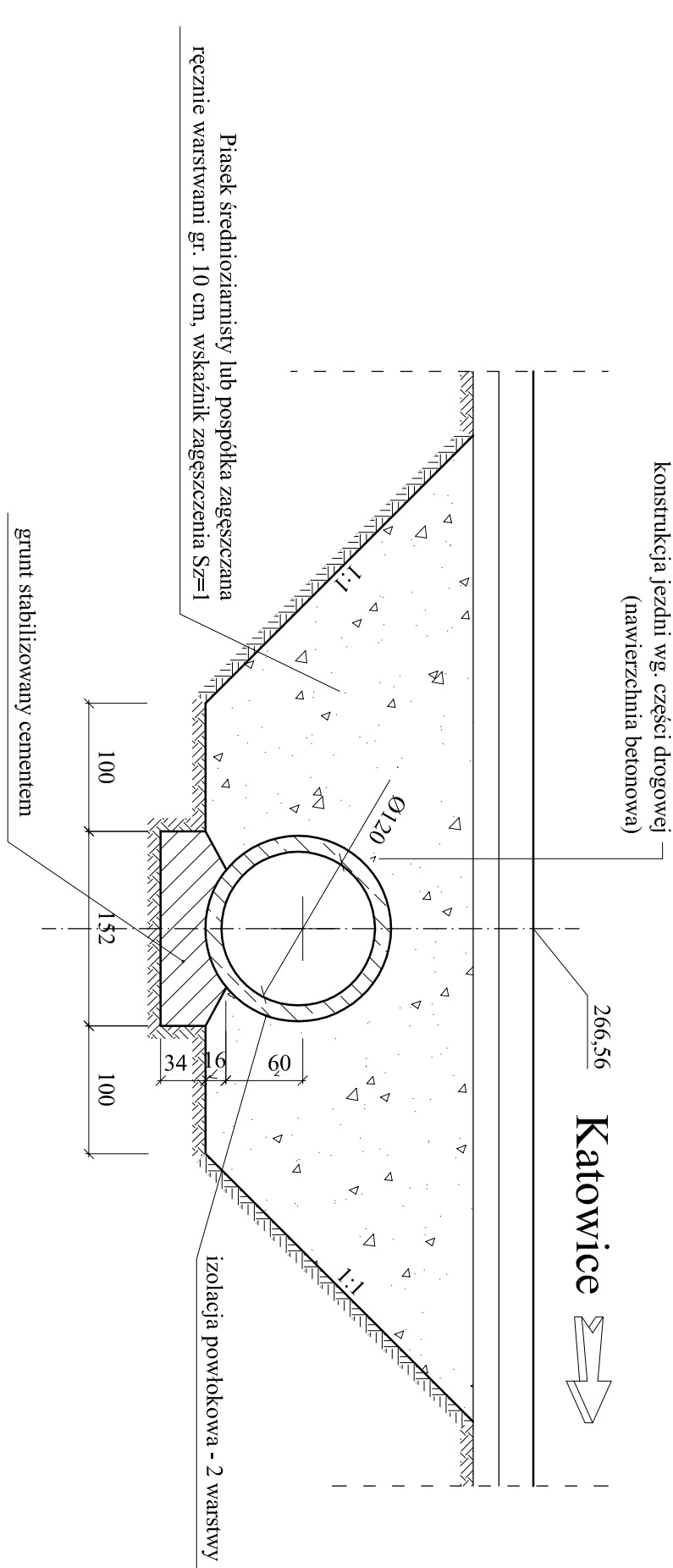
Widok wlotu A-A 1:50



Widok wlotu C-C 1:50



Przekrój poprzeczny B-B 1:50



Nośność obiektu
Klasa "A" (50 Mg)
(wg PN-85/S-10030)

Materiały:
Beton: B30 F150 W8
B15
Projektant: mgr inż. Marek Kempki
Opracował: mgr inż. Bartosz Ręziński

Zamawiający Gmina Miejska Zory Al. Wojska Polskiego 25, 44-240 ZORY		Projektant mgr inż. Marek Kempki nr upr. 475088UW	
Wykonawca Profils Sp. z o.o. 02-505 Warszawa, Alpe Jerozolimskie 114 tel.: 022 21 622 63 86, 823 53 09, 823 63 67 www.proflisp.com.pl		Projektant mgr inż. Marek Kempki nr upr. 475088UW	
Opis przedmiotu zamówienia Przebudowa i wzmocnienie nawierzchni odcinka DK 81 w Zorach		Projektant mgr inż. Bartosz Ręziński	
Numer projektu 03/02		Projektant mgr inż. Marek Kempki	
Adres obiektu Przebudowa w km 1+183,43 (skm. km 35+693,43) - Przebudowa konstrukcji - Przekrój podłużny i poprzeczny WDKR WSKU I WYBUD		Projektant mgr inż. Marek Kempki	
Numer projektu 48230000		Projektant mgr inż. Bartosz Ręziński	
Numer projektu 2006/063		Projektant mgr inż. Bartosz Ręziński	
Data opracowania 05.2006 r.		Projektant mgr inż. Bartosz Ręziński	
Skala 1:50		Projektant mgr inż. Bartosz Ręziński	
Numer projektu 2		Projektant mgr inż. Bartosz Ręziński	