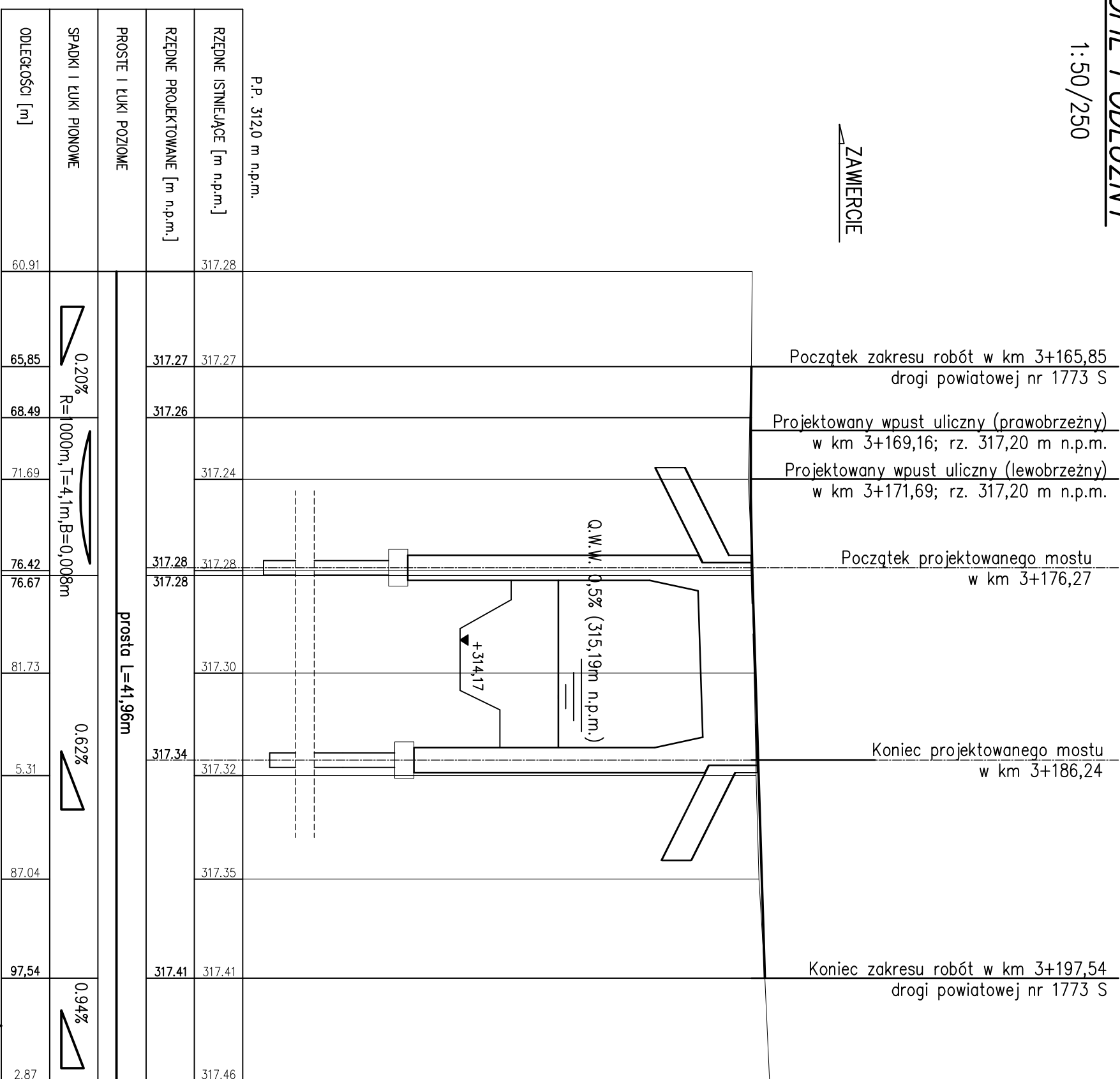


# PROFIL PODŁUŻNY

1:50/250

ZAWIERCIE



PRADLA

P.P. 312.0 m n.p.m.	
RZĘDNE ISTNIEJĄCE [m n.p.m.]	317.28
RZĘDNE PROJEKTOWANE [m n.p.m.]	317.27
PROSTE I ŁUKI POZIOME	317.26
SPADKI I ŁUKI PIONOWE	317.24
ODLEGŁOŚCI [m]	317.28
	317.28
	317.30
	317.32
	317.34
	317.35
	317.41
	317.41
	317.46

3+200

<b>PROJEKTANT:</b> Biuro Projektowe TOKBUD os. A. Biernackiego 94, 44-370 Pszów, www.tokbud.com.pl tel.: 0 698 248 000, fax: 032 7206165, e-mail: biuro@tokbud.com.pl			
Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Zawierciu	Rodzaj proj.: PB	Umowa nr: 6/Dz-3/2009	Data: 04.2009
Branża: MOSTY	Obiek (nazwa): Przebudowa mostu na rzece Krzłynia usytuowanego w ciągu drogi powiatowej nr 1773S relacji Kalinówka – Przyłubsko – Pradla w m. Przyłubsko	Rys.nr: 6	Skala: 1:50/250
Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY	Tytuł, Imię, Nazwisko: inż. Jarosław WAWRZACZ	Specjalność: konstr.-bud.	Numer uprawnień: 655/01
Funkcja: Projektant	Tytuł, Imię, Nazwisko: mgr inż. Tomasz BIAŁECKI	Specjalność: mosty	Numer uprawnień: SIK/1307/POOM/06
Sprawdził: mgr inż. Krzysztof TOKAREK	Tytuł, Imię, Nazwisko: -	Specjalność: -	Numer uprawnień: -
Opracował: mgr inż. Krzysztof TOKAREK	Tytuł, Imię, Nazwisko: -	Specjalność: -	Numer uprawnień: -
Niniejsza dokumentacja stanowi własność B. P. TOKBUD i jest chroniona Ustawą o Prawie Autorskim z 1994r. (Dz. U. Nr 24, poz. 83). Udostępnienie osobom trzecim lub kopiowanie metodami mechanicznymi i elektronicznymi wyraża pisemnej zgody B. P. TOKBUD.			