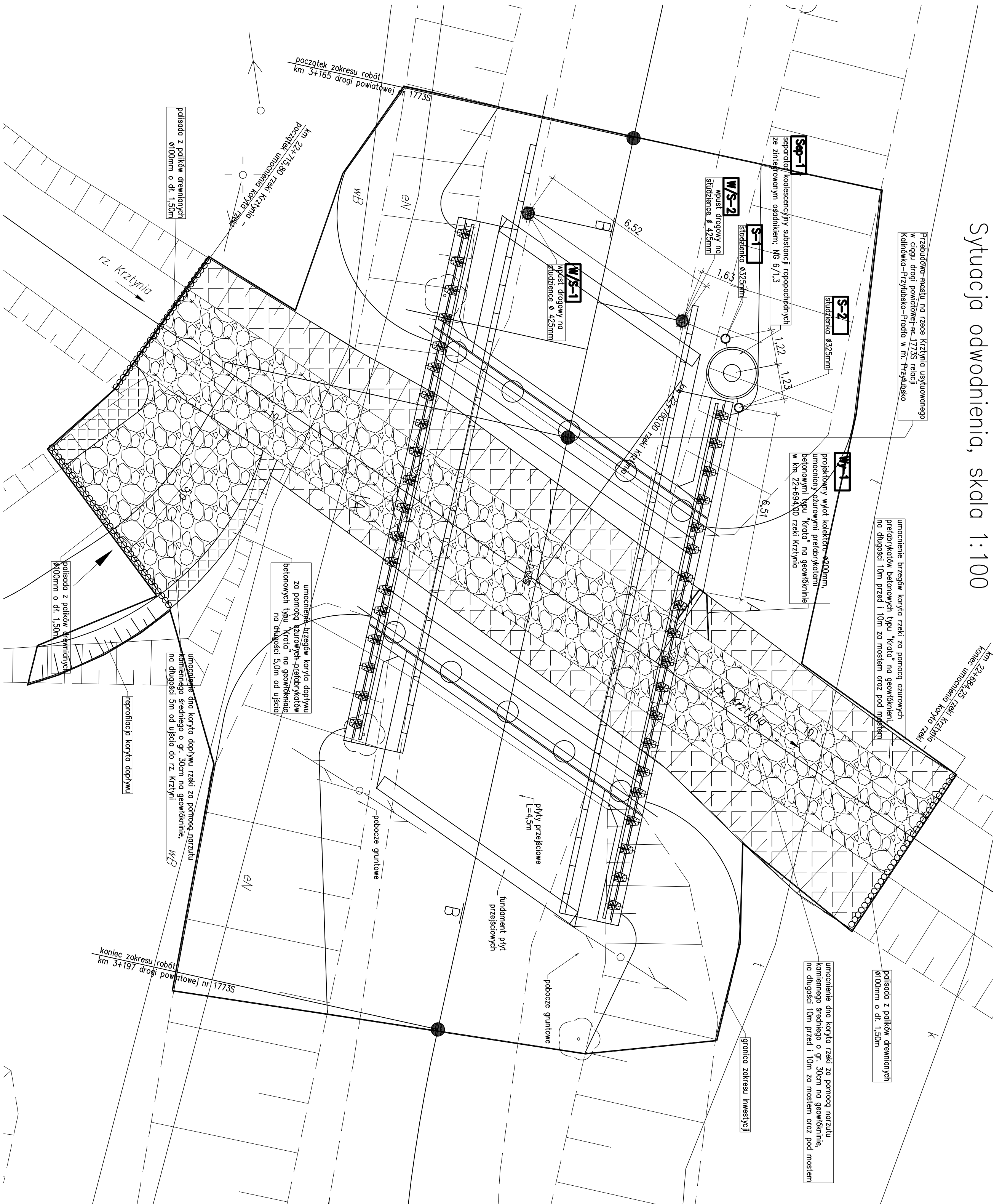
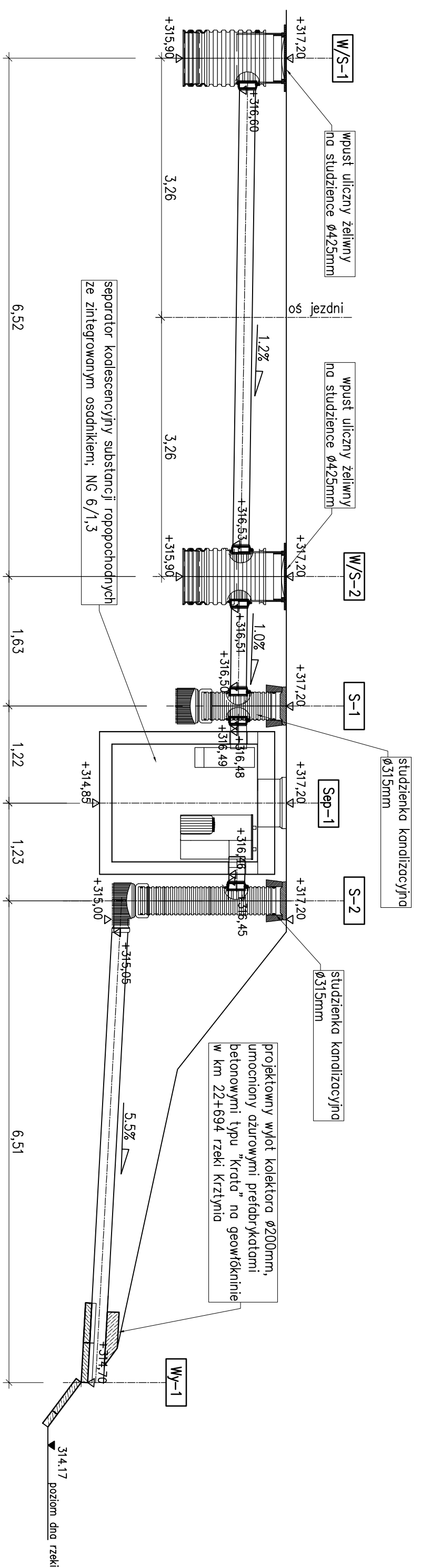


Sytuacja odwodnienia, skala 1:100



Profil kanalizacji; rozwinięcie w osi, odcinek; od W/S-1 do WY-1, skala 1:50



PROJEKTANT: Biurowo 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	
Rozbudowa mostu na rzecze Krzylina usytuowanego w ciągu drogi powiatowej nr 1773S relocji Kalinowska - Przyłubsko - Pradła w m. Przyłubsko		Umowa nr:	6/02-3/2009 04.2009
Typul rysunku: SCHEMAT KANALIZACJI DESZCZOWEJ		Pracownia:	10
Funkcje: Projektował: mgr inż. Tomasz BIAŁECKI Sprawdził: mgr inż. Krzysztof TOKARREK		Specjalność:	konstr.-bud.
Opis przedmiotu: Typul imię, Nazwisko: inż. Jarosław WAWRZĄCZAK		Numer uprawnień:	656/01
Skala:		Podpis:	SK/330/PJ04/06
Data:		Skala:	1:50,100

Niniejszym oświadczam, że powyższe rozwiązanie jest zgodne z przepisami technicznymi i ekologicznymi, a także z przepisami o ochronie środowiska i o ochronie przed zanieczyszczeniem środowiska. Wyrażam zgodę na wykorzystanie niniejszego projektu do celów inwestycyjnych i wykonawczych.