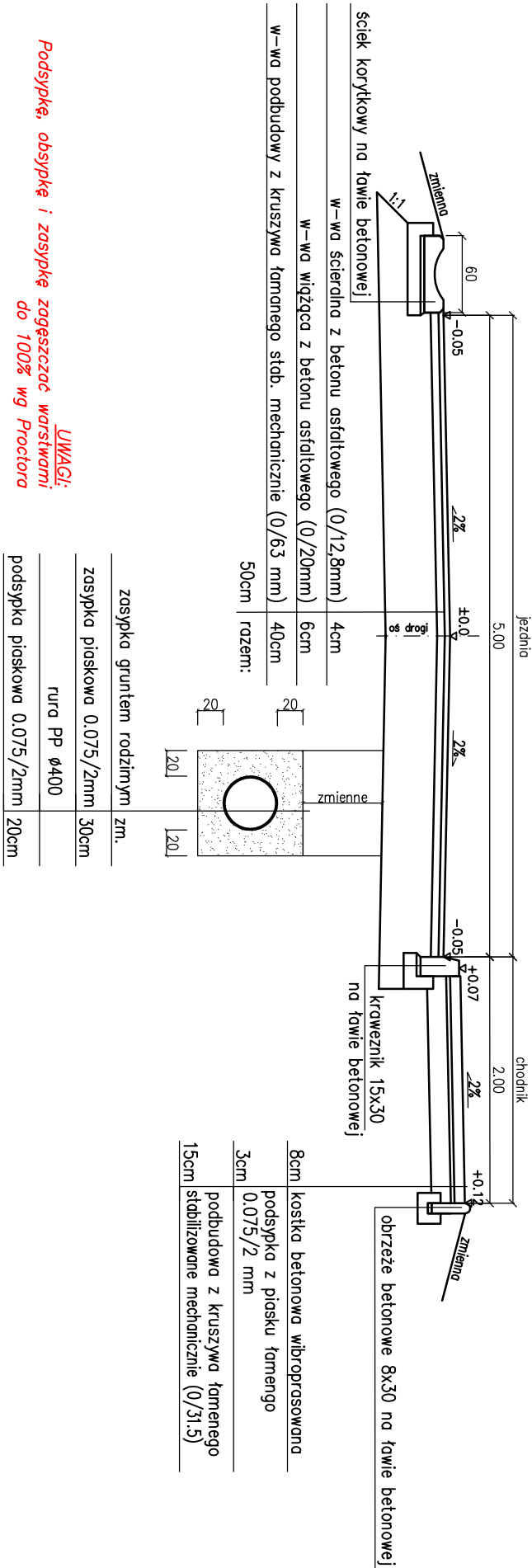
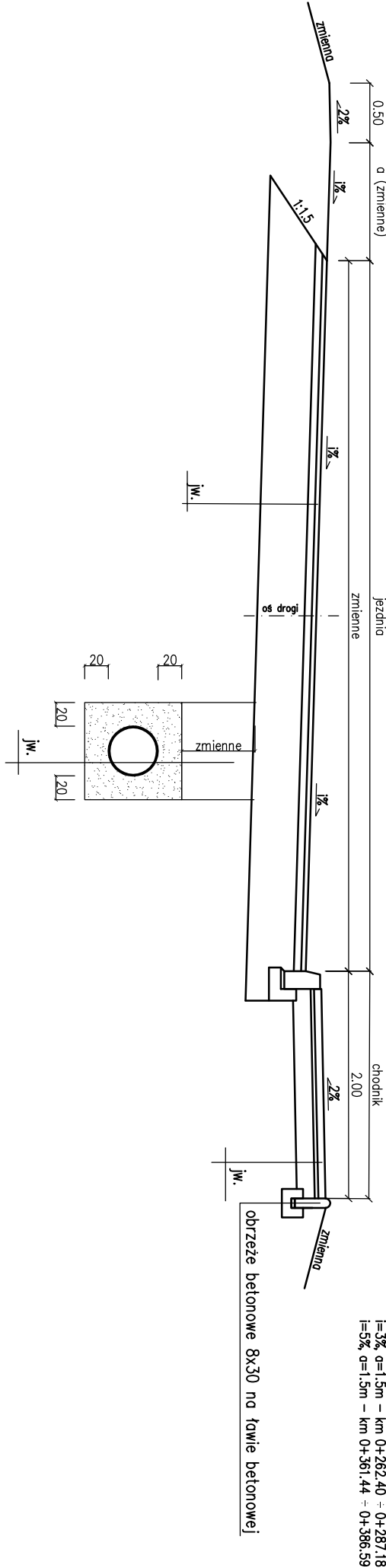


PRZEKRÓJ TYPOWY NA PROSTEJ

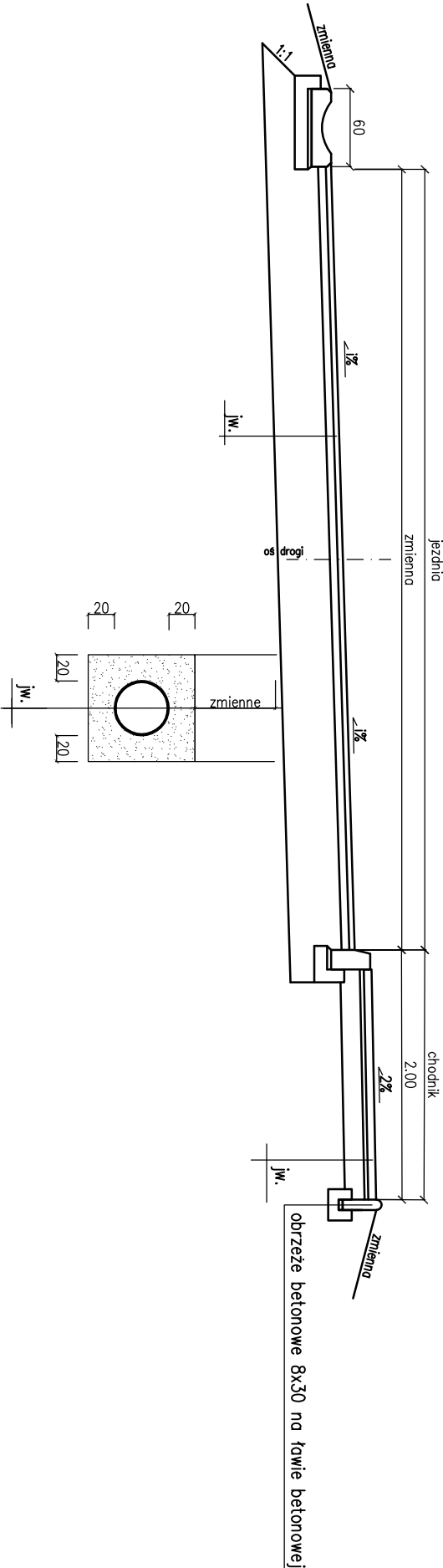


UWAGI:
Podsypkę, obsypkę i zasypkę zagęszczać warstwami do 100% wg Proctora

PRZEKRÓJ TYPOWY NA ŁUKU



PRZEKRÓJ TYPOWY NA ŁUKU



RYSUNEK ZAMIENNY – maj 2012r

Inwestor:		Urząd Gminy Nowy Targ ul. Bulwarowa 9 34–400 Nowy Targ		USŁUGI GEODEZYJNE I PROJEKTOWE mgr inż. URBAN TADEUSZ ul. Krótka 6, 34-471 Ludźmierz, tel. (018) 26-55-610 fax. (018) 26-40-237	
					
Nazwa obiektu budowlanego: Budowa drogi do oczyszczalni ścieków w Łasku – Trutem wraz z kanalizacją deszczową					
Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość: Łasek	Powiat: nowotarski	Województwo: małopolskie	
Część:		PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY			Skala: 1:50
Funkcja:		Imię, Nazwisko:			Podpis:
Projektował:		mgr inż. Katarzyna URBAN–FILIP			Uprawnienia: MAP/0315/POOD/08 <small>do proj. bez op. w specjalności drogowej</small>
Projektował:		mgr inż. Janina URBAN			MAP/0167/PWOS/08 <small>do proj. bez op. w specjalności instalacyjnej</small>
Sprawdził:		mgr inż. Monika CIENIAWSKA			265/2000 KONSTRUKCYJNO–BUDOWLANE B.O.
Opracował:		mgr inż. Wojciech FILIP			_____
Nazwa rysunku:		PRZEKROJE TYPOWE			Nr rys. D–8
Sprawdził:		mgr inż. Dariusz JABCOŃ			Kraków, maj 2012r.
		MAP/0231/POOS/05 <small>do proj. bez op. w specjalności instalacyjnej</small>			

Biuro Projektów Dróg i Mostów
31-221 Kraków ul. Białopiękna 24A/2
tel.0174/150943, mail: promost.expert@gmail.com

PRZEJAZD PRZEZ CHODNIK

