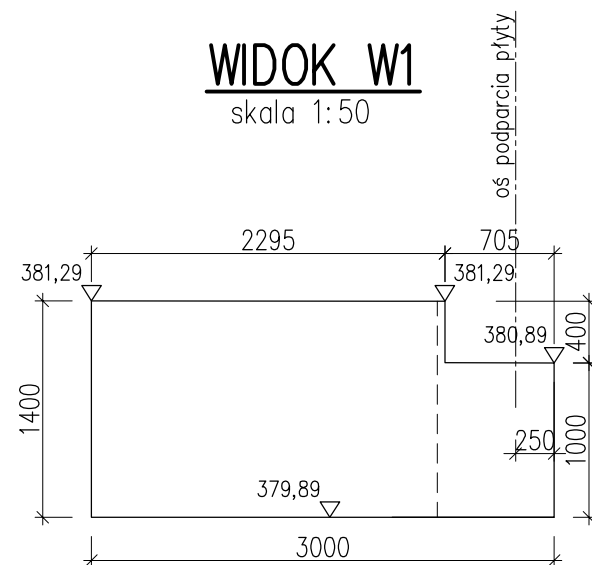


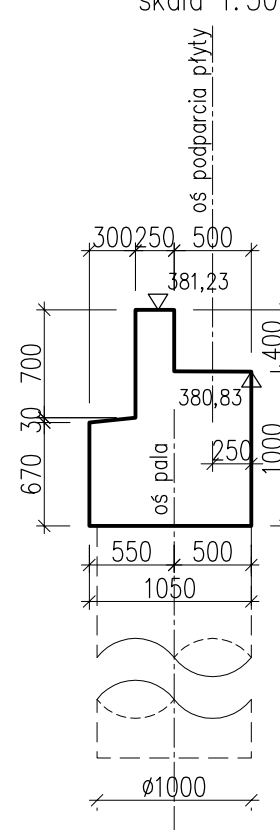
WIDOK W1

skala 1:50



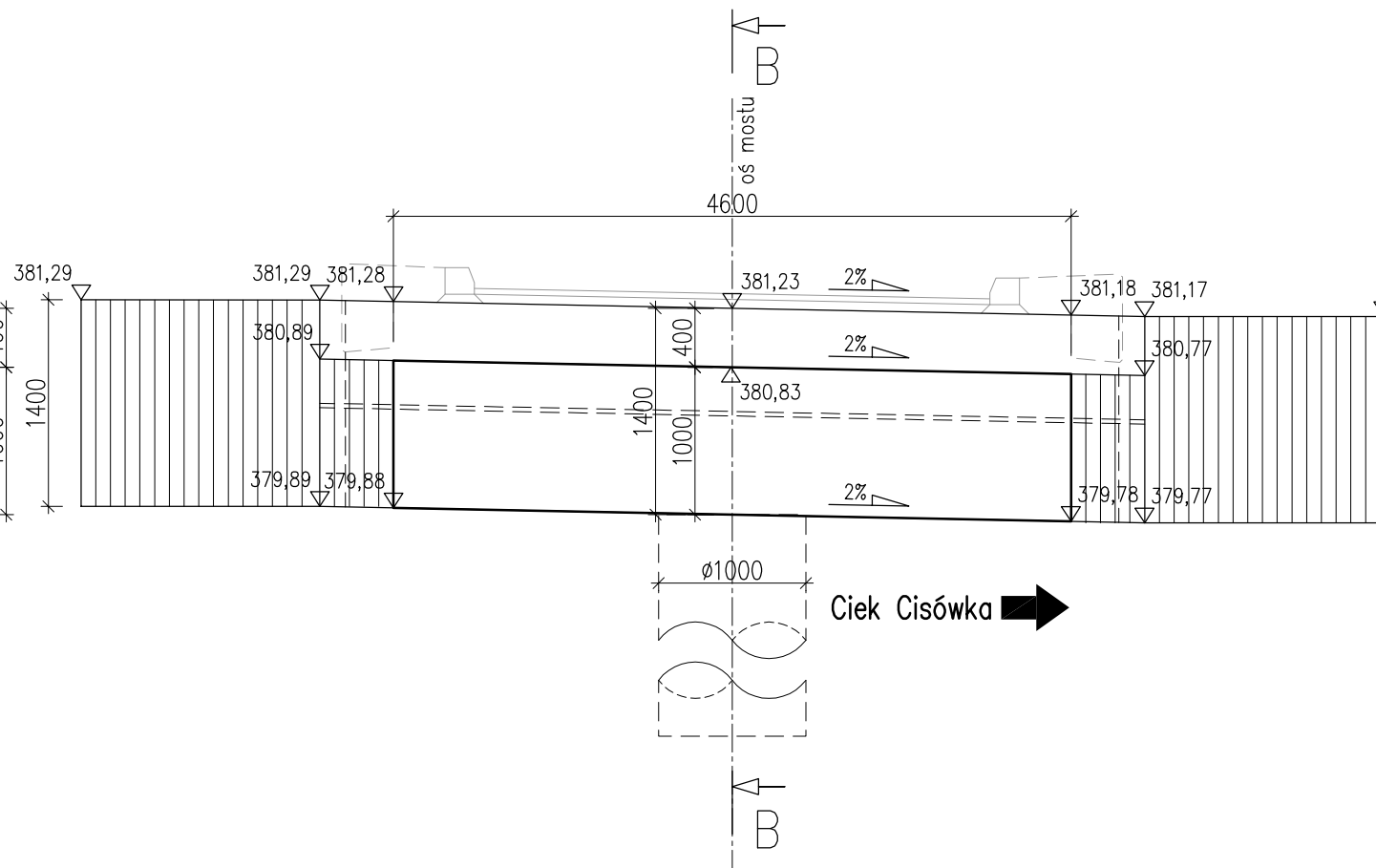
PRZEKRÓJ A-A

skala 1:50



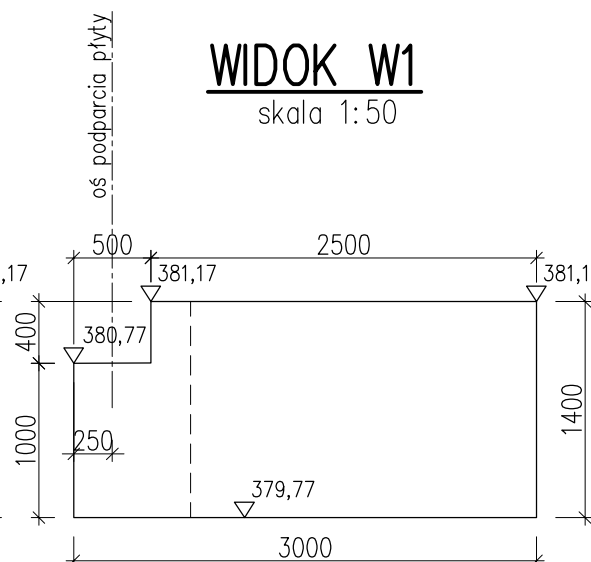
WIDOK W3

skala 1:50



WIDOK W1

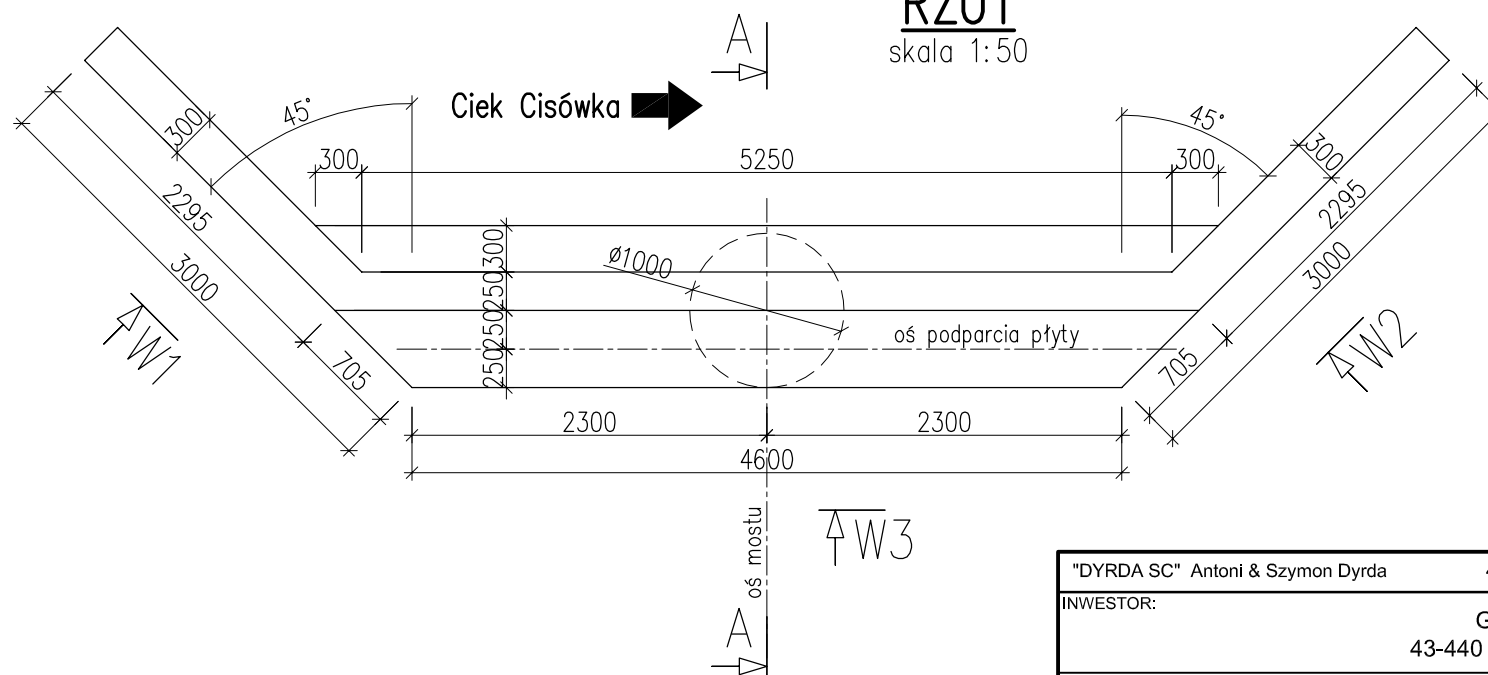
skala 1:50



Ciek Cisówka

RZUT

skala 1:50



UWAGI:

- Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny oraz Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.
- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
- Ochrona antykorozyjna wg opisu technicznego.
- Ostre krawędzie fazować 20x20mm.

"DYRDA SC" Antoni & Szymon Dyrda		43-450 Ustroń ul.Daszyńskiego 19	tel./fax. 033/854 2575
INWESTOR:			
GMINA GOLESZÓW			
43-440 Goleszów, ul. 1-go Maja 5			
ZADANIE:			SKALA: 1:50
BUDOWA MOSTU NA CIEKU CISÓWKA W KM 0+520			DATA: listopad 2011
W M. CISOWNICA GMINA GOLESZÓW			NR RYS.: 10
TEMAT RYS.: PODPORA LEWOBRZEŻNA. GABARYTY			
PROJEKTOWAŁ:		OPRACOWAŁA:	FAZA OPRACOWANIA:
Mgr inż. Antoni DYRDA		mgr inż. Renata TOMASZKO	PROJEKT WYKONAWCZY
upr.bud. WZDP-20-212/3/329/66			