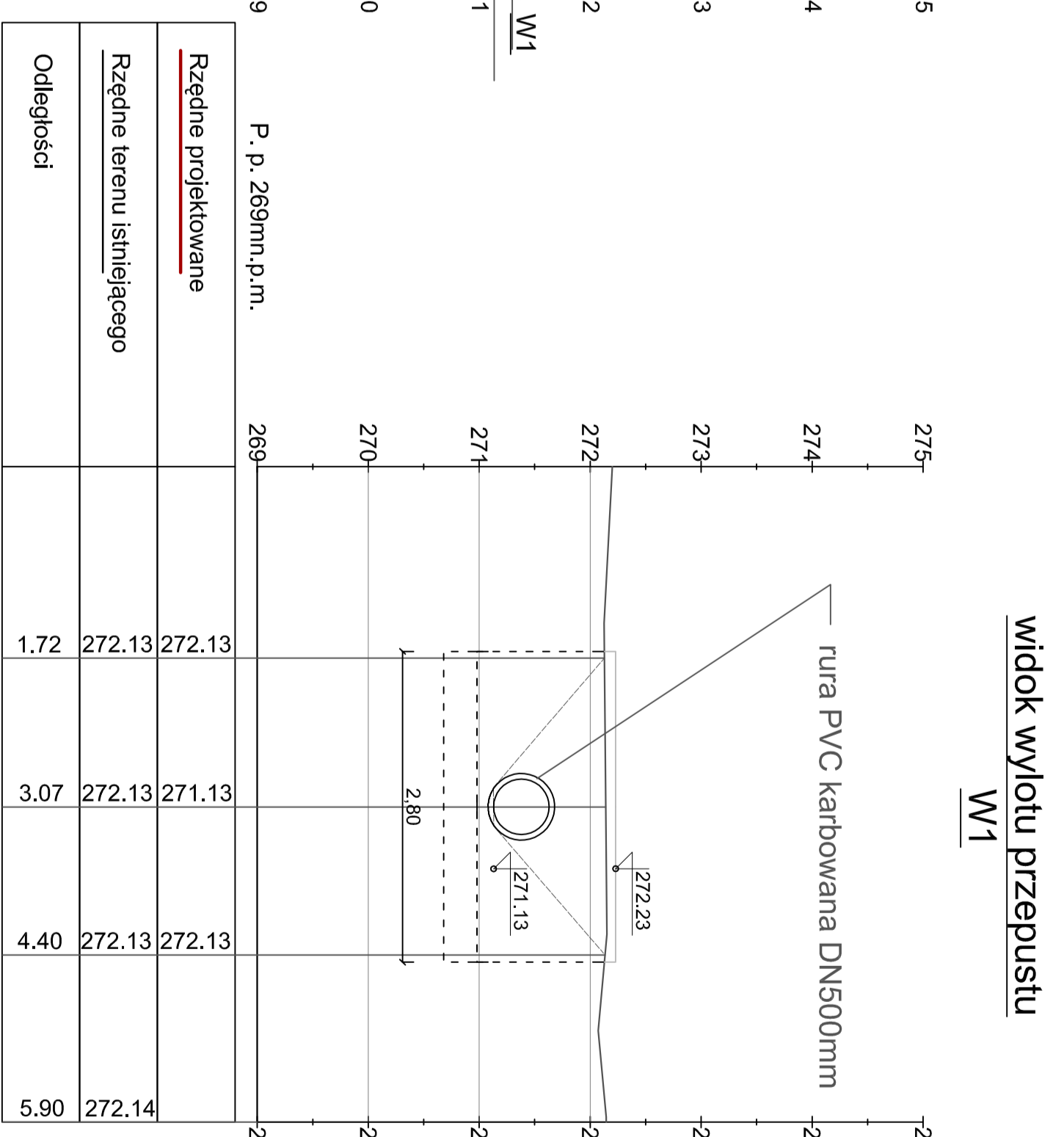
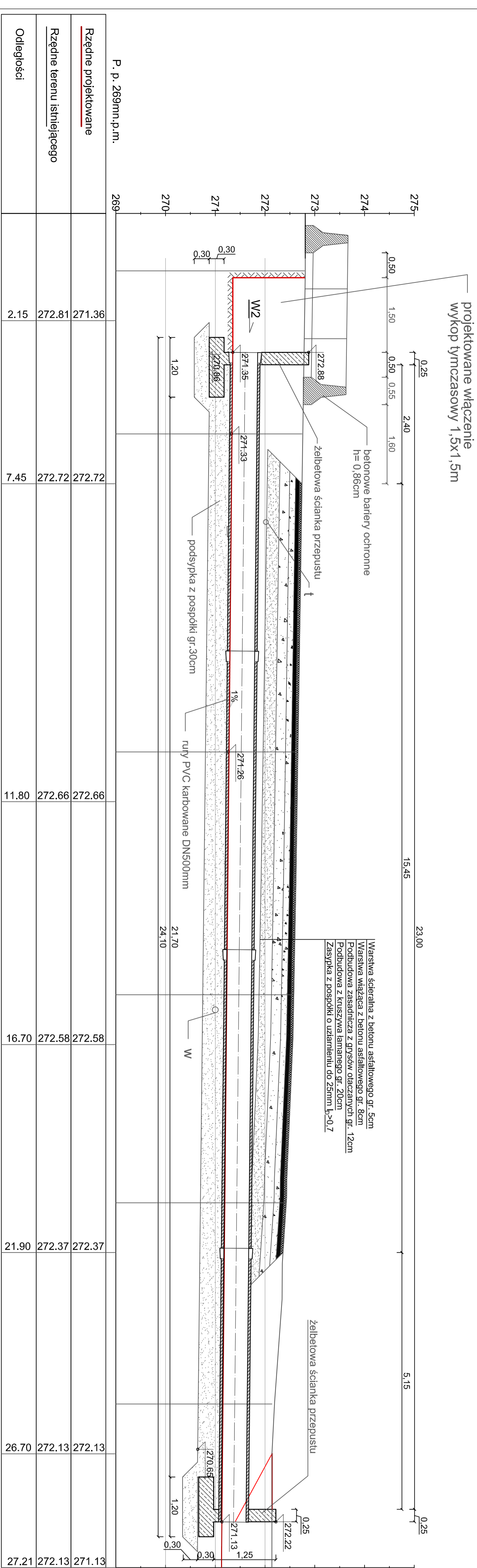
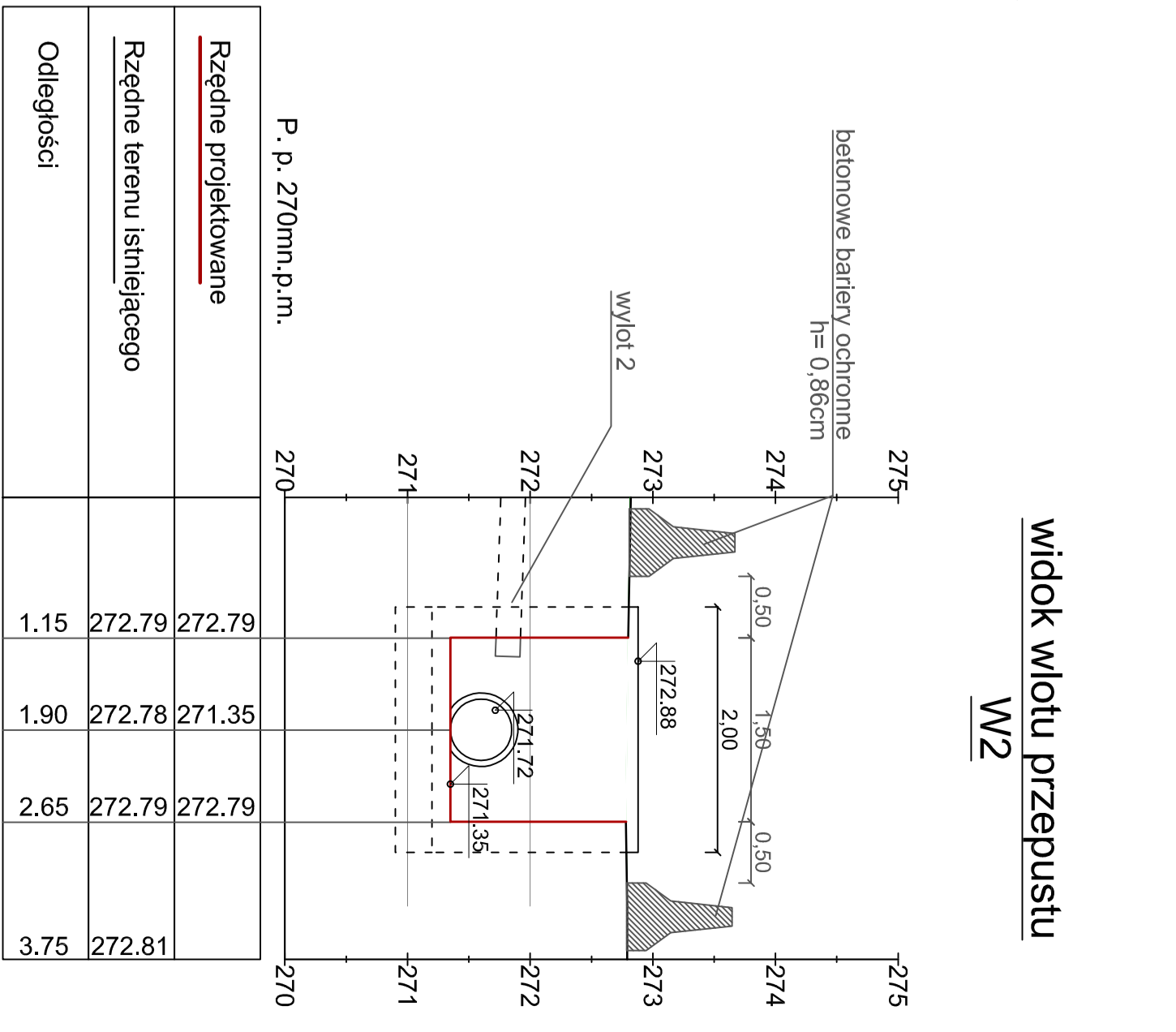


przekrój A-A



widok wylotu przepustu W1



widok wlotu przepustu W2

P. p. 269mm.p.m.

Rzędne projektowane	272.58	272.37	272.13	271.13
Rzędne terenu istniejącego	272.58	272.37	272.13	271.13
Odstępności	16.70	21.90	26.70	27.21

P. p. 270mm.p.m.

Rzędne projektowane	272.79	271.35	272.79	272.81
Rzędne terenu istniejącego	272.79	271.35	272.79	272.81
Odstępności	1.15	1.90	2.65	3.75

UWAGI:
 Podczas wykonywania otworu przy podłożu betonowym należy zabezpieczyć ścianę energoizyacyjną przed utratą słabejności.

FRAMA
 Nazwa inwestycji: "Opracowanie projektu odwodnienia odcinków dróg gminnych" - ul. Wyzwolenia

ABS-OCHRONA ŚRODOWISKA
 SPOŁKA Z O.O.
 ul. Wyzwolenia 1, 50-115 Wrocław

INWESTOR:
 Gmina miasteczko ul. Inżynierska 81, 41-407 Miejski

Nazwa rysunku:
Profil podłużny oraz wylot i wylot przepustu pod ul. Wyzwolenia

Zespół autorski	Nr	Opis	Data	Podpis	Data
Opracowanie: mgr inż. Agnieszka Woźniak	15.07.2014	Instalacyjno-ryzykowna	15.07.2014		15.07.2014 r.
Opracowanie: mgr inż. Agnieszka Woźniak	15.07.2014	Konstrukcyjno-budowlana	15.07.2014		15.07.2014 r.
Projektował: mgr inż. Andrzej JERSKA	15.07.2014	Konstrukcyjno-budowlana	15.07.2014		15.07.2014 r.
Sprawił: mgr inż. Szymon JASTRZEBSKI	15.07.2014	Konstrukcyjno-budowlana	15.07.2014		15.07.2014 r.
Skala: 1:50					Nr rys.: 5