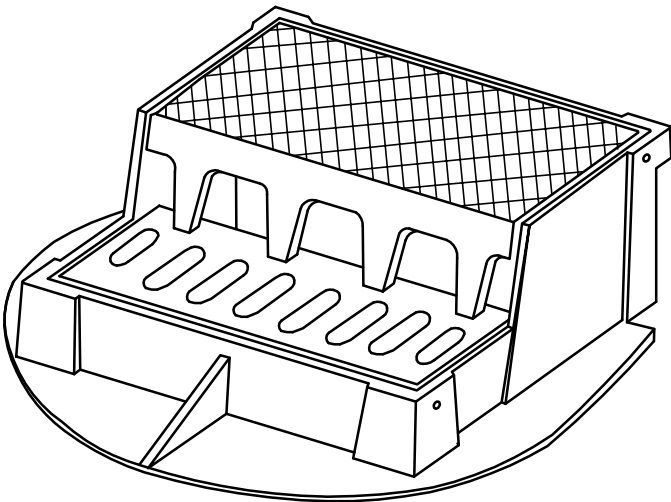
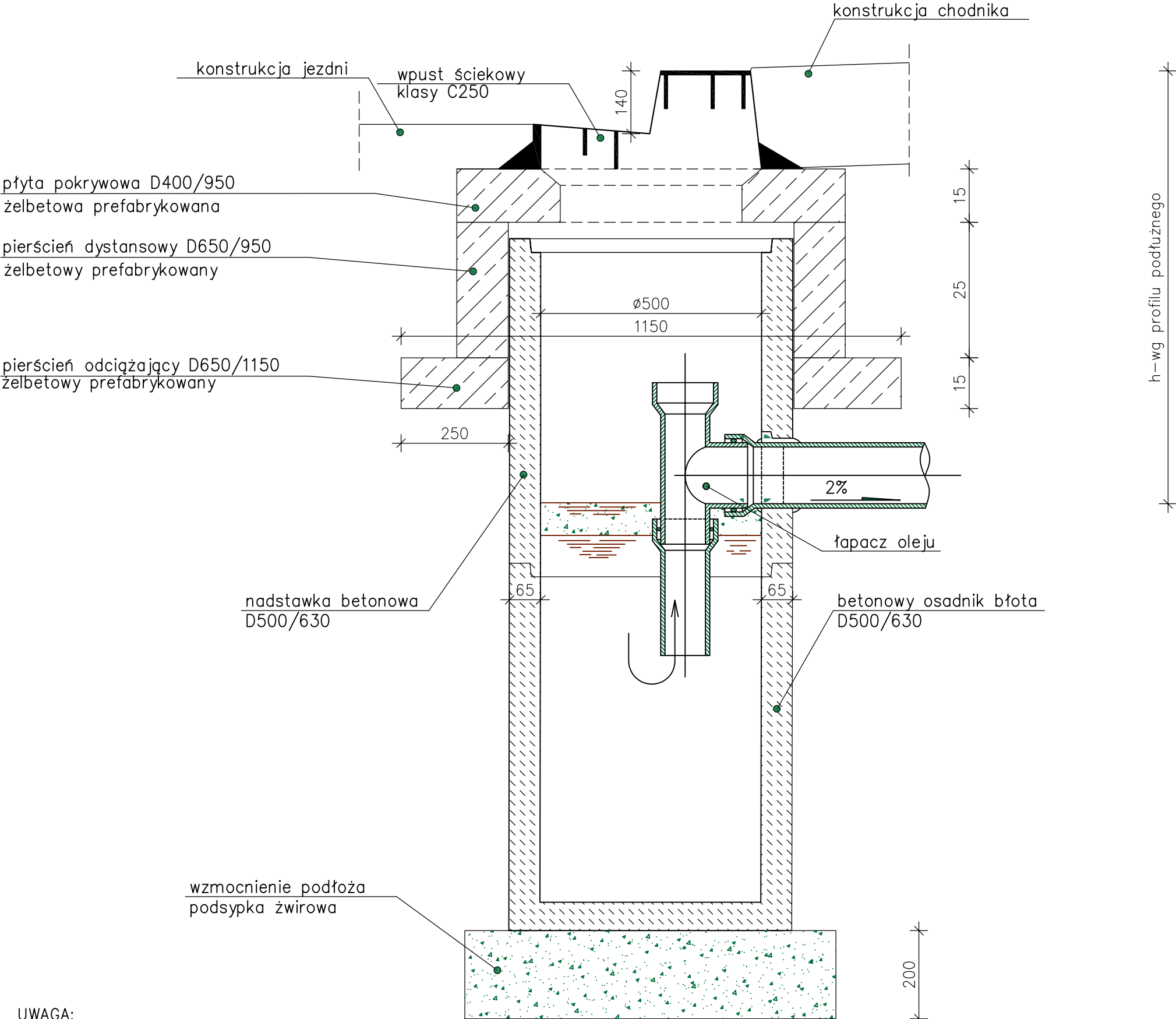


STUDZIENKA ŚCIEKOWA Ø500  
Z WPUSTEM KRAWĘŻNIKOWYM

SZCZEGÓŁY  
SKALA 1:10

Wpust ściekowy krawężnikowo-jezdniowy  
klasa C250 kN



wymiary podano w [mm]

UWAGA:  
Przy obniżonym krawężniku stosować również wpusty krawężnikowe alternatywnie można zastosować zwykłe wpusty uliczne typu ciężkiego D 400

Pracownia projektowa: <b>ESTAKADA</b> Nagawczyna 439, 39-200 Dębica		Inwestor: Gmina Ostrów 39-103 Ostrów 225			
Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY		Temat: Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 1328R w m. Ocieka			
Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY		Podpis: <i>Świder</i>			
Opracował: mgr inż. Jacek Świder		Podpis: <i>Świder</i>			
Projektował: mgr inż. Stanisław Kawalerczyk upr. nr WB-NB-8346/162/81		Podpis: <i>Świder</i>			
Prawa autorskie zastrzeżone. © PP ESTAKADA		Data: 07.2012	Skala: 1:10	Rewizja: 1.0	Nr rys.: 7
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.					Nr ark.: 6