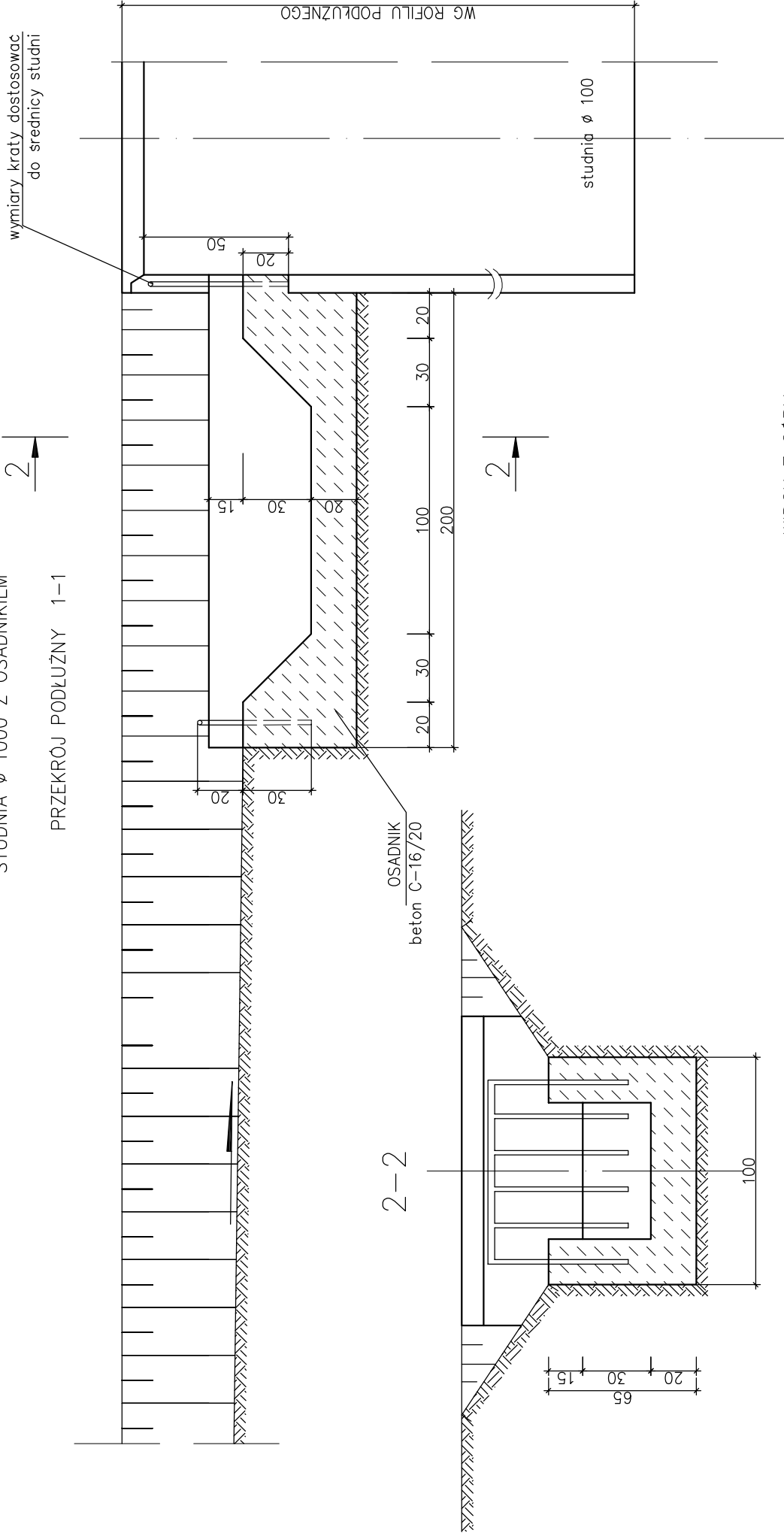
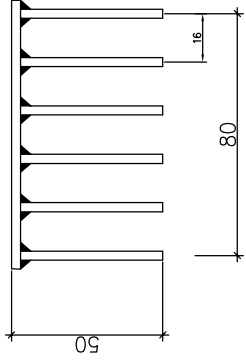


STUDNIA Ø 1000 Z OSADNIKIEM
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY 1-1

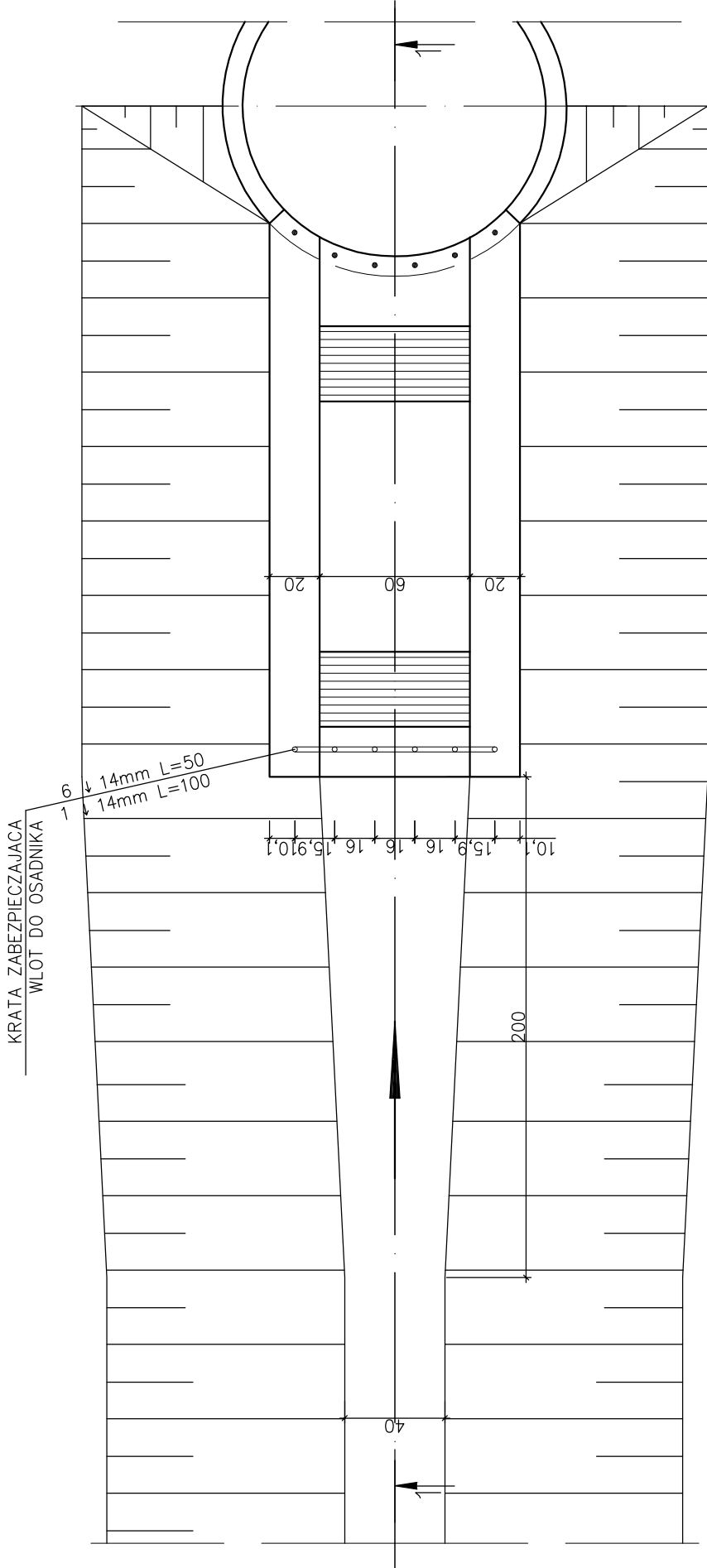


2-2

KRATA ZABEZPIECZAJĄCA WŁÓT DO OSADNIKA



WIDOK Z GÓRY



SZCZEGÓŁY

SKALA 1:25

MATERIAŁY na wykonanie
1 osadnika

1. Beton C-30/37 1.0 m³
2. Stal ↓ 14 mm 10.5 kg

UWAGA:
wykonać stabilizację gruntu Lipidurem
(grubość warstwy 25 cm) przed posadowieniem osadnika

Pracownia projektowa: FP PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. NABAWIENNA 4387, 58-500 OLESNIA	Investor: Gmina Ostrów 39-103 Ostrów 225
Rodzaj projektu: OPERAT WODNOPRAWNY	Temat: Przebudowa drogi powiatowej nr 1286 R Arasztów – Skrzyszów w km 2+083 – 2+567, 2+873 – 3+020, 3+294 – 3+521 polegająca na budowie chodnika dla pieszych wraz z niezbędnymi urządzeniami technicznymi
Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY	Podpis: <i>Swider</i>
Opracował: mgr inż. Jacek Swider	Skala: 1:25
Prawa autorskie zastrzeżone. © FP PROJEKT spółka z o.o. Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie do innych opracowań zabronione.	Data: 09.2015
	Revizja: 1.0
	Nr rys.: 5
	Nr ark.: 4