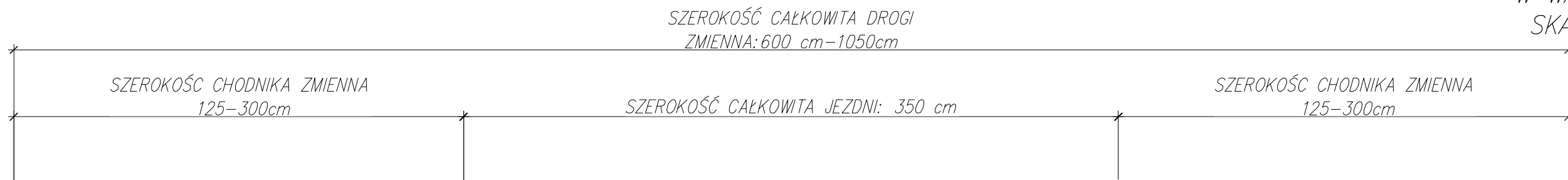
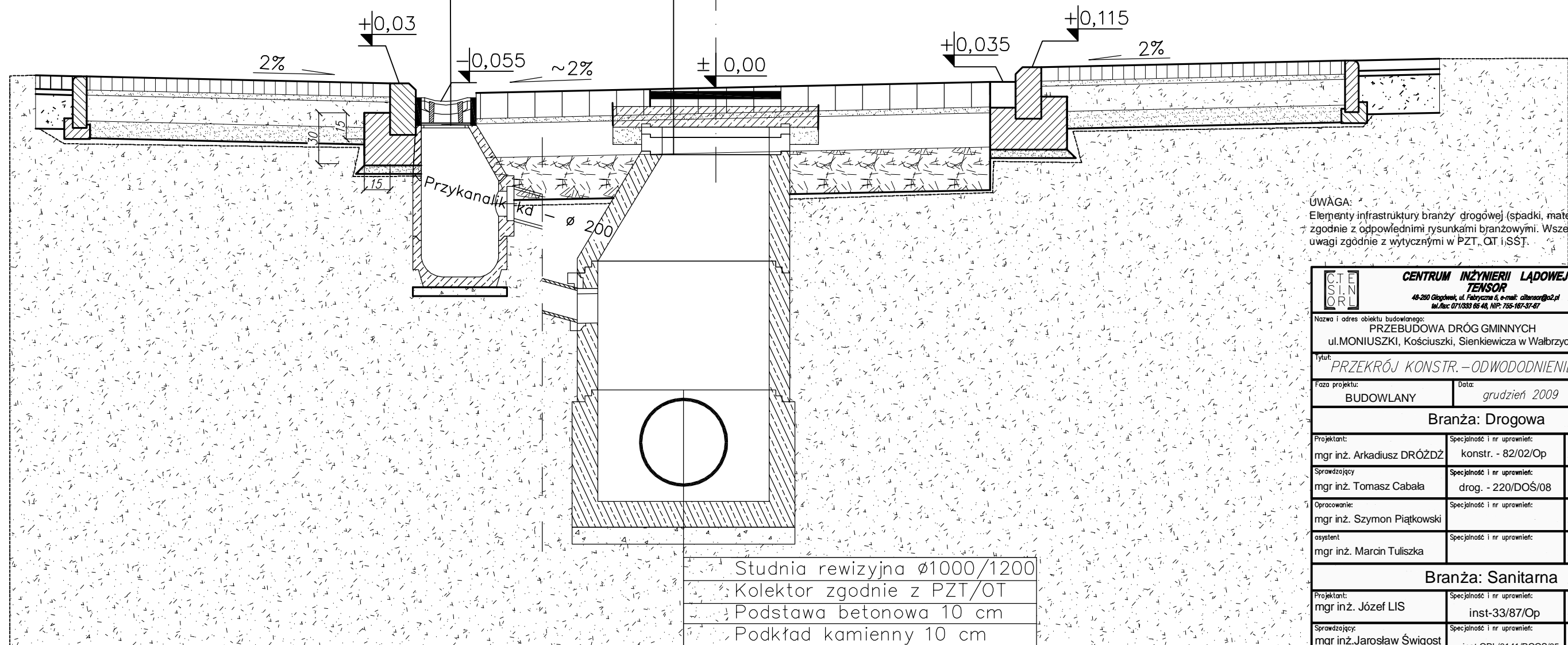


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
KANALIZACJA DESZCZOWA
UL. MONIUSZKI, KOŚCISUZKI, SIENKIEWICZA
W WAŁBRZYCHU
SKALA 1:25



Wpust żeliwny 305x520 klasy D-400
Płyta wspornikowa
Studnia wpustowa z osadnikiem –
betonowa \varnothing 450
Podsypka piaskowa 5 cm

Właz żeliwny klasy D-400 (\varnothing 600)
NAKRYWA ($V = 0,41 \text{ m}^2$): 12 cm



UWAGA:
Elementy infrastruktury branży drogowej (spadki, materiały itd.)
zgodnie z odpowiednimi rysunkami branżowymi. Wszelkie inne
uwagi zgodnie z wytycznymi w PZT, OT i SSJ.

CENTRUM INŻYNIERII LĄDOWEJ TENSOR 46-260 Głogówek, ul. Fabryczna 6, e-mail: ci.tensor@o2.pl tel./fax: 071/833 86 48, NIP: 765-167-37-87		Adres do korespon.: ul. Klimosa 46 p.121,122 50-350 Wrocław
Nazwa i adres obiektu budowlanego: PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH ul. MONIUSZKI, Kościuszki, Sienkiewicza w Wałbrzychu	Wersja: Moniuszki_2.0.dwg	
Tytuł: PRZEKRÓJ KONSTR. – ODWODNIENIE	Skala: 1:25	
Faza projektu: BUDOWLANY	Data: grudzień 2009	Nr rys.: S-1
Branża: Drogowa		
Projektant: mgr inż. Arkadiusz DRÓZDŻ	Specjalność i nr uprawnień: konstr. - 82/02/Op	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Tomasz Cabala	Specjalność i nr uprawnień: drog. - 220/DOŚ/08	Podpis:
Opracowanie: mgr inż. Szymon Piątkowski	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
asystent: mgr inż. Marcin Tuliszką	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Branża: Sanitarna		
Projektant: mgr inż. Józef LIS	Specjalność i nr uprawnień: inst-33/87/Op	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Jarosław Świągost	Specjalność i nr uprawnień: inst-OPL/0141/POOS/05	Podpis:
Opracowanie: mgr inż. Ryszard Kaszowski	Specjalność i nr uprawnień: inst-OPL/IS/0956/01	Podpis: