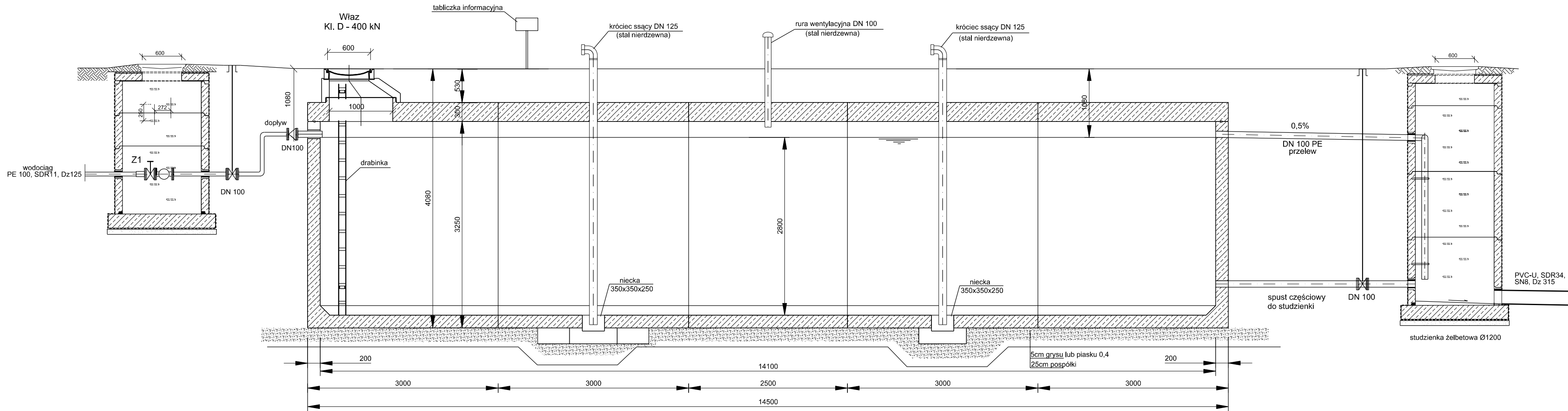
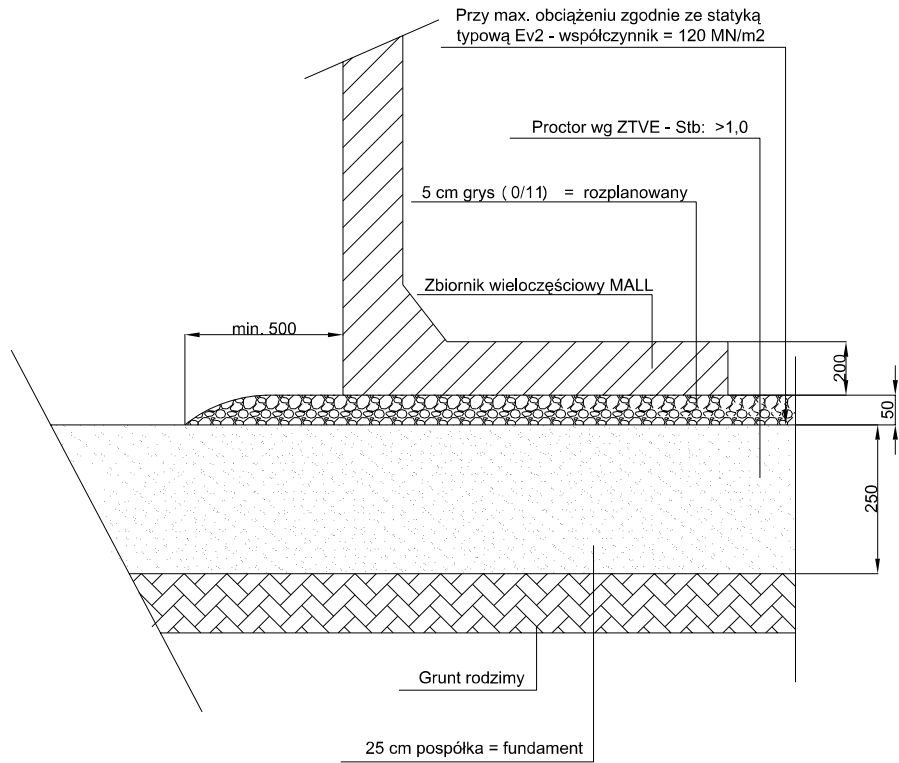


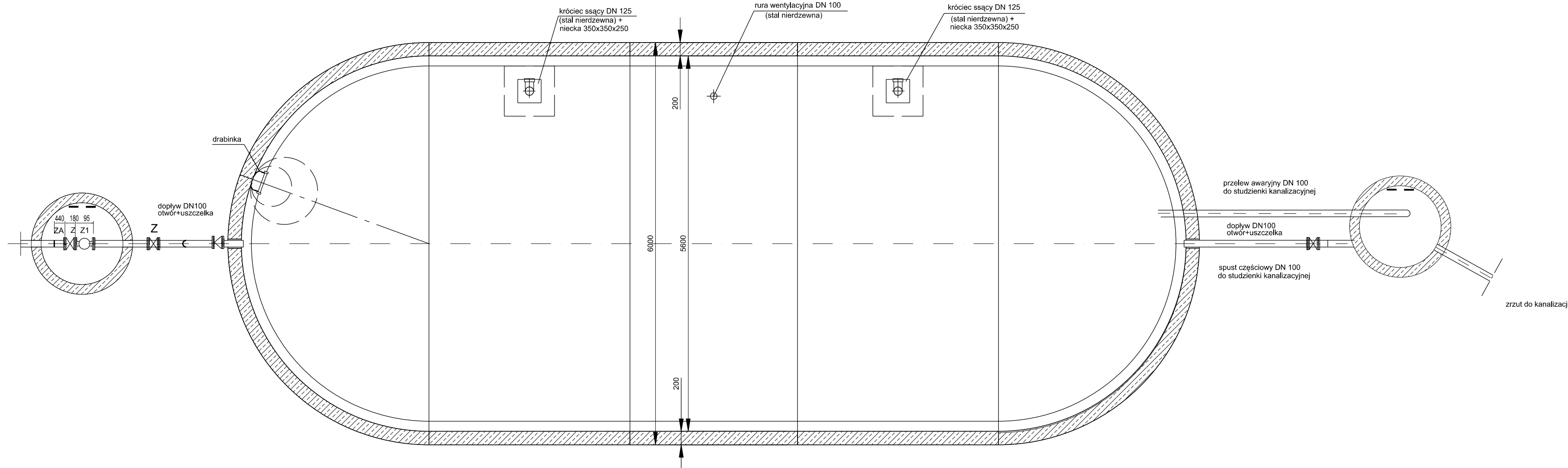
PRZEKRÓJ PRZEZ ZBIORNIK P.POŻ



WYMAGANIA GRUNTU I SPOSÓB POSADOWIENIA WIELOCZĘŚCIOWYCH ZBIORNIKÓW MALL




RZUT Z GÓRY



LEGENDA:
ZA - zawór antyskażeniowy podwójny kolnierzowy DN100
Z - zasuwa kolnierzowa DN100 PN16
Z1 - kolnierzowa i pierścień dociskowy dla rur stal/PE


UWAGI:
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym i profilem
2. Napełnienie zbiornika pod nadzorem obsługi
3. Wymagana okresowa kontrola zbiornika
4. Posadowienie zbiornika uzgodnić z producentem
5. Przy posadowieniu zbiornika podać wymiary niecki
6. Przejścia szczelne rur przez ściankę zbiornika wykonać zgodnie z zaleceniami producenta zbiornika.



INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO

NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

PROJEKT WSPÓLFINANSOWANY
ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ



TYTUŁ OPRACOWANIA


Opracowanie dokumentacji budowlanej dla zadania : rozbudowa drogi S-7 do parametrów dwujęzdniowej drogi klasy ekspresowej na odcinku obwodnicy Kielc Kielce (DK 73 węzeł Wiśniówka) – Chęciny (węzeł Chęciny) wraz z uzyskaniem w imieniu inwestora decyzji o pozwoleniu na budowę.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Droga krajowa S-7 na odcinku obwodnicy Kielc, Kielce (DK 73 węzeł Wiśniówka) - Chęciny (węzeł Chęciny)


INWESTOR

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Kielcach - ul. Paderewskiego 43/45 25-950 Kielce,



WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

WYG International Sp. z o.o. 00-832 Warszawa ul. Żelazna 28/30
White Young Green Consulting Limited Amale Court, 1 Amale Centre, Haddingley, Leeds SL6 2JJ



WYG International Sp. z o.o.
40-004 KATOWICE ul. Korfańtego 2/1D Tel. 032 743 79 00 Fax: 032 743 79 21

ETAP

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA

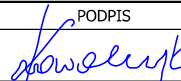
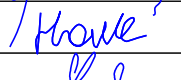
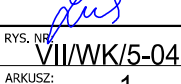
SIECI SANITARNE

TOM

VII/WK/5 SIECI SANITARNE

TYTUŁ RYSUNKU

ZBIORNIK P.POŻ 200 m3 TYPOWY- PODŁĄCZENIE

	NAZWISKO I IMIE	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna KOWALCZYK	WOD-KAN-GAZ	1816/07	
WYKONAL	mgr inż. Emilia HARK	WOD-KAN-GAZ	-----	
SPRAWODZIL	mgr inż. Romualda ZUCH -SZCZEPANOWSKA	WOD-KAN-GAZ	196/78	
TEMAT NR	EDYCJA	DATA	SKALA	RYŚ. NR
968	I	PAŹDZIERNIK 2009	1:50	VII/WK/5-04.06
				ARKUSZ:
				1