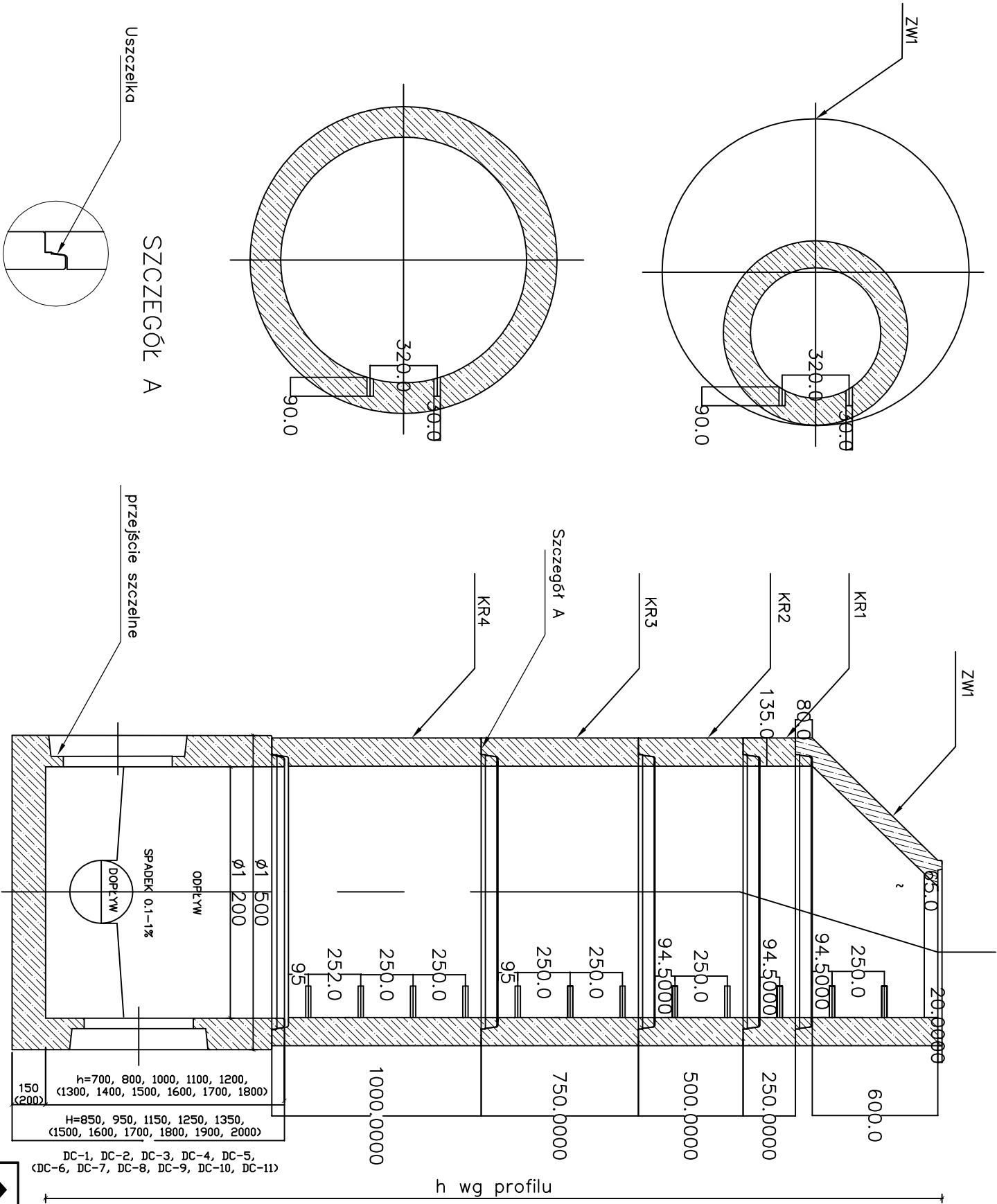
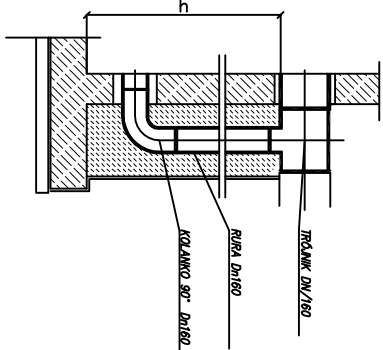


STUDZIENKA KANALIZACYJNA
Ø1000




- UWAGI:**
- STUDZIENKI WYKONAĆ Z BETONU HYDROTECHNICZNEGO WRAZ Z DOMIESZKAMI USZCZELNIAJĄCYMI
 - SZCZELNOŚĆ STUDZIENKI WG PN-92/B-10735 p.6.1.1. i p.6.1.2.
 - ZEMNĘTRZNA POWIERZCHNIA ŚCIAN STUDZIENKI POWINNA BYĆ ZARAPROWANA I POSMAROWANA ŚRODKAMI BITUMICZNYMI
 - STUDZIENKI KANALIZACYJNE OPRACOWANO W OPARCIU O PN-92/B-10729
 - ZABUDOWA STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH ZGODNIE Z INSTRUKCJA PRODUCENTA

DLA h>0.5m WYKONAĆ KASKADĘ Z RUR
I KSZTAŁTEK PEHD LUB PP



POŁĄCZENIA
W rejonie połączenia
wymogano stopniowo
stabilizację gruntu

 grupa budowlana				m e r i t u m Grupa Budowlana spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., 32-500 Chrzanów ul.Oświęcimska 90B tel./fax. (032) 623 35 13			
Projektował	mgr inż. Piotr Pleśń			SLK/4350/PWOS/12 w specjalności Instalacyjnej	04.2014	Stadium: PW	Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Katowicach przy ul. Lompy 19 Inwestycja: "Budowa kompleksu budynków Komendy Miejskiej Policji przy ul. Waplanej w Białku-Białej wraz z budową dwóch żarzdów, chodników, drog wewnętrznych, miejsc parkingowych, kociołw dla psów oraz infrastruktury technicznej przy ul. Waplanej i Płaskiej w Białku Białej na dz. nr 4102/15, 4102/16, 4102/12, 4079/149 oraz 4198/117"
Opracował	mgr inż. Mariusz Baran			MAP/0077/PWOS/03 w specjalności Instalacyjnej	Data	Skala:	
Sprawdził	mgr inż. Adam Glowacz				04.2014		
					04.2014		
Nazwa rysunku:				Nazwisko			
Typowy Szczegół Studni Żelbetowej				Nr uprawnień			
Nazwa rysunku:				Branża:			
Typowy Szczegół Studni Żelbetowej				Instalacyjna			
Nr rys.:				IS/6			