

STUZIENKA KANALIZACYJNA

wg. DIN Ø1000

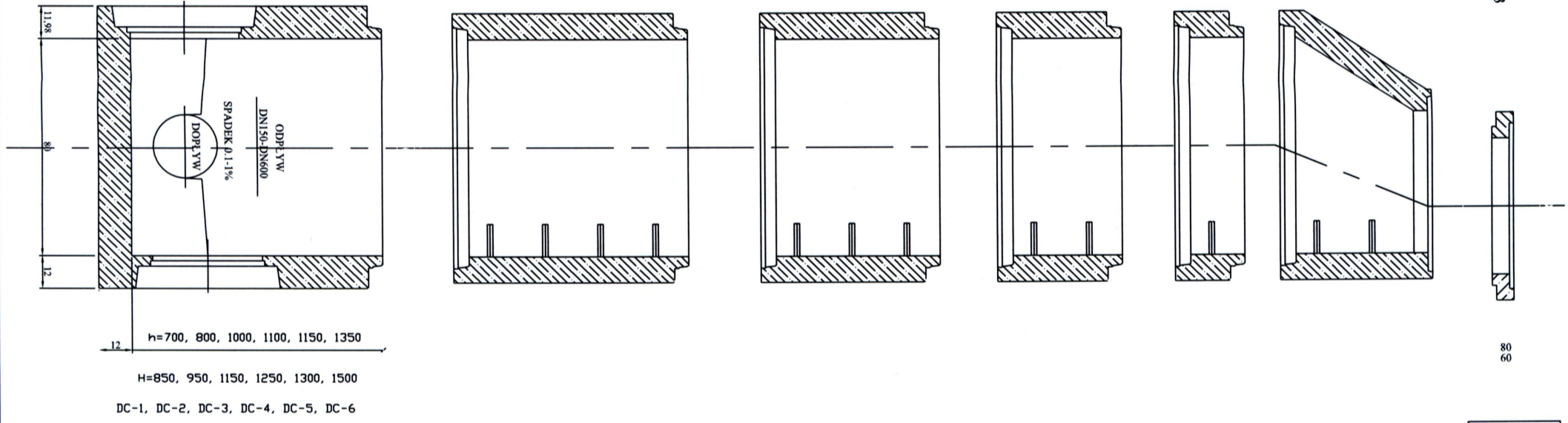
AVR1, AVR2, AVR3
ZWI

ZWI

ZWI

NR STUDIUM	RZ. TERENU / RZ. DNA
SK7	407,30/406,28
SK8	407,20/406,13
SK12	406,70/405,20
SK21	402,95/401,95
SK23	403,10/402,10
SK24	402,90/401,55
SK25	402,80/400,80
SK30	349,00/347,70
SK31	348,5/347,00

SYMBOL HANDLOWY	WYMIAR ELEMENTU DN / h	MASA (kg)
AVR-1	625/60	40
AVR-2	625/80	54
AVR-3	625/100	67



Zadanie
**PRZEBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 3312D
 OD SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ WOJEWODZKĄ NR 381
 W NOWEJ RUDZIE SŁUPCU
 DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ WOJEWODZKĄ NR 386
 W ŚCINAWCE ŚREDNIEJ**

Stadium
PROJEKT WYKONAWCZY

Investor
Zarząd Dróg Powiatowych w Kłodzku

Biurowo projektów
 ul. Objazdowa 20, 57-300 Kłodzko

PROWAY Zbigniew Kowalski

ul. A. Vivaldiego 56/3 52-129 Wrocław	nr uprawnień / podpis 63/005/03	Data 08.2009	branża BRANŻA KD
Projektant / mgr inż. RENEUSZ BORS	nr inż. RENEUSZ BORS	08.2009	
Sprawdzający / mgr inż. ROBERT FILS	nr inż. ROBERT FILS	22.10.2009	
Nazwa rysunku: KANALIZACJA DESZCZOWA STUZIENIA KANALIZACYJNA		Numer rysunku: 5	