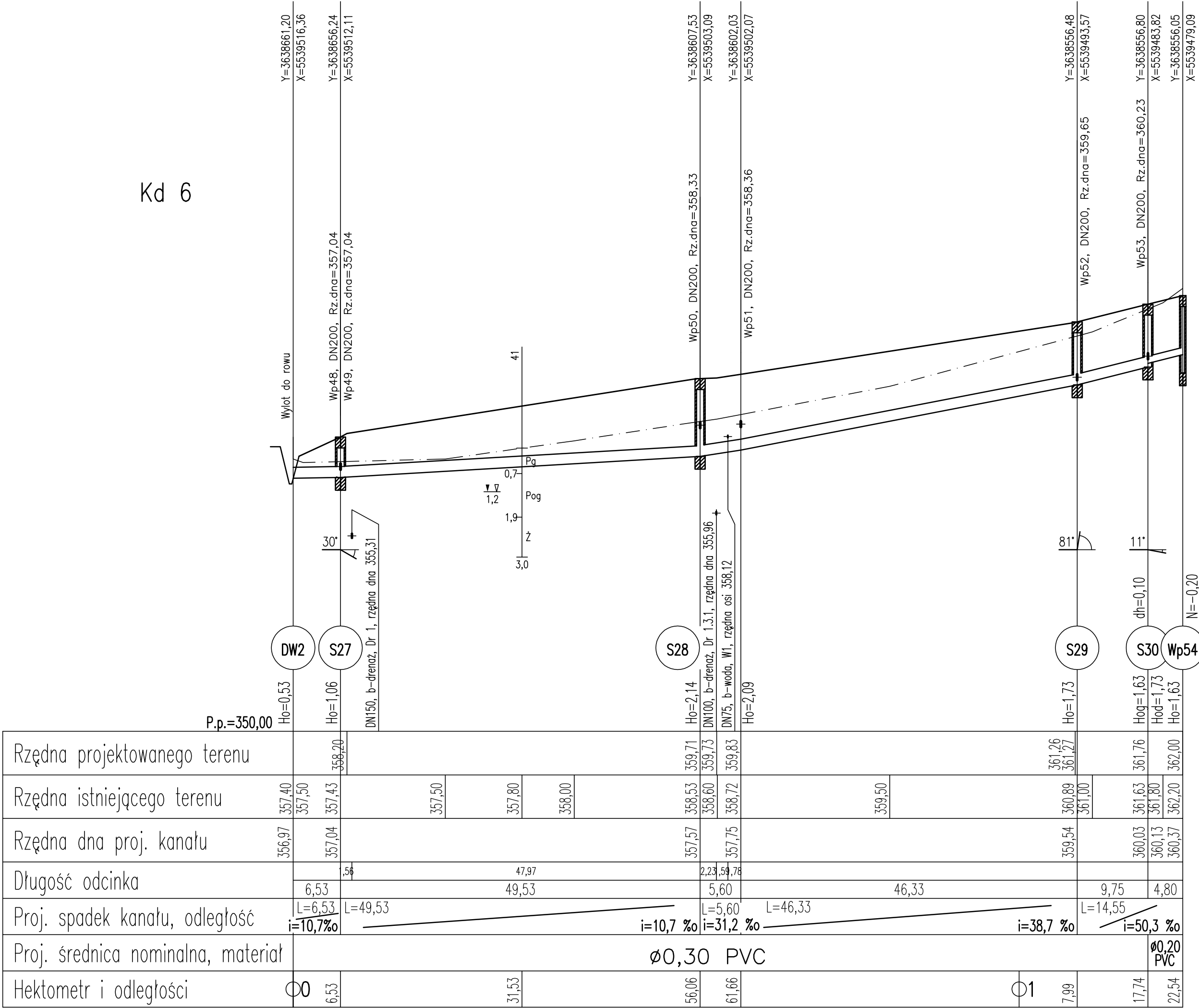
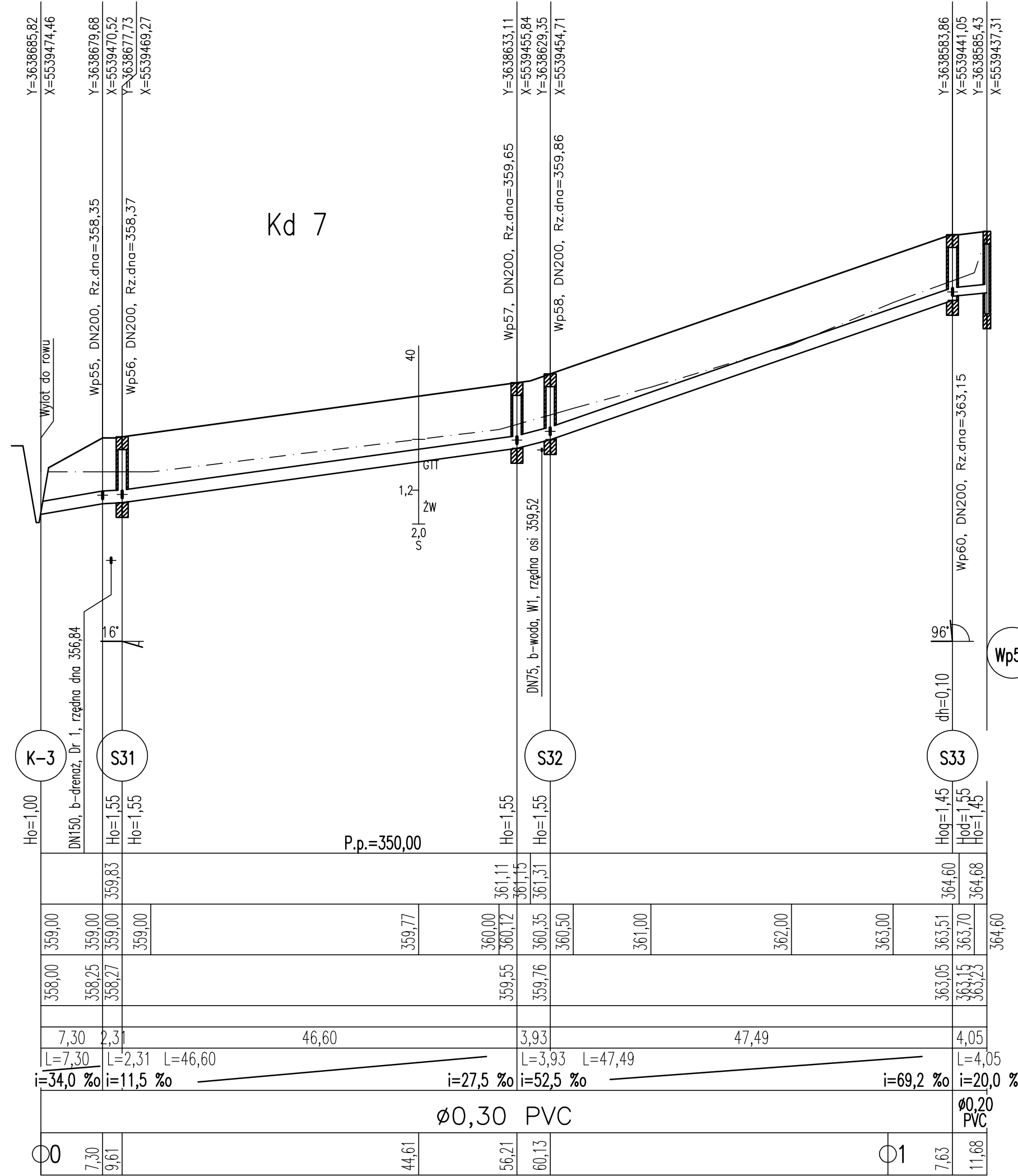


Kd 6



Kd 7



Uwaga:
Lokalizację węzłów podano w układzie współrzędnych posiadającym odniesienie do państwowego miejscowego układu geodezyjnego.
W miejscach projektowanej drogi, rzędną wjazdu studni oraz rzędną wpustów dopasować do projektowanej niwelety drogi.

- Oznaczenia:
- S1 numer studzienki kanalizacyjnej
 - Wp1 numer wpustu kanalizacyjnego

- Ho=1.62 zagłębienie dna kanału
- Hog=1.45 zagłębienie dna kanału górnego (dopływowego)
- Hod=2.00 zagłębienie dna kanału dolnego (odpływowego)
- dh=0.55 kaskada (różnica Hod–Hog)

- teren projektowany
- - - teren istniejący

Długość wszystkich przewodów: 234,2 [m]

2	Kd 7	111,7	K–3–Wp59
1	Kd 6	122,5	DW2–Wp54
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły

Profil podłużny - kanału deszczowego
Kd6, Kd7

skala 1:100/500

PRACOWNIA PROJEKTOWA—Marek Szurlej ul.H.Siemiradzkiego 4a, 51-631 Wrocław, tel./fax 71 348-23-96				
TEMAT I ADRES	Rozbudowa cmentarza komunalnego przy ul.Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze dla zadania: "Aktualizacja dokumentacji na rozbudowę cmentarza komunalnego przy ul.Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze"			STADIUM PB
INWESTOR	MIASTO JELENIA GÓRA			BRANŻA SANITARNA
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
Instal.sanit.	mgr inż. Zbigniew Szurlej	413/93/UW	02.2013	
TREŚĆ RYSUNKU				NR RYS. S/9
Profil podłużny - kanału deszczowego Kd6, Kd7				SKALA 1:100/500