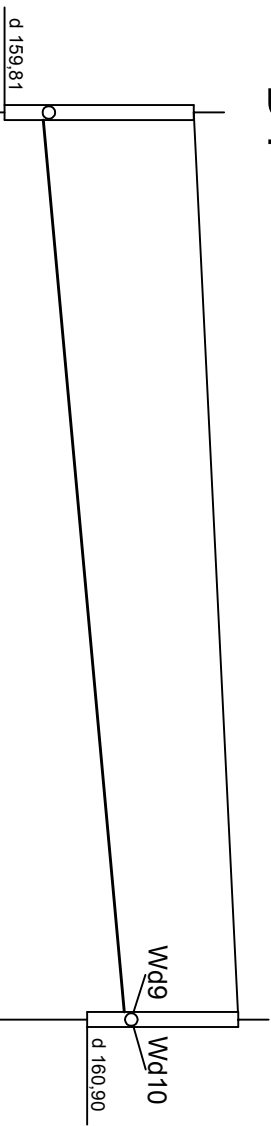


# KOLEKTOR DESZCZOWY K3

D4D5



PP 155,00 m n.p.m.

Rzędne terenu	162,31	162,90
Rzędne dna	160,31 159,81	161,40 160,90
Głębokości	2,00 2,50	1,50 2,00
Spadki / Materiał	$i=18,2\%$ PP-B Ø300 L=60 m	
Odległości	60	
Długość	60,00	

UWAGI:  
Wd - uliczne wpusty deszczowe wg zestawienia

## PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ROBÓT

w zakresie sieci i instalacji sanitarnych  
98-400 WIERUSZÓW, ul. Podzamcze 4

Obiekt:	KANALIZACJA DESZCZOWA WIERUSZÓW - ul. Teklinowska Etap I	Data:	październik 2015 r.
---------	---	-------	------------------------

pow. WIERUSZÓW

Projektant:	Henryk Marciniak nr upr.: UAN 7342-14/93 UAN 7342-169/94	Podpis:		Rys.	4
Opracował:	dr inż. Monika Marciniak	Podpis:			

Przedmiot (tytuł) rysunku	PROFIL PODŁUŻNY KOLEKT. K4	Skala:	1:100/500
---------------------------	----------------------------	--------	-----------