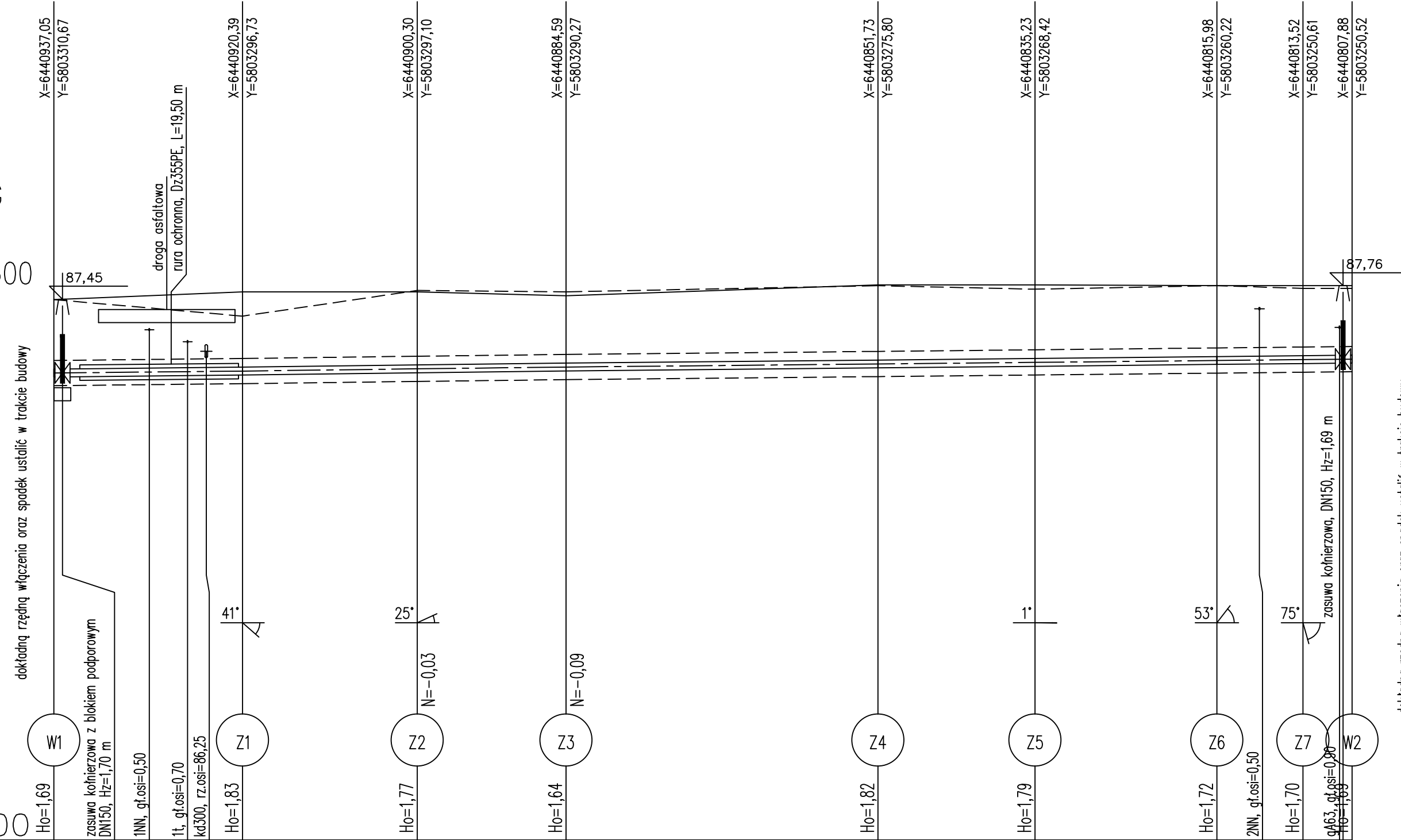



Profil WODOCIĄG
Podziałka 1:100/500



Rzędna projektowanego terenu	87,62												
Rzędna istniejącego terenu	87,44	87,20	87,06	87,62	87,62	87,53	87,78	87,78	87,76	87,76			
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,69	1,77	1,83	1,77	1,77	1,64	1,82	1,79	1,72	1,69			
Rzędna osi proj. rurociągu	85,75	85,78	85,79	85,85	85,89	85,96	86,04	86,06	86,07	86,07			
Długość odcinka	0	12,5	8,2	20,1	17,1	35,9	18,1	20,9	9,9	4,6			
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=21,7 i=2 ‰		L=20,1 i=3 ‰		L=107,6 i=2 ‰								
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz180PE100 SDR11												
Hektometr i odległości	0	11,0	13,5	17,6	21,7	41,8	58,9	94,9	12,9	33,8	38,7	43,8	49,4

INWESTOR		
Zakład Komunalny w Kleszczewie		
 ul. Sportowa 3 63-005 Kleszczewo		
ZAMAWIAJĄCY		
Zakład Komunalny w Kleszczewie		
 ul. Sportowa 3 63-005 Kleszczewo		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE DROMAX sp. z o.o. 		
ul. K. Libelta 1A lok. 2, 61-706 POZNAŃ e-mail: biuro@d-dromax.pl tel. + 48 724 202 772 fax. +48 (61) 223 24 78 web: www.d-dromax.pl		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	
TEMAT	Projekt odcinka sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w ulicy Swarzędzkiej i w ulicach przyległych w Gowarzewie	
TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY	
BRANŻA	WODOCIĄGOWA	
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. Agnieszka Rak	
NR UPRAWNIENIEN/ SPECJALNOŚĆ	63K/1199PW/08/06 upr. bud. do projektowania ioc. ogólnoust. w specjalności instalacyjnej	
OPRACOWAŁ		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Agnieszka Pach	
NR UPRAWNIENIEN/ SPECJALNOŚĆ	7131-7132/137/PW/2002 upr. bud. do projektowania ioc. ogólnoust. w specjalności instalacyjnej	
DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYSUNKU_ARKUSZ
30.04.2017	1:100/500/250	02
Nazwa pliku: 072_PB_SS_pd_01_A.dwg (072_PB_SS_pd_01A.pdf)		