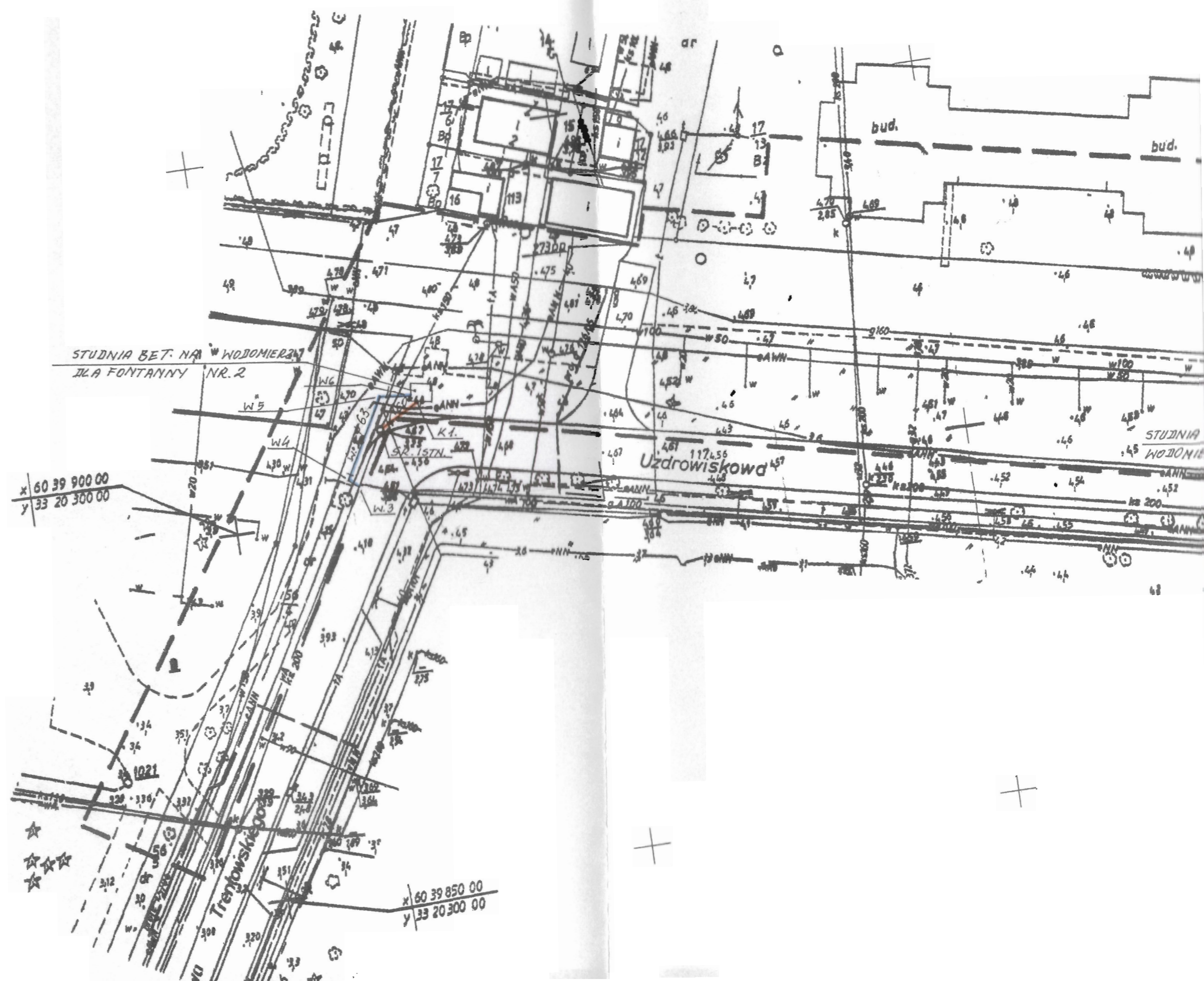
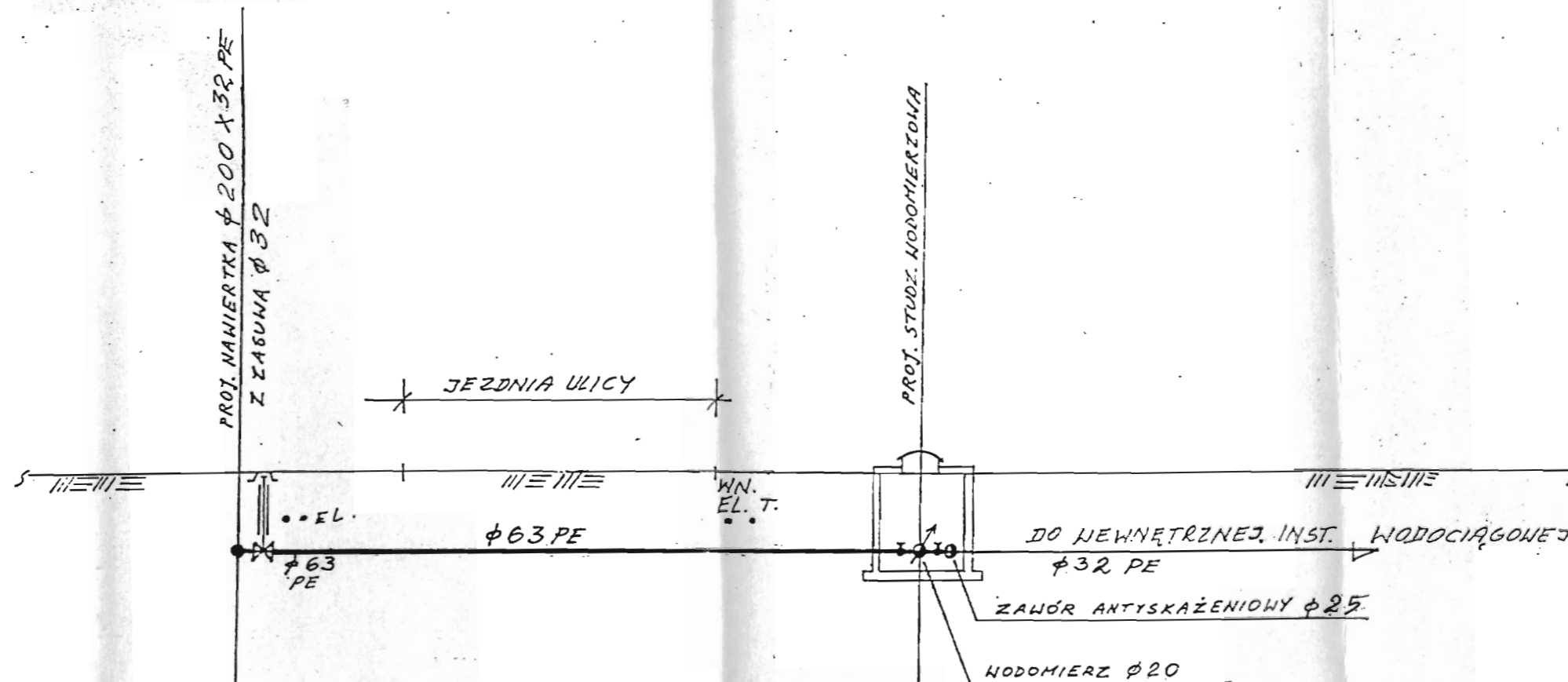


Skala 1: 500	
Obręb 2, dz. nr 19.	
Wykonano metodą: fotomechanicznie	
Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wycenieniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.	
roboty z por. zawodowych 8807	Świnoujście 23.05.2006 r.
do rejestru wtórników pod numerem:	





	p.p. = -0,75 m.n.p.m.	
RZĘDNE TERENU	4,50	4,50
RZĘDNE WIERZCHU RUR	3,10	3,10
ZAGŁĘBIENIE	1,40	1,40
DŁUGOŚĆ	0,00	14,00 — L = 14,00 —
MATERIAŁ	PROJ. RURY WOCNE Ø 63 PE PN.10 CISNIENIOWE	
NR PUNKTU	1.	PROJ. STUDNIA BETONOWA

Tytuł rys.	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO 1:100
Obiekt:	FONTANNA Nr 1
Adres:	Świnoujście, ul. Uzdrowska dz. ew. nr 117
Projektant:	inż. Czesław Nowakowski upr. 300/Sz/94
Rys. nr 2.	