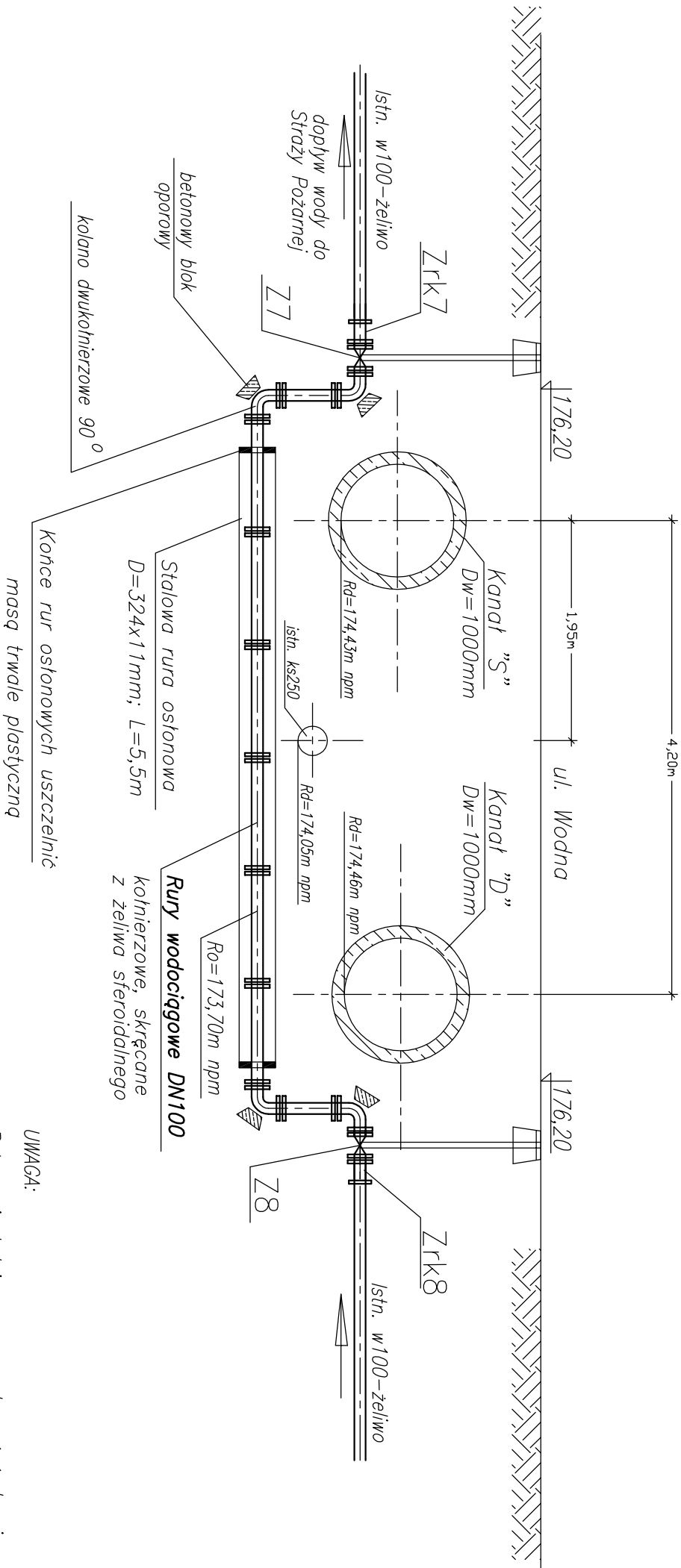


DOPROWADZENIE WODY DO BUDYNKU PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ przy ul. WODNEJ



UWAGA:

Połączenia kolumnowe rur skręcać śrubami z podkładkami płaskimi i sprężystymi.

Z7, Z8 – zasawa klinowa kolumnowa DN100, PN16 z żeliwa sferoidalnego z obudową i skrzynką żeliwną

Zrk7, Zrk8 – złącze rurowe-kolumnowe DN100, PN16 z żeliwa sferoidalnego

KOLIZJA Z WODOCIĄGIEM w100 – odcinek S11–S12 i D12–D13			
PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Lokalizacja:	WIELUŃ, ulice: Nowy Rynek–Zamenhofa–Wodna		
Inwestor:	GMINA WIELUŃ 98–300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk. 1		
Jednostka projektowa:	B U–P "AKTE" Anna Nowakowska 98–300 WIELUŃ, Os. Stare Sady 46/18		Skala 1:50
Projektant:		Podpis	
mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA upr.bud. 192/01/Mk t00/IS/1523/02			Data 12.2008r.
mgr inż. JERZY PROKOPCZYK upr.bud. 223/74/Lw t00/IS/3054/03			Nr rys. 15.4