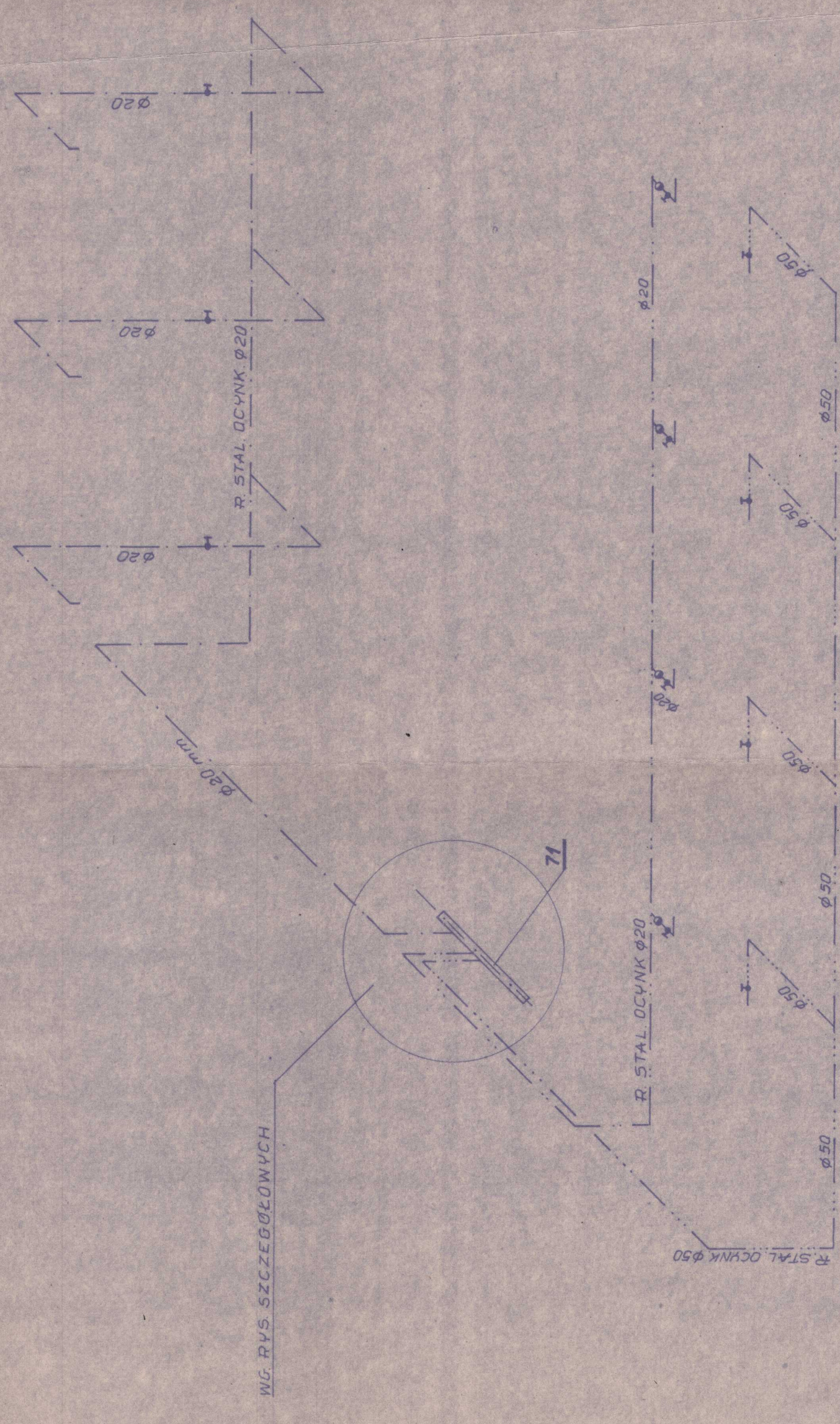


AKSONOMETRIA SPRĘŻONEGO POWIETRZA Skala 1:50



SPRĘŻONE POWIETRZE DO HYDROFORÓW ø20
" " " " DO NAPOWIERZANIA ø20
" " " " DO PŁUKANIA FILTRÓW ø50

WIDEŁKA gm. KOLBUSZOWA woj. RZESZÓW	
BUD. WODOCIĄGU dla STACJI ELEKTROENERG. i WSI	
DOKUMENTACJA JEDNOSTAJOWA	
SANITARNA	
126/Pr. - wod./78	
ST. UZDAT. WODY - cz. TECHNOLOG.	
AKSONOM. SPRĘŻ. POWIETRZA	
mgr inż. K. TOBIASZ	10
mgr inż. M. STALA-WOLANIECZYK	17
mgr inż. D. PIŁTRA	
mgr inż. K. BOLECHOWSKI	
mgr inż. M. GARBIAKI	