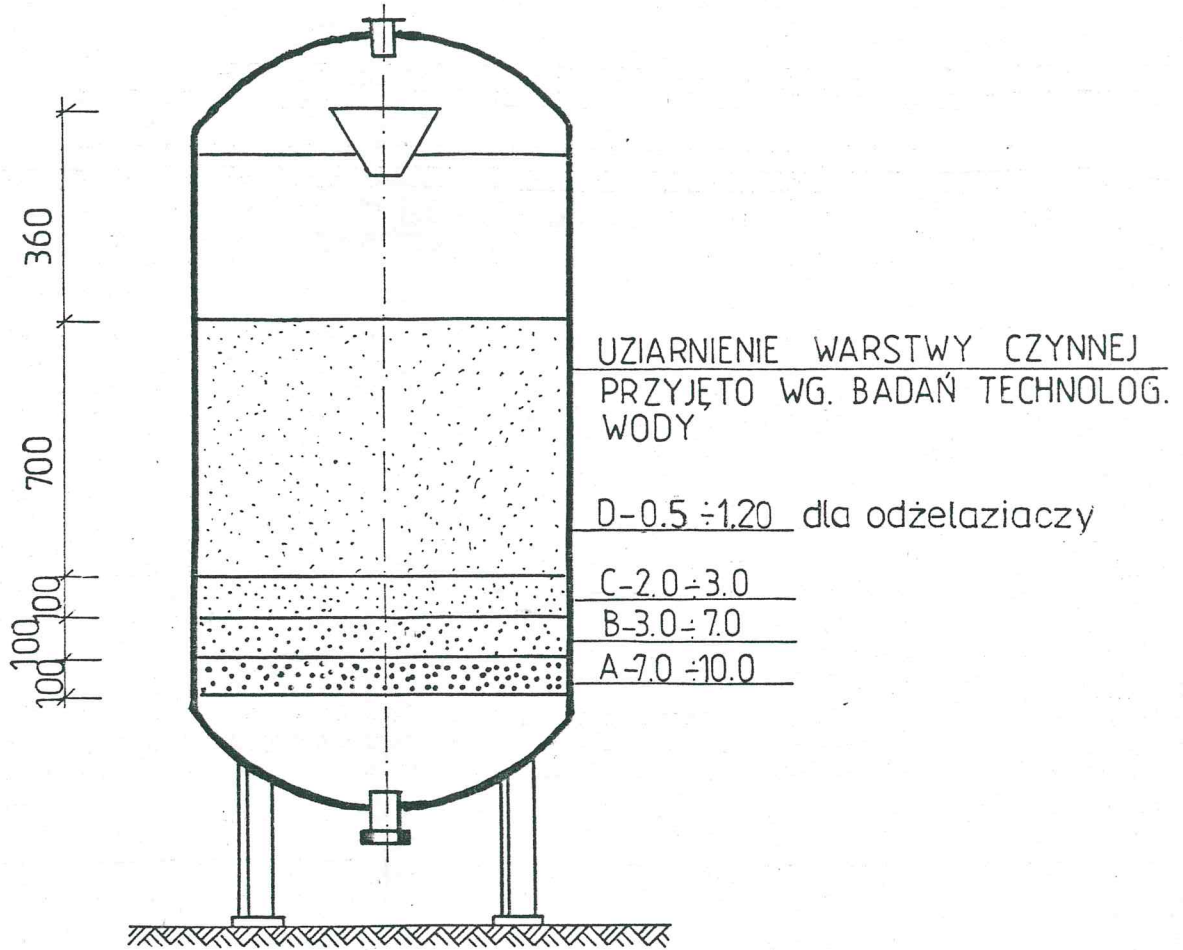


SCHEMAT ZŁOŻA FILTRACYJNEGO



RODZAJ ZŁOŻA FILTRACYJ- NEGO	FILTR ϕ 800		FILTR ϕ 1000		FILTR ϕ 1400		FILTR ϕ 1800	
	ILOŚĆ [m ³]	RAZEM	ILOŚĆ [m ³]	RAZEM	ILOŚĆ [m ³]	RAZEM	ILOŚĆ [m ³]	RAZEM
A	0,05	0,055	0,79	0,087	0,153	0,168	0,254	0,279
B	0,05	0,055	0,079	0,087	0,153	0,168	0,254	0,279
C	0,05	0,055	0,079	0,087	0,153	0,168	0,254	0,279
D	0,35	0,39	0,550	0,605	1,077	1,184	1,780	1,958

A,B,C - PODKŁAD ZWIRKOWY - KWARC
D - WARSTWA CZYNNY PIASKU KWARCYTOWEGO

$\Sigma 1,688 \times 1,64 = 2,77 \text{ ton}$