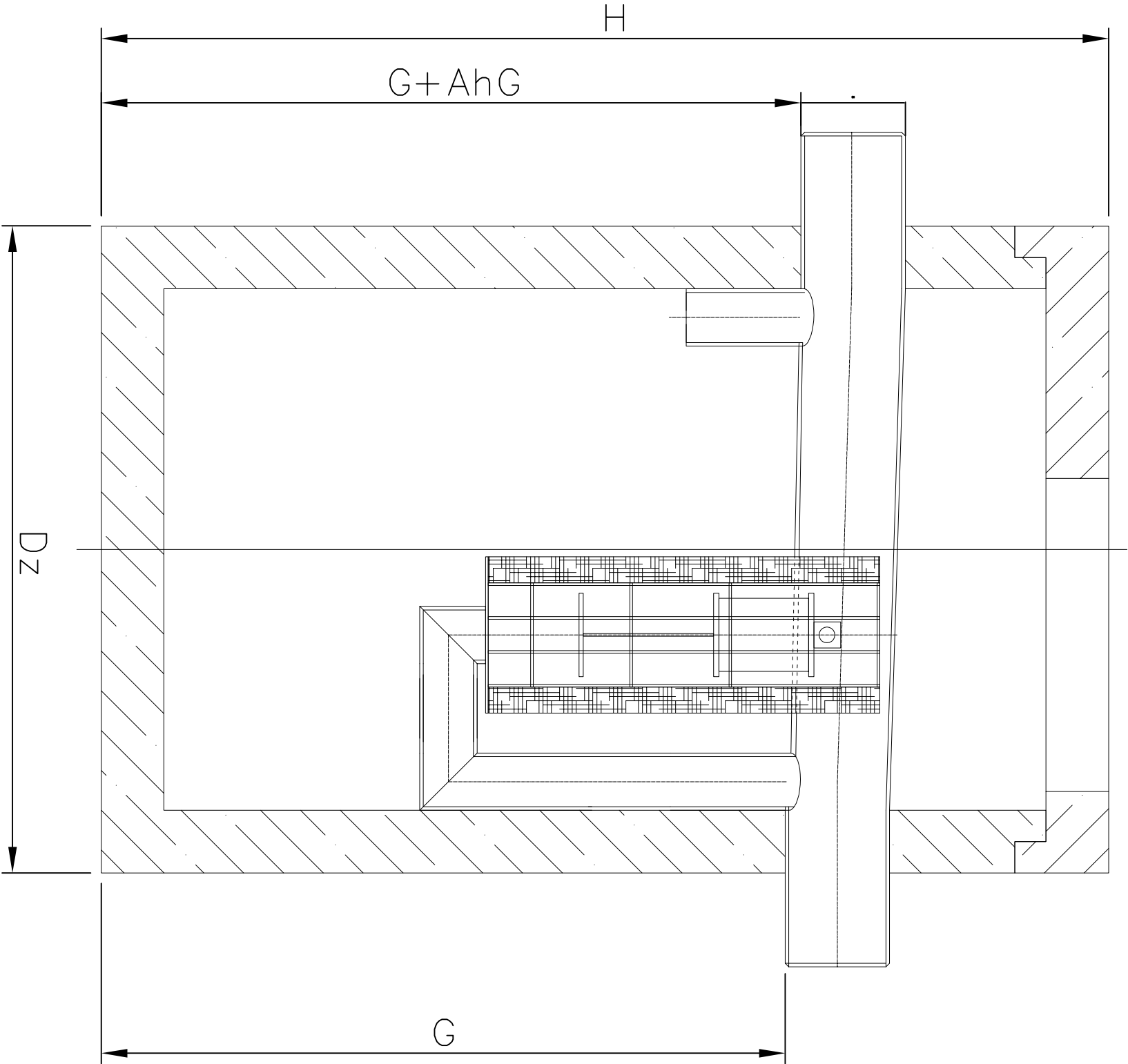



SEKOTW-B 20/200-2,0

rysunek poglądowy  
na podst. mat. firmy UGOS



Typ separatora	Wielkość nominalna [l/s]	Przepływ hydrauliczny [l/s]	Pojemność osadnika [l]	Wymiary [mm]				Przyłącze DN	Waga orient. [Mg]
				średnica Dz	wysokość H	wysokość G	wysokość AhG		
SEKOTW-B 20/200-2,0	20	200	2000	1800	2950	1830	≤40	400	5,98/7,06



Al. Jachowicza 17a  
09-402 Płock  
tel (+48 24) 269 25 75  
tel/faks (+48 24) 364 20 64  
biuro@krolkowski-jaworski.com

**Projektowanie i wykonanie**  
Usługi inżynierskie

INWESTOR:  
ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA  
ROLNICZEGO W STUDZIENCU  
STUDZIENIEC 30  
09-200 SIERPC

INWESTYTOR:  
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O  
BUDYNEK HALI SPORTOWEJ Z NIEZBĘDNYM ZAPLECEM  
SANITARNO-SOCJALNYM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU,  
PRZEWIDZIANEJ DO REALIZACJI NA DZIAŁCE O NR EWID. 195/1  
W MIEJSCOWOŚCI STUDZIENIEC, GMINA SIERPC

ADRES:  
DZIAŁKI O NR EWID. 195/1  
STUDZIENIEC 30  
09-200 SIERPC

PROJEKTANT:  
mgr inż. Jacek Chałicki  
upr nr MAZ/0412/POOS/09

SPRAWDZIŁ:  
Inż. Jacek Paplerowski  
upr nr MAZ/0412/POOS/06

NUMER RYS.:  
**S15**

NAZWA RYS.:  
**Schemat separatora  
substancji ropopochodnych**

SKALA:  
-----

ETAP:  
**PROJEKT BUD. - WYK.**

BRANŻA:  
**Sanitarna**

DATA OPRACOWANIA:  
**02-2015**