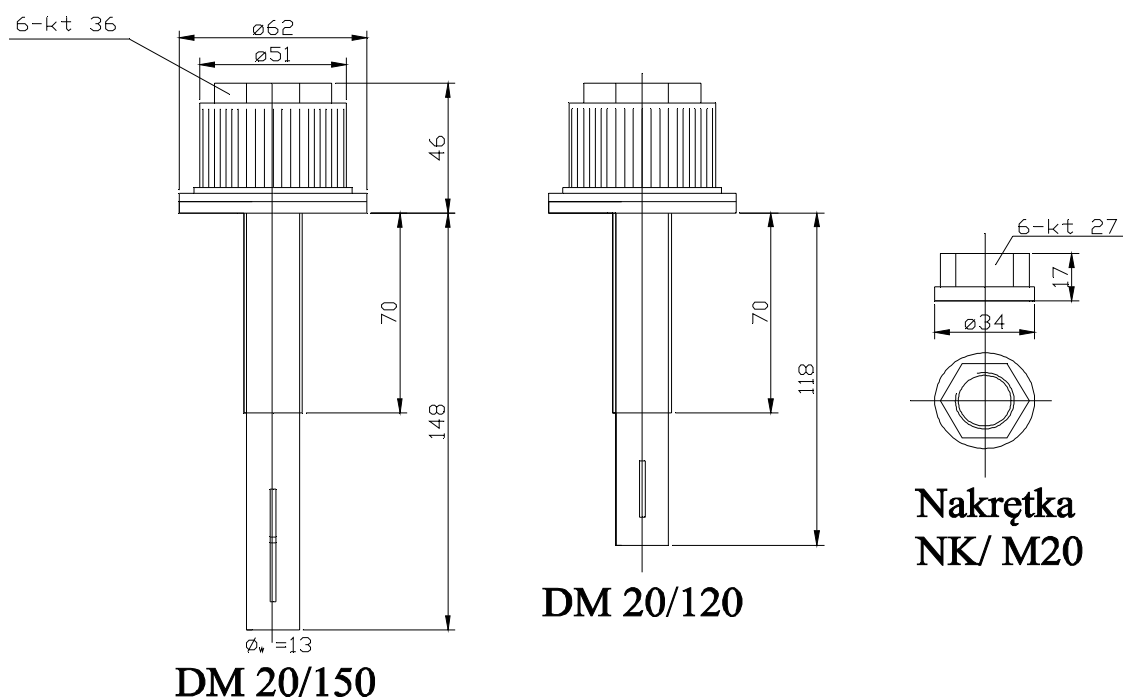


W latach 90-tych ubiegłego wieku rozpoczęliśmy dostarczanie dysz filtracyjnych jako pierwsze wyposażenie zbiorników do uzdatniania wody, produkowanych przez firmę „**Prodwodrol- Sulechów**”. Były to dysze o symbolu DM20/150 a następnie **DM20/120**, obie przykręcane nakrętkami **NK/M20**.

Od marca 2014 produkujemy **rury drenażowe** do zbiorników innej konstrukcji, również wyprodukowanych przez firmę „**Prodwodrol- Sulechów**”.



DM20/120 + NK/M20



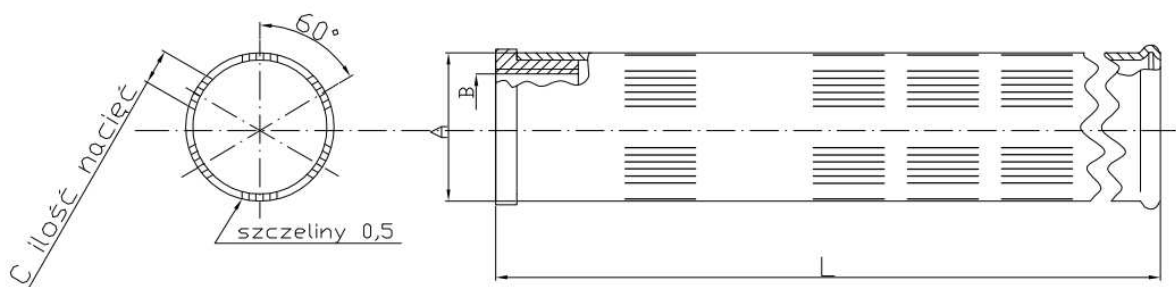
DM20/150 + NK/M20



Rury drenażowe (ramiona filtracyjne)

Rury drenażowe produkowane są z rur ciśnieniowych wykonanych z PCV, posiadających atest PZH dopuszczający do kontaktu z wodą pitną.

1. Średnice rur: $\varnothing 90$, $\varnothing 63$ lub $\varnothing 40$ mm.
2. Szerokość szczelin 0,5 mm.
3. Dla rur $\varnothing 90$ mm gwint przyłączeniowy wewnętrzny G 2 $\frac{1}{2}$ "
4. Dla rur $\varnothing 63$ mm gwint przyłączeniowy wewnętrzny G 1 $\frac{1}{2}$ "
5. Dla rur $\varnothing 40$ mm gwint przyłączeniowy wewnętrzny G 1"
6. Długości rur drenażowych według zamówienia.



Wartości	Średnice zbiorników						
	$\varnothing 800$	$\varnothing 1000$	$\varnothing 1200$	$\varnothing 1400$	$\varnothing 1600$	$\varnothing 1800$	$\varnothing 2000$
A	40	40	40	63	63	63	90
B	G 1"	G 1"	G 1"	G1 1/2"	G1 1/2"	G1 1/2"	G2 1/2"
C	4	4	4	6	6	6	6
L	320	390	450	550	630	730	830