

V. ZAŁĄCZNIKI

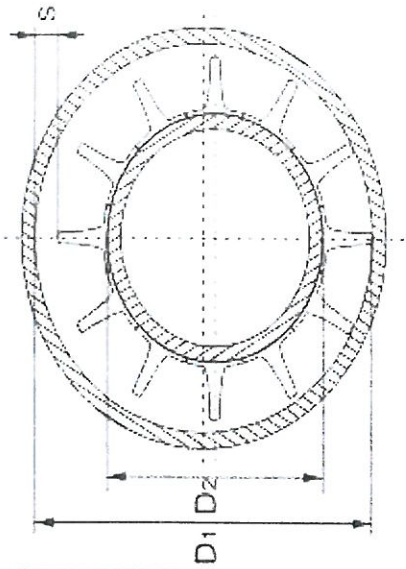
Spis załączników:

1. Dobór płóz

str. nr 70-75

RP-1, RP-7

LUZ [s] mm		Zalecane [mm]
0-15m	5	5
15-40m	10	10
powyżej 40m	20	20



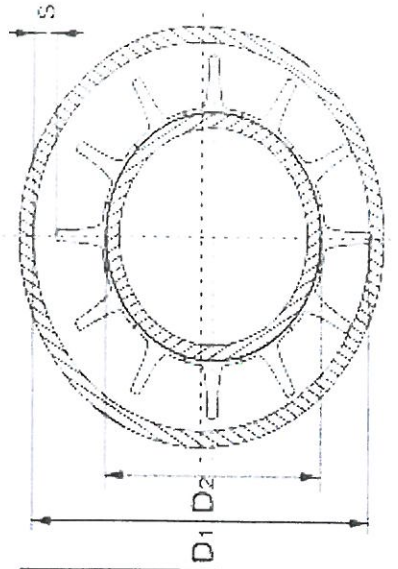
Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm] [D ₂]	Średnica wewnętrzna rury osłonowej [mm] [D ₁]	Długość przepustu [m]
225	338	7

PROPONOWANE PŁOZY

Typ płozy	Wysokość [mm]	Ilość elementów	Luz [mm]	Nośność płozy na 1 obwód [kg]	Ilość obwodów	Zalecana
^x L	40	11	33	300	8	
TR	50	7	13	700		
R	42	5	29	400		

RP-2

LUZ [s] mm		Zalecane [mm]
0-15m	5	5
15-40m	10	10
powyżej 40m	20	20



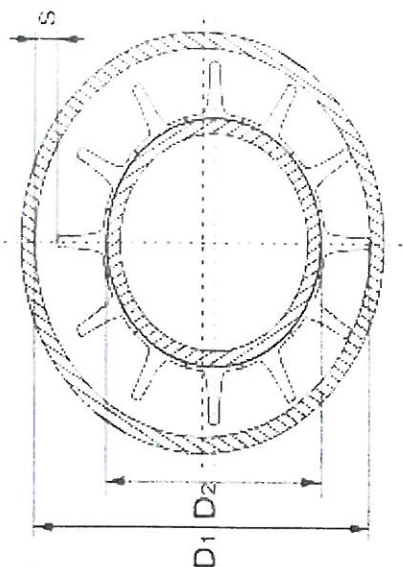
Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm] [D ₂]	Średnica wewnętrzna rury osłonowej [mm] [D ₁]	Długość przepustu [m]
160	255,4	5,5

PROPONOWANE PŁOZY

Typ płozy	Wysokość [mm]	Ilość elementów	Luz [mm]	Nośność płozy na 1 obwód [kg]	Ilość obwodów	Zalecana
L	40	8	15,4	300	5	
R	42	4	11,4	400		
TR	30	5	35,4	700		

RP-3

LUZ [s] mm		Zalecane [mm]
0-15m	5	5
15-40m	10	10
powyżej 40m	20	20



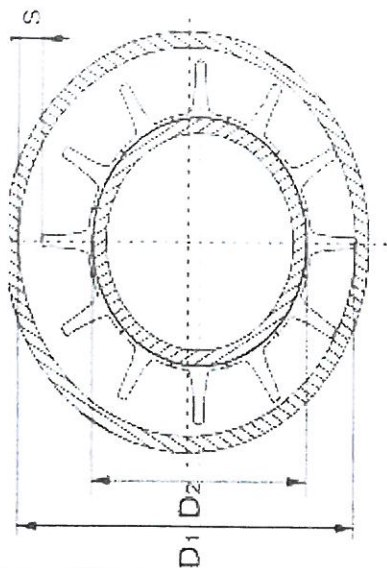
Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm] [D ₂]	Średnica wewnętrzna rury osłonowej [mm] [D ₁]	Długość przepustu [m]
200	306,3	7,5

PROPONOWANE PŁOZY

Typ płozy	Wysokość [mm]	Ilość elementów	Luz [mm]	Nośność płozy na 1 obwód [kg]	Ilość obwodów	Zalecana
L	40	10	26,3	300	8	
TR	50	6	6,3	700		
R	42	5	22,3	400		

RP-4, RP-5

LUZ [s] mm	Zalecane [mm]
0-15m	5
15-40m	10
powyżej 40m	20



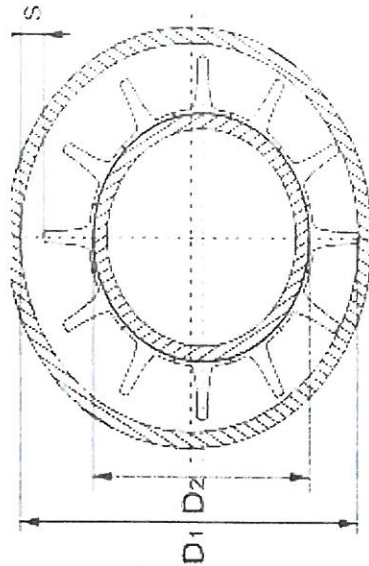
Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm] [D ₂]	Średnica wewnętrzna rury osłonowej [mm] [D ₁]	Długość przepustu [m]
140	255,4	6

PROPONOWANE PŁOZY

Typ płozy	Wysokość [mm]	Ilość elementów	Luz [mm]	Nośność płozy na 1 obwód [kg]	Ilość obwodów
BR	45	13	25,4	200	5
x L	40	7	35,4	300	
					Zalecana

RP-6

LUZ [s] mm	Zalecane [mm]
0-15m	5
15-40m	10
powyżej 40m	20



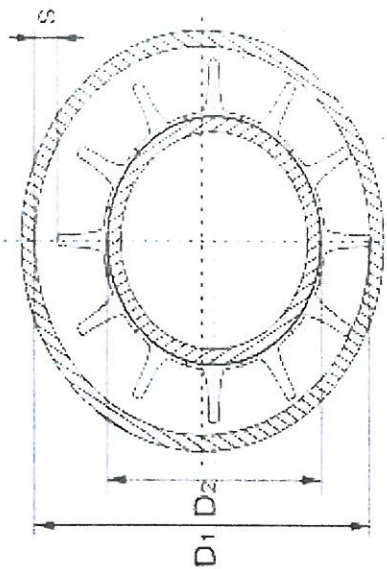
Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm] [D ₂]	Średnica wewnętrzna rury osłonowej [mm] [D ₁]	Długość przepustu [m]
125	255,4	11

PROPONOWANE PŁOZY

Typ płozy	Wysokość [mm]	Ilość elementów	Luz [mm]	Nośność płozy na 1 obwód [kg]	Ilość obwodów
BR	45	12	40,4	200	10
					Zalecana

RP-8

LUZ [s] mm		Zalecane [mm]
0-15m	5	5
15-40m	10	10
powyżej 40m	20	20



Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm] [D ₂]	Średnica wewnętrzna rury osłonowej [mm] [D ₁]	Długość przepustu [m]
160	255,4	6

PROPONOWANE PŁOZY

Typ płozy	Wysokość [mm]	Ilość elementów	Luz [mm]	Nośność płozy na 1 obwód [kg]	Ilość obwodów	Zalecana
L	40	8	15,4	300	5	
R	42	4	11,4	400		
X TR	30	5	35,4	700		