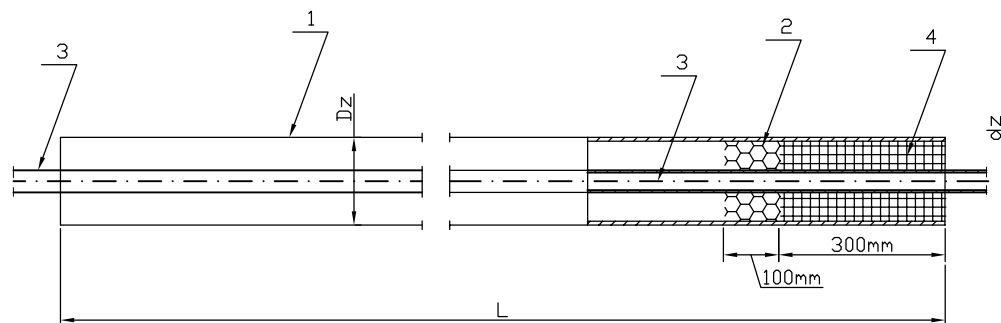


# RYSUNEK MONTAŻOWY RURY OSŁONOWEJ




## OZNACZENIA:

- 1 - Rura osłonowa PE80 SDR17,6  $\varnothing$  125/7,1 -  $\varnothing$  250/14,2
- 2 - Pierścień oporowy ze styropianu
- 3 - Rura przewodowa PE80 SDR11  $\varnothing$  75/6,8 -  $\varnothing$  160/14,6
- 4 - Uszczelnienie pianka poliuretanowa
- Dz - Średnica rury osłonowej
- dz - Średnica rury przewodowej
- L - Długość rury osłonowej

**L = 7,0 m - szt. 1    -    L = 9,0 m - szt. 1**

## UWAGI:

1 - uszczelnienie wykonać po obu końcach rury osłonowej

<div></div> <div>RZESZOWSKA AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. CENTRUM PROJEKTOWE "MIASTOPROJEKT" W RZESZOWIE</div>					
OBJEKT: Rozbudowa Podkarpackiego Parku Naukowo – Technologicznego PPNT-II etap				ADRES: - Dz. nr 1867/168, Jasionka, - Dz. nr 425/12, Tajęcina, gm. Trzebownisko	
NAZWA: BUDOWA INKUBATORA TECHNOLOGICZNEGO					
NAZWA RYSUNKU: RYSUNEK MONTAŻOWY RURY OSŁONOWEJ RO1				SKALA: -	STADIUM: P.W.
ZESPÓŁ :	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPR.	DATA	PODPIS	NR RYS.
PROJEKTANT	techn. Mieczysław Bober	S-164/ 93	01.10		3
SPRAWDZIŁ	inż. Maria Kluzek	39/96	01.10		