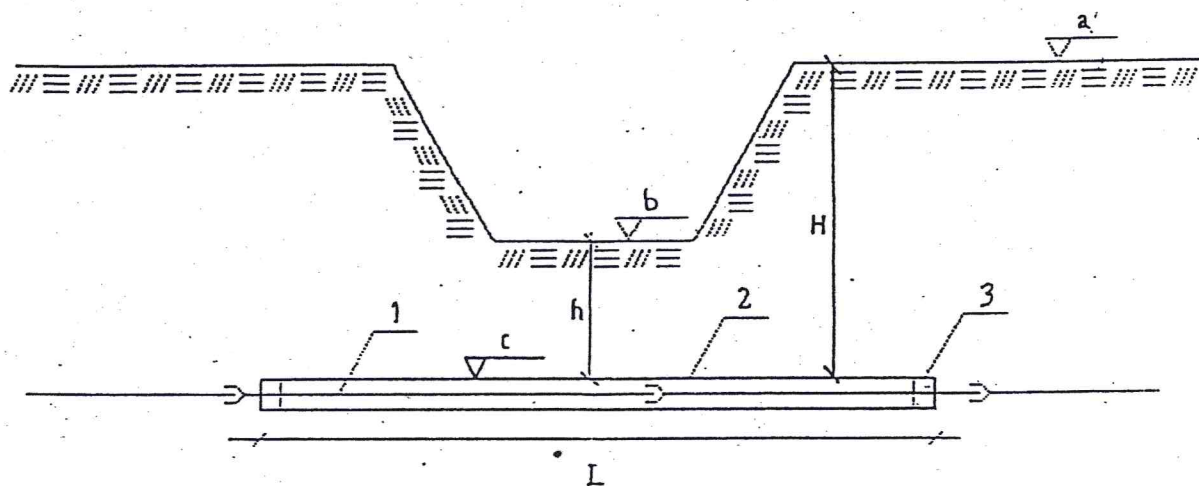


# Przekraczanie przeszkód terenowych

## Rów melioracyjny



Oznaczenia:

$h = 1,0 \text{ m}$

$H = 1,52 \text{ m}$

1 – rura przewodowa PVC DN 160mm

2 – rura osłonowa stalowa 273 x 6,5 mm

3 – pianka poliuretanowa

**STAROSTWO POWIATOWE  
w Ostrołęce**

<b>PROJEKT</b>	Sieć wodociągowa z przyłączami na terenie gminy Myszyniec - zadanie 2 (etap I-IV)		
<b>INWESTOR</b>	Gmina Myszyniec		
<b>PRZEDMIOT</b>	Przekraczanie przeszkód terenowych - przeciski pod rowami i ciekami wodnymi		
<b>AUTOR PROJEKTU:</b> Jan Chelmiński	<i>Podpis:</i>	<b>Data:</b> 02.2013	<b>Nr rys.</b> <b>101</b>
		<b>Skala:</b> b/sk	