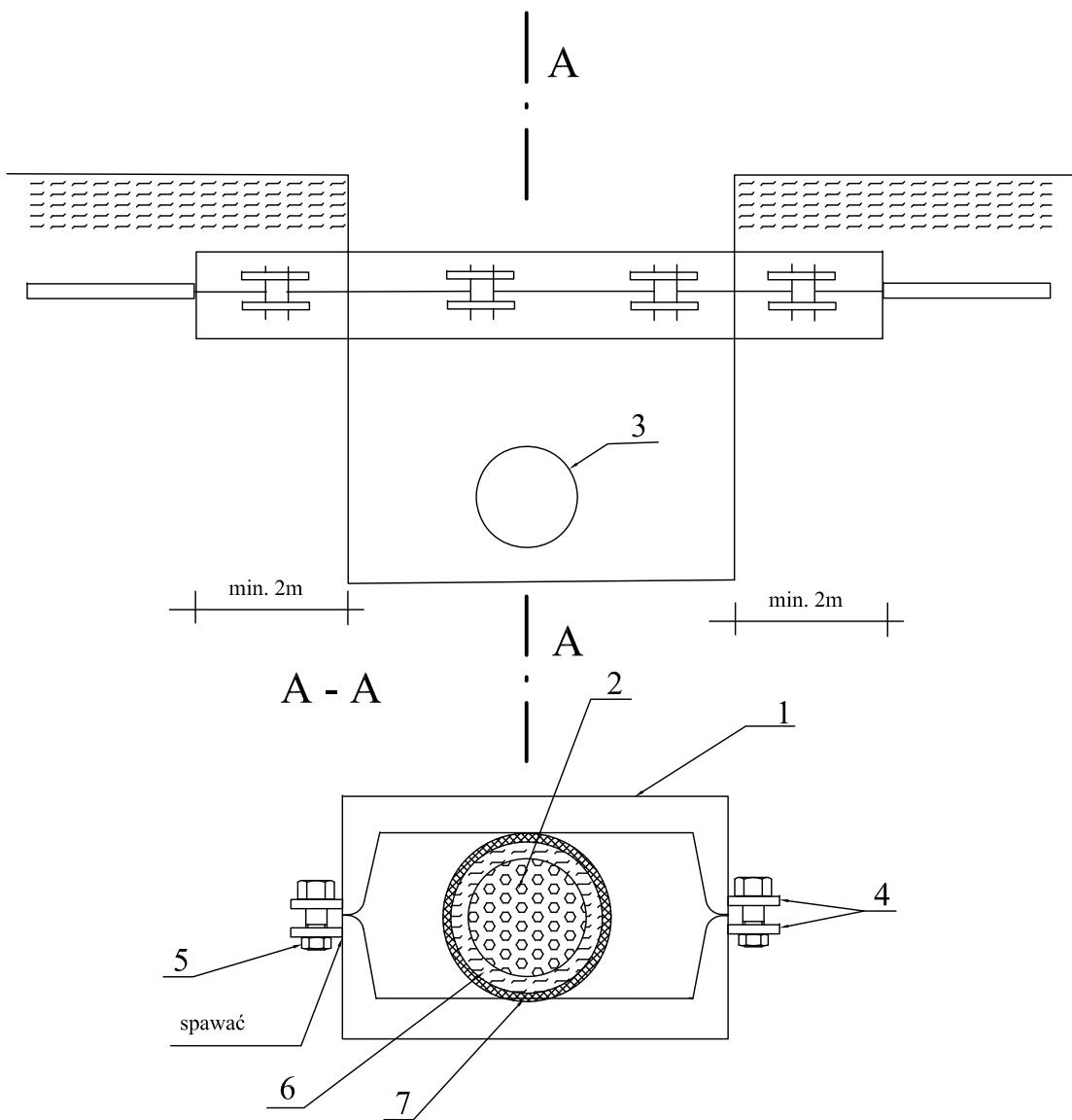


Zabezpieczenie kabla nieosłoniętego przy wykonywaniu wykopów



- 1.Ceownik 80-100
- 2.Kabel
- 3.Projektowany rurociąg
- 4.Płaskownik 5x30x100
- 5.Śruba M-12 z nakrętką
- 6.Zwoje juty nawinięte na kabel
- 7.Bandaż z taśmy "Denso"

U W A G A
Prace ziemne po 2 m od osi przebiegu kabla wykonywać bez użycia sprzętu mechanicznego

ZAKŁAD ROBÓT WODNYCH I MELIORACYJNYCH "OLKO" S.C. 62-300 Września ul.Tuwima 2		
Przedsięwzięcie: Budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz z przebudową ulic: Niepodległości, Kosynierów, Wojska Polskiego, 11-ego Listopada, Legionów, Powstańców Włkp., Żołnierzy Września, Strajków Szkolnych, Dzieci Miłosławskich, Rybacka, Kręta		
Zamawiający : Gmina Miłosław ul.Wrzesińska 19 62-320 Miłosław		
Opracował : inż.Jerzy Olejniczak	upr.bud. 283/82Pw 75/Pw/91	
Opracował : Janusz Kostecki	upr.bud. 194/86Pw 625/Pw/94	
Data: V. 2013r	Nazwa załącznika : Zabezpieczenia kabla w wykopie	Rys. Nr 17