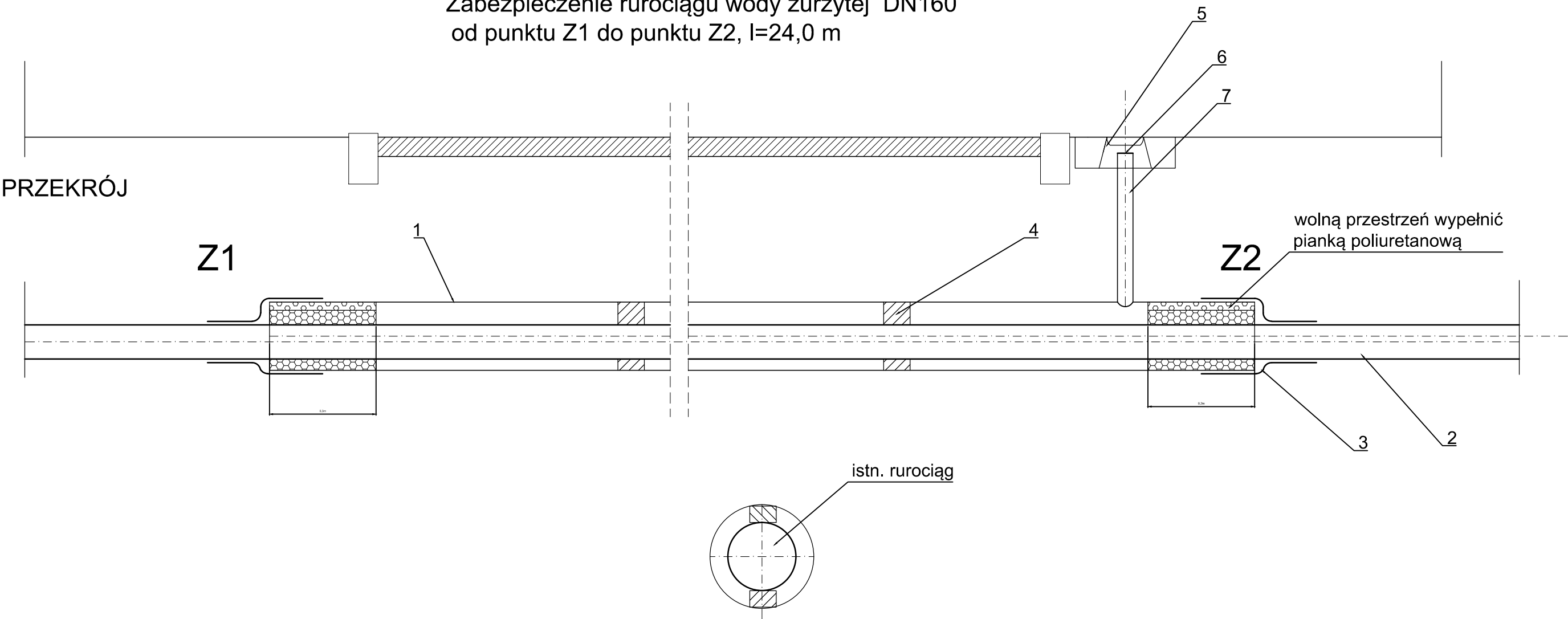


Zabezpieczenie rurociągu wody zurzYTEj DN160  
od punktu Z1 do punktu Z2, l=24,0 m



Średnica rur ochronnej

DN rury przewodowej	160
średnica zewnętrzna rury ochronnej	DN+160
	315x18,8

Oznaczenia

- 1 rura ochronna DN315x18,8PE
- 2 rura przrwodowa DN160PE
- 3 manszeta uszczelniająca
- 4 płyty typu RACI
- 5 skrzynka uliczna B
- 6 korek DN25
- 7 rura wydmuchowa przewodowa DN25

  KOSZTBUD MACIEJ ŁUBKOWSKI  PROJEKTOWANIE KOSZTORYSOWANIE NADZORY	PROJEKT WYKONAWCZY		
	NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		
	ZESPÓŁ URZĄDZEŃ SANITARNYCH NA DZIAŁCE NR 000/4 OBRĘB 0001 HEL 84-150 HEL (JEDN. EW) UL. PORTOWA		
	PROJEKTANT mgr inż. GRZEGORZ ZYCH UPR. NR 4130/GD/89. w spec. instalacyjno-inżynieryjnej		
	TYTUŁ RYSUNKU <b>SCHEMAT ZABEZPIECZENIA PRZEWODU WODY ZUŻYTEJ</b>		
SKALA		DATA	NR RYS.
1:50		09.2023	S-4