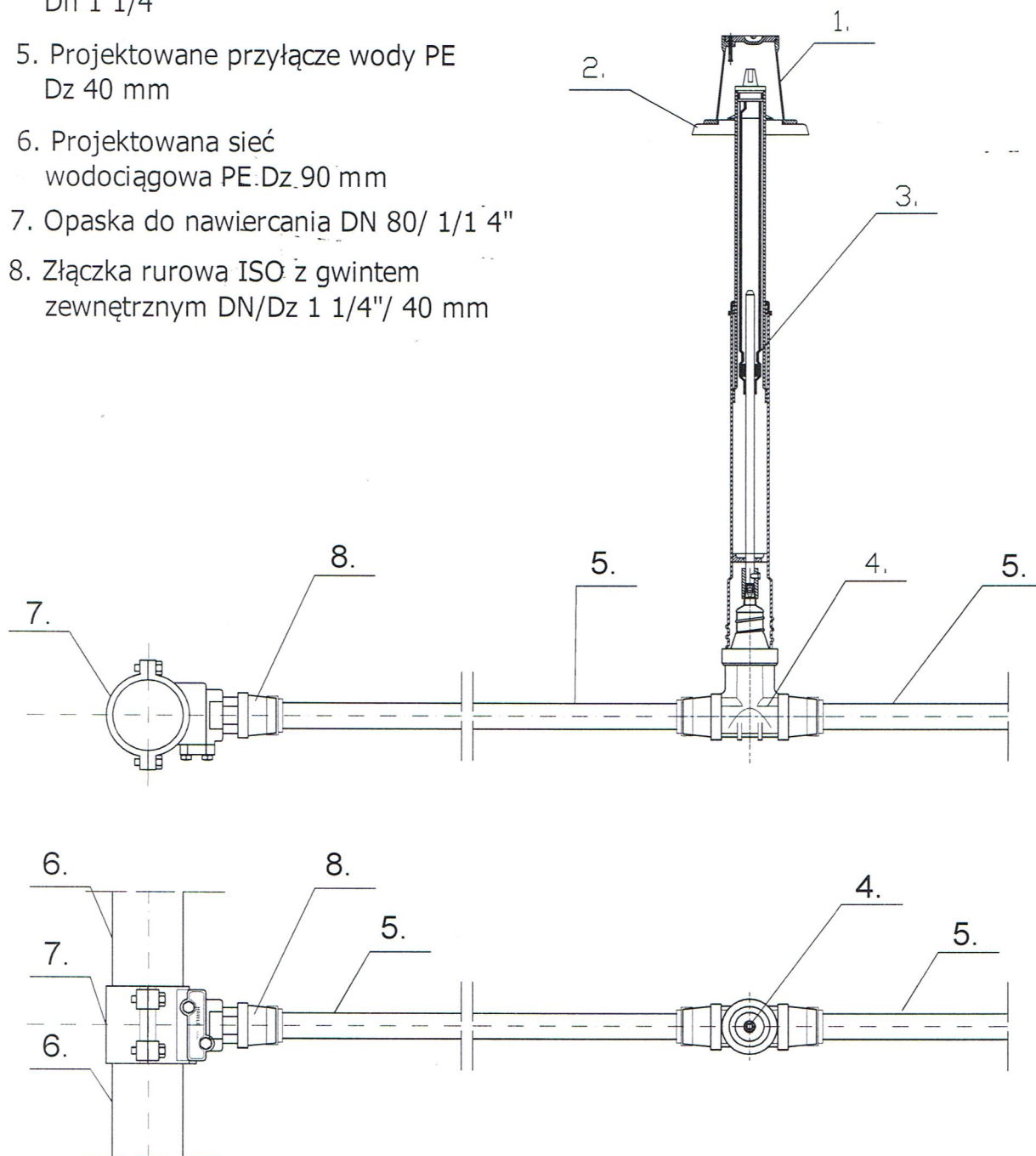


1. Skrzynka uliczna do zasuwy
2. Płyta betonowa
3. Obudowa teleskopowa do zasuwy
4. Zasuwa do przyłącza domowego
Dn 1 1/4"
5. Projektowane przyłączy wody PE
Dz 40 mm
6. Projektowana sieć
wodociągowa PE.Dz.90 mm
7. Opaska do nawiercania DN 80/ 1/1 4"
8. Złączka rurowa ISO z gwintem
zewnętrznym DN/Dz 1 1/4"/ 40 mm



HALIT ul. Leśna 9, 43-246 Strumień

Inwestycja: Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej	Opracował:	Nazwisko: mgr inż. Grzegorz Hala	Podpis: <i>[Signature]</i>
Adres inwestycji: Ustroń, ul. Asnyka, ul. Wierzbowa	Projektował:	mgr inż. Krystyna Wienczek nr upr. SLK/2064/PWOS/08	<i>[Signature]</i>
Inwestor: Miasto Ustroń, ul. Rynek 1, 43-450 Ustroń			
Tytuł: Schemat zasuwy przyłączeniowej	Stadium: PB-W	Skala: -	Data: 11.2016 r.
			Nr rys.: 8