



1. Obejma do nawiercania z odejściem kołnierzowym $\phi 110/80''$ typu Hawle 5230
2. Zasuwa kołnierzowa $\phi 80$ typu Hawle 4000E2
3. Rura ciśnieniowa PE100 SDR11 $\phi 90$
4. Teleskopowa obudowa do zasuw typu HAWLE 9500E2
5. Skrzynka uliczna
6. Płyta betonowa

UWAGA:

Połączenia kołnierzowe należy uszczelnić za pomocą uszczelkek płaskich wyposażonych w dodatkowe uchwyty mocujące.

Biuro Usług Projektowych i Nadzoru Technicznego mgr inż. Janina Bartoszek Dobranowska 43-450 USTROŃ, ul. Myśliwska 3 tel/fax 33 854 34 37			
<i>ADRES</i>	43-450 Ustroń ul. Baranowa,		
<i>INWESTOR</i>	Miasto Ustroń, 43-450 Ustroń ul. Rynek 1	<i>DATA</i>	V 2014
<i>TYTUŁ PROJEKTU</i>	Projekt PB wodociągu w rejonie ul. Baranowej w Ustroniu	<i>NR RYS.</i>	4
<i>TYTUŁ RYSUNKU</i>	Szczegół włączenia do sieci	<i>SKALA</i>	1: 20
<i>PROJEKTANT</i>	mgr inż. Janina Dobranowska upr.nr 94/81/B-B		
<i>OPRACOWAŁ</i>	mgr Inż. Aleksander Ponlatowski		
<i>SPRAWDZIŁ</i>	mgr Inż. Roman Zabdyr upr.nr 49/M85		