



1. Trójnik redukcyjny ISO $\phi 63/40$ typu Hawle 6531
2. Rura ciśnieniowa PE100 SDR11 $\phi 40$
3. Zasuwa do przyłączy domowych $1\frac{1}{4}$ " typu HAWLE 2630
4. Obudowa do zasuwy typu HAWLE 9601
5. Skrzynka uliczna
6. Płyta betonowa

UWAGA:

Szczegół zasuwy wodociągowej
w węźle: W21; W22.

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 podłączy wodociągowych do budynków mieszkalnych przy ul. Baranowej w Ustroniu	<i>NR RYS.</i>	7
<i>TYTUŁ RYSUNKU</i>	Szczegół zasuwy wodociągowej na przyłączy do budynku nr 9	<i>SKALA</i>	1:10
<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/M/85		