



1. Istniejący wodociąg wA Dn 80
2. Rura PE PN 10 Dn 160 proj.
3. Trójnik żel. kołn. Dn 80
4. Zasuwa kołn. Dn 150
5. Kołnierz combi do rur AC Dn 80 z wkładką wzmacniającą – AVK
6. Redukcja kołnierzowa Dn 150/80
7. Kołnierz ślepy Dn 150
8. Trójnik żel. kołn. Dn 150
9. Kołnierz combi do rur PE Dn 160 z wkładką wzmacniającą – AVK

<i>Nazwa i adres obiektu budowlanego:</i>			
Budowa sieci wodociągowej we wsi Katarzynów-Stefanów gm. Koluszki			
<i>Nazwa rysunku:</i>		<i>Skala:</i>	<i>Numer rysunku:</i>
Schemat węzłów W12;W13		schemat	4
<i>Imię i nazwisko projektanta:</i>	<i>Specjalność i numer uprawnień:</i>	<i>Data:</i>	<i>Podpis:</i>
Zbigniew Cebula	sanitarna 32/00/WŁ	10.2010	