



1. Projektowany wodociąg PCV PN 10 Dn 160
2. Projektowany wodociąg PCV PN 10 Dn 110
3. Zasuwa kołn. Dn 150
4. Trójnik żel. kołn. Dn 150/150
5. Redukcja żel. kołn. Dn 150/100
6. Zasuwa kołn. Dn 100
7. Kołnierz combi do rur PCV Dn 150 z wkładką wzmacniającą – AVK
8. Kołnierz combi do rur PCV Dn 100 z wkładką wzmacniającą – AVK

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
<b>Sieć wodociągowa PVC 160/110 w Turobowicach gm. Koluszki</b>			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
<b>Schemat węzła nr W13</b>		schemat	<b>12</b>
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
<b>Zbigniew Cebula</b>	<b>sanitarna 32/00/WŁ</b>	<b>lipiec 2011</b>	