



Rzędne terenu		wg profilu przyłącza
Rzędna osi wodoc.		wg profilu przyłącza
Przykrycie		wg profilu przyłącza
Spadek / średnica		wg profilu przyłącza
Odległość		wg profilu przyłącza

**OZNACZENIA:**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Rura PE HD SDR 11 PN-10 Dn 40                      | 10. Taśma ostrzegawcza niebieska metal. szer. 0.2 m |
| 2. Nawiertka Dn 110/40 typ NWZ z zasuwą               | 11. Kolano do rur Dn 40/1 1/2"                      |
| 3. Złączka "GF-polyrac" Dn 40x1 3/4 "                 | 12. Zestaw wodomierzowy                             |
| 4. Obodowa teleskopowa do zasuw Dn 40 mm              | 13. Wodom. skrzydełkowy 3.5 m <sup>3</sup> /h (UG)  |
| 5. Skrzynka uliczna zeliwna                           | 14. Zawór antyskażeniowy Dn 25                      |
| 6. Obrukowanie z trylinki lub obetonować Dn 80/ 20 cm |   |
| 7. Tuleja ochronna PCV Dn 90                          |   |
| 8. Obsypka z piasku o grubości 20 cm                  |   |
| 9. Podosypka z piasku o grubości 15 cm                |   |

<i>Nazwa i adres obiektu budowlanego:</i>			
Sieć wodociągowa z przyłączami w Niedrzewiu Drugim gm. Strzelce			
<i>Nazwa rysunku:</i>		<i>Skala:</i>	<i>Numer rysunku:</i>
Schemat montażowy przyłącza wodociągowego		schemat	<b>13</b>
<i>Imię i nazwisko projektanta:</i>	<i>Specjalność i numer uprawnień:</i>	<i>Data:</i>	<i>Podpis:</i>
Zbigniew Cebula	sanitarna 32/00/WŁ	06.2012	
Łukasz Tomalak	asystent projektanta	06.2012	