


**LEGENDA:**  
 --- bednarka FeZn 30x4mm

Bednarka do studni głębinowej nr 3 i 4

Bednarka do studni głębinowej nr 2  
 Bednarka do uzziemiaenia Agregatu  
 Bednarka do uzziemiaenia otokowego

- ZNACZENIA WZGLĘDNE I ABSTURDY**
- 1 - Zbiornik magazynujący DN 840
  - 2 - Zbiornik czyszczenia DN 840
  - 3 - Zbiornik dozujący DN 840
  - 4 - Zbiornik DN 840
  - 5 - Wodociąg DN 840
  - 6 - Wodociąg DN 840
  - 7 - Wodociąg DN 840
  - 8 - Wodociąg DN 840
  - 9 - Wodociąg DN 840
  - 10 - Wodociąg DN 840
  - 11 - Wodociąg DN 840
  - 12 - Zbiornik magazynujący DN 840
  - 13 - Zbiornik dozujący DN 840
  - 14 - Zbiornik DN 840

 <b>Buro Inżynierskie - Projektowe</b> ul. Piłsudskiego 10 50-100 Wrocław tel. 71 374 11 11 www.bipr.pl		<b>RSUV PRZYZEMIA - GSNV</b>	
Nazwa inwestycji:	Produkcja składowej uzdatnianej wody w Osławsku	Skala:	09.2016r.
Adres inwestycji:	Osławsko 133A, ul. Piłsudskiego, 45, 51-101 Osławsko	Skala:	1:50
Projektant:	Grzegorz Szwedko, ul. Rydykalska 7, 01-510 Warszawa	Wzrost:	E-04
Projektant:	mgr inż. Tomasz Kręwek	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Rafał Lektke	Podpis:	