



- OZNACZENIA:**
- zk - zawór odcinający kulowy typ Standard
  - zz1 - zawór zwrotny typ EB223
  - ZEM - zawór elektromagnetyczny typ EV220
  - M - manometr tarczowy WIKA
  - RC - reduktor ciśnienia typ MKS
  - OD - odwadniacz typ MFS
  - RRP - ręczny zawór regulacji przepływu
  - ZB - membranowy zawór bezpieczeństwa typ 2115 - 3bar
  - PC - przetwornik ciśnienia MBS3000
  - PS - łącznik ciśnienia KPI35

"RING" David Bujwicki			18-106 Niewodnica Kościelna ul. Miętowa 5		
Projektant:	inż. Tadeusz Wyszowski	BI/189/91			Data: 30.07.2009
Sprawdzający:	mgr inż. Sławomir Majewski	PDL/0115/POOS/08			Stadium: Projekt Techniczny
Współpraca:	mgr inż. Patrycja Żardów				
Nr projektu:	Investor: Gmina Serock				Branża: Sanitarna
PT/SUW/09/01	Zadanie: Przebudowa i rozbudowa SUW Wierzbica				
Skala:	Obiekt: SUW Wierzbica				Nr rysunku: 15
-	Tytuł rysunku: Rozdzielacz sprężonego powietrza				