

RZUT DNA

UWAGA:

Przewody sterujące należy układać w rurkach RL fi 20
ułożonych w bruzdach wykonanych w warstwie ocieplenia

GALWANICZNE POŁ.BEDNARKI Z OBUDOWA ZBIORNIKA
ZACISK PROBIERCZY S-2

R<10Ω

Przewody sterujące należy układać w rurkach RL fi 20
wykonanych w warstwie ocieplenia

GALWANICZNE POŁ.BEDNARKI Z OBUDOWA ZBIORNIKA
ZACISK PROBIERCZY S-1

R<10Ω

OTOK
BEDNARKA FeZn 30x 4 mm

UWAGA:

- Uziom otokowy prowadzić w ziemi na gł. 0,7 m w odległości 1,5 m od fundamentu zbiornika.
- Złącza kontrolne należy instalować w obudowach izolacyjnych wnekowych 140x140x50 mm zabudowanych na wys.0,3 m od poziomu terenu
- projektowany uziom



-16-

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANEGO Zbigniew Bejger 87-300 Brodnica ul. Boh. Wrzeźnia 2			
OBIEKT:		STACJA UZDATNIANIA WODY	
INWESTOR :		GMINA ZBÓJNO; ZBÓJNO 35a, 87-645 ZBÓJNO	
ZADANIE: INSTALACJA ODGROMOWA ZBIORNIKA WODY CZYSTEJ			
Funkcja :	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektant :	Tadeusz Majewski upr. proj. Cie. 35/88		marzec 2018 r.
Sprawdzający:	inż. Bartłomiej Piasecki upr. nr KUP/0158/POOE/10		Nr rys. E-7