



Uziom wykonać z bednarki ocynkowanej 20x3.
Układać w wykopie na głębokości min. 0,6m.
Podłączyć do przeciwległych nóg zbiornika śruby.
Maksymalna rezystencja 10 omów.

GRAFCAD Szymon Siwka Os. Wł.Łokietka 28/9 62-200 Gniezno TEL. 609-773-131					
	Branża:	SANITARNA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY	
Inwestor:	GMINA INOWROCŁAW, UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 43, 88-100 INOWROCŁAW				
Adres budowy:	dz.nr 160/2, 88-101 Tupadły, gmina Inowrocław				
Nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU BIUROWEGO, WCHODZĄCEGO W SKŁAD ZESPOŁU BUDYNKÓW UZDATNIANIA WODY NA CELE ŚWIETLICY WIEJSKIEJ				
Projektant:	inż. Stefan Miliński	upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej nr ewid. 143/75/PW			
Opracował	mgr inż. Szymon Siwka				
Treść rysunku:	UZIOM OTOKOWY ZBIORNIKA Z GAZEM WG PN-86/E-05003/01				
Data opracowania	14.12.2017r	nr rysunku	S - 18	skala	1 : 50