


- UWAGA:**
1. REZYSTANCJA UZIOMU NIE WIEKSZA NIŻ 20 OHM
  2. POŁĄCZENIA PODZIEMNE NALEŻY ŁĄCZYĆ POPRZEC SPAWANIE.
  3. POŁĄCZENIA ZABEZPIECZYĆ PRZED KOROZJĄ FARBĄ CYNKOWĄ I TAŚMĄ DENSO.
  4. ZABRANIA SIĘ ŁĄCZENIA SPAWEM BEDNARKI DO CZOŁOWO
  5. DO UZIOMU PODŁĄCZYĆ UZIEMIENIE WYRÓWNAWCZE BUDYNKU.
  6. DO INSTALACJI ODGROMOWEJ NALEŻY PODŁĄCZYĆ WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE INSTALACJI.

nr rysunku:		E-03	Plan instalacji uzienienia. Rzut fundamentów	<div>© prawa autorskie zastrzeżone</div> <div><b>plus</b>  <b>PI</b></div> <div>technologia <b>szukli</b></div>
faza projektu / branża:		PW / ELEKTRYKA		
skala:	1:100	Urząd Gminy Wilkowice ul. Wyzwolenia 25 43-365 Wilkowice		
data:	marzec 2010	Budowa budynku (do obsługi trasy Diegowej) wraz z towarzyszącą infrastrukturą, budowy drogi dojazdowej oraz budowy obiektów małej architektury w obrębie ewidencyjnym Wilkowice, na p.g. nr 135/16		
projektował:	upr. nr 856/01	inż. Mariusz Kosiorz		
opracował:		mgr inż. Mariusz Szlenk		
sprawdził:	upr. nr 854/05	mgr inż. Witold Pierz		