



OZNACZENIA:

--- Taśma PFe/Zn 30x4mm zatopiona w fundamencie lub w ziemi

Wyprowadzenie przewodu odprowadzającego sztuczno

Miejsce wyprowadzenia taśmy PFe/Zn 30x4mm do połączenia głównej szyny wyrównawczej (GSW) z uziomem

UWAGI:

Bednarkę uziomu układać w pozycji szerszą płaszczyzną pionowo

Wszystkie połączenia taśm PFe/Zn należy zabezpieczyć przed korozją

Dopusza się wykorzystanie stalowego zbrojenia jako uziomu naturalnego pod warunkiem zachowania metalicznej ciągłości na całej trasie uziomu

Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi;

Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.

Roboty budowlano–instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.

W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:

- Prawo budowlane
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano –montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano–instalacyjnych,
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

Inwestor:	PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO Sp. z o.o. Al. Marszałka Piłsudskiego 18, 81-378 Gdynia				
Projektant–konsorcjum:	<div><div>POLEKO</div><div>POLEKO Sp. z o.o. ul. Nieborowska 18/3, 80-034 Gdańsk tel. +48 58 305 45 15, fax +48 58 305 45 15</div></div> <div><div>arpro</div><div>ARPRO PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o. ul. Kartuska 278, 80-125 GDĄŃSK tel. + 48 58 322 11 21, fax. + 48 58 325 42 89</div></div>				
Inwestycja	PORT LOTNICZY GDYNIA-KOSAKOWO				
Nazwa i adres obiektu:	BUDYNEK LOTNISKOWEJ STRAŻY POŻARNEJ Z POMIĘSZCZENIAMI DLA SŁUŻB LOTNISKOWYCH Kosakowo, dz. nr ewid. 1090/2, obręb 0007 Pogórze				
Nazwa rysunku:	UZIOM FUNDAMENTOWY				
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Mirosław Wróblewski	elektryczna	4509/Gd/90		
Sprawdzający	inż. Małgorzata Bryćko–Krauz	elektryczna	POM/0005/PWOE/06		
Opracowanie					
Data:	Faza:	Branża:	Skala:	Nr rys.:	Rewizja:
21.09.2011	PROJEKT WYKONAWCZY	IE	1:200	PW_R_JE_18_0	0