



Legenda:

- Bednarka stalowa ocynkowana FeZn (łączona przez spawanie)
- Wyprowadzenie bednarki stalowej ocynkowanej z uziomu

UWAGI :

W celu zapewnienia właściwej rezystancji uziemienia obiektu należy wykonać sztuczny uziom fundamentowy zgodnie z normami PN-EN 62305-1:2011; PN-EN 62305-3:2011 i PN-EN 62561-2:2012. Jako materiał na uziom fundamentowy należy wykorzystać płaskownik ocynkowany FeZn 30x4mm i prowadzić go w zbrojeniu fundamentu po obrysie budynku. Uziom fundamentowy w fundamencie wewnętrznym należy układać z zachowaniem oka kraty nie większej niż 15 x 15 m. Bednarkę łączyć ze sobą poprzez spawanie. Spawy zaizolować antykorozyjnie. Wyprowadzenia bednarki zabezpieczyć taśmą denso. Do podłączenia zwodów pionowych należy wyprowadzić bednarkę nad poziom gruntu do złącz kontrolnych.

Przy przejściach przez dylatacje należy stosować złącza/mostki kompensacyjne, bądź połączenia giętkie nie zmniejszające przekroju stosowanego przewodnika.

W pobliże rozdzielni elektrycznej ułożyć bednarkę FeZn 50x4mm i połączyć z GSU.

Bednarkę wewnątrz budynku należy mocować na fabrycznych uchwytach oraz widoczną jej część należy pomalować w kolorze żółto-zielonym. Wszystkie koryta przyłączyć do instalacji połączeń wyrównawczych przewodami LgYżo, bądź bednarką.

W trakcie wykonywania robót dokonać pomiaru rezystancji uziomu fundamentowego z wpisem do dziennika budowy. Oporność uziemienia do 10Ω.

+ BSIPSZ			
BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA			
tel.: 71 355 73 66 • fax: 71 355 74 31 • e-mail: poczt@bsipsz.pl • web: www.bsipsz.pl			
jednostka projektowa:	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA W WROCŁAWIU Sp. z o.o. pl. Solidarności 1/3/5 ; 53 - 661 Wrocław		
inwestor:	NOWY SZPITAL W NAKLE I SZUBINIE SP. Z O.O. ul.Mickiewicza 7 ; 89 - 100 Nakło nad Notecią		
obiekt:	NOWY SZPITAL W NAKLE I SZUBINIE - KATEGORIA OBIEKTU XI ul.Oгородowa 9 ; 89 - 200 Szubin nr działki: 1708/6, obręb: 0001 SZUBIN jed.ewidencyjna: 041005_4.0001.1708/6, gmina: SZUBIN - MIASTO		
temat:	BUDOWA ŁĄCZNIKA KOMUNIKACYJNEGO PRZEZNACZONEGO NA POTRZEBY BLOKU OPERACYJNEGO, USYTUOWANEGO POMIĘDZY BUDYNKAMI SZPITALA PRZY UL. OGRODOWEJ 9 NA TERENIE DZIAŁKI NR EW. 1708/6 W SZUBINIE NA POTRZEBY NOWEGO SZPITALA W NAKLE I SZUBINIE SP. Z O.O.		
BRANŻE:		nr uprawnień:	podpisy:
elektryka:			
projektant:	mgr inż. Franciszek Thlon upr.w specjalności elektrycznej	OPL/0796/POOE/12	
sprawdzający:	mgr inż. Piotr Sienkiewicz upr.w specjalności elektrycznej	MAZ/0556/PWBE/15	
temat rysunku:		stadium:	PROJEKT TECHNICZNY
RZUT ŁĄCZNIKA - INSTALACJA UZIOMOWA		branża:	ELEKTRYKA
		data:	04.2023
		skala:	1:100
		nr rysunku:	IE-01