

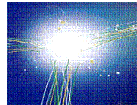
puszka kontrolno-pomiarowa montowana w podłożu

Instalację wykonać drutem DFe 8 mm.
Zwody poziome montować na podstawach izolacyjnych.
Zwody pionowe wykonać w rurce RVS 28 w warstwie izolacyjnej.
Dla budynku zaprojektowano uziom fundamentowy.
Uziom wykonać bednarką FeZn 30x4 mm.
Złącza kontrolne montować w puszkach kontrolno - pomiarowych w podłożu.

Rezystancja uziemienia $R_z \leq 10 \Omega$

W przypadku braku możliwości uzyskania wymaganej rezystancji wykonać dodatkowe uziomy prętowe.

ochrona od porażeń:
samoczynne odłączenie w układzie TN-C-S

<div><div>nadzór projektowanie branża elektryczna jarosław szczesny</div></div> <div>ul. Bojańczyka 20/22 m 1 87-800 Włocławek nip 888-107-52-31 tel.: (054) 231-59-82 604 297 874 e-mail: el_jarek@interia.pl jarek.szczesny@interia.pl</div>		
Obiekt: Budynek usługowo-biurowo-oświatowy	Projektant: inż. Jarosław Szczesny upr.: WBPP-AN-8386-5/46/81 Wk spec.: instalacyjno-inżynieryjna w zakresie instalacji elektrycznych KUP/IE/2445/01	Branża Elektryczna
Adres: Lipno, dz. nr 1408/1 obr. ewid.Nr 10 Miasta Lipna	Inwestor: Powiat Lipnowski ul. Sierakowskiego 10b, 87-600 Lipno	Data 10.2017
Tytuł rysunku: Instalacja odgromowa		Skala 1:200
		Nr rys. 2