







UWAGA!

- 1) Projektowaną instalację odgromową połączyć z istniejącymi zwodami odprowadzającymi.
- 2) Projektowany agregat wody lodowej ochronić przed wyładowaniami atmosferycznymi za pomocą masztów wolnostojących.
- 3) Przewody odgromowe poziome ułożyć na uchwytach betonowych.
- 4) Miejsca połączeń i zaciski probiercze zakonserwować wazeliną techniczną.
- 5) Uchwyty przyklejane rozmieścić w maksymalnych odstępach od siebie równych 1m
- 6) Instalację wykonać zgodnie z PN-EN-62305-2

LEGENDA

-  istniejący przewód odprowadzający
-  istniejące złącze krzyżowe
-  proj. złącze krzyżowe
-  proj. uchwyt betonowy z nadstawką przyklejany H=17,5cm
-  proj. zwody poziome i pionowe -druł FeZn fi8- inst. odgromowej
-  proj. maszt pojedynczy wolnostojący ze stali ocynkowanej na pojedynczym obciążniku i wysokości h=3m

Temat: PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ - RZUT DACHU		Projekt: PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA WYSOKI PARTERZE W BUDYNKU GŁÓWNYM SZPIITALA NA POTRZEBY BLOKU OPERACYJNEGO	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		Lokalizacja: Wodzisław Śląski ul. 26 marca 51, działka 2544/145	
Rys. nr.: E-07		Inwestor: Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Rydułowicach i Wodzisławu Śląskim z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim, ul. 26 marca 51, Wodzisław Śląski	
Skala: 1:100		Projektant: mgr inż. Przemysław Walar SLK/5860/PWBE/15	
Opracowanie: inż. Mariusz Czaplak		Data: 11.2016	