



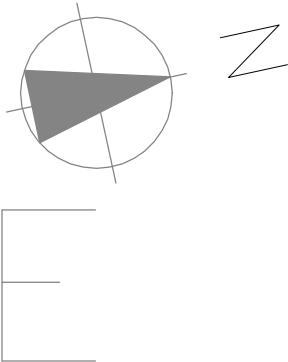



- LEGENDA
-  maszt odgromowy
  -  zwód poziomy FeZn fi 8mm
  -  istn. przewód odprowadzający wraz ze złączem kontrolnym
  -  przewód w izolacji wysokonapięciowej HVI

- Zwód poziomy na dachu należy mocować za pomocą uchwytów rozmieszczonych w odległości 1m
- Instalacje na dachu chronić za pomocą zwodów pionowych o wysokości dostosowanej do III klasy ochrony odgromowej  
Urządzenia na dachu chronić za pomocą masztów odgromowych o wysokości dobranej do III klasy ochrony. Urządzenia nieprzewodzące, które nie znajdują się w przestrzeni ochronnej zwodów pionowych i nie wystają ponad 0,5m nad powierzchnię utworzoną przez układ zwodów, nie wymagają dodatkowej ochrony przez układ zwodów. Metalowe urządzenia dachowe, nie chronione za pomocą zwodów pionowych, nie wymagają dodatkowej ochrony jeżeli ich wysokość ponad poziom dachu nie przekracza 0,3m
- Należy zachować odstęp izolacyjny min 1m zgodnie z normą PN EN 62305 od urządzeń chronionych na dachu. W przypadku braku możliwości zachowania odstępu izolacyjnego chroniony obiekt połączyć z instalacją odgromową w celu wyeliminowania przeskoku iskrowego
- Należy wykonać pomiary rezystancji istniejącego uziomu. W przypadku uzyskania rezystancji wypadkowej większej niż 10 Ω uziom należy uzupełnić.
- Należy wymienić wszystkie złącza kontrolne. Przewiduje się wymianę 4 zestawów naciągowych. Lokalizację uzgodnić z Inwestorem.



<div><div>PROGRESBUD</div><div>Progresbud sp. z o. o.</div><div>tel. +48 (0-32) 721-81-61 kom. +48 509 413 471 wojciech.wlodarczyk@progresbud.pl</div><div>32-500 Chrzanów Bartosza Głowackiego 17 progresbud.pl</div></div>				
TEMAT				
Projekt wymiany pokrycia dachu wraz z robotami budowlanymi towarzyszącymi w budynku Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych przy ul. Bankowa 12 w Katowicach				
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	DATA	BRANŻA	instalacje elektryczne	PODPIS
dz. nr: 3/112, 3/113 jednostka ewidencyjna: 246901_1 obręb: 0002, Bogucice-Zawodzie karta mapy: 40 Katowice	04.2020	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Zagata nr uprawnień: PDK/0249/POOE/14 w specjalności instalacyjnej		
		SPRAWDZIŁ: mgr inż. Piotr Jedzejewski nr uprawnień: MAP/0033/POOE/09 w specjalności instalacyjnej		
INWESTOR	SKALA	TYTUŁ RYSUNKU	NR RYSUNKU	
Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12 40-007 Katowice	1:100	RZUT DACHU - BUDYNEK E		ER5