



Dla zabezpieczenia przed wyładowaniami atmosferycznymi przepiędającymi w instalacji elektrycznej i rozdzielniach obiekty urządzeń ochronniki klasy "B". W obwodach zasilających zastosować ochronniki klasy "B". W obwodach zasilających urządzeń komputerowe i urządzenia elektroniczne należy zastosować dodatkowo zasilacze z ochronnikami klasy "C".

z typowym zaciskiem do tego przeznaczonym. Całą instalację wyrownowawcą połączyć z szyną GSW "PE".
Na rurach i konstrukcjach wykonać obłomki lub zaciski spełniające zadanie dobrego połączenia metalicznego.
Całość instalacji wyrownowawczej wykonać zgodnie PN-IEC 60384-4:411 PN-IEC 60384-7:701, PN-IEC 60384-7:702

UWAGA!!!
Dla zabezpieczenia przed wykładaniami atmosferycznymi

PROJEKTOWANIE	URP. W SPEC. ARCHITECTURALNOJ I UZDROJEN. ELEKT.	ROZPR.	1:50	12/2015
INZ. Jerzy Kubiński	BLR/324 / 2/4/98			
SPRAWDZENIE	URP. W SPEC. ARCHITECTURALNOJ I UZDROJEN. ELEKT.	ROZPR.		
INZ. Krzysztof Mojszysko	POB /50/ / POB /06			