



SYMBOL	OPIS
	Złącze kontrolne
	Uziemienie pionowe l=3,0m
	Uziemienie fundamentowo-otokowe Biednarka FeZn 25x4
	Zwład poziomy Pręt FeZn Ø 8

Objaśnienia:

- Uziemienie instalacji budynku projektowanego wykonać fundamentowe biednarką FeZn 25x4
- Uziemienie instalacji budynku istniejącego wykonać pionowe.
- W budynku projektowanym jako zwód poziomy wykorzystać metalowe pokrycie dachu
- W części istniejącej budynku zwód poziomy wykonać prętami FeZn Ø 8 na uchwyłach ostępowych
- Przewody odprowadzające wykonać prętami FeZn Ø 8 w rurce PCV PT
- Złącza kontrolne montować w ścianie w skrzynkach złączowych
- Dla ochrony odgromowej centrali wentylacyjnej zamontować na dachu dodatkowo maszt odgromowy na tynoku. Wysokość masztu H=3,0m

UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-S
SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEN
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
zgodny z PN-HD 60364-4-41

Branża elektryczna
instalacje odgromowe - rzut parteru