



Tablice rozdzielnice powinny być homologowane dla wykonywanych robót.

Wyłączniki powinny znajdować się na zewnątrz a ich obsługa wewnętrzna powinna być wykonywana przez personel specjalnie przeszkolony i posiadający odpowiednie uprawnienia.



IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

- Bezpośredni kontakt z prądem elektrycznym.
- Pośredni kontakt z prądem elektrycznym.
- Upadki.
- Pożary spowodowane zwarciami elektrycznymi.
- Kontakty z gorącymi przedmiotami.
- Poparzenia.
- Spadek napięcia w instalacji (przeciążenia).
- Defekty mechanizmów zabezpieczających (dyskretory i urządzeń magnetotermicznych).
- Niewłaściwe działanie uziemienia.



Instituto Regional de Seguridad
y Salud en el Trabajo
CONSEJERÍA DE EMPLEO Y MUJER

Comunidad de Madrid

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo
C/ Ventura Rodríguez, nº 7. 28008 Madrid
Teléfono: 900 713 123 Fax: 914 205 808
www.madrid.org

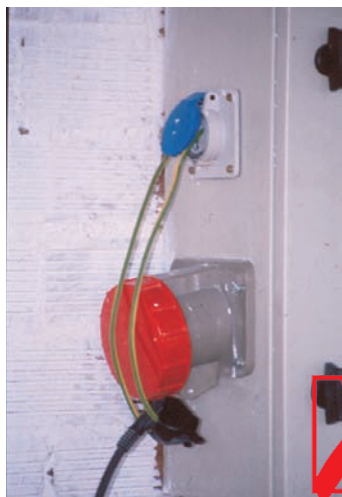


INFORMACJA NA TEMAT ZAGROZEŃ W PRACY I ZAPOBIEGANIA WYPADKOM

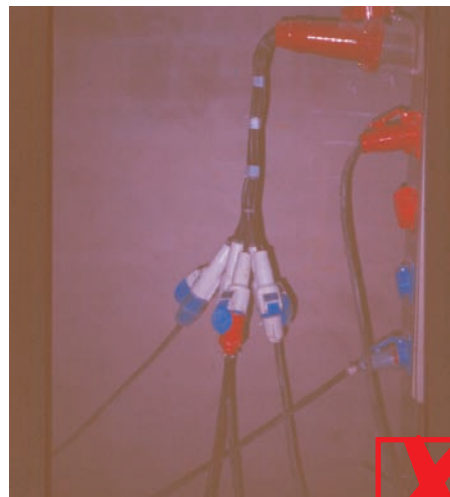
PROWIZORYCZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE



Comunidad de Madrid



Połączenia powinny być wykonane za pomocą znormalizowanych wtyczek i nigdy nie powinny mieć niezisolowanych końcówek.



Dystrybucji energii należy dokonywać za pomocą homologowanych dystrybutorów i nigdy za pomocą rozdzielaczy „domowej roboty”.



Uziemienia należy wykonywać za pomocą przewodu, zacisku, śrób i drutu miedzianego.

