

Procedura kontroli rozdzielnic budowlanych RB (załącznik nr 10 do Planu BIOZ)

Procedura wykonania, eksploatacji rozdzielnic budowlanych RB

Każda RB musi posiadać zewnętrzny wyłącznik bezpieczeństwa.

Przykładowa RB z zewnętrznym wyłącznikiem bezpieczeństwa.



Podłączenie, RB musi być wykonane przez uprawnioną osobę, zgodnie z zatwierdzonym projektem.

Każda, RB musi posiadać swój numer nadany w rejestrze.

Wykonawca podłącza swoją RB zgodnie z przepisami budowy i eksploatacji urządzeń elektrycznych BHP. Kable zasilające muszą być o podwójnej izolacji i mają być umieszczone w widocznych niebieskich peszlach osłonowych prowadzonych w sposób uporządkowany na stojakach.

Przed rozpoczęciem użytkowania RB wykonawca dostarczy do Kierownika Budowy protokoły badania oporności izolacji rozdzielnic i linii zasilającej. Protokół skuteczności ochrony przeciw pożarowej należy dostarczyć do Kierownika Budowy w ciągu dnia od podania napięcia.

RB powinny być wyposażone w wyłączniki różnicowo prądowe, których wartość prądu wyłączalnego wynosi 30 mA. Drzwiczki mają być zamykane przed dostępem niepowołanych.

RB powinny być dostosowane do warunków zewnętrznych IP 44 minimum.

Rejestr rozdzielnic budowlanych RB

Budowa	Budowa Ośrodka Narciarstwa Biegowego i Biathlonu w Szklarskiej Porębie - Jakuszytach
Data montażu	Numer RB

Opis RB

RB....

Dyżurny Elektryk	
Imię Nazwisko	
Telefon	
Imię Nazwisko	
Telefon	