
pomontażowych badań odbiorczych.

- PN-EN 60745-1:2009/A11:2011E - Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym. Bezpieczeństwo użytkowania. Część 1: Wymagania ogólne.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 listopada 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać bazy i stacje paliw płynnych, rurociągi przesyłowe dalekosiężne służące do transportu ropy naftowej i produktów naftowych i ich usytuowanie (Dz. U. z dnia 14 grudnia 2005 r.)
- PN-88/E-08400-10 - Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym. Bezpieczeństwo użytkowania. Badania kontrolne w czasie eksploatacji.
- PN-EN 12464-1:2012 Światło i oświetlenie. Oświetlenie miejsc pracy Część 1: Miejsca pracy we wnętrzach. (Dla instalacji oświetleniowych wykonanych wg nieobowiązującej już normy stosuje się odpowiednio PN-E-84/E-02033).
- PN-EN 1838:2013-11 Zastosowanie oświetlenia. Oświetlenie awaryjne.
- PN-EN 62305:2011 - Ochrona odgromowa (norma wieloarkuszowa).

8. Orzeczenie

Wyłącznik główny prądu nie sprawny. Zaleca się wymianę na nowy sterowany przyciskiem ppoż. Przy planowanym remoncie uwzględnić wymianę przewodów aluminiowych na miedziane o odpowiednim przekroju. Instalacja nadaje się do eksploatacji.

9. Data następnego badania

Nie później niż **kwiecień 2025**

10. Pomiary wykonał

Wykonał: **JAROSŁAW KOZIOL-TOŁOCZKO**
E/379/2083/2017
D/379/2084/2017