

ZAŁĄCZNIK NR 4

INSTRUKCJA KONSERWACJI

PLATFORMY POCHYLEJ - SCHODOWEJ DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH TYPU HIRO - 350

1 POSTANOWIENIA OGÓLNE.

- 1.1 Po dopuszczeniu do eksploatacji, urządzenie winno mieć zapewnioną stałą obsługę prowadzoną przez konserwatora, legitymującego się aktualnymi uprawnieniami Urzędu Dozoru Technicznego.
- 1.2 Konserwator zobowiązany jest do przestrzegania instrukcji konserwacji i do bieżącego usuwania występujących usterek.
- 1.3 W odstępach co 30 dni należy dokonywać przeglądu technicznego w zakresie PT-1.
- 1.4 Nie rzadziej niż co 6 miesięcy konserwator powinien dokonywać przeglądu w zakresie PT-2.
- 1.5 Co 12 miesięcy należy przeprowadzać przegląd PT-2 oraz przegląd przeciwporażeniowych instalacji ochronnych i dokonać pomiarów elektrycznych.
- 1.6 W czasie prac należy stosować odpowiednią odzież ochronną, jak rękawice, okulary, itp.
- 1.7 Z wykonywanych przeglądów należy dokonywać wpisu do - dziennika konserwacji.

2 ZAKRES PRZEGLĄDU PT-1.

2.1 Instalacja elektryczna.

- Sprawdzenie wartości napięcia na wyłączniku głównym.
- Sprawdzenie styków wyłącznika głównego.
- Sprawdzenie działania wyłącznika głównego
- Sprawdzenie stanu obwodów instalacji ochrony przeciwporażeniowej i stanu zabezpieczeń

2.2 Torowisko:

- Sprawdzenie stanu prowadnicy,
- Oczyszczenie prowadnicy z kurzu i zanieczyszczeń.
- Sprawdzenie ustawienia strefy łączników krańcowych i końcowych.
- Sprawdzenie mocowania przewodów w listwach zaciskowych tablicy sterowej.
- Sprawdzenie działania „luzownika” sprzęgła.
- Sprawdzenie funkcjonowania awaryjnego napędu urządzenia.

2.3 Platforma:

- Sprawdzenie funkcjonowania inicjatorów kierunku ruchu.
- Sprawdzenie płynności funkcji składania i rozkładania platformy
- Sprawdzenie funkcji wezwania platformy na przystanek górny i dolny.
- Sprawdzenie działania przycisku STOP.
- Sprawdzenie mocowania krzywek, łączników obwodu bezpieczeństwa .
- kontrola stanu przewodników ślizgowych.
- wykonanie dwóch jazd w kierunku góra i w kierunku dół i skontrolowanie działania aparatury sterowej,
- sprawdzenie i regulacja stref zatrzymania platformy,
- oczyszczenie platformy z kurzu i zanieczyszczeń.



„PRO REHA” Sp. z o.o.
61-537 Poznań, ul. Sikorskiego 39
tel./fax (061) 833 99 53, 833 99 54, 833 99 57 fax (061) 833 13 12
e-mail: proreha@its.wikp.top.pl, techniczny@proreha.com.pl

www.proreha.com.pl

3 ZAKRES PRZEGLĄDU PT-2. W RAMACH PRZEGLĄDU PT-2 NALEŻY DOKONAĆ PRZEGLĄDU W ZAKRESIE PT-1 ORAZ DODATKOWO:

3.1 Instalacja elektryczna.

- Oczyszczenie z kurzu i zanieczyszczeń listwy zaciskowej przy wyłączniku głównym.
- Dokręcenie przewodów na listwie zaciskowej wyłącznika głównego.
- Oczyszczenie gniazd bezpiecznikowych
- Dokręcenie zacisków instalacji ochronnej (PE).

3.2 Torowisko.

- Sprawdzenie stanu połączeń konstrukcji mocującej torowisko
- Dokręcenie mocowania krzywek.
- Oczyszczenie i przesmarowanie prowadnic.

3.3 Platforma.

- Sprawdzenie mocowania urządzenia do ramy napędu
- Dokręcenie zacisków instalacji ochronnej (PE).
Oczyszczenie i nasmarowanie przegubów i części ruchomych platformy.
- Sprawdzenie i ewentualne dokręcenie przewodów na zaciskach aparatów elektrycznych.
- Kontrola ogranicznika prędkości.
- Uzupelnienie powłok antykorozyjnych.



„PRO REHA” Sp. z o.o.

61-537 Poznań, ul. Sikorskiego 39

tel./fax (061) 833 99 53, 833 99 54, 833 99 57 fax (061) 833 13 12

e-mail: proreha@its.wlko.top.pl, techniczny@proreha.com.pl

www.proreha.com.pl