

Oświadczenie

do oceny przyjęto współczynniki
 stanu dźwigu
 natężenia ruchu
 środowiska pracy
 informacji nt. eksploatacji dźwigu

Resurs Urządzenia określa się na wykorzystany w %

Obowiązkowy przegląd specjalny należy wykonać w roku tj. za lat

Dla podzespołów wymienionych na nowe w Urzędzeniu, od ostatniego przeglądu, w ramach napraw bieżących i eksploatacyjnych, prac modernizacyjnych, resurs określa się na wykorzystany jak określono poniżej:

	data zamontowania/ wymiany/modernizacji	wykorzystanie resursu	prognoza żywności	pozostała lat
1/ brak wymian		zero %	zero lat	zero
2/ brak wymian		zero %	zero lat	zero
3/ brak wymian		zero %	zero lat	zero
4/ brak wymian		zero %	zero lat	zero
5/ brak wymian		zero %	zero lat	zero

Po wykonaniu oceny stopnia wykorzystania resursu w zakresie jak wyżej stwierdza się, że Urządzenie



nadaje się do dalszej bezpiecznej eksploatacji

Uwaga:
 Eksploatujący zobowiązany jest do pozostawienia i utrzymania niezmiennych warunków eksploatacji Urządzenia.
 Konserwacja Urządzenia musi być w całym okresie eksploatacji prowadzona przez firmę kwalifikowaną, posiadającą uprawnienia do prowadzenia prac, zgodnie z obowiązującymi przepisami a eksploatacja zgodnie z Instrukcją jego Wytwórcy.
 W przypadku zmian w warunkach użytkowania, eksploatujący zobowiązany jest do przeprowadzenia ponownej oceny stopnia wykorzystania resursu.

Zarejestrowana liczba jazd dźwigu →

Przełgądu dokonał

KRAKÓŹWIG

Małemu

Tomasz Maćkowski

k/12/00155/17 k/12/00040/18
 k/12/00043/18 k/12/00293/18

Do oceny przyjęto standardową żywotność dźwigu ocenianą na 25 lat i średnią ilość jazd ocenianą na około 150.000 w roku

Prognozowaną żywotność eksploatacyjną komponentów określono na podstawie:

poz. 1/	wg informacji producenta
poz. 2/	wg instrukcji eksploatacji
poz. 3/	
poz. 4/	
poz. 5/	

UWAGI

1	
2	
3	
4	
5	

Zatwierdził

Kierownik Konserwacji

Maciej Dąbrowski

Maciej Dąbrowski

2.12.2018 r.