



KARTA PRZEGLĄDU OLGONY		KP QE13040 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA	Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA	Poziom przeglądu : NTI 3 (D)	
Funkcja : QE 0 00200	Kod urządzenia : _____	Częstotliwość (wg h) :	
Element urządzenia : QE13040		Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM		Niesprawność : TAK	
		Specjalność : MECAN A	
		Ilość Techników : 1	
		Czas pracy : 4.00 H	

DOKUMENTACJA:

Dokument	Opis
LAR-441-QE13040	LAR - ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA
NOF-042-QE13040	NOF - ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA
PM-741-QE13040	PM - ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA

UWAGI W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA:

	NIEBEZPIECZEŃSTWO
	Należy upewnić się, że podczas prowadzonych prac system nie jest uruchomiony lub nie znajduje się pod ciśnieniem.

	NIEBEZPIECZEŃSTWO
	<p>Po wyłączeniu zasilania niektóre części mogą potrzebować trochę czasu, aby się obniżyć ciśnienie, ostygnąć i/lub znaleźć swoje położenie spoczynkowe.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wyłączyć i zablokować główny wyłącznik zasilania, - Umieścić informację "Maintenance in Progress" (nie dostarczane przez VESTDAVIT), <p>Przed wykonaniem jakichkolwiek prac na instalacji elektrycznej należy sprawdzić, czy zasilanie jest wyłączone.</p> <p>W przypadku prowadzenia prac na układzie hydraulicznym lub na częściach maszyny napędzanych hydraulicznie, należy upewnić się, że ciśnienie zostało obniżone.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Przed użyciem sprawdź wyposażenie wymagane do konserwacji i ukończenie środków bezpieczeństwa. <p>Nie wyłączać ani nie modyfikować żadnych urządzeń zabezpieczających.</p> <p>Operatorzy muszą natychmiast poinformować swojego przełożonego i personel konserwacyjny o wszelkich nieprawidłowościach w działaniu, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji lub poważnych uszkodzeń, obrażeń lub śmierci.</p> <p>Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa określonych w dokumentacji technicznej (Patrz TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI - VESTDAVIT TYP PLD-6000: VD-TM-92116 Instrukcja obsługi 4.1.1).</p>

KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP QE13040 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA Funkcja : QE 0 00200 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : QE13040	Poziom przeglądu : NTI 3 (D) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM	Niesprawność : TAK Specjalność : MECAN A Ilość Techników : 1 Czas pracy : 4.00 H	



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Skrzynka sterownicza może być otwierana tylko przez wykwalifikowany personel.



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Wszelkie inspekcje, przeglądy, serwisowanie i naprawy powinny być przeprowadzane zgodnie z niniejszą instrukcją obsługi oraz przez certyfikowany personel, aby uniknąć wypadków na sprzęcie lub personelu.

OPIS ZADANIA/PRZEGLĄDU:

1 - DOKUMENTACJA ŹRÓDŁOWA

DLA ŻURAWIKA

- Patrz rysunek [VESTDAVIT PLD-6000 UKŁAD OGÓLNY: VD116681](#),
- Patrz rysunek [AUSTEVOLL ELEKTRO - 92116 SZAFKA STARTOWA: 730808-01](#),
- Patrz rysunek [HYDRA SPECMA COMPLETE HPU STBD: 88443](#),
- Patrz rysunek [ZURAWIK: POJEDYNCZY HPU 92116: 8844321081](#),
- Patrz instrukcja obsługi [TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI - VESTDAVIT TYP PLD-6000: VD-TM-92116](#).
- Patrz instrukcja montażu [INSTRUKCJA PRZYGOTOWANIA I INSTALACJI - VESTDAVIT TYP PLD-6000: VD-IM-92116](#),

DLA AGREGATU HYDRAULICZNEGO

- Patrz rysunek [HYDRA SPECMA COMPLETE HPU STBD: 88443](#),
- Patrz rysunek [ZURAWIK: POJEDYNCZY HPU 92116: 8844321081](#),
- Patrz instrukcja obsługi [TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI - VESTDAVIT TYP PLD-6000: VD-TM-92116](#).

KARTA PRZEGLĄDU OLGONY	KP QE13040 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA Funkcja : QE 0 00200 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : QE13040	Poziom przeglądu : NTI 3 (D) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM	Niesprawność : TAK Specjalność : MECAN A Ilość Techników : 1 Czas pracy : 4.00 H	

DO WCIĄGARKI

- Patrz rysunek ,
- Patrz instrukcja obsługi [TECHNICZNA INSTRUKCJA OBSŁUGI I KONSERWACJI - VESTDAVIT TYP PLD-6000: VD-TM-92116](#), paragraf 4.3.

2 - OPIS PODEJMOWANYCH CZYNNOŚCI

DLA ŻURAWIKA

Następujące elementy należy sprawdzić pod kątem zadowalającego stanu i działania:

- Konstrukcja żurawika, w szczególności pod kątem korozji, niewspółosiowości, deformacji i nadmiernego luzu.
- Liny i koła pasowe, ewentualne uszkodzenia takie jak zagięcia i korozja.
- Smarowanie linek, kółek i części ruchomych.
- Działanie wyłączników krańcowych.
- Systemy zasilania w energię elektryczną.
- Systemy hydrauliczne.

DLA AGREGATU HYDRAULICZNEGO

Następujące elementy należy sprawdzić pod kątem zadowalającego stanu i działania:

- Wymienić filtr odpowietrzający.
- Wymienić filtr powrotny.
- Sprawdzić ustawienie zaworu nadmiarowego.
- Kontrola wzrokowa silnika elektrycznego pod kątem stanu i działania złącza.
- Sprawdzić szczelność połączeń śrubowych w elektrycznej skrzynce kontrolnej i urządzeniach peryferyjnych.
- Sprawdzenie działania wskaźników alarmowych.
- Sprawdzenie poziomu rezystancji uziemienia.

DLA WCIĄGARKI

Następujące elementy należy sprawdzić pod kątem zadowalającego stanu i działania:

- System zdalnego sterowania.
- System zasilania.

KARTA PRZEGLĄDU OLGONY		KP QE13040 / P004	Ind. 0
System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA Funkcja : QE 0 00200 Kod urządzenia : _____ Element urządzenia : QE13040		Poziom przeglądu : NTI 3 (D) Częstotliwość (wg h) : _____ Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)	
Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM		Niesprawność : TAK Specjalność : MECAN A Ilość Techników : 1 Czas pracy : 4.00 H	

– Fundament pod wciągarką.

Test dynamiczny hamulca wciągarki

Coroczne testy poprawności działania powinny być przeprowadzane poprzez opuszczenie łodzi lub worka wypełnionego wodną lub podobnym materiałem, o masie równej ciężarowi łodzi. Gdy testowy worek z ciężarami osiągnie maksymalną prędkość opuszczania i zanim wejdzie do wody, należy gwałtownie włączyć hamulec.

WYNIKI POMIARÓW:

Nie Aktywne

NIEZBĘDNE MATERIAŁY I NARZĘDZIA:

Materiały jednorazowego użytku / Płyny, smary

Rysunek Przedmiot	Opis	Kod Producenta Numer części	Ilość	NSN
VD-TM-92116 4.2.6 B	OLEJ PRZEKLADNIOWY	F1858 - SHELL OMALA S2 G 150	JW	
VD-TM-92116 4.2.6 A	OLEJ DO HAMULCA WCIAGARKI ZURAWIKA HPU	ETF19 - CASTROL NZ HYSPIN AWH M 32	JW	

Narzędzia specjalne : Nie Aktywne

Części zamienne

Rysunek Przedmiot	Opis	Kod Producenta Numer części	Ilość	NSN
8844321081 17	FILTR WYPELNIJACY MP 10MY (TAP90RL10)	A3765 - MP FILTRI SPA TAP90R10A001P01	JW	
8844321081 16A	ELEMENT FILTRUJACY 10 MIKRONÓW	A3765 - MP FILTRI SPA MF400-1-A10-H-B-P01	JW	
8844321081 9C	ZESPÓL BYPASSU NBR	A3765 - MP FILTRI SPA 02001396	JW	
8844321081 9A	ELEMENT FILTRUJACY 10 MIKRONÓW	A3765 - MP FILTRI SPA HP320-1-A10-A-N-P01	JW	
8844321081 9B	ZESTAW USZCZELNIAJACY NBR	A3765 - MP FILTRI SPA 02050274	JW	
8844321081 16B	ZESTAW USZCZELNIAJACY NBR	A3765 - MP FILTRI SPA 02050061	JW	

<p align="center">KARTA PRZEGLĄDU OLGONY</p>	<p align="center">KP QE13040 / P004</p>	<p align="right">Ind. 0</p>
<p>System : SRODKI PLYWAJACE Z SYSTEMEM OPUSZCZANIA</p> <p>Urządzenie : ZURAWIK LODZI PLD - 6000 PRAWA BURTA</p> <p>Funkcja : QE 0 00200</p> <p>Kod urządzenia : _____</p> <p>Element urządzenia : QE13040</p>	<p align="center">Poziom przeglądu : NTI 3 (D)</p> <p align="center">Częstotliwość (wg h) :</p> <p align="center">Częstotliwość wg kalendarza : 1 Lata (Y)</p>	
<p>Przedmiot: PRZEGLĄD ROCZNY ROZSZERZONY Z TESTEM OPERACYJNYM</p>	<p>Niesprawność : TAK</p> <p>Specjalność : MECAN A</p> <p>Ilość Techników : 1</p> <p align="center">Czas pracy : 4.00 H</p>	