

**CONCEPTORIX S.A.**  
ul. POLSKI KRĄKÓW  
01-101 WAWIAŃSKA 58  
NIP: 676-01-15-479 tel: 290 22 22  
REGON: 350953389 fax: 290 22 23

# PASZPORT TECHNICZNY Nr .....

aparatu Aparat RTG SIT 5000 Jimmy Suisse

Województwo Łódzkie Powiat Pabiania "Kubalanka"  
nazwa placówki Miebska 500

# KARTA TECHNICZNA

Egzemplarz przeznaczony dla Wydziału Zdrowia i Opieki Społecznej

1. Nazwa aparatu ..... aparat RTG SIT 5000

Typ ..... SIT 5000 ..... Nr .....

Firma ..... SUTIMAR

Rok produkcji ..... 2003 ..... Nr księgi inwentarzowej .....

Data zakupu ..... 05.08.2003 ..... Data rozp. eksploatacji .....

Aparat znajduje się w dyspozycji działu .....

2. Wielkości charakterystyczne .....

3. Spis dokumentacji technicznej .....

instrukcja obsługi

4. Uwagi .....

5. Wyposażenie i części zamienne dostarczone wraz z aparatem .....

stoł. net 4100

stoł. kolimny RTG STS 2100

stojak filtrand USB 2100

generator WDP X-650

kasety rtg z ekranem

Typ lampy  
Toshiba Rotaxode  
E7252

w lampy  
2 Hk 15/12 H086

ognisko lampy 1,2 mm  
Obrot 2,2 mm

Generator Typu  
TOP-X 67PH1

kapitule 40-150kV  
odcięt 0000000000

### KARTA TECHNICZNA

Exemplarz B

1. Nazwa aparatu ..... aparat KTG SIT 5000

Typ ..... SIT 5000 ..... Nr ..... 03251296

Firma ..... SUI, NSA

Rok produkcji ..... 2003 ..... Nr księgi inwentarzowej .....

Data zakupu ..... 05.08.2003 ..... Data rozp. eksploatacji .....

Aparat znajduje się w dyspozycji działu .....

2. Wielkości charakterystyczne .....

3. Spis dokumentacji technicznej .....

instrukcja obsługi

4. Uwagi .....

5. Wyposażenie i części zamienne dostarczone wraz z aparatem .....

stół NET 4100

próba lampy KTG STS 3100


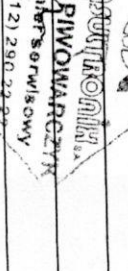
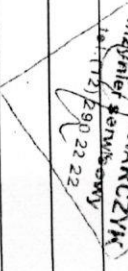
szkło piodły NSB 2100

generator TOP X-650

koszt 100 z eluminem

Data	Nazwa części zamiennej	Przychód	Rozchód

III. REMONTY NAPRAWY I BADANIA STANU TECHNICZNEGO

Data	Opis wykonanych prac
06.05.2005r.	<p>- Instalacja geometrii łożysk        - Instalacja osi łożysk        RTG sprządkowy</p> <p style="text-align: center;"></p>
27.04.2006r.	<p>komunikat: [4] Timing and movement time out 1        Nie działa opcja planigrafii        Sprawdzenie połączeń między panelami 15        kolejnymi połączeniami RTG.        Działania wykryte: RTG na stojak przewyższy        RTG ma stop, auto tracking        Nie działa planigrafia</p> <p style="text-align: center;"></p>
08.05.2006r.	<p>1) Sprawdzanie modułu "TOMO"        2) Sprawdzanie i poprawienie połączeń między panelami 15 do stela i generatora        3) Sprawdzanie działania planigrafii        RTG sprządkowy</p> <p style="text-align: center;"></p>

Data	Opis wykonanych prac
	<p>WYMIANA OLOGODAMOWANIA, WAWRUDA CIA SZYB-                      WOSCI PODSZYBANIWA SIE, KONSTRUKCJI WE                      WZYSTKICH PRASZCZYZNACH ORAZ WARCIBAKSA                      PAMIESOWI RUCIOWI I A PAKIEM WSTRZASNIEM                      WARTOSCI POSREDNICZ DLA THODSIAKII</p>
31.10.06	<p>WYMIANA PRYTYI STERUJACEJ RUCIEM                      WASETY WZDEKI STOLU ORAZ POTENCJONERU                      REGOUCZACEGO TENISE RUCI. WARCIBAKSA                      RUCI RUCY NDLIKYI ELEMIENITAKI,                      TESTOWANIE, URZADZENIE SPACJNE.</p>
22.11.06	<p>WYMIANA PRYTYI TKROTYS ODPOWIADAJACEJ                      ZA OBRACANIE ANODY, WYMIANA PRYTYI TX                      NA NOWA. SPRAWZENIE PRABANIA SYSTEMU,                      SYSTEM PRACA PRAMIGLOWO W WARTOSCI                      ELEMIENICIE,</p>

CONSULTORNI  
 KRZYSZTOF CZERNI  
 Inżynier ds. Usług  
 tel. kom. 607 651 352

CONSULTORNI  
 KRZYSZTOF CZERNI  
 Inżynier ds. Usług  
 tel. kom. 607 651 352








CONSULTORNI  
 KRZYSZTOF CZERNI  
 Inżynier ds. Usług  
 tel. kom. 607 651 352

Data	Opis wykonanych prac
20.08.07	<p>ROZBIOR KOSZCUDU APARATU ZGODNIE Z ZALIC-                      ENIAMI PODDUCENIA. NASTEPNY PRZE-                      LAD. SIERPIEN 2008. APARAT SPALANY</p>
24.08.08	<p>REGOUCIA WARCIBAKSI DLA STOLU I STARYJU                      PUCNEGO. ZDJĘCIA KONTROLNE. W.                      ZMIANA NASTADU DLA WILCU PROGNADU ANTYDRAKAWI                      POCZĄD APARATU. TERMIN NASTĘPNEGO                      PRZEGADU: WRZESIEŃ 2009</p>
16.07.08	<p>WARTETA USTAWIENIA STOJAŁA. WYKONANIE ZDJĘC                      TESTOWYCH.</p>
08.11.08	<p>WYMIANA USKODZONYS PRYTY SĄDOWYCH                      (SĄDOWY 122 PRY.Ø), REGOUCIA DLA                      GON-USE ZAWIESIENIA SIFITOREGO.                      PRZEGAD OWADESAY WIL PRENA.                      TERMIN NASTĘPNEGO PRZEGADU:                      PAŚDZIEKNIK 2010.</p>

CONSULTORNI  
 KRZYSZTOF CZERNI  
 Inżynier ds. Usług  
 tel. kom. 607 651 352

CONSULTORNI  
 KRZYSZTOF CZERNI  
 Inżynier ds. Usług  
 tel. kom. 607 651 352

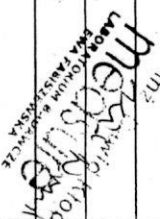

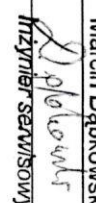


CONSULTORNI  
 KRZYSZTOF CZERNI  
 Inżynier ds. Usług  
 tel. kom. 607 651 352

Data	Opis uszkodzenia	Podpis osoby odpowiedzialnej
2014	REGULACJA PUCHU GŁOWY PRACY SPRĄŻYNY.	 KRZYSZTOF WIERZYŃSKI Inżynier sonarystyczny tel. 607 651 352
2014	USAMIEWNIĘ I MONTAŻA WYKŁADNI NA STOLE. ARMAT SPRĄŻYNY.	 KRZYSZTOF WIERZYŃSKI Inżynier sonarystyczny tel. 607 651 352
2014	REGULACJA TECHNICZNY ARMATU ZAGADNIENIE Z ZATĘCZENIAMI PRODUKCYJA, TERMINU	 KRZYSZTOF WIERZYŃSKI Inżynier sonarystyczny tel. 607 651 352
2014	NASTĘPNIEGO REGULACJI: <del>TERMIN</del> Z STYCZEA 2013. USAMIEWNIĘ GEOMETRII DLA STATYW. ARMAT SPRĄŻYNY.	 KRZYSZTOF WIERZYŃSKI Inżynier sonarystyczny tel. 607 651 352
2014	REGULACJA WSIADANIE ODLEGŁOŚCI OSKUSZKO - REGULACJA OBROTU (STATYW)	 KRZYSZTOF WIERZYŃSKI Inżynier sonarystyczny tel. 607 651 352
2014	WYKŁAD PUCHU WZDRAŻENIE ZAWIESZENIE SUFFIDUCO. DOKUMENTACJA	 KRZYSZTOF WIERZYŃSKI Inżynier sonarystyczny tel. 607 651 352
2014	REGULACJA OBROTU (STATYW) (STATYW) - DO WYKŁADNI PRODUKCYJNY. ARMAT SPRĄŻYNY.	 KRZYSZTOF WIERZYŃSKI Inżynier sonarystyczny tel. 607 651 352

Data	Opis wykonanych prac
2014	REGULACJA TECHNICZNY ARMATU ZAGADNIENIE Z ZATĘCZENIAMI PRODUKCYJNY. TERMIN NASTĘPNIEGO REGULACJI:
2014	STYCZEA 2014. REGULACJA WYKŁADNI NA STOLE I KJA STATYWIE. SPRAWDZENIE ZEGNOPODNOŚCI OBROTU WYKŁADNI WZDRAŻENIE WYKŁADNI NA STATYWIE. PRODUKCYJNY. ARMAT SPRĄŻYNY.
2014	WYKŁAD PUCHU ZSR-24 W WYKŁADNI. WYKŁAD ZAGADNIENIE ZAGADNIENIE WYKŁADNI. USAMIEWNIĘ WYKŁADNI. WYKŁADNI WYKŁADNI (WYKŁADNI) KONTROLA NOWA. REGULACJI USAMIEWNIĘ. REGULACJI REGULACJI WYKŁADNI. WYKŁADNI Z ZATĘ- CENIAMI PRODUKCYJNY. TERMIN NASTĘPNIEGO REGULACJI: STYCZEA 2015. ARMAT SPRĄŻYNY.
2014	WYKŁADNI WYKŁADNI WYKŁADNI WYKŁADNI GENEKLATORZE (WYKŁADNI). NR SERWISU SAREKSI WYKŁADNI: WYKŁADNI - WYKŁADNI. NR SERWISU WYKŁADNI: WYKŁADNI - WYKŁADNI. WYKŁADNI. ARMAT SPRĄŻYNY (WYKŁADNI) WYKŁADNI WYKŁADNI - WYKŁADNI.

Data	Opis uszkodzenia	Podpis osoby odpowiedzialnej
<del>2014.03</del>	<del>REKONSTRUKCJA OKUŁAJU GŁOWNY-OSTE</del>	<del>Krzysztof Cieplicki Inżynier Sądowy Tel. kom. 607 651 352</del>
	ANALIZY SPALANIA	
15.05	SYMULACJA POBUDZONYCH SIŁ	
2014	WYKONANIE ZAMIESZCZENIA ŚCIEŻKOWEGO.	
	USTALENIE PODCI WYSŁOWYCH ZA	
	STROU I STATYK. TESTOWANIE	
	(COWA 2 ORCZY TROJ). ANALIZ SPALANIA.	
2012	PRZEGLĄD TECHNICZNY APMU 200NIE	
2015	2 ZBIENIAI PRODUKANT. TERMIN	
	NASTĘPNIEGO INSTRUMENTU. LUTY 2016	
	ANALIZ SPALANIA.	
2015	WYKONANIE TESTY	
	SPECYALISTYCZNE	
2010.12.05	SYMULACJA WYKONANIA STROU	
	PRUCIEGO, WSKAZANIE WZGLĘDNYCH	
	WZGLĘDNYCH WZGLĘDNYCH	
	KTÓRE SPALANIA	

Data	Opis wykonanych prac
<del>2014.03</del>	<del>PRZEGLĄD TECHNICZNY APMU 200NIE 2 ZBIENIA</del>
03.03.16	ANALIZY MODULOWA. TERMIN NAŚCIEPNIEGO INSTRUMENTU
	PLANEC 2014.
	ANALIZ SPALANIA.
19.10	SYMULACJA PEŁNY SPOWADZAJ I PEŁNY
2016	ŚCIEŻKOWY NA PEŁNY SPOWADZAJ
	NA ŚCIEPNIE: ŚCIEPNIE
	TESTOWANIE. ANALIZ SPALANIA
15.03	PRZEGLĄD TECHNICZNY APMU 200NIE 2 ZBIENIA
2014	ANALIZ MODULOWA. TERMIN NAŚCIEPNIEGO INSTRUMENTU
	PLANEC 2018. ANALIZ SPALANIA.
2018.18	PRZEGLĄD TECHNICZNY APMU 200NIE 2 ZBIENIA
	MODULOWA. WYKONANIE LINI JAWIECZNA SIEĆ
	MODULOWA SYSTEMIE NIGU GWA-OSTE
	TERMIN NAŚCIEPNIEGO INSTRUMENTU. PLANEC 2018
	ANALIZ SPALANIA.
2014.03	
2014	PRZEGLĄD TECHNICZNY APMU 200NIE 2 ZBIENIA
	MODULOWA. TERMIN NAŚCIEPNIEGO INSTRUMENTU
	PLANEC 2020. ANALIZ SPALANIA.

Data	Opis uszkodzenia	Podpis osoby odpowiedzialnej
29.08	Wysmieniony testy specjalizacyjne	 mgr inż. Marcin Dąbkowski Inżynier serwisowy Kapsułki Czepliński
20.05	Naprawa autometrycznej wadliwej lampy wylądowania sterów i sterów	Marcin Dąbkowski Inżynier serwisowy Kapsułki Czepliński
13.02	Przebieg techniczny aparatu zgodnie z zaleceniami producenta.	CG CONSULTING S.A.  mgr inż. Marcin Dąbkowski Inżynier serwisowy
28.08	Wykonane prace serwisowe na piętach aparatu	Marcin Dąbkowski Inżynier serwisowy
20.06	Wykonanie kalibracji, wyważenia i kontrola jakości aparatu	 mgr inż. Marcin Dąbkowski Inżynier serwisowy
20.09	Naprawa połączenia łączności zewnętrznej	 mgr inż. Marcin Dąbkowski Inżynier serwisowy tel. 12 290 22 22
20.09	Wizja wylądowania aparatu	 mgr inż. Marcin Dąbkowski Inżynier serwisowy tel. 12 290 22 22

Data	Opis wykonanych prac
14.01	Przebieg techniczny aparatu zgodnie z zaleceniami producenta. Termin wyjazdowy
2021	Przebieg techniczny - luty 2021. Aparat sprawny
2006	Wykonano piły piły w konsoli i testowanie. Wprowadzenie zmian technicznych.
10.08	Wykonano testy specjalistyczne
2021	mgr inż. Wioletta Ociepa measure CG CONSULTING S.A. EWA FABISZEWSKA
	CG CONSULTING S.A. mgr inż. Bartłomiej Latocha Inżynier serwisowy tel. 12 290 22 22