

7

Szczegółowy spis
punktów

(punkty się nie zachowały)

K. K.

-1-

Dziennik rysunkowy

10-15-051 }
WN-0112 } Wygenerik automatyczny wys. napięcia
(Zestawienie)

Rysunki wykonane

- 10-15-038 }
WN-0060 } części kontaktu wreniozycyjskiego
- 10-15-039 }
WN-0059 } podgrupowe zestawienie kontaktu
wreniozycyjskiego Poz. 39
- 10-15-040 }
WN-0062 } części tabliczki podgenerowania
- 10-15-049 }
WN-0117 } obudowa girna wywołania
elektromagnetycznego
- 10-15-050 }
WN-0116 } wywołanie elektromagnetyczne
Zestawienie grupy II
- 10-15-087 }
} Trójbok i kontakt wys. napięcia
Zestawienie grupy I
- 10-15-042 }
WN-0068 } Zestawienie obwodowy dolnej
wywoł. elektromagnetycznego
- 10-15-096 }
WN-0053 } Podstawy

Nr. rys. 30 - Urządzenie do przedmuchiwania
izolatorów kwarcowych.

Nr. rys 10-15-079 - Izolatory specjalne, oraz
deprymowanie prądu w górnej części komory
komory Elektrofiltra

Nr. rys 10-15-093 - Wzrost mechanizmu postępi-
wocny elektrod wymiennych i dołostników

Nr. rys 10-15-092 - Prorostownik mechanicz-
ny trójfazowy

10-15-029 - Podstawa prorostownika

10-15-018 - Tarcze prorostownika

10-15-028 } Testawienie izolatoru siłostko-
WN-0047 } trymowemu

10-15-032 } Kolektor pr. statygo
WN-0050 } szczotko trzymacz

10-15-020 - Testawienie kolektora pr. statygo
Testawienie grupy V

10-15-025 - Uchwyt izolatorów szczotko-
trzymaczy

10-15-026 } Wirnik silnika synchronicznego
WN-0054 } dla elektrofiltra

Nr. rys.

10-15-069 } Testowanie komórki przeciwnobiegowej
WN-0260 }

10-15-068 } Testowanie mechanizmu wyładowczy
WN-0263 } czoł. Testowanie grupy III.

10-15-066 } Wyt. autom. 200 A 500 V
WN-0261 } Testowanie kontaktu.
Testowanie grupy IV.

10-15-063 } Wyt. autom. 200 A 500 V
WN-0264 } Czoł. mechanizmu wyładowczego

10-15-056 } Wyt. autom. 200 A 500 V
WN-0262 } Testowanie mechanizmu czołki
rami haseł

10-15-054 } Wyt. autom. 200 A.
WN-0113 } Testowanie ramienia rozłączającego
por. 34, 500 V.

10-15-053 } Wyt. grzebiak usłowy 3 bieg. 100 A
WN-0114 } 500 V.

10-15-076 - Traktor, wporony

10-15-060 - -" - porony

10-15-059 - -" - wporony

10-15-080 } Traktor 60 kV
WN-0048 } dla elektrowni kłosa i polewy białej

10-15-075 - Traktor, specjalnie opracowany
nie przyda w górnej części haseł elektrowni

- 10-15-089 - Testowanie Mawika radiowego
- 10-15-088 - kryje Mawika radiowego
- 10-15-044 - Opory ∇ Hamigce $3 \times 3 \Omega$
- 10-15-043 - Opory ∇ Hamigce $3 \times 3 \Omega$, Układ ele.
mentów i podkładek. Zestawienie grupa I.
- 10-15-067 }
WN-0257 } Oprawka lampy sygnalizacyjnej
- 10-15-104 - Przetwornik wtorkowy
- 10-15-101 - Szafa rozdzielcza zaparatury
- 10-15-100 - Infa rozbielnia dla napięcia 500V
- 10-15-095 - Rozbielnia główna 200 A, 500V
- 10-15-105 - Pomiarowanie prądów i napięć w uchwytach w elektrowni Chorniw
- 10-15-102 - Odczytnik napięcia 60 kV 0.5A
- 10-15-103 - Część odczytnika 60 kV
- 10-15-062 }
WN-0265 } Wykres odczytnika 60 kV
- 10-15-085 - Wykres automatyczny 200 A, 500V
- 10-15-073 - Pokrycie wykresu automatycznego
- 10-15-072 - Testowanie wyposażenia elektrowni.
automatycznego

Ipsis repumhies

WN - 0112

- 10-15-078 — Szabel jednowojdowy 10 mm² 60 kV
w układzie „Hochstättens”
- 10-15-081 — Przewód kablowy 60 kV w- \bar{E} - filtrze
elektrowni Chornów
- 10-15-077 — Układ elektrowni w komorach
elektrowni filtru
- 10-15-079 — Transformator specjalny, oraz depozyt
wzrostu prądu w górnej części komory
elektrowni filtru
- 10-15-080 — Stawica kablowa 60 kV. Czyni
niekiedy głośno
- 10-15-082 — Stawica krzyżowa kablowa - 60 kV
do \bar{E} - filtru
- 10-15-075 — Transformator specjalny, oraz depozyt
długości prądu w górnej części komory
 \bar{E} - filtru
- 10-15-059 — Transformator w aparacie
- 10-15-060 — Transformator posunięty
- 10-15-077 — Układ elektrowni w komorach elektrowni
filtru

SPB

10 10/ 500

Filter elektry

Rysunki brakuje

- 1) Transformator 30 kV, 60 kV / 500 V
- 2) igrisi mehanizmu dla postawienia elektrody
- 3) elektrody
- 4) obwodowa elektrodofitka
- 5) namocowanie elektrod
- 6) doprowadzenie gazu
- 7) doprowadzenie pyłu
- 8) izolator dla wydzielnika autowadk. wyp. wyp.

