

Part Code
ST 1315



Grey Scale #13



DANES-PICTA .COM

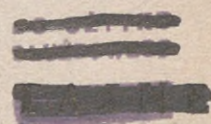
A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19



0366

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

JAWNE



ASG wewn. 63/76

Egz. Nr

Z E S Z Y T 13
Dokumenty bojowe:
WOJSK CHEMICZNYCH



40723
BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP
Archiwum Państwowe zbiorów Specjalnych

WARSZAWA

PAŹDZIERNIK

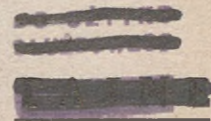
1976



0366

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

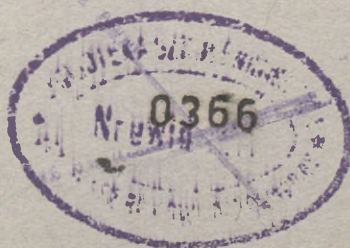
JAWNE



ASG wewn. 63/76

Egz. Nr

Z E S Z Y T 13
Dokumenty bojowe:
WOJSK CHEMICZNYCH



40723
BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP
Archiwum Sztabu Generalnego Specjalnych
Nr ewid.



A K A D E M I A S Z T A B U G E N E R A L N E G O W P
im.gen.broni K. Świerczewskiego

ASG wewn. 63/76



JAWNE

~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~

Egz.Nr...

1

PRZEKLASYFIKOWANO
Protokół Nr 12657

ZESZYT 13

Dokumenty bojowe: WOJSK CHEMICZNYCH



BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP
Archiwum Działu Zbierów Specjalnych

Nr ewid.

~~XXXXXXXXXX~~
40723

WARSZAWA

KWIECIEŃ

1976 r.

PRZEKLASYFIKOWANO

Protokół 17

Opis załączników

~~DO UŻYTKU~~
~~SLUŻBOWEGO~~

1. Szkło na papierze nr 01611/WW sklejony z 2 ark.
Plan zabezpieczenia chemicznego ... A w operacji zaczepnej.
2. Szkło na papierze nr 01612/WW sklejony z 2 ark.
Plan zabezpieczenia chemicznego frontu ... w operacji zaczepnej.
3. Szkło na papierze nr 01613/WW na 1 ark.
Plan zabezpieczenia chemicznego ... A operacji zaczepnej.

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP
Archiwum Działu zbiorów Specjalnych

Nr ewid. ~~X~~ 90723



1. Zarządzenie frontu o zabezpieczeniu chemicznym dla armii w operacji zaczepnej

Seria ...

~~XXXXXXXXXX~~
Egz.Nr...

DOWÓDCA ... A

ZARZĄDZENIE FRONTU ... O ZABEZPIECZENIU CHEMICZNYM nr ...
SD - ... /miejsce/. .../godz.,data/. Mapa ... /skala/
wydanie ... 19...r.

1. Nieprzyjaciel wykonał uderzenia bronią jądrową w rejonach: ... /na rubieżach/ i chemiczną w rejonach: ... Od naziemnych uderzeń jądrowych powstały strefy skażeń promieniotwórczych na rubieżach

W toku operacji należy się liczyć z możliwością wykonania kolejnych uderzeń jądrowych i chemicznych w rejonach: ... oraz powstania stref skażeń promieniotwórczych w rejonach:
Stwierdzono miny jądrowe w rejonach: ... /na rubieżach/.

2. Front ... prowadzi powietrzne rozpoznanie skażeń:
- w okresie przygotowania operacji do rubieży ...; - od D2 do rubieży ...; - od D4 do rubieży ..., a ponadto organizuje ROW w rejonie ... i od D2 w rejonie

3. Do likwidacji skażeń na rzecz ... A planuje się działanie ... bzs ... BChem, który od ... /termin/ ześrodkował się w rejonie ..., a podczas operacji będzie przesuwiał się po drodze ..., zajmując kolejno rejony pośrednie:

4. Uzupełnienie w sprzęt i materiały chemiczne dokonywać z wysuniętego składu chemicznego w rejonie ... , począwszy od ... /termin/.

ZESZYT 13

Dokumenty bojowe: WOJSK CHEMICZNYCH

1. Zarządzenie frontu o zabezpieczeniu chemicznym dla armii w operacji zaczepnej	3
2. Zarządzenie armii o zabezpieczeniu chemicznym dla dywizji w operacji zaczepnej /obronnej/	5
3. Zarządzenie bojowe szefostwa wojsk chemicznych frontu/armii/ dla brygady chemicznej w operacji zaczepnej	7
4. Zarządzenie bojowe szefostwa wojsk chemicznych frontu /armii/ dla brygady chemicznej w operacji zaczepnej	9
5. Zarządzenie bojowe szefostwa wojsk chemicznych armii dla brygady chemicznej w operacji obronnej	11
6. Meldunek bojowy szefostwa wojsk chemicznych frontu w operacji zaczepnej	13
7. Meldunek bojowy szefostwa wojsk chemicznych armii w operacji zaczepnej	16
8. Legenda do planu zabezpieczenia chemicznego operacji zaczepnej armii	19

Schematy:

- nr 1: Plan zabezpieczenia chemicznego operacji zaczepnej frontu	wklejka po str.	26
- nr 2: Plan zabezpieczenia chemicznego operacji zaczepnej armii	wklejka po str.	26
- nr 3: Plan zabezpieczenia chemicznego operacji obronnej armii	wklejka po str.	26

2. Zarządzenie armii o zabezpieczeniu chemicznym dla dywizji w operacji zaczepnej /obronnej/

Seria ...

~~XXXXXXXXXX~~

Egz.Nr...

DOWÓDCA ... DZ /DPano/

ZARZĄDZENIE ... A O ZABEZPIECZENIU CHEMICZNYM nr

SD -... /miejsce/, ... /data,godz./. Mapa ... /skala/,
wydanie ... 19... r.

1. Nieprzyjaciel wykonał uderzenia bronią jądrową w rejonach: ... /na rubieżach/ i chemiczną w rejonach... . Od naziemnych uderzeń jądrowych powstały strefy skażeń w rejonach /na rubieżach/:

W toku operacji należy się liczyć z możliwością wykonania kolejnych uderzeń jądrowych i chemicznych w rejonach: ... oraz powstania stref skażeń w rejonach:

2. ... A prowadzi rozpoznanie skażeń:

- w okresie organizacji operacji do rubieży ... ;

- w pierwszym dniu operacji do rubieży /w rejonie/

Ponadto od ... /termin/ organizuje ROW w rejonie

3. Do likwidacji skażeń na rzecz ... DZ przewiduje się od ... /termin/ działanie ... bzs ... BChem rozmieszczonego w rejonie ... ; kierunek przesunięcia /zapasowy rejon rozmieszczenia/ batalionu

4. Uzupełnienie w sprzęt i środki chemiczne oraz odtwarzanie zapasów z ... PSChem od ... /termin/ w rejonie ... /zgodnie z zapotrzebowaniem/.

Dla zabezpieczenia działań posiadać w dywizji zapasy ruchome w następującej wysokości: ... /ilość, podstawowe nomenklatury/.

5. Meldunki o skażeniach przedstawiać: ... /terminy i sposób/.

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH
FRONTU ...

SZEF SZTABU FRONTU ...

.../stopień, imię i nazwisko/

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. Nr 1 - adresat

Egz. Nr 2 - a/a

Wyk.: ... /stopień i nazwisko/

Druk.: ... /inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

3. Zarządzenie bojowe
szefostwa wojsk chemicz-
nych frontu /armii/ dla
brygady chemicznej w ope-
racji zaczepnej

Seria ...

~~XXXXXXXXXX~~
Egz.Nr...

DOWÓDCA ... BChem

ZARZĄDZENIE BOJOWE SZEFOSTWA WOJSK CHEMICZNYCH FRONTU ...
/... A/ nr SD - ... /miejsce/. ... /data,godz./.
Mapa ... /skala/, wydanie ... 19... r.

1. Nieprzyjaciel wykonał uderzenia ... /rodzaj/ na obiekty ... w wyniku czego skażone zostały ... /związki taktyczne, oddziały, jednostki tyłowe itd./.

2. ... BChem /bez.../ przegrupować się po drodze ... do rejonu ... i przystąpić do likwidacji skażeń w ... /wymienić jednostki/. Zabiegi sanitarne i specjalne rozpocząć o ... /termin/ i zakończyć do ... /termin/, po czym ześrodkować się w rejonie ... w gotowości do przegrupowania na kierunku

... bzs do ... /termin/ skierować po drodze ... do rejonu ... do dyspozycji dowódcy ... DZ /DPanc/ celem przeprowadzenia zabiegów specjalnych oddziałów dywizji. Gotowość do przeprowadzenia zabiegów ... /termin/.

Do ... /termin/ skierować kzs do dyspozycji dowódcy ... BROT w rejon ... po drodze

... pl krsk przeprowadzić od ... /termin/ rozpoznanie dróg: nr 1 na odcinku ... ; nr 2 na odcinku

... pl krsk do ... /termin/ skierować do dyspozycji ... w rejon

5. Gotowość wojsk do ochrony przed skażeniami: ...
/termin/.

6. Meldunki przedstawiać: ... /terminy i sposób/.

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH
... ARMII

SZEF SZTABU ... ARMII

.../stopień, imię i nazwisko/

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. Nr 1 - adresat

Egz. Nr 2 - a/a

Wyk.: ... /stopień i nazwisko/

Druk.: .../inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

4. Zarządzenie bojowe szefostwa
wojsk chemicznych frontu
/armii/ dla brygady chemicz-
nej w operacji zaczepnej

Seria ...

~~XXXXXXXXXX~~
Egz.Nr...

DOWÓDCA ... BChem

ZARZĄDZENIE BOJOWE SZEFOSTWA WOJSK CHEMICZNYCH FRONTU ...
/...A/ nr ... , SD - ... /miejsce/..... /data, godz./.
Mapa ... /skala/, wydanie ... 19... r.

1. Nieprzyjaciel ... /skład i przynależność narodowa wojsk/
prowadzi działania obronne na ogólnej rubieży Bronią
jądrową wykonał uderzenia w rejonach: ...; środki chemiczne
typu ... użył w rejonach: W rejonach: ... /na rubieżach/
powstały strefy skażeń promieniotwórczych /chemicznych/.

2. Front ... /...A/ przechodzi do operacji zaczepnej na
kierunku W zadaniu bliższym rozwija ... /zgrupowanie/
nieprzyjaciela i w ... dniu operacji opanowuje rubież

Linia rozgraniczenia: na prawo ...; na lewo

3. ... BChem /bez ... bzs i brs/ do ... /termin/ ześrodko-
wać się w rejonie ... w gotowości do prowadzenia zabiegów
specjalnych na korzyść ... /nazwa armii, związku taktycznego,
oddziału/ w rejonach: nr 1 ... ; nr 2 ... ; itd. Od ...
/termin/ być w gotowości do przegrupowania w rejon ... po
drodze ... ; rejonny pośrednie Przewidywany dalszy kieru-
nek działania -

... bzs ... BChem do ... /termin/ przegrupować do rejonu
... po drodze ... w gotowości do prowadzenia zabiegów specjal-
nych na korzyść ... /nazwa armii, związku taktycznego, oddziału/
w rejonach: nr 1 ... ; nr 2 ... ; itd. Od ... /termin/
być w gotowości do przegrupowania go w rejon ... po drodze ... ;
rejonny pośrednie:

Środki do dezaktywacji i odkazania pobierać z ... PSChem
od ... /termin/ w rejonie

Meldunki przedstawiać o: rozpoczęciu i zakończeniu zabie-
gów specjalnych /sanitarnych/, po rozpoznaniu dróg oraz zajęciu
nowych rejonów ześrodkowania.

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH
FRONTU ... /... ARMII/

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. Nr 1 - adresat

Egz. Nr 2 - a/a

Wyk.: ... /stopień i nazwisko/

Druk.: ... /inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

5. Zarządzenie bojowe szefostwa
wojsk chemicznych armii dla
brygady chemicznej w opera-
cji obronnej

Seria ...

~~XXXXXXXXXX~~

Egz.Nr...

DOWÓDCA ... BChem

ZARZĄDZENIE BOJOWE SZEFOSTWA WOJSK CHEMICZNYCH ... A nr ...
SD - ... /miejsce/. ... /data, godz./, Mapa ... /skala/,
wydanie ... 19... r.

1. W pasie obrony ... A nieprzyjaciel siłami ... /skład i przynależność narodowa wojsk/ przeszedł do działań zaczepnych wykonując główne uderzenie na kierunku Należy się liczyć z możliwością wykonania uderzeń jądrowych zwłaszcza w rejonach /na obiekty/: Naziemne uderzenia mogą być wykonane na rubieży Uderzenia chemiczne ... /typ/ w rejonach:

2. ... A od ... /data, godz./ prowadzi bitwę obronną o utrzymanie taktycznej strefy obrony, z trudem powstrzymując natarcie ... KA nieprzyjaciela na kierunku

3. ... BChem /bez .../ do ... /termin/ ześrodkować się w rejonie ... w gotowości do prowadzenia zabiegów specjalnych na korzyść ... /związki taktyczne, oddziały, jednostki tyłowe/ w rejonach: nr 1 ... , nr 2 ... ; itd. Planowane przegrupowanie - na sygnał do rejonu zapasowego ... po drodze

... bzs do ... /termin/ przegrupować po drodze ... do rejonu ... w gotowości do prowadzenia zabiegów specjalnych na korzyść ... /związki taktyczne, oddziały, jednostki tyłowe/ w rejonach: nr 1 ... ; nr 2 ... ; itd. Na sygnał przegrupować do rejonu zapasowego ... po drodze

Przewidywany dalszy kierunek działania

... brsk /krsk/ wydzielić do dyspozycji ... /podać czyjej/
i do ... /termin/ przegrupować do rejonu ... po drodze w celu
zorganizowania ROW.

W oddziałach brygady posiadać zapasy ruchome ... /rodzaj
i ilość środków/.

Gotowość ... BChem do działania ... /termin/.

4. Zaopatrywanie w sprzęt i środki chemiczne z PSChem:
od ... /termin/ w rejonie ... ; od ... /termin/ w rejonie

5. SD Frontu /armii/ - w rejonie ... , czynne od ...
/termin/; kierunek przesunięcia -

Meldunki przedstawiać: ... /terminy i sposób/.

6. Zastępcy:

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH
FRONTU ... /... ARMII/

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. Nr 1 - adresat

Egz. Nr 2 - a/a

Wyk.: ... /stopień i nazwisko/

Druk.: ... /inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

6. Meldunek bojowy szefostwa
wojsk chemicznych frontu
w operacji zaczepnej

Seria ...

~~SECRET~~

Egz.Nr...

ADRESAT ...

MELDUNEK BOJOWY SZEFOSTWA WOJSK CHEMICZNYCH FRONTU ... nr ...
SD - ... /miejsce/. ... /data,godz./. Mapa ... /skala/,
wydanie ... 19... r.

1. Wojska Frontu ... od ... /data/ prowadzą działania zaczepne w warunkach silnych skażeń promieniotwórczych i chemicznych. Sytuacja skażeń ... /podać wpływ skażeń na działania wojsk/.

Wojska chemiczne frontu prowadzą zabiegi specjalne i rozpoznanie skażeń:

... BChem /bez brsk i bzs/ wykonuje od ... /czas/ zabiegi specjalne na rzecz ... A w rejonie ... ; po wykonaniu zadania ześrodkuje się w rejonie

... bzs ... BChem wykonywał od ... do ... /czas/ zabiegi specjalne na rzecz ... /związki taktyczne, oddziały, jednostki tyłowe/ w rejonie ... i po wykonaniu zadania ześrodkował się w rejonie

... bou prowadzi odkażanie umundurowania w rejonie nr 1 ... i nr 2

... brsk rozmieszczony w rejonie Siłami dwóch krsk zorganizował ROW nr 1 w rejonie ... oraz ROW nr 2 w rejonie

Straty w wojskach chemicznych frontu w okresie od ... do ... /czas/wynoszą: ludzi ... /liczba/; instalacji specjalnych: ... /liczba/.

krsk wydzielić do dyspozycji szefostwa wojsk chemicznych armii i do ... /termin/ przegrupować po drodze ... do rejonu ... w gotowości do rozwinięcia ROW.

W oddziałach brygady posiadać: ... /rodzaj i ilość odkaźników i dezaktywatora/.

4. Zaopatrywanie w sprzęt i materiały chemiczne z ... PSChem rozmieszczonego od ... /termin/ w rejonie

5. SD armii - w rejonie ... , czynne od ... /termin/.
Meldunki przedstawiać: ... /terminy i sposób/.

6. Zastępcy: ...

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH
... ARMII

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. Nr 1 - adresat

Egz. Nr 2 - a/a

Wyk.: ... /stopień, nazwisko/

Druk.: ... /inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

3. W celu ochrony wojsk frontu podczas działań w terenach skażonych podjęto następujące przedsięwzięcia: ... ,

Planuje się użycie ... BChem od ... /termin/ na korzyść ... A.

4. Prośby:

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH
FRONTU ...

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. Nr 1 - adresat

Egz. Nr 2 - a/a

Wyk.: .../stopień, nazwisko/

Druk.: ... /inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

Średnie dawki napromienienia ludzi w jednostkach wojsk chemicznych frontu-około ... /liczba rentgenów/.

Zapasy sprzętu i materiałów chemicznych w związkach operacyjnych zabezpieczają potrzeby na ... /liczba/ dni operacji.

Średnie dobowe zużycie materiałów chemicznych wynosi ... /rodzaj i procent/.

Zapasy sprzętu chemicznego w polowym składzie chemicznym frontu wynoszą: ... /zasadnicze rodzaje i ilość/. Globalne zapasy zabezpieczają potrzeby wojsk frontu na ... /liczba/ dni operacji.

Polowy skład chemiczny frontu nr .. znajduje się w rejonie ...; od ... /termin/ przegrupowuje się do rejonu

Oddział polowego składu chemicznego frontu znajduje się w rejonie ...; od ... /termin/ przegrupowuje się do rejonu

2. Nieprzyjaciel prowadząc działania obronne w okresie od ...do ... wykonał ... /liczba/ uderzeń jądrowych o ogólnej mocy ... kt, w tym ... /liczba/ naziemnych uderzeń jądrowych o ogólnej mocy ... kt.

Na wojska ... A nieprzyjaciel wykonał ... /rejon, czas, liczbę, moc i rodzaj wybuchów jądrowych/. W sposób podobny podaje się dane o uderzeniach jądrowych wykonanych przez nieprzyjaciela na inne armie i jednostki frontowe.

Środki trujące ... /rodzaj/ zostały użyte przez nieprzyjaciela w rejonie ... na ... /obiekty uderzenia/.

W wyniku naziemnych uderzeń jądrowych nieprzyjaciela powstały strefy skażeń w pasie ... A na powierzchni ... km², granice strefy:

W wyniku wysadzenia min jądrowych przez nieprzyjaciela powstała strefa skażeń promieniotwórczych w pasie natarcia ... A w rejonie ... na powierzchni ... km²; w pasie natarcia ... A w rejonie ... na powierzchni ... km².

Nieprzyjaciel stosuje najczęściej środki trujące typu ... , wykonując uderzenia lotnictwem .../sposób wykorzystania lotnictwa/.

W wojskach ... KA od ... /data/ wprowadzono nowy typ indywidualnego pakietu chemicznego o nazwie

Średnia dawka napromienienia ludzi w pododdziałach wojsk chemicznych armii - ... /liczba rentgenów/.

Zapasy sprzętu i materiałów chemicznych w związkach taktycznych i oddziałach armii zabezpieczają potrzeby na ... /okres walki/.

Posiadane zapasy w PSChem zabezpieczają potrzeby na ... /liczba/ dni operacji.

... PSChem znajduje się w rejonie ...; od ... /termin/ przegrupowuje się do rejonu

2. Nieprzyjaciel ... /skład i przynależność narodowa/ w okresie od ... do ... wykonał na wojska armii ... /liczba/ uderzeń jądrowych o ogólnej mocy ... kt, w tym ... /liczba i moc/ naziemnych.

Na oddziały ... DPanc nieprzyjaciel wykonał ... /rejon, czas, liczba, moc i rodzaj wybuchów jądrowych/. W sposób podobny podaje się dane o uderzeniach jądrowych wykonanych przez nieprzyjaciela na inne dywizje i oddziały armijne.

Środki trujące ... /typ/ zostały użyte o ... /godz., data/ na ... /obiekty/.

W wyniku naziemnych uderzeń jądrowych oraz użycia broni chemicznej powstały skażenia w rejonie ... na powierzchni ... km², granice strefy skażeń

W wyniku wysadzenia o ... /godz., data/ min jądrowych przez nieprzyjaciela powstała strefa skażeń promieniotwórczych w granicach

Środki trujące typu ... nieprzyjaciel stosuje wykonując uderzenia grupami samolotów ... /ilość i typy samolotów/ z wysokości ... m, wykorzystując ... /rodzaj środka przenoszenia/. Przeciętne powierzchnie skażeń środkami trującymi typu ... nie odbiegają od zakładanych teoretycznych. Natomiast trwałość środków trujących typu ... w obecnych warunkach meteorologicznych zwiększona jest o około 30 % w stosunku do teoretycznej. Stwierdzono, że pary środków trujących typu ... utrzymują się na umundurowaniu żołnierzy przez okres ... /liczba godz., min./.

W ... KA wprowadzono nowy typ indywidualnego pakietu chemicznego o nazwie

7. Meldunek bojowy szefostwa
wojsk chemicznych armii w
operacji zaczepnej

Seria ...

~~T A J N E~~

Egz.Nr...

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH FRONTU ...

MELDUNEK BOJOWY SZEFOSTWA WOJSK CHEMICZNYCH ... A nr
SD - ... /miejsce/. ... /data, godz./ . Mapa ... /skala/,
wydanie ... 19... r.

1. Związki taktyczne i oddziały ... A prowadzą działanie zaczepne w warunkach znacznych skażeń promieniotwórczych i chemicznych. Na kierunku ... oddziały ... DZ zostały zatrzymane przed strefą skażeń na okres ... /czas/.

Oddziały ... DZ po wyjściu ze skażonego rejonu ześrodkowania od ... /termin/ przystąpiły do przeprowadzenia zabiegów specjalnych w rejonie W rezultacie zniszczeń i skażeń na kierunku ... powstały trudności i opóźnienie w dowozie zaopatrzenia

... BChem /bez bzs i krsk/ wykonuje od ... /czas/ zabiegi specjalne oddziałów ... DZ w rejonie ... ; po zakończeniu prac ześrodkowuje się w rejonie

... bzs ... BChem, wykonywał od ... do ... /czas/ odkażenie pododdziałów ... ABAA, po czym ześrodkował się w rejonie ... w gotowości do działania na kierunku

krsk rozmieszczona w rejonie ... siłami dwóch plutonów rozwinęła od ... /termin/ ROW w rejonie

Według stanu na ... /godz., data/ wojska chemiczne armii są ukompletowane następująco: ludzi ... /liczba %/, instalacje rozlewczcze ... /liczba/, dezaktywatory ... /liczba jn/, odkazalniki ... /liczba jn/.

Straty w okresie od ... do ... /termin/ wynoszą: ludzi ... /liczba/, instalacji rozlewczczych ... /liczba/.

8. Legenda do planu zabezpieczenia chemicznego operacji zaczepnej armii

~~XXXXXXXXXX~~

Egz. pojedynczy

LEGENDA

do planu zabezpieczenia chemicznego operacji zaczepnej

... A

1. Zadania ochrony przed skażeniami

a/ W okresie przygotowawczym:

- główny wysiłek rozpoznania skażeń skupić na rubieży ... , na której siłami krsk rozwinąć ROW czynny od ... /termin/;

- zasadniczymi siłami ... BChem od ... /termin/ zapewnić likwidację skażeń ... ABROT i pierwszego rzutu armii /... DPanc, ... DZ, itd./ w rejonie wyjściowym do operacji;

- częścią sił ... BChem od ... /termin/ zapewnić pomoc w likwidacji skażeń ... DPanc, ... DZ, tyłom i oddziałom znajdującym się na wschodnim brzegu rz.

b/ W okresie wykonywania zadania bliższego:

- główny wysiłek rozpoznania skażeń skupić na kierunku wprowadzenia do bitwy ... DPanc i ... DZ oraz w rejonie przepraw ... DPanc na rz. ...;

Od D ... operacji całością sił ... BChem, tworząc dwa OChem w rejonach: ... - być w gotowości do likwidacji skażeń na rzecz ... /DPanc, DZ, ABROT itd./, na kierunkach:

c/ W okresie wykonywania zadania dalszego:

- główny wysiłek rozpoznania skażeń skupić na kierunku wprowadzenia do bitwy ... A;

Siłami ... BChem zapewnić pomoc w likwidacji skażeń związkom taktycznym armii działającym na kierunkach:

3. W celu ochrony wojsk ... A podczas działań w terenach skażonych podjęto następujące przedsięwzięcia:

Planuje się dalsze wykorzystanie ... BChem w dwóch odwodach chemicznych /w dotychczasowym składzie/ na kierunkach:

krsk planuje się wykorzystać do kolejnego organizowania ROW na rubieżach:

4. Proszę o prowadzenie powietrznego rozpoznania skażeń w okresie od ... do ... /czas/ na kierunku ... do rubieży ... oraz o uzupełnienie instalacji rozlewczych.

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH ... ARMII

... /stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 2 egz.

Egz. Nr 1 - adresat

Egz. Nr 2 - a/a

Wyk.: ... /stopień, imię i nazwisko/

Druk.: ... /inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

3. Kalkulacja przegrupowania wojsk chemicznych ... A na pierwszy dzień operacji

Oddział /odwód/	Dotychczasowy rejon ześrodo- kowania	Czas wyjścia z rejonu	Nowy rejon ześrodkowa- nia	Termin osią- gnięcia reju- nu	Termin osiągnię- cia gotowości w RZS ^x /ROW/
OChem nr 1					nr 1 ... nr 2 ... nr 3 ... nr 4 ...
OChem nr 2					nr 1 ... nr 2 ... nr 3 ...
krsk klrsk					

x/ - RZS - rejon zabiegów specjalnych

2. Podział wojsk chemicznych

Z ... BChem w okresie wykonywania zadania bliższego utworzyć dwa odwody chemiczne , w okresie wykonywania zadania dalszego utworzyć trzy odwody chemiczne:

- OChem nr 1: ... BChem /bez... bzs, krsk, ... kou/;
- OChem nr 2: ... bzs, bou /bez kou/;
- OChem nr 3: ... bzs /w okresie wykonywania zadania dalszego/.

W dyspozycji szefa wojsk chemicznych pozostawić: krsk ... BChem oraz ... klrsk.

1	2	3	4	5	6	7
Pakiety dezaktywacyjne /SF-6, SF-0,06/						
Środki dymne						

SZEF WOJSK CHEMICZNYCH ... ARMII

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano w 1 egz. -a/a

Wyk.: .../stopień, nazwisko/

Druk.: .../inicjały maszynistki, data/

Nr ... /wg dziennika wykonanych dokumentów/

Wydrukowano w 150 egz.

Egz. Nr 1-150 Bibl.Gł.OZS

Wyk. Zespół oficerów

Druk G.W. 13,09.1976 r.

Nr 0517/01610/WW

Kor. N.E.

6. Stan materiałowo-technicznego zabezpieczenia wojsk ... A w sprzęt i materiały chemiczne na ...

Rodzaj sprzętu	% zabezpieczenia				PSChem	Zabezpieczenie na dni operacji
	... DZ	... DPano	itd.	Inne jednostki armijne		
1 Środki indywidualnej ochrony przed skażeniami	2	3	4	5	6	7
Sprzęt do rozpoznania skażeń chemicznych i promieniotwórczych						
Instalacje specjalne na podwoziu samochodowym.						
Zestawy odkazające /EZS, IZS, EZCz, ADM/						
Zasadowy podchloryn wapnia						
Pakiety odkazające /PChW-3, PChW-0, 13/						

3 subice

BIBLIOTEKA NACJONALNA ASG WP
Academy of Sciences of the Polish People's Republic
Instytut Historii i Geografii

Nr ewid.

440723

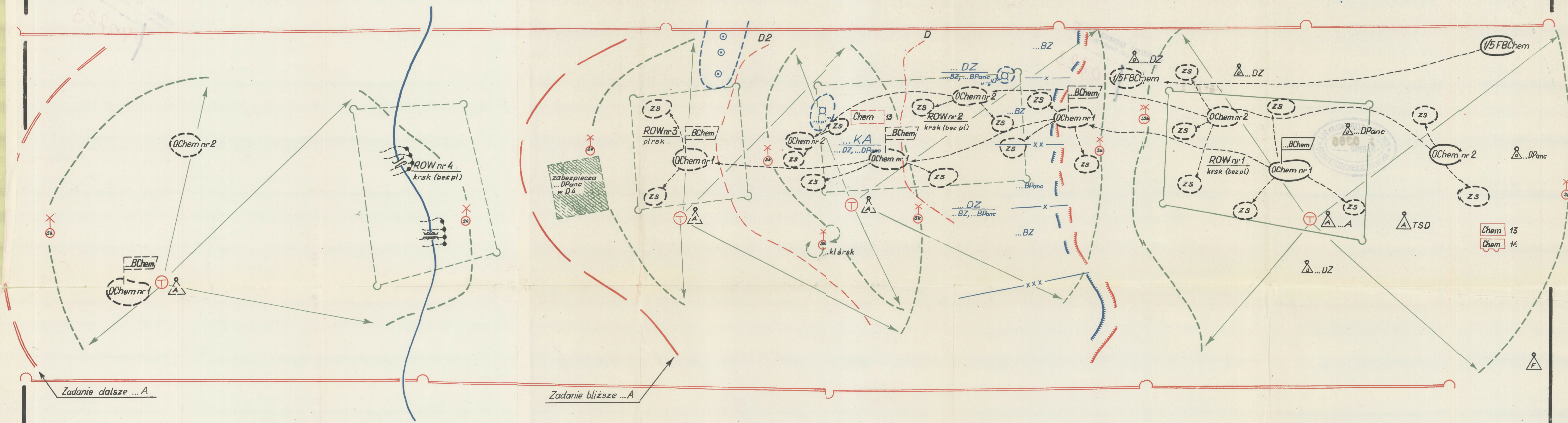
ZATWIERDZAM
DOWÓDCA ...ARMII

... (stopień, imię i nazwisko)
... (data)

PLAN ZABEZPIECZENIA CHEMICZNEGO ...A W OPERACJI ZACZEPNEJ

Schemat nr 2
Plan zabezpieczenia chemicznego w operacji zaczepnej armii

~~TAJNE~~
Egz. pojedynczy



SZEF WOJSK CHEMICZNYCH ...ARMII

SZEF SZTABU ...ARMII

Wykonano w 1 egz. - a/a
Wskazano: ... (stopień i nazwisko)
Kontrola: ... (stopień i nazwisko, data)
Nr ... (wg dziennika wydanych dokumentów)

... (stopień, imię i nazwisko)

... (stopień, imię i nazwisko)

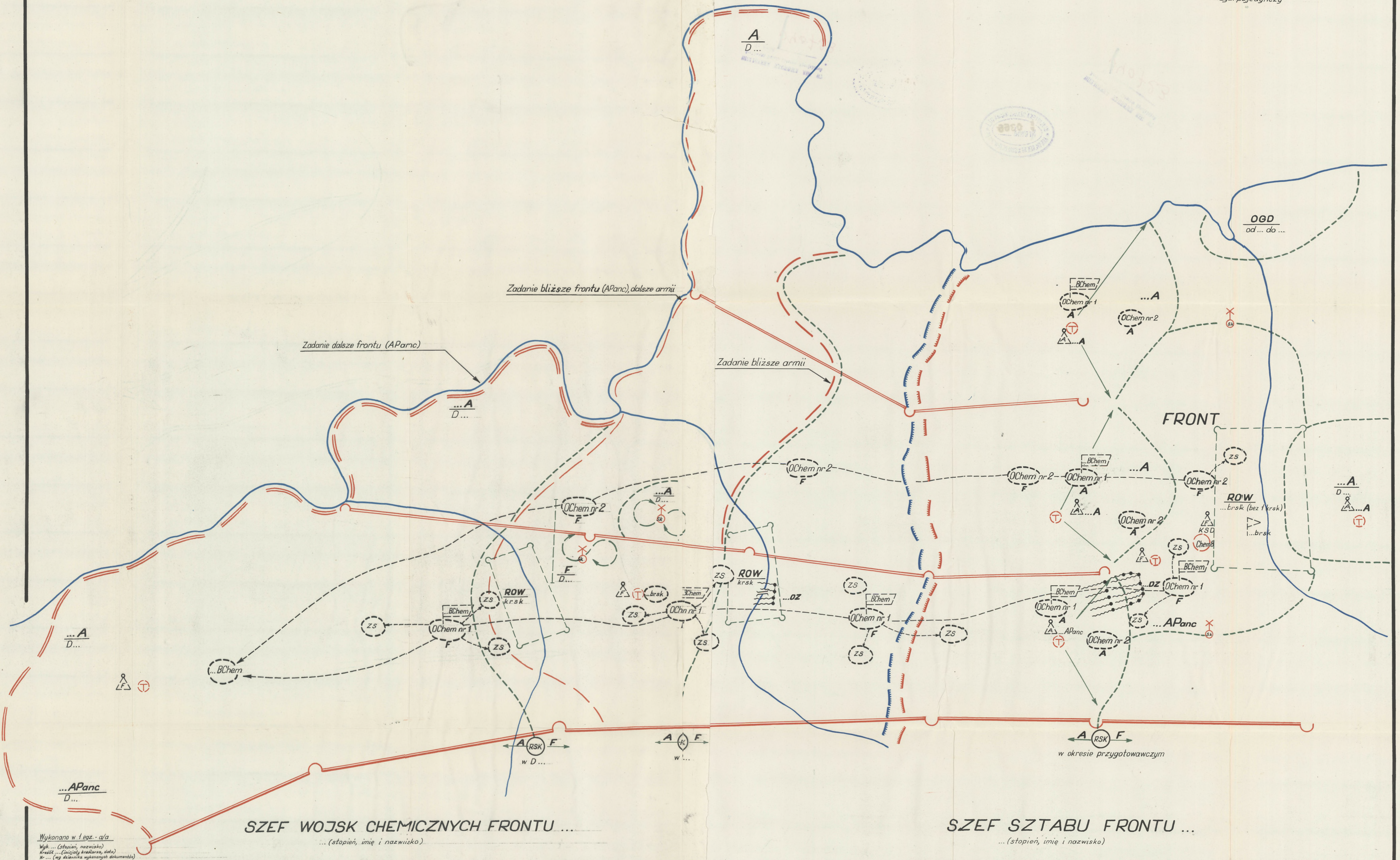
ZATWIERDZAM
DOWÓDCA FRONTU

... (stopień, imię i nazwisko)
... (data)

PLAN ZABEZPIECZENIA CHEMICZNEGO FRONTU ... OPERACJI ZACZEPNEJ

Schemat nr 1
Plan zabezpieczenia chemicznego
operacji zaczepnej frontu

~~TAJNE~~
Egz. pojedynczy



SZEF WOJSK CHEMICZNYCH FRONTU ...

... (stopień, imię i nazwisko)

SZEF SZTABU FRONTU ...

... (stopień, imię i nazwisko)

Wykonano w 1 egz. - a/a
Wyk. ... (stopień, nazwisko)
Kwalif. ... (inicjały kwalifikacji, data)
Nr ... (nr dokumentu wykonanych dokumentów)

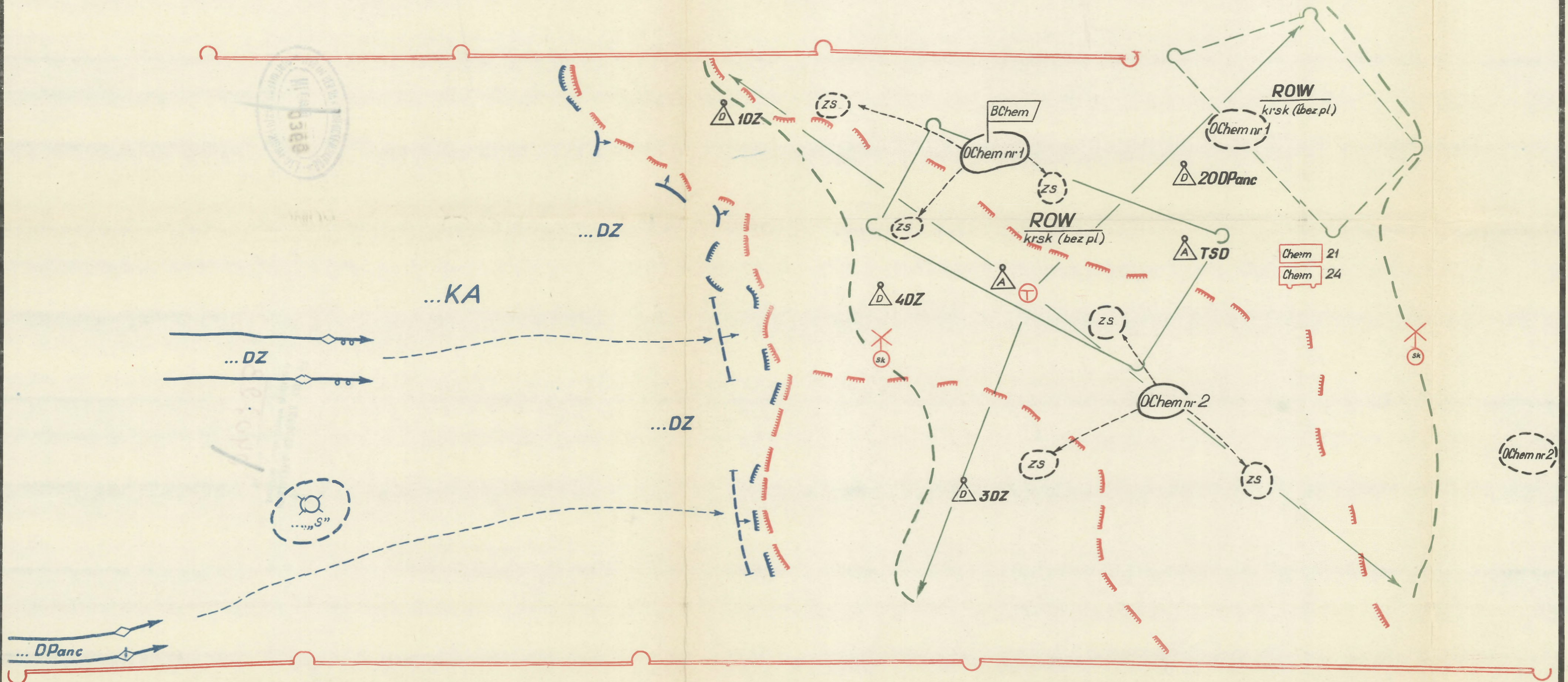
ZATWIERDZAM
DOWÓDCA ...ARMII

... (stopień, imię i nazwisko)
... (data)

PLAN ZABEZPIECZENIA CHEMICZNEGO ... A OPERACJI OBRONNEJ

Schemat nr 3
Plan zabezpieczenia chemicznego
w operacji obronnej armii

~~TAJNE~~
Egz. pojedynczy



SZEF WOJSK CHEMICZNYCH ...ARMII

... (stopień, imię i nazwisko)

SZEF SZTABU ...ARMII

... (stopień, imię i nazwisko)

Wykonano w 1 egz. - a/a
Wyk. ... (stopień i nazwisko)
Kreski: ... (inicjały kreslarza, data)
Nr ... (wg dziennika wykonanych dokumentów)