



PASTERNAK

kw

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

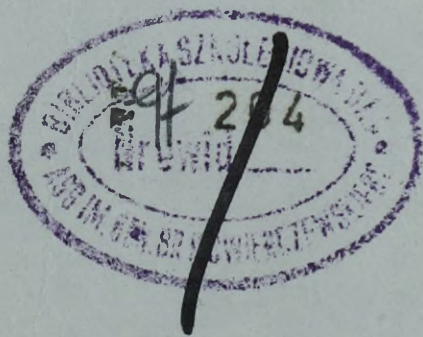
ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA
KATEDRA TAKTYKI LOTNICTWA

DO UŻYTKU
SŁUŻBOWEGO

POJENIE

Egz. Nr1

**UKŁAD I TREŚĆ PROCESU DOWODZENIA
ORAZ PODSTAWOWE DOKUMENTY BOJOWE
DYWIZJI LOTNICTWA
SZTURMOWO-ROZPOZNAWCZEGO**
(Projekt)



Pf 38575

**ARCHIWUM
BIBLIOTEKI SZKOLENIGW
AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. gen. broni K. Świerczewskiego**

38575



PASTE ROYAK

lvw

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

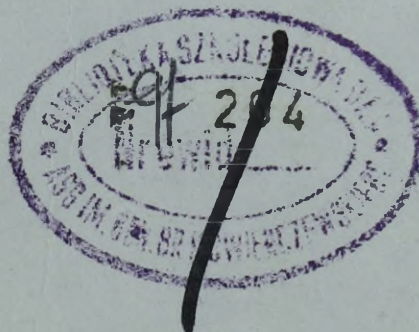
ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA
KATEDRA TAKTYKI LOTNICTWA

DO UŻYTKU
SŁUŻBOWEGO

POUENE

Egz. Nr 1

UKŁAD I TREŚĆ PROCESU DOWODZENIA
ORAZ PODSTAWOWE DOKUMENTY BOJOWE
DYWIZJI LOTNICTWA
SZTURMOWO-ROZPOZNAWCZEGO
(Projekt)



Pf 38575

ARCHIWUM
BIBLIOTEKI SZKOLENIGW
AKADEMII SZTABU GENERALNEGO
im. gen. broni K. Świerczewskiego

38575

ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA
KATEDRA TAKTYKI LOTNICTWA

DE CYTRU
SLUBOWANO

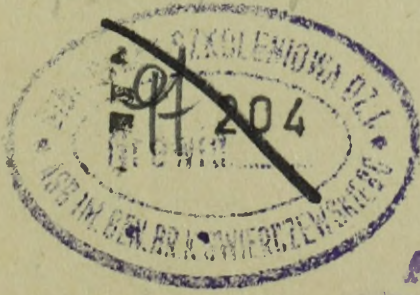
~~POUFNE~~

Egz. nr 1

Amel. nr 12657

UKŁAD I TREŚĆ PROCESU DOWODZENIA
ORAZ *utrądy i wzory*
PODSTAWOWE DOKUMENTY BOJOWE *uch* DYWIZJI LOTNICTWA
SZTURMOWO-ROZPOZNAWCZEGO

*Treść procesu dowodzenia oraz wzory (utrądy)
dokumentów bojowych dywizji lotnictwa szturmowo-rozpoznawczego*



ARCHIWUM
BIBLIOTEKI SZKOLENIOW
AKADEMII SZTABU GENERALNEGO
im. gen. broni K. Świerczewskiego

38575

Opracował zespół oficerów pod kierownictwem
płk doc.dr nawig. Jerzego MACHURY

w składzie:

płk dr nawig. Ryszard SEREGIET

ppłk dypl.nawig. Jan PASTERNAK

płk dypl.pil. Stanisław PASIEWICZ

ppłk dypl. Jan JUCHIMIUK

płk doc.dr Eugeniusz GRYSIEWICZ

płk dypl. Jerzy KURKUS

płk dypl. Kazimierz BUŁKA

Wstęp
Lotnidy opr. dokumentów bojowych, wstęp wprowadzający

X
OD AUTORÓW

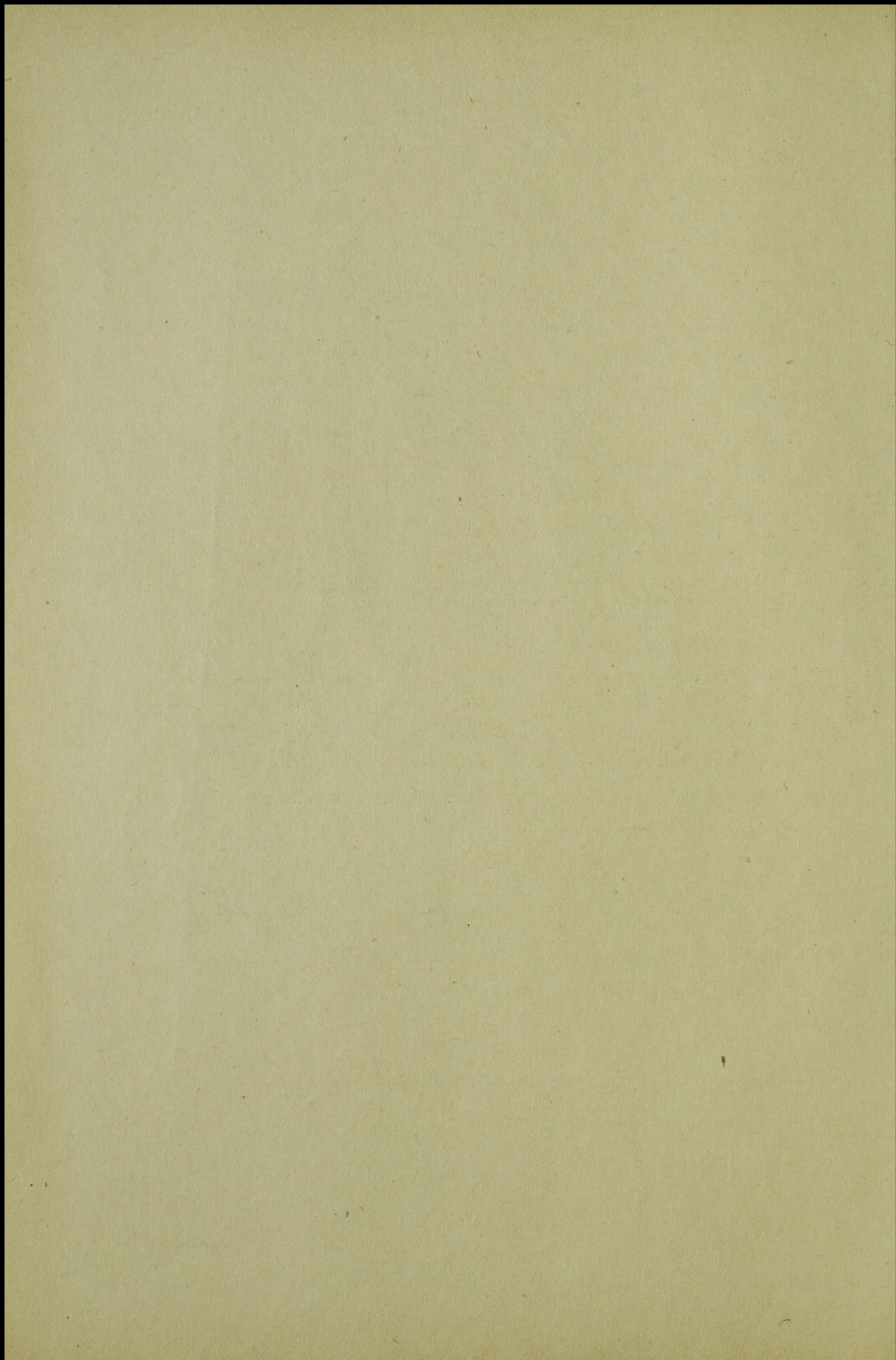
Celem niniejszego opracowania jest ujednolicenie układu i treści czynności dowódcy i sztabu związku taktycznego lotnictwa w procesie dowodzenia oraz treści i formy podstawowych dokumentów bojowych.

W opracowaniu przedstawiony został układ i treść czynności dowódcy i sztabu związku taktycznego lotnictwa oraz wzory dokumentów bojowych opracowywanych w czasie trzech głównych etapów procesu dowodzenia:

- I - organizacji działań bojowych;
- II - kierowania działaniami bojowymi;
- III - podsumowania działań bojowych.

Za podstawę do opracowania przyjęto obowiązujące regulaminy, dotychczasowe doświadczenia związków taktycznych lotnictwa oraz kształtujące się kierunki doskonalenia służby sztabów w Wojskach Lotniczych.

Opracowanie ma stanowić podstawę do dyskusji w czasie narady na temat: "Proces dowodzenia oraz dokumenty bojowe oddziałów i związków taktycznych Wojsk Lotniczych".



S P I S T R E Ś C I

	Str.
- Dowodzenie	9
- Schemat ogólny czynności dowódcy i sztabu DLSzR w procesie dowodzenia	11
<u>I. Układ i treść czynności dowódcy i sztabu w czasie organizacji działań bojowych oraz wzory dokumentów bojowych</u>	13
- Schemat czynności dowódcy i sztabu DLSzR w czasie organizacji działań bojowych	15
I.1. Treść zadania bojowego DLSzR	16
I.2. Schemat analizy zadania dowódcy DLSzR	18
I.3. Treść analizy zadania bojowego dowódcy DLSzR ...	19
I.4. Treść zamiaru wykonania zadania bojowego dowódcy DLSzR	23
I.5. Treść wytycznych dowódcy DLSzR	24
I.6. Wzór planu zamierzeń DLSzR	29
I.7. Wzór zarządzenia wstępnego DLSzR.....	30
I.8. Schemat oceny sytuacji prowadzonej przez dowódcę DLSzR	31
I.9. Treść oceny sytuacji prowadzonej przez dowódcę DLSzR	32
I.10. Zagadnienia współdziałania uzgadnianie przez DLSzR z sąsiadami	41
<i>Treść zagadnień współdziałania uzgadnianie wewnątrz DLSzR</i> I.11. Układ i treść decyzji dowódcy DLSzR	42
I.12. Układ i treść meldunku decyzji dowódcy DLSzR dla przełożonego	44
I.13. Treść mapy decyzji dowódcy DLSzR	45
I.14. Wzór mapy decyzji dowódcy DLSzR	47
I.15. Legenda do mapy decyzji dowódcy DLSzR	49

	Str.
I.15.1. Wzór rozkazu bojowego DLSzR	52
I.15.2. Wzór zarządzenia bojowego DLSzR	55
I.15.3. Schemat dowodzenia DLSzR	57
I.15.4. Wzór rozkazu do przebazowania DLSzR	59
I.15.5. Wzór planu przebazowania DLSzR	61
I.15.6. Wzór zarządzenia szefa wydziału politycznego DLSzR.	63
I.15.7. Wzór zarządzenia do rozpoznania DLSzR	64
I.15.8. Wzór zarządzenia łączności i RUL DLSzR	65
I.15.9. Schemat organizacji łączności radiowej DLSzR	70
I.15.10. Schemat organizacji łączności radioliniowo-przewodowej DLSzR /wariant 1/	73
I.15.11. Schemat organizacji wojskowej poczty polowej DLSzR /wariant 1/	74
I.15.12. Schemat organizacji łączności radioliniowo-przewodowej i pocztowej DLSzR /wariant 2/..	75
I.15.13. Rozliczenie sił i środków łączności batalionu łączności DLSzR	76
I.15.14. Wzór zarządzenia nawigatorskiego DLSzR	77
I.15.15. Wzór zarządzenia tyłowego DLSzR	80
I.15.16. Wzór planu tyłowego zabezpieczenia działań bojowych i manewru lotniskowego DLSzR	81
I.15.17. Wzór planu zabezpieczenia materiałowego DLSzR	83
I.15.18. Zarządzenie o obronie przed bronią masowego rażenia DLSzR	84
I.16. Treść mapy roboczej oficerów sztabu i szefów służb	85
I.17. Układ i treść zadań bojowych stawianych przez dcę DLSzR podległym pułkom	89
I.18. Wzór planu kontroli	90
I.19. Treść informacji dowódcy WSD DLSzR dla dowódcy A /APanc/	91
I.20. Treść wytycznych dowódcy A /APanc/ dla dowódcy WSD DLSzR	92

6 (Plan odtworzenia got. boj. DLSzR po uszkodzeniu jednostki)

I.21. Treść propozycji dowódcy WSD DLSzR dla dowódcy A /APanc/ w zakresie wykorzystania wysiłku DLSzR w operacji zaczepnej /obronnej/ A /APanc/	93
I.22. Treść planu współdziałania Armii /APanc/ z DLSzR	94
I.23. Wzór planu współdziałania A /APanc/ z DLSzR /mapa/	97
I.24. Legenda do planu współdziałania A /APanc/ z DLSzR	99
I.25. Treść zadań przekazywanych przez WSD na SD DLSzR	100
II. <u>Układ i treść czynności dowódcy i sztabu w czasie kierowania działaniami bojowymi oraz wzory dokumentów bojowych ..1.....</u>	101
- Schemat czynności dowódcy i sztabu DLSzR w czasie kierowania działaniami bojowymi.....	103
II.1. Treść mapy sytuacji ogólnej SD /WSD/ DLSzR ...	104
II.2. Mapa sytuacji ogólnej SD /WSD/ DLSzR	107
II.3. Wzór tabeli działań bojowych DLSzR	109
II.4. Wzór dziennika działań bojowych DLSzR	110
II.5. Wzór dziennika wiadomości o nieprzyjacielu ...	111
II.6. Treść skorygowanych zadań bojowych dla pułków	112
II.7. Treść informacji przekazywanej z SD na WSD DLSzR o przelotach własnego lotnictwa	113
II.8. Treść skorygowanych zadań bojowych przekazywanych przez WSD na SD DLSzR	114
II.9. Treść zadań przekazywanych przez WSD DLSzR dla plmb na wykonanie uderzeń jądrowych	115

Wypas dokumentów prowadzony przez pułk, przewidziany do przesłania dowódcy dywizji

III. <u>Układ i treść czynności dowódcy i sztabu w czasie podsumowania działań bojowych, oraz wzory dokumentów bojowych</u>	117
- Schemat czynności dowódcy i sztabu DLSzR w czasie podsumowania działań bojowych.....	119
III.1. Treść meldunku ustnego dowódcy/SD/ DLSzR dla przełożonego /dowódcy AL, SD AL/ po wykonaniu zadania bojowego /lotu bojowego/	120
III.2. Wzór meldunku bojowego DLSzR	121
III.3. Wzór meldunku tyłowego DLSzR	123
III.4. Treść wniosków z działań bojowych	124

"DOWODZENIE ZWIĄZKIEM TAKTYCZNYM LOTNICTWA TO CAŁOKSZTAŁT PRZEDSIĘWZIĘĆ WYKONYWANYCH PRZEZ DOWÓDCĘ I SZTAB W CELU JAK NAJLEPSZEGO ZORGANIZOWANIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH, KIEROWANIA DZIAŁANAMI I PODSUMOWANIA DZIAŁAŃ, W OPARCIU O TWÓRCZE STOSOWANIE ZASAD TAKTYKI I SZTUKI OPERACYJNEJ LOTNICTWA".

Podział dokumentów broszurowych

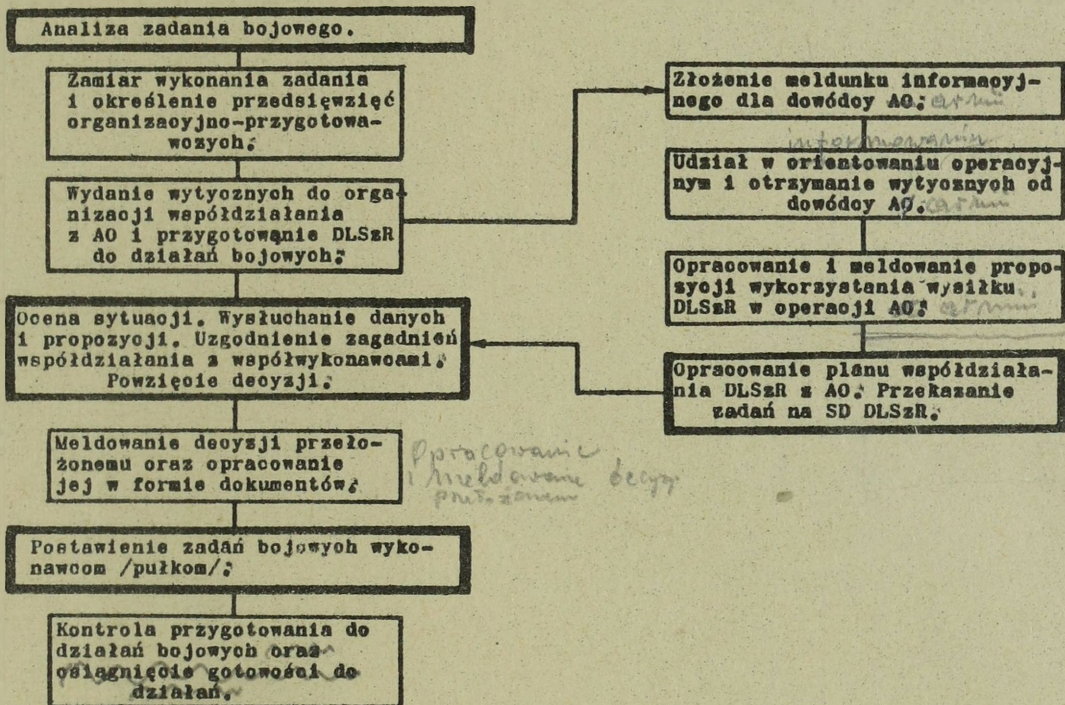
SCHEMAT OGÓLNY

CZYNNOŚCI DOWÓDCY I SZTABU DLSzR W PROCESIE DOWODZENIA

I Etap - ORGANIZACJA DZIAŁAŃ BOJOWYCH.

Praca SD DLSzR

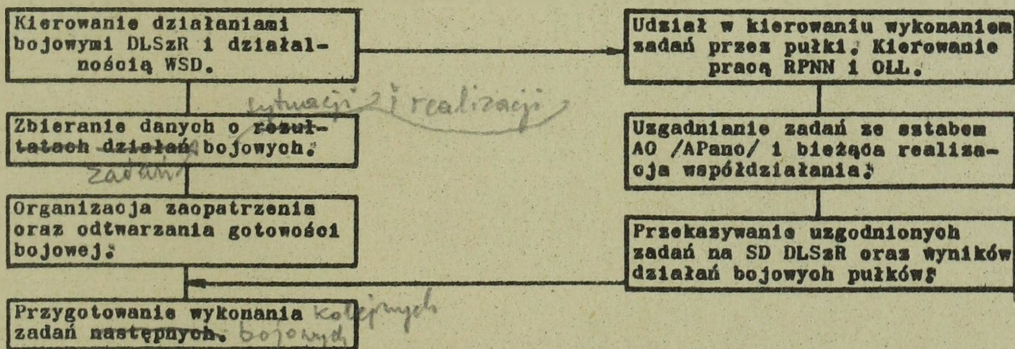
Praca WSD DLSzR



Opracowanie i meldowanie decyzji przełożonemu

Wytyczne do pracy OKL i RPNN

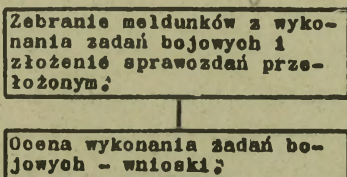
II Etap - KIEROWANIE DZIAŁANAMI BOJOWYMI.



sytuacji i realizacji

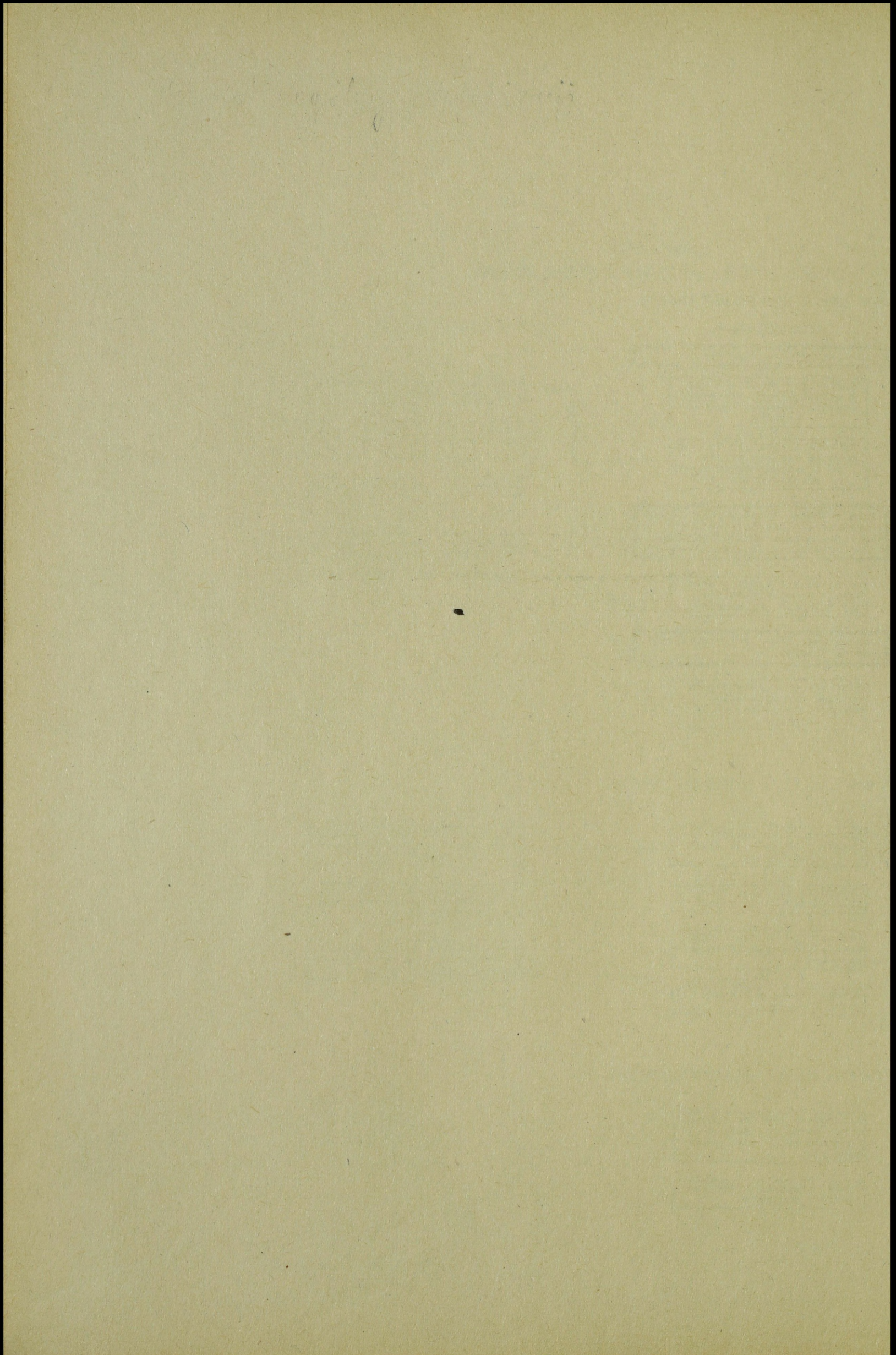
Działalność OKL i RPNN w toku działań

III Etap - PODSUMOWANIE DZIAŁAŃ BOJOWYCH.



zbranie meldunków o wykonaniu zadań bojowych i złożenie sprawozdań (meldunków).

Uwaga: w toku dynamicznych działań proces organizacji i podsumowania działań bojowych będzie przebiegał równoległe z kierowaniem działaniami bojowymi (opracowanie decyzji na następne zadanie i podsumowanie rezultatów zadań wykonanych).



I. UKŁAD I TREŚĆ CZYNNOŚCI
DOWÓDCY I SZTABU W CZASIE
ORGANIZACJI DZIAŁAŃ BOJOWYCH
ORAZ
WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH

Preobrazheniya metoda, istinnye metody

.....

AL.
A.
Alanc

SCHEMAT OGÓLNY

CZYNNOŚCI DOWÓDCY I SZTABU DLSzR W PROCESIE DOWODZENIA

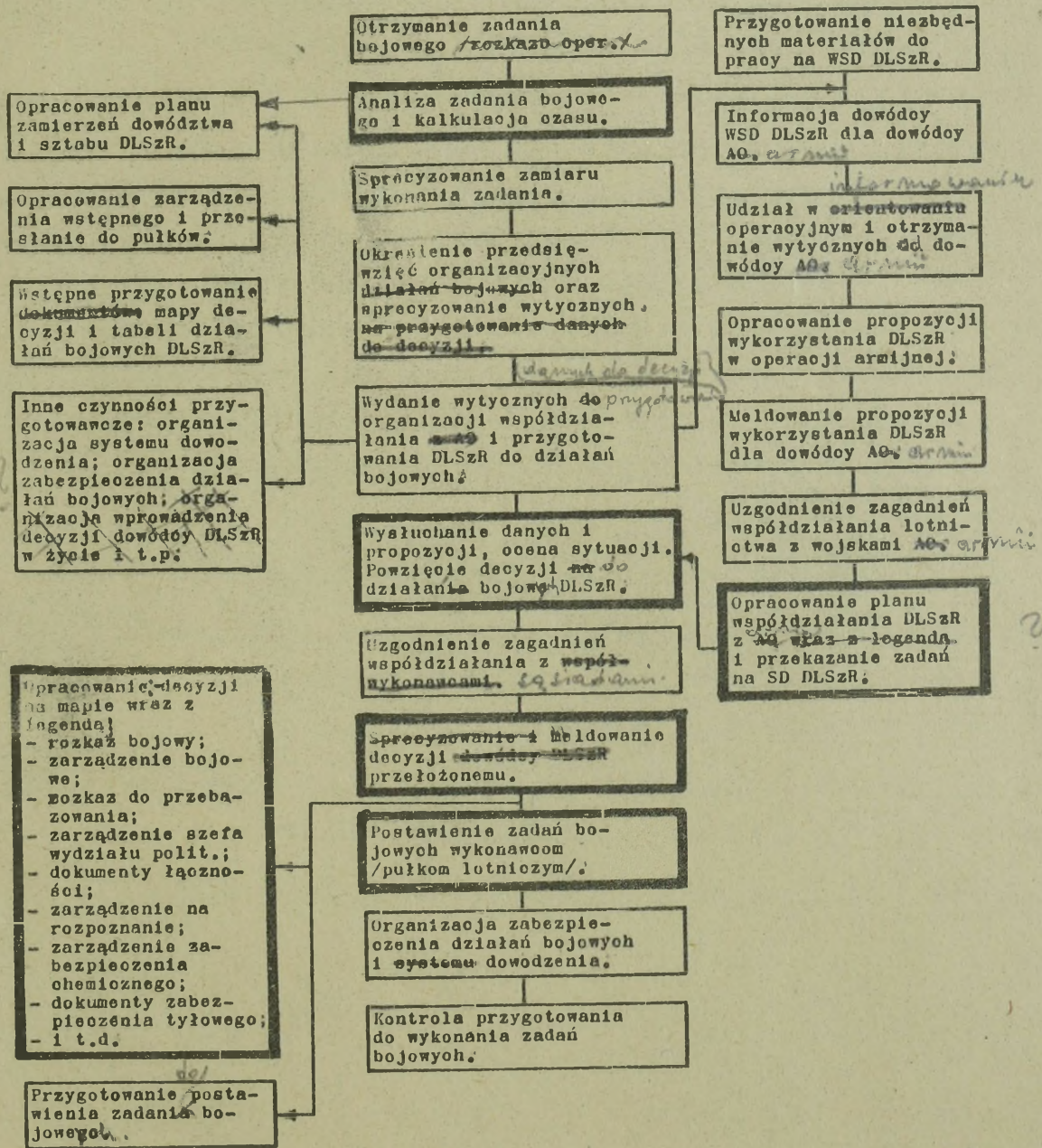
I Etap - ORGANIZACJA DZIAŁAŃ BOJOWYCH.

PODZIAŁ

SCHEMAT CZYNNOŚCI DOWÓDCY I SZTABU DLSzR W CZASIE ORGANIZACJI DZIAŁAŃ BOJOWYCH:

Praca SD DLSzR

Praca WSD DLSzR



Schemat w opracowaniu czasie organizacji działań bojowych.
(Metody dyrektywnej - równoległej)
dowódcy i sztabu DLSzR

Dane z rozkazu operacyjnego (zadania) dowódcy AL przekazywane dla DLSzR (w ramach do I.1. rozpoznania)

TREŚĆ ZADANIA BOJOWEGO DLSzR OTRZYMYWANEGO Z AL

i wsparcia na korzyść wojsk armii

1. Dane o ugrupowaniu i charakterze działań wojsk lądowych, obrony przeciwlotniczej oraz sił powietrznych nieprzyjaciela z wyeksponowaniem obiektów uderzeń i rozpoznania. Możliwości stosowania przez nieprzyjaciela BMR.
2. Dane o *położeniu i osobnych zadaniach (czas trwania operacji)* armii ogólnowojskowej, którą ma wspierać DLSzR. ~~Rejon rozmieszczenia /trasy marszu/. Zadania operacyjne z użyciem i bez użycia BMR. Czas trwania operacji.~~ Sąsiednie związki lotnictwa i oddziały realizujące zadanie na korzyść danej armii, ich zadanie i rejony bazowania.
3. Zadania osłony, ogniowe i rozpoznawcze wykonywane według planu AL na korzyść ~~danej armii ogólnowojskowej~~ /APanc/. Wysiłek lotnictwa przeznaczony do wykonania tych zadań.
4. Zadanie DLSzR i wysiłek lotnictwa /LMSz, LMB, LRT/ wydzielany do lotniczego zabezpieczenia armii ~~ogólnowojskowej~~ /APanc/ na czas trwania operacji, ~~w warunkach użycia i nie-stosowania BMR.~~ Przydział lotniczych bomb jądrowych na operację, ~~Ewentualny podział wysiłku i lotniczych bomb jądrowych na zadanie bliższe i dalsze armii.~~ Wysiłek DLSzR do działań według planu armii lotniczej. Ilość sił utrzymywanych przez DLSzR w odwodzie dowódcy AL w najbliższym dniu operacji i stopień ich gotowości bojowej. Natężenie działań na poszczególne dni operacji.
5. *Dane* Zagadnienia dotyczące organizacji i realizacji współdziałania. *z wojskami lądowymi i powietrznymi rodzajami lotnictwa.*
6. Materiałowo-techniczne i specjalne zabezpieczenie działań DLSzR realizowane ze szczebla AL. Lotniska manewru i ~~orientacyjne~~ *orientacyjne* terminy przegrupowania ~~sił.~~ *sił (orientacyjne).*
7. *punkty* Miejsce rozmieszczenia elementów dowodzenia AL i osie ich przesunięcia. Czas i miejsce rozwinięcia WSD DLSzR.
8. Termin, sposób i miejsce zameldowania decyzji do działań.

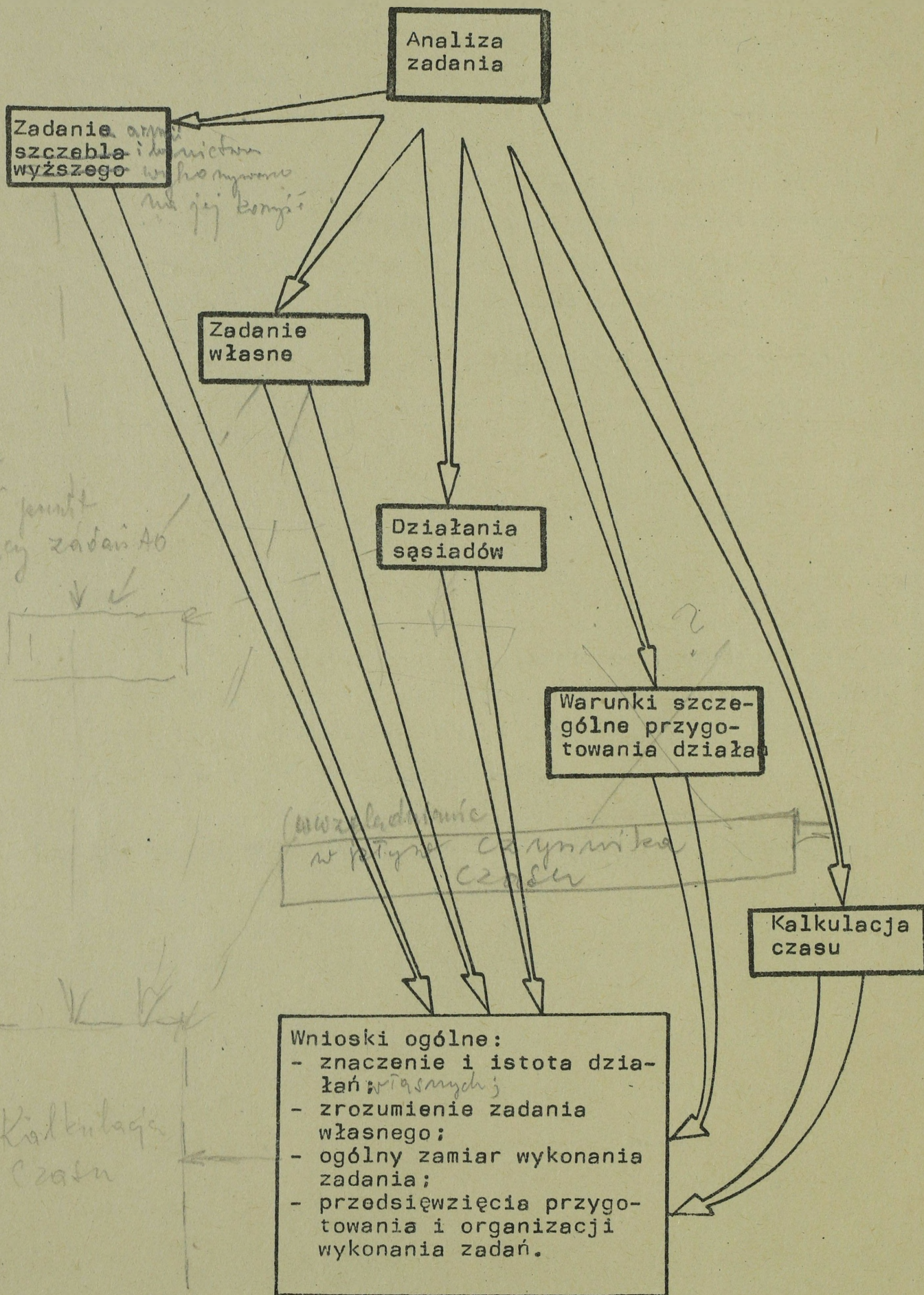
Uwaga: Zadanie bojowe DLSzR otrzymuje zazwyczaj na całą operację armii ~~ogólnowojskowej~~ w formie rozkazu operacyjnego AL /lub wyciągu z rozkazu operacyjnego/. Stosownie do rozwoju sytuacji zadanie to ~~może być~~ ^{może być} precyzowane na każdy etap operacji, a nawet na każdą dobę działań bojowych.

Opis zadania bojowego (wynik)
związane z rozkazem i wsparciem Armii
DLSzR otrzymuje ^{z zasady} całą operację, ~~w formie rozkazu operacyjnego AL (lub wyciągu z rozkazu operacyjnego)~~. Zadania bojowe realizowane w/p planu AL DLSzR otrzymuje na każdy dzień działań bojowych. Zadania te mogą być kumulowane lub korygowane w ciągu dnia.

Prezentowana treść zadania bojowego dotyczy wykonywania zadań w ramach rozpoznania i wsparcia na korzyść armii. Podczas wykonywania zadań innego charakteru (np. udział DLSzR w operacji powietrznej) udział ~~zadania~~ ^{ich} pozostaje bez zmian, natomiast ~~jego~~ ^{ich} treść ~~jest~~ będzie różnicowana.

układ
SCHEMAT ANALIZY ZADANIA BOJOWEGO DOWÓDCY DLSzR

I.2.



Kalkulacja czasu na początku
I.3.

TREŚĆ ANALIZY ZADANIA BOJOWEGO DOWÓDCY DLSzR

Cel analizy zadania:

- właściwe zrozumienie otrzymanego zadania bojowego, znaczenie jego realizacji w ramach zadania wykonywanego przez AL;
- ustalenie niezbędnych przedsięwzięć w celu organizacji planowania i wykonania zadania bojowego.

*dać
uwagę
na kaucję*

Elementy składowe analizy zadania bojowego

1. Zadanie dowódcy szczebla nadrzędnego/AL/ i współdziałającego LDZ:

- charakter zadania /wsparcie, osłona, zabezpieczenie działań LDZ;
- cel ~~zamierzonych~~ działań;
- ~~myśl przewodnia~~ *zamierz* wykonania zadania /podział wysiłku AL, sposób działań, terminy/.

Acym

Wnioski:

- *zrozumie zadania przełożonego.* wpływ działań AL i współdziałającego LDZ na działania DLSzR;
- zagadnienia podlegające wyjaśnieniu u przełożonego.

2. Zadanie własne:

- podział wysiłku na zadania wg planu AL i wg planu A /APanc/ i charakter zadań;
- kierunek /rejon/ i czas skupienia głównego wysiłku w działaniach bojowych;
- kiedy, gdzie z kim organizować i realizować współdziałanie;
- natężenie działań na pierwszy dzień, zadanie bliższe i dalsze A. + min.

Wnioski:

- ^{działaniu.} cel wykonania zadania własnego;
- stopień powiązania zadania własnego z zadaniami wykonywanymi przez AL oraz znaczenie wykonywanych zadań w ramach ogólnych zadań wykonywanych przez lotnictwo;
- na czyją korzyść jest kierowany główny wysiłek DLSzR;
- co należy organizować do powzięcia decyzji /wysłanie zarządzeń wstępnych, wysłanie zespołu WSD do A, itp/.

3. Działania sąsiadów:

- ^{działaniu.} kto, kiedy wykonuje swoje zadania w rejonie działań dywizji;
- ^{z czasu miejsce i obiekt działań bojowych sąsiadów;} sposób działań sąsiadów;
- ugrupowanie bojowe /bazowanie/ sąsiadów.

- ^{charakter, czas i miejsce wykonywanych zadań przez sąsiadów;} Wnioski:

- wpływ działań sąsiadów na działania własne i odwrotnie;
- stopień zbieżności wg czasu i miejsca działań;
- potrzeba, zakres, zagadnienia, terminy i sposób uzgodnienia współdziałania z sąsiadami;
- sposoby wymiany informacji z sąsiadami.

4. Warunki szczególne organizacji przygotowania do działań /ewentualnie działań/:

- na jakim TDW i kierunku operacyjnym toczą się działania oraz cechy charakterystyczne tego terenu;
- charakter działań wojsk lądowych;
- początkowy okres wojny czy w trakcie wojny, z przegrupowaniem czy bez;
- pora roku, teren,;
- działania z BMR czy bez;
- ograniczony czas na organizację czy nie.

Wnioski:

- cechy charakterystyczne organizacji przygotowania /tempo pracy, organizacja w warunkach nocnych, dziennych;
- kogo niezbędnie angażować do przygotowania danych do decyzji i w jakich terminach, sposób stawiania zadań itd;
- niezbędne przedsięwzięcia organizacji przygotowania działań /opracowanie planu pracy dowódcy i sztabu dywizji/;
- określenie osób funkcyjnych lub grup do organizacji współdziałania;

5. Kalkulacja czasu /czas: otrzymania zadania, meldowania się grupy WSD na SD A, meldowania decyzji, osiągnięcia gotowości bojowej, organizacji współdziałania z sąsiadami/.

Wnioski dotyczące czasu:

- wyjazdu grupy WSD, grup organizujących współdziałania;
- wydania wytycznych i wysłuchania meldunków;
- powzięcia decyzji;
- wysłania zarządzenia wstępnego;
- postawienia zadania bojowego;
- przeprowadzenia kontroli;
- przeprowadzenia innych niezbędnych przedsięwzięć.

Wnioski końcowe

1. Znaczenie działań:

- znaczenie działań DLSzR w ramach całokształtu działań lotnictwa i wojsk lądowych na określonym kierunku;
- wpływ działań na wykonanie zadań innych rodzajów wojsk.

2. Przedsięwzięcia organizacji przygotowania działań bojowych:

- wysłanie zarządzenia wstępnego /podać sztabowi jego treść/;

- analiza dot. każdego z elementów

→ jako oddzielny rozdział
Tęsa kalkulacji czasu.

- wytyczne dla dcy na WSD do organizacji i realizacji współdziałania;
- wytyczne oficerom /grupom oficerów/ wyjeżdżających w celu organizacji współdziałania z sąsiednimi związkami /oddziałami/;
- wytyczne oficerom sztabu, szefom służb do organizacji działań i przygotowania danych do decyzji.

3. Przedsięwzięcia związane z działaniami bojowymi:

- organizacja dowodzenia /pobranie odpowiedniego sprzętu łączności, wysłanie sprzętu łączności na określone punkty dowodzenia itd/;
- zabezpieczenie działań w środki materiałowo-techniczne oraz zabezpieczenie lotniskowe /dowóz niezbędnych środków materiałowo-technicznych na określone lotniska, wysłanie rzutów zabezpieczenia na lotniska manewru itd./;
- *zawieszanie*
- *czasy i ^{zadania} przewidziane w projekcie do dalsz. wykonania.*
- *bejanser.*

jest to model skrócony

I.4.

TREŚĆ ZAMIARU WYKONANIA ZADANIA BOJOWEGO DOWÓDCY DLSzR

wzrost własnych i sąsiadów

1. Zasadnicze wnioski z oceny nieprzyjaciela /zgodnie z danymi otrzymanymi w zadaniu bojowym oraz w oparciu o własną aktualnie prowadzoną ocenę/.
2. Koncepcja wykorzystania wysiłku DLSzR na korzyść AL i A:
 - ogólny podział;
 - główny kierunek wysiłku;
3. Ogólny sposób wykonania zadań:
 - na korzyść AL /uderzenia jednoczesne, kolejne itp. terminy/.
4. Czasy osiągnięcia gotowości do działań przez poszczególne oddziały.
5. Ogólna koncepcja zabezpieczenia działań bojowych:
 - zabezpieczenie bojowe;
 - zabezpieczenie materiałowo-techniczne /głównie dowódz środków/;
 - zabezpieczenie specjalne /głównie nawigacyjne, radio-techniczne i łączności/.
6. Ogólna koncepcja współdziałania z sąsiadami.
7. Ogólna koncepcja dowodzenia /określenie niezbędnych punktów dowodzenia/.

Zamier

Koncepcja
Zabezpieczenia
Nie wchodzi
do zamier

5) Inne zagadnienia np. koncepcja zabezp. działań boj. w spódnici i dowodzenie, jeżeli dla part w strefie je ogłosić

[Charakter działań i obiektów podlegających zwalczaniu.]

drogi marszu
zagrożenie przed BNR

Uwaga: w miarę potrzeb i możliwości określenia w zamierze mogą być zawarte uwagi;

2011

TREŚĆ WYTYCZNYCH DOWÓDCY DLSzR UDZIELANYCH SZEFOM WYDZIAŁÓW
I SŁUŻB W CELU PRZYGOTOWANIA DANYCH POTRZEBNYCH DO POWZIĘCIA
DECYZJI

1. Szef wydziału rozpoznawczego DLSzR:

- wnioski z oceny działalności wojsk lądowych i grup dywersyjnych npla;
- wnioski z oceny systemu wykrywania i naprowadzania, systemu naziemnej OPL i działalności LM npla w świetle otrzymanych zadań;
- wnioski z oceny obiektów działań DLSzR;
- możliwości działań nieprzyjaciela na lotniska bazowania DLSzR;
- podział wysiłku na rozpoznanie powietrzne w/g zadań i dni operacji;
- proponowane zadania rozpoznania powietrznego na korzyść wojsk A, AL i dla zabezpieczenia własnych działań bojowych.

2. Szef wydziału operacyjnego DLSzR:

- wnioski z oceny działalności własnych wojsk /lądowych, marynarki wojennej, lotnictwa, desantowych/ w świetle otrzymanych zadań przez DLSzR;
- ocena położenia, składu bojowego i gotowości oraz wnioski z oceny możliwości DLSzR w świetle zadań postawionych dywizji;
- podział wysiłku w/g zadań, dni operacji i wykonawców;
- ocena warunków dowodzenia i współdziałania;
- opracowanie zarządzenia wstępnego;
- opracowanie planu zamierzeń sztabu i podległych jednostek do działań bojowych.

3. Zastępca dowódcy DLSzR d/s politycznych:

- ocena sytuacji polityczno-militarnej w rejonie działań dywizji;
- wnioski z oceny stanu moralno-politycznego DLSzR;
- wnioski z oceny sytuacji demograficznej w rejonie bazowania dywizji;
- wnioski z oceny działalności psychologiczno-propagandowej npla;
- propozycje pracy partyjno-politycznej w celu zabezpieczenia realizacji zadań bojowych przez DLSzR;
- opracowanie zarządzenia do pracy partyjno-politycznej.

4. Starszy nawigator DLSzR:

- wnioski z oceny sytuacji taktyczno-nawigacyjnej DLSzR;
- możliwości oddziałów DLSzR w czasie i odległości;
- wnioski z oceny skuteczności zastosowania bojowego uzbrojenia samolotów i propozycje podziału sił na obiekty lub według rodzajów zadań;
- możliwości i sposób wykorzystania środków UL w nawigator-skim zabezpieczeniu działań bojowych;
- wnioski dotyczące manewru w celu pokonania OPL npla.

5. Szef strzelania powietrznego DLSzR:

- wykorzystanie raketowo-artyleryjskiego uzbrojenia samolotów do zwalczania określonych obiektów;
- możliwości ogniowe oddziałów DLSzR przy wykorzystaniu uzbrojenia raketowo-artyleryjskiego samolotów;
- podział sił do zwalczania poszczególnych obiektów;
- oczekiwane rezultaty działań przy zastosowaniu uzbrojenia raketowo-artyleryjskiego samolotów;
- określenie potrzebnej ilości amunicji do wykonania nakazanych zadań.

6. Szef służby chemicznej DLSzR:

- wnioski z oceny stanu zabezpieczenia chemicznego oddziałów dywizji;
- wnioski z oceny sytuacji skażeń promieniotwórczych /po stronie własnej i npla/ oraz jej wpływu na działania bojowe DLSzR;
- organizacja zbierania danych, rozpoznania skażeń i działania personelu latającego w rejonie obłoku radioaktywnego;
- organizacja OPBMAR podczas działań bojowych DLSzR na ziemi i w powietrzu;
- wykorzystanie posiadanych sił i środków. *w tym materiałowych*

7. Zastępca dowódcy DLSzR d/s techniki i zaopatrzenia:

- wnioski z oceny sytuacji inżynieryjno-lotniczej w DLSzR;
- wnioski z oceny stanu materiałowo-technicznego zabezpieczenia działań DLSzR;
- możliwości w zakresie *zabezpieczenia manewru* natężenia wylotów ~~na samolot~~ *działań*;
- wnioski z oceny stanu medycznego zabezpieczenia działań DLSzR;
- *możliwości w zakresie przekazowania* zabezpieczenie manewru lotniskowego oddziałów DLSzR;

8. Zastępca dcy DLSzR d/s liniowych:

- wnioski z oceny stanu i poziomu wyszkolenia personelu latającego;
- propozycje odnośnie sposobów działań bojowych i sposobów atakowania obiektów;
- propozycje wykorzystania personelu latającego poszczególnych oddziałów do realizacji postawionych zadań;
- propozycje pomocy i kontroli podległych pułków w przygotowaniu do działań bojowych.

uwaga: w zależności od sytuacji operacyjno-taktycznej wytyczne powyższe mogą być przekazane w całości lub częściowo przez dowódcę DLSzR, w zależności przez przedstawiciela dowódcy AL po przybyciu dowódcy WSD DLSzR na SD armii.

8a. Dowódca na WSD DLSzR otrzymuje od dowódcy DLSzR następujące dane:

- numer ~~wspieranej armii ogólnowojskowej~~, jej położenie oraz zadania ~~w/z użyciem i bez użycia BMR/;~~
- zadania wykonywane przez lotnictwo AL w/g planu frontu w pasie działania danej armii ogólnowojskowej;
- zadania i wysiłek DLSzR wydzielony do dyspozycji dowódcy armii ogólnowojskowej na czas trwania operacji;
- jednostki lotnicze dokonujące zrzutu bomb jądrowych na korzyść armii ogólnowojskowej i sposób składania zapotrzebowań;
- czas i miejsce rozwinięcia WSD DLSzR przy SD armii ogólnowojskowej;
- termin i sposób przekazania na SD DLSzR uzgodnionych zadań na korzyść armii ogólnowojskowej.

9. Szef sztabu DLSzR:

Propozycje decyzji lub dane dotyczące:

- propozycje organizacji dowodzenia /kto, kiedy i z jakiego punktu dowodzenia kieruje działaniami bojowymi/;
- propozycje ugrupowania sił i środków dywizji;
- propozycje organizacji łączności;
- propozycje dotyczące organizacji i realizacji współdziałania;
- propozycje zabezpieczenia bojowego.

Uwaga: Szef sztabu DLSzR może przygotować całość propozycji wykonania zadania bojowego lub też niektóre jej elementy. Udziela on także wytyczne dla Szefa łączności i RUL.

~~10.~~ Wytyczne szefa sztabu ... DLSzR dla szefa łączności i radio-technicznego ubezpieczenia lotów ... DLSzR

a/ Możliwy wpływ działań npla na trwałość systemu łączności i RUL:

- wnioski *organizacja* dotyczące maskowania urządzeń łączności przed rozpoznaniem radioelektronicznym;

2. Treść nie odpowiada typowi

- przedsięwzięcia przeciwdziałające podsłuchowi, dywersji, dezinformacji, namiętności i zakłóceniom;
 - organizacja ochrony i obrony urządzeń łączności i RUL.
- b/ Wpływ warunków na możliwości funkcjonowania systemu łączności i RUL:
- wnioski z oceny terenu, pogody, pory roku, doby i posiadanego czasu;
 - możliwości wykorzystania zasobów miejscowych dla potrzeb łączności.
- c/ Wymagania stawiane łączności i RUL wynikające z zadania bojowego.
- d/ Propozycje organizacji łączności dowodzenia, współdziałania, naprowadzania, rozpoznania, powiadamiania, tyłów itp.:
- łączność naziemna - radiowa, radioliniowa, przewodowa, i pocztowa z przełożonym, podwładnymi i współdziałania;
 - łączność powietrzna - we wszystkich sieciach /kanałach/ radiowych.
- e/ Wnioski z kalkulacji sił i środków łączności - możliwości zapewnienia manewru i odwód.
- f/ Propozycje organizacji RUL:
- możliwości i wyposażenie lotnisk /lądowisk/, DOL oraz punktów dowodzenia w środki UL;
 - organizacji i możliwości oraz wyposażenie PD i PN w środki radiotechniczne.
- g/ Wnioski z kalkulacji sił i środków RUL - możliwości manewru i odwód.
- h/ Przedsięwzięcia w zakresie tajnego dowodzenia.
- i/ Termin gotowości do pracy środków łączności.

Układ zamówienia wstępne

I.7.

W Z O R

Klauzula tajności

Egz. nr ...

DOWÓDCA ... 1 ... plmsz

ZARZĄDZENIE WSTĘPNE ... DLSzR nr ..., SD - POZNAŃ 1.10.75 19.00.
Mapa 1 : 200 000, wydanie trzecie 1972 r.

1. Rodzaj przewidywanych zadań /jeżeli to jest możliwe/.
Niezbędne przedsięwzięcia związane z przygotowaniem do działań bojowych /do wykonania zadania bojowego/:

- studiowanie rejonu przyszłych działań bojowych oraz rejonu lotnisk nowego węzła;
- studiowanie prawdopodobnych obiektów działań oraz sposobów ich atakowania i pokonywania systemu OPL;
- przedsięwzięcia w zakresie przygotowania do przebazowania;
- przygotowanie środków materiałowo-technicznego zabezpieczenia przyszłych działań bojowych itp.

2. Kto, jakimi siłami i w jaki sposób zabezpiecza wykonanie zadania /o ile takie siły są wydzielone/.

3. Termin i stopień gotowości bojowej oddziałów.

4. Czas, miejsce i sposób postawienia oddziałom zadania bojowego.

SZEF SZTABU ... DLSzR

... /stopień, imię i nazwisko/

Wykonano w 3 egz.

Egz.Nr 1 - a/a
Egz.Nr 2 - 1 plmsz
Egz.Nr 3 - 2 plmsz

Wyk. ... stopień i nazwisko
Druk. ..., dnia ...
Nr ks.masz. ...

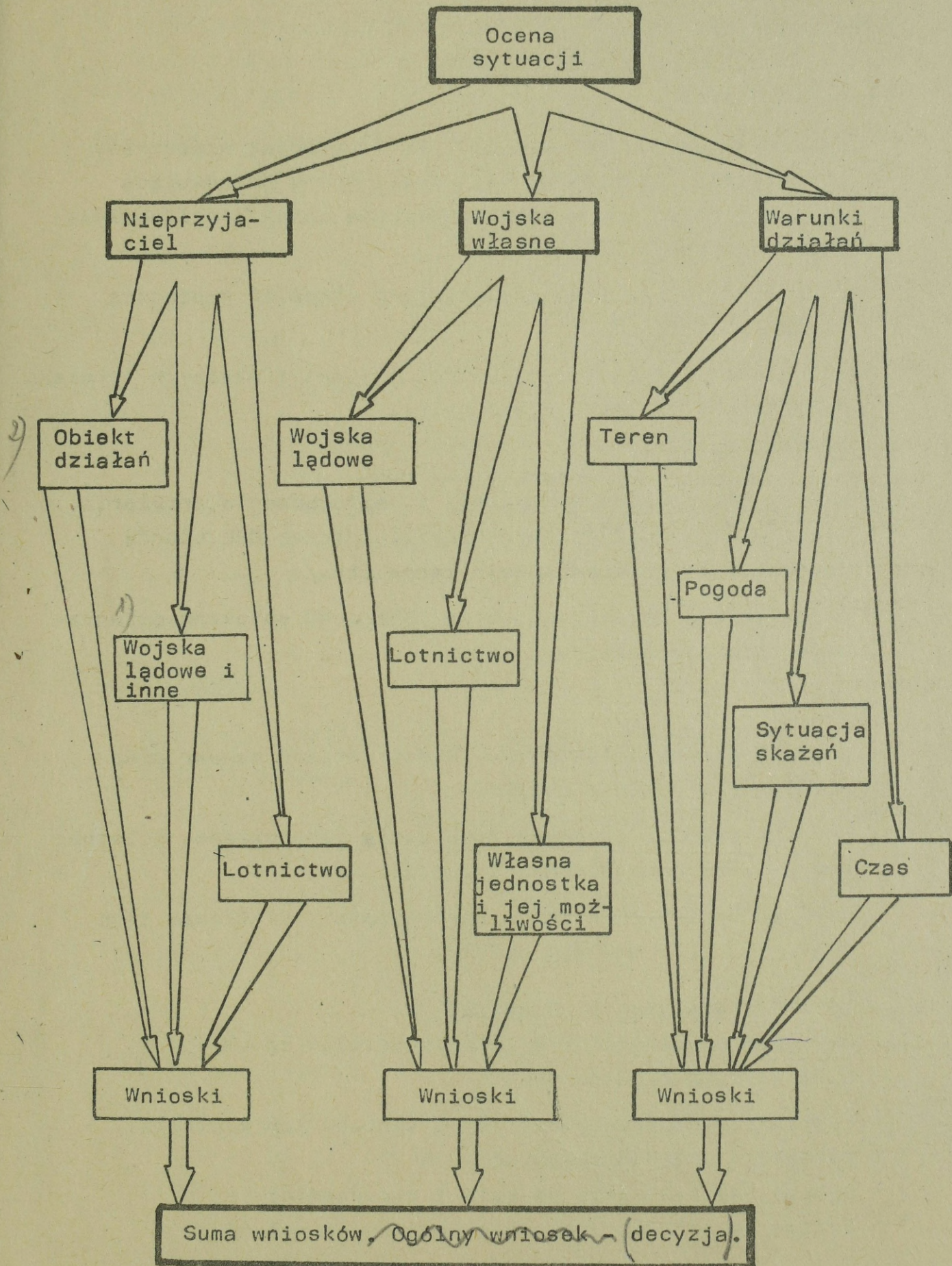
30

Uwaga: Zamówienie wstępne zostało już przekazane
wraz z opracowaniem i
technicznymi środkami łączności.

układ

I.8.

SCHEMAT OCENY SYTUACJI PROWADZONEJ PRZEZ DOWÓDCĘ DLSzR



decyzja

TREŚĆ OCENY SYTUACJI PROWADZONEJ PRZEZ DOWÓDCĘ DLSzR

1. NIEPRZYJACIEL:

2) 1.1. Obiekty działań:

- charakter celów, ich wymiary, konfiguracja, widoczność z powietrza, stopień zamaskowania, cechy demaskujące /obiekty zwalczane w ramach wsparcia wojsk armii ogólnowojskowej i w/g planu AL/;
- odporność, wrażliwość /pozwalająca określić konieczną ilość samolotów/;
- odległość od rubieży styczności bojowej i własnych lotnisk, położenie w terenie, reżim pracy;
- obiekty zapasowe;
- system OPL: system wykrywania i naprowadzania, artyleria przeciwlotnicza, pociski przeciwlotnicze, OPL bierna /maskowanie, rozérodkowanie celów itp./;
- orientacja w rejonie obiektów /obecność obiektów orientacyjnych w ich pobliżu/.

Wnioski:

- podział sił na obiekty, wysokości działań manewr grup samolotów w rejonie obiektów;
- sposoby działań bojowych /uderzenia jednoczesne, kolejne, samodzielne poszukiwanie i zwalczanie/;
- ładunek bojowy /w wypadku konieczności określenia tego elementu przez dowódcę DLSzR/;
- sposoby ^{obiekty i ich} rozpoznania obiektów;
- zabezpieczenie bojowe w rejonie działań od LM i naziemnych środków OPL;
- oczekiwane rezultaty działań i sposoby ich kontroli;
- ustalenie celów zapasowych;
- sposób naprowadzania na cele i dowodzenie;
- natężenie działań /celowość powtórnych wylotów/.

1
1.2. Wojska lądowe /marynarka wojenna, wojska raketowe, wojska powietrzno-desantowe itp./;

- charakter działań, aktywność na różnych odcinkach frontu, ugrupowanie wojsk /okrętów/, ~~w miarę posiadanych informacji~~
- rubież styczności ~~bojowej~~ i możliwości jej zmiany do czasu rozpoczęcia działań DLSzR;
- wpływ zmiany rubieży styczności ~~bojowej~~ na wykonanie zadań;
- OPL system radiolokacyjny /rejonny rozmieszczenia oraz rodzaj sił i środków/;

*- siły i środki przeciwdziałania walni radiotechnicznej
ich przeciwdziałanie.*

Wnioski:

- miejsca, wysokości, czas i sposoby przelotu rubieży styczności ~~bojowej~~, sposób zabezpieczenia się przed przeciwdziałaniem naziemnych środków OPL npla oraz możliwości pokonania OPL w celu wykonania zadań /zadymienie, profil lotu, ugrupowanie itp./;
- przedsięwzięcia przeciwradiolokacyjne.

1.3. Lotnictwo:

- charakter działań skład i bazowanie LM w pasie lub rejonie działań;
- aktywność, taktyka działań, dane taktyczno-techniczne samolotów npla;
- stosowane środki rażenia /konwencjonalne, jądrowe/.

Wnioski:

- możliwości przeciwdziałania na trasie i w rejonie obiektów /w jakich rejonach i jakimi siłami należy oczekiwać przeciwdziałania LM npla/;
- możliwości uderzeń lotnictwa npla na nasze lotniska /kiedy, jakimi środkami/, sposób zabezpieczenia się przed nimi;

- wielkość grup własnych samolotów na wykonanie zadań bojowych, najdogodniejsze trasy i profile lotu;
- sposoby wykonania zadań bojowych;
- przewidywane przedsięwzięcia własne zabezpieczenia bojowego /rozpoznanie, zabezpieczenie od przeciwdziałania LM i środków OPL npla/.

2. WOJSKA WŁASNE:

1.) 2.1. Wojska lądowe /marynarka wojenna, inne rodzaje wojsk w razie potrzeby/:

- położenie wojsk, ich zadania i charakter działań /tempo, etapy operacji, OPN, forsowanie przeszkód wodnych, wprowadzanie II rzutów, wysadzanie desantów taktycznych itp./;
- aktywne odcinki frontu /możliwości zmiany rubieży styczności ^{wzrost} bojowej/;
- zadania realizowane na korzyść armii ogólnowojskowej i w/g planu AL oraz stopień współdziałania z wojskami armii ogólnowojskowej, OPL i wojskami raketowymi;
- rejony zajęte przez partyzantów i inne oddziały własne działające w głębi ^{wzrost} terenu npla /np. desant itp./;
- użycie broni masowego rażenia przez własne wojska.

Wnioski:

- czas działań /jeżeli w rozkazie operacyjnym lub w zadaniach realizowanych na korzyść armii ogólnowojskowej i w/g planu AL nie został podany/;
- wpływ działań wojsk lądowych na wykonanie zadania;
- zagadnienia współdziałania /okresy wytężonych działań DLSzR, OPN, wprowadzanie ^{obronnych} II rzutów, wysadzanie desantów taktycznych, podział celów pomiędzy lotnictwo oraz artylerię i wojska raketowe/, organizacja łączności, sygnały i strefy krótkotrwałego wyczekiwania;

- przelot rubieży styczności bojowej /sposób, miejsce, wysokość, czas/;
- trasy lotu /osie/ z uwzględnieniem stref zakazanych;
- strefy odcięcia samolotów npla przez własne środki OPL;
- manewr w rejonie celu /szczególnie przy wykonywaniu zadań w bezpośredniej styczności z wojskami własnymi/;
- system dowodzenia /rozmieszczenie i wykorzystanie punktów dowodzenia/;
- ewentualna zmiana bazowania oddziałów;
- przedsięwzięcia zabezpieczające łączność z partyzantami, desantem własnym lub innymi grupami wojsk;
- omijanie rejonów skażeń lub wykorzystanie uderzeń środków jądrowych.

2.2. Lotnictwo:

- zadania, czas i charakter działań sąsiednich oddziałów /związków/ lotnictwa, działających w tym samym rejonie i czasie;
- strefy dyżurowania samolotów własnego LM;
- osłona działań i bazowania przez inne rodzaje lotnictwa;
- rozpoznanie powietrzne /na korzyść armii ogólnowojskowej i dla zabezpieczenia własnych działań bojowych/;
- taktyczno-techniczne dane samolotów własnych w porównaniu z samolotami npla.

Wnioski:

- najbardziej celowy czas działań / z uwzględnieniem działania sąsiadów, jeżeli nie został nakazany w rozkazie operacyjnym lub ustalony przez dowódcę armii ogólnowojskowej;
- przedsięwzięcia zabezpieczające współdziałanie z LM i sąsiadami /łączność, sygnały itp./;
- wzajemny wpływ działań sąsiadów;

- sposoby wykonania zadań /uwzględniając działania sąsiadów/;
- wykorzystanie danych z własnego rozpoznania powietrznego DLSzR.

2.3. Własna jednostka i jej możliwości /możliwości współdziałającego rodzaju lotnictwa, pododdziałów zaopatrzenia w oddziałach itp./:

- ilość załóg i samolotów w oddziałach, stan gotowości;
 - poziom wyszkolenia, doświadczenie bojowe;
 - stan moralno-polityczny i psychiczny;
 - możliwości bojowe oddziałów w świetle postawionych zadań /na korzyść armii ogólnowojskowej i w/g planu AL/;
 - sprawność i gotowość samolotów w oddziałach;
 - dane taktyczno-techniczne własnych samolotów w porównaniu z samolotami npla;
 - materiałowo-techniczne zaopatrzenie /pododdziały zaopatrzenia i ich możliwości/;
-
- lotniska bazowania, odległości od rubieży styczności bojowej i od obiektów działań;
 - stan techniczny i możliwości wykorzystania lotnisk do wykonania zadań bojowych;
 - stan zabezpieczenia specjalne /środki RUL itp./;
 - organizacja istniejącego systemu dowodzenia;
 - środki łączności /zabezpieczenie dowodzenia i współdziałania/.

Wnioski:

- ilość załóg i samolotów w oddziałach, które mogą wziąć udział w realizacji nakazanych zadań;
- podział sił w/g obiektów działań;
- wydzielenie odwodu;
- podział zadań pomiędzy oddziały;
- sposoby działania w rejonie celów /w wypadkach kolizyjnych/;

- oczekiwane rezultaty działań;
- kontrola przygotowania i wykonania zadania;
- intensywność działań;
- wnioski w zakresie ewentualnych zmian w istniejącym systemie dowodzenia;
- czas powtórnych uderzeń;
- system i sposób dowodzenia na ziemi, z ziemi i w powietrzu;
- manewr środkami łączności w celu zapewnienia dowodzenia;
- wykorzystanie lotnisk zapasowych, wysuniętych i DOL;
- czy DLSzR jest w stanie wykonać nakazane zadania bojowe.

3. WARUNKI DZIAŁAŃ:

3.1. Teren:

- ocena terenu z punktu widzenia potrzeby wykonania zadań /orientacja, możliwości odszukania celu, możliwości lotu na małych wysokościach/;
- charakter terenu /bagnisty, leśisty, górzysty itp./;
- ocena terenu z punktu widzenia nawigatorskiego ubezpieczenia działań;
- możliwości maskowania obiektów.

Ocena na terenie z punktu widzenia możliwości
Wnioski: *czasu przebiegowania rzutów na ziemnych.*

- czy teren ma wpływ na wykonanie zadań /odszukanie, nakazany stopień obezwładnienia itp./;
- sposób wykonania zadań i sposób nawigowania;
- sposób prowadzenia orientacji na trasie i w rejonie obiektów;
- wybór miejsca uderzenia w odniesieniu do celów ruchomych;
- środki rażenia /dowódca decyduje w zależności od potrzeb/;
- trasy i profile lotu, kierunek nalotu /w celu uniknięcia kolizji przy działaniu kilku grup w jednym rejonie/;

- cele zapasowe /możliwość odszukania celów zapasowych/.

*- wpływ warunków terenowych na przebarwienie celów
naziemnych.*

3.2. Warunki atmosferyczne:

- ocena warunków klimatycznych, meteorologicznych w rejonie lotnisk bazowania, w rejonie działań i na trasach przelotu;
- zawilgocenie, zakurzenie atmosfery, mgły, oblodzenie;
- stopień zachmurzenia i grubość warstwy chmur;
- dolny i górny pułap chmur;
- rejony zachmurzone i rejony dobrej pogody;
- siła i kierunek wiatru oraz opady.

Wnioski:

- przewidywane zmiany pogody na trasie, w rejonie działań i w rejonie bazowania;
- wpływ przewidywanej pogody na wykonanie zadań /wariantowanie działań bojowych/;
- wpływ pogody na stan lotnisk i ich eksploatację;
- wpływ pogody na wykorzystanie środków RUL;
- sposób orientacji na trasach i w rejonie działań;
- ugrupowanie bojowe, skład grup;
- trasy i profile lotu;
- taktyka wykonania zadań /wykorzystanie chmur, słońca itp./.

3.3. Sytuacja skażeń:

- ocena sytuacji skażeń w rejonie lotnisk bazowania, w rejonie działań i na trasach przelotu;
- miejsca obłoków promieniotwórczych, ich wypiętrzenie i kierunki przesuwania się;
- obszary terenu skażonego;
- stan zabezpieczenia chemicznego oddziałów DLSzR.

*walca radiologiczna; odroczone węższy
systemy przed zakończeniem p*

Wnioski:

- przedsięwzięcia w zakresie OPBMAR na ziemi i w powietrzu , podczas wykonywania zadań bojowych;
- zmiany tras i profilu lotu grup samolotów w zależności od wypiętrzenia i kierunku przesuwania się obłoków promieniotwórczych;
- wykorzystanie obłoków promieniotwórczych do stosowania odpowiedniej taktyki działania DLSzR;
- organizacja OPBMAR węzła lotniskowego DLSzR;
- ewentualne potrzeby DLSzR w zakresie likwidacji skutków uderzeń BMR.

3.4. Czas:

- czas gotowości /godzina, czas powtórnego uderzenia, intensywność, natężenie działań - własnych i współwykonawców/;
- czas wyjścia na cele /czas dyżurowania na lotniskach, czas potęgowania działań/;
- minimalny czas potrzebny do działań na wezwanie z pola walki;
- czas odtwarzania gotowości bojowej pododdziałów i oddziałów /długotrwałość/;
- czas lotu do celu i czas powrotu poszczególnych grup oraz czas gotowości bojowej do następnego lotu /inne potrzebne czasy/;
- wpływ pory doby i roku na wykonanie zadań bojowych.

Wnioski:

- ^{metody} tempo pracy w toku działań bojowych, wykorzystanie czasu;
- kontrola przebiegu przygotowania do działań bojowych i odtwarzania gotowości bojowej oddziałów;
- możliwości zabezpieczenia powtórných lotów /dowóz środków MTZ, odtwarzanie gotowości bojowej itp./;
- czasy wykonania zadań planowanych;
- możliwe czasy wykonania zadań doraźnych;

- czasy działań poszczególnych grup oraz czas ewentualnego spotkania z myśliwcami osłony;
- czas gotowości bojowej dla zabezpieczenia terminowego zwalczania celów naziemnych i rozpoznania;
- możliwy czas pierwszego i ostatniego dziennego uderzenia;
- możliwy czas wykonania uderzenia następnego po uderzeniu poprzednim;
- wykorzystanie stref krótkotrwałego wyczekiwania w/g czasów;
- czasowy plan dyżurowania na lotnisku /do działań na wezwanie z pola walki/;
- czasowy plan lotów na samodzielne poszukiwanie i niszczenie obiektów;
- sposób stawiania zadań bojowych oddziałom w toku działań bojowych z uwzględnieniem rozporządzanego czasu;
- system dowodzenia /sygnały wywołania/ w związku z możliwościami czasowymi oddziałów i pododdziałów zabezpieczających;
- wpływ pory doby /roku/ na wykonanie zadań bojowych /zmiany taktyki działań/.

Zagadnienia
realizacja współdziałania

I.10.

ZAGADNIENIA WSPÓLDZIAŁANIA UZGADNIANE PRZEZ DLSzR Z SASIADAMI

1. Czas, miejsce i sposób działań oddziałów i związków taktycznych innych rodzajów lotnictwa współdziałających z DLSzR. Obiekty działań i sposób manewru w rejonie celu /w wypadku położenia obiektów działania DLSzR i innych rodzajów lotnictwa w pobliżu siebie/.
2. Trasy /osie tras/ i profile lotu poszczególnych rodzajów lotnictwa, o ile wchodzą one w kolizję i zagrażają bezpieczeństwu realizacji zadań.
3. Obrona przeciwlotnicza npla, miejsce i czas zwalczania środków OPL w celu zabezpieczenia działań innych rodzajów lotnictwa.
4. Możliwości wykorzystania działań innych rodzajów lotnictwa dla zabezpieczenia własnych działań bojowych, np. LM dla zabezpieczenia działań DLSzR.
5. Sygnały wzajemnego rozpoznawania się i dowodzenia ^{współdziałania}.
6. Przekazywanie dowodzenia samolotami w powietrzu sąsiednim oddziałom lub związkom taktycznym lotnictwa w wypadku zaistnienia takiej konieczności.
7. Sposób informowania samolotów działających w powietrzu o przeciwdziałaniu npla.
8. Sposób wymiany informacji rozpoznawczej o działalności wojsk lądowych, lotnictwa i systemu naziemnej OPL npla.
9. Odtwarzanie gotowości bojowej samolotów lądujących na sąsiednich lotniskach innych rodzajów lotnictwa oraz ich wykorzystanie w dalszych działaniach bojowych.
10. Obowiązująca organizacja i wykorzystanie środków łączności na ziemi i w powietrzu dla realizacji wspólnych działań bojowych.

Opisy wniosków
Suma wniosków - decyzja

I.11.

Tharowski

UKŁAD I TREŚĆ DECYZJI DOWÓDCY DLSzR

Propozycja: usunąć 1 punkt, a rozwinąć w treści meld. dec

1. Zasadnicze wnioski z oceny nieprzyjaciela ogólne dane o ugrupowaniu i charakterze działań wojsk lądowych. Obrona przeciwlotnicza /system wykrywania i naprowadzania, naziemna OPL, możliwości przeciwdziałania LM, walka radioelektroniczna itp./. Możliwe obiekty działań dla własnego lotnictwa. Obiekty, które należy rozpoznać. Możliwości stosowania przez npla BMR. Stopień zagrożenia lotnisk bazowania uderzeniami lotnictwa nieprzyjaciela. (zamiar)
- 1) 2. Myśl przewodnia decyzji. Podział wysiłku dywizji według obiektów działań. Kiedy, w jakim składzie /ilość i typy samolotów/ w jakim celu /zniszczyć, obezwładnić, zburzyć, przerwać/, jakimi sposobami działań bojowych wykonać zadanie /uderzenia kolejne, jednoczesne, samodzielne poszukiwanie i zwalczanie/. Kierunek /rejon/ głównego wysiłku działań. Ogólna koncepcja wykonania zadań według planu AL i według planu armii ogólnowojskowej. Termin gotowości do działań.
- 2) 3. Zadania pułków. Kiedy w jakim składzie, przy pomocy jakich sposobów działań jakie wykonać zadanie /obiekty uderzeń i rozpoznania, wymagane rezultaty/. Cele zapasowe. Ładunek bojowy. Czas i stopień gotowości do działań.
4. Sposób i kolejność wykonania zadania pułkami /eskadrami/. Osie tras i profile lotu. Kolejność i sposób przebazowania pułków.
- 3) 5. Sposób współdziałania z armią ogólnowojskową, sąsiadami i wewnątrz DLSzR /kót, kiedy, gdzie, w jaki sposób i z kim organizuje i realizuje współdziałanie/. Sposoby zapewnienia bezpieczeństwa lotów własnego lotnictwa.
- 5) 6. Zabezpieczenie działań bojowych /bojowe, materiałowo-techniczne, specjalne/.

Zamiar
42

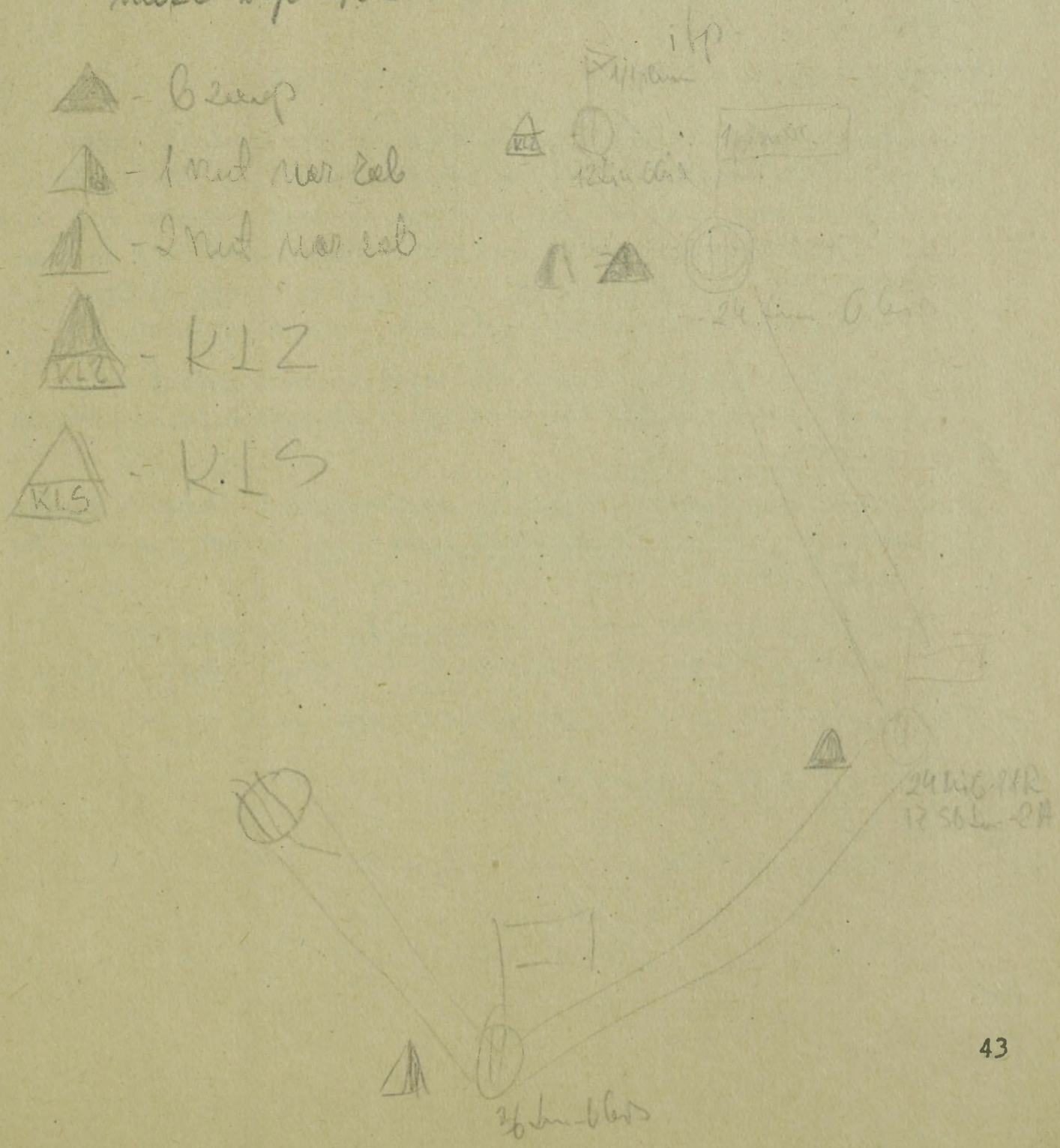
Myśl przewodnia

Uwaga:

4/7. Organizacja dowodzenia. Kto i skąd dowodzi. Organizacja, miejsce, rozmieszczenie i osie przesunięcia punktów dowodzenia dywizji. Miejsce i rola zastępców dowódcy DLSzR w procesie dowodzenia działaniami bojowymi. Sposób przekazywania dowodzenia.

Pyt. czy zależnie treści dec. od charakteru wykł zad. (wspomoc, przebieg, zad na dzień, wyłot itp) Nowak.

Uwaga: przedstawiony układ i treść decyzji DLSzR dotyczy wykonywania zadań na korzyść awarii. Podczas wykonywania innego typu zadań układ ten pozostaje bez zmian, natomiast treść może być różnicowana.



UKŁAD I TREŚĆ MELDUNKU DECYZJI DOWÓDCY DLSzR DLA PRZEŁOŻONEGO

1. Ogólne położenie DLSzR i stan gotowości bojowej do wykonania zadań. Skład bojowy, bazowanie oraz siły i środki zabezpieczenia działań bojowych.
2. Otrzymane zadanie bojowe.
3. Zasadnicze wnioski z oceny nieprzyjaciela. Ogólne wnioski z oceny wojsk lądowych, obrony przeciwlotniczej i działań lotnictwa. Możliwe obiekty działań bojowych DLSzR w najbliższym okresie. Możliwości stosowania przez nieprzyjaciela BMR.
4. Decyzja dowódcy DLSzR
 - a/ Myśl przewodnia decyzji. Podział wysiłku dywizji według obiektów działań. Kiedy, w jakim składzie, w jakim celu, jakimi sposobami działań bojowych wykonać zadanie. Kierunek /rejon/ głównego wysiłku działań. Ogólna koncepcja wykonania zadań według planu AL i według planu armii ogólnowojskowej. Termin osiągnięcia gotowości do działań.
 - b/ Sposób i kolejność wykonania zadań pułkami /eskadrami/. Osie tras i profile lotu. Kolejność i sposób przebazowania pułków.
 - c/ Sposób rozwiązania zagadnień współdziałania DLSzR z sąsiadami /szczególnie z wojskami lądowymi/. Sposób zapewnienia bezpieczeństwa lotów.
 - d/ Wpływ możliwości zabezpieczenia działań na wykonanie zadania. Zasadnicze trudności w realizacji zabezpieczenia.
 - e/ Sposób dowodzenia w czasie wykonywania postawionych zadań.
5. Prośby do przełożonego.

Uwaga: w wypadku meldowania decyzji techn. (z innymi środkami łączności) przeliczyć się tylko treść punktów 4 i 5. W wypadku meldowania decyzji w formie przekazanej może określić potrzebę i zakres meldowania punktów 1-3.

TREŚĆ MAPY DECYZJI DOWÓDCY DLSzR

Mapa 1:200 000.

Arkusze - średnio około 27-30 sztuk.

przebieg
 Dokument obrazujący decyzję dowódcy DLSzR do działań bojowych. Służy do meldowania jej przełożonemu, postawienia zadania bojowego, wykonania innych dokumentów oraz dowodzenia przebiegiem prowadzonych działań bojowych.

Graficzna treść mapy decyzji powinna zawierać :

1. Dane o nieprzyjacielu :

- rubież styczności bojowej i ugrupowanie wojsk /odwody, środki ogniowe, artyleria na SO, wyrzutnie itp./ ;
- obiekty uderzeń i rozpoznania ;
- rozmieszczenie naziemnych środków OPL i ich możliwości ;
- rozmieszczenie środków systemu radiolokacyjnego i jego możliwości ;
- bazowanie IM / z opisem do eskadry włącznie/ oraz jego możliwości w zakresie przechwytywania ;
- bazowanie i możliwości innych rodzajów lotnictwa.

2. Dane o wojskach własnych :

- ugrupowanie operacyjne i zamiar działań ^{dowodzący} wojsk lądowych ; *Kierunki uderzeń, związki tablicyjne, rubież zadania*
- rozmieszczenie środków ~~systemu~~ naziemnej OPL wojsk ~~Armii~~ ; *związki tablicyjne, drugiego nutu armii*
- planowane uderzenia jądrowe / w wypadku użycia BMR/;
- działania rodzajów lotnictwa AL w pasie działań wspieranej armii ególnowojskowej ;

- strefy patrolowania i dyżurowania własnego LM ;
- bazowanie lotnictwa : DLSzR, DLM, BLRO, plmb oraz sieć lotnisk zapasowych ;
- taktyczne promienie działań / z pełnym i połową ładunku bojowego/ na małych wysokościach dla grup eskadrowych LMSz i pojedynczych samolotów LRT ;
- planowane zadania dla LMSz i LRT /obiekty, strefy rozpoznania wraz z opisem/ ;
- korytarze przelotów, strefy zakazane ;
- osie tras lotu / o ile to konieczne/ ;
- manewr lotniskowy / jeśli w tym dniu jest przewidywany/ ;
- rozmieszczenie systemu radiolokacyjnego ;
- rozmieszczenie punktów i stanowisk dowodzenia wchodzących w system dowodzenia DLSzR.
- sieć szkieletowa oraz sposoby przeciwdziałania radiolokacyjnemu.

Kazimierz. Nie widzę różnicy między decyzją day DLSzR a planem rozpoznania.

- Rozkaz boj. DLSzR powinien obejmować całość zadań rozpoznawczych.
- Druk rozkazu - półformatyzowany.

Uwaga: w decyzji dowódcy DLSzR (graficznej i opisowej) mogą być zawarte elementy o których nie decyduje dowódca dywizji, a które mają wpływ na wykonanie zadań.

"ZATWIERDZAM"
DOWÓDCA ... AL

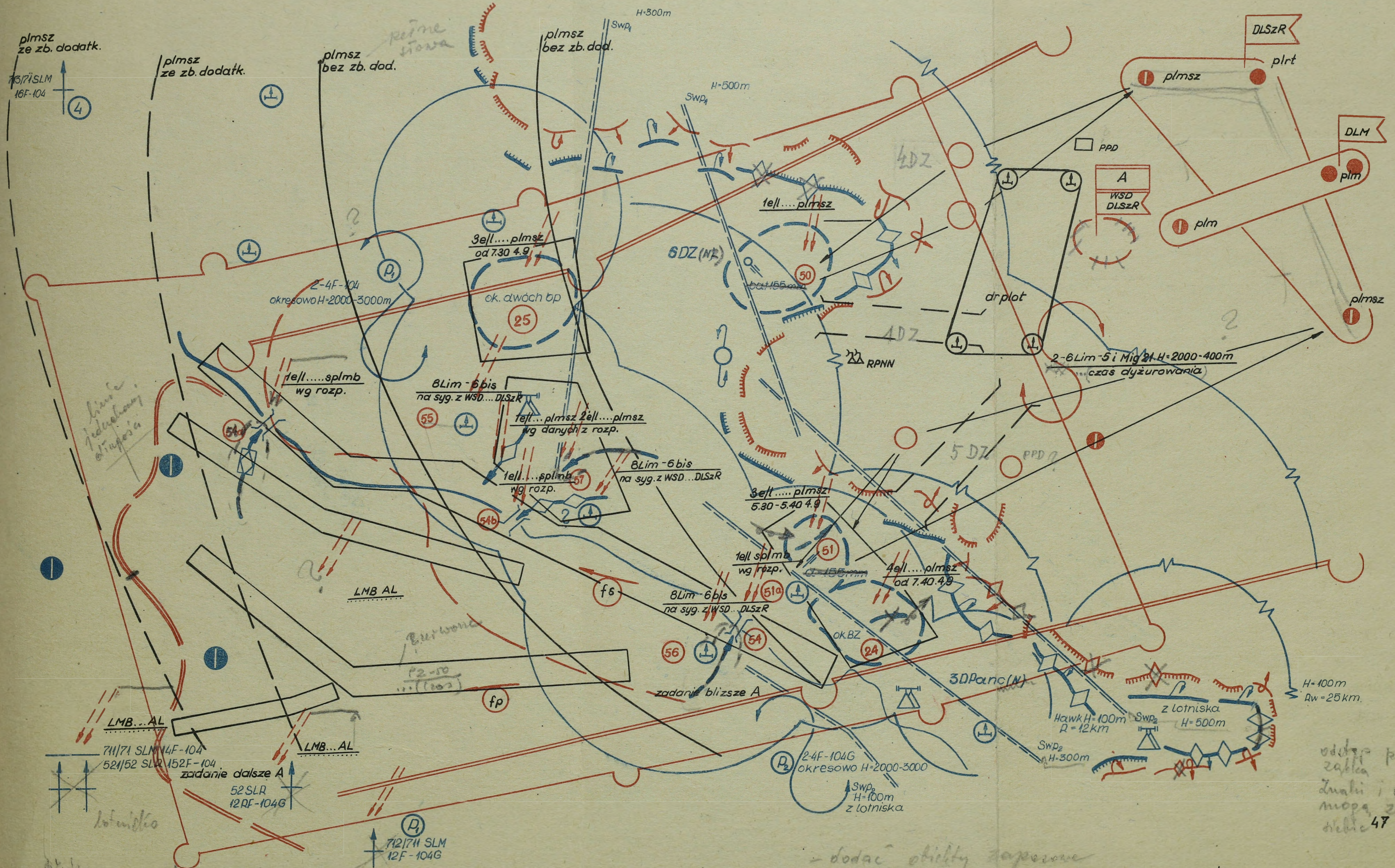
(stopień, imię, nazwisko)
Data ... godz ...

DECYZJA DOWÓDCY ... DLSzR DO DZIAŁAŃ BOJOWYCH W DNIU ...

I.14. Klauzula tajności

Egz. pojed. ...

Mapa dec. - cy plan działań bojowych
Dec. na jeden dzień operacji - obkreslić



oddepar powojny wys.
zakład
znaki i opisy nie
mogą zachodzić na
siebie 47

- dodać obiekty zapasowe
- znaki tablicowe, plmsz, sily
i środki brzoj, rury, klasy, lotnisk
- stopy opinia walent

SZEF SZTABU ... DLSzR

DOWÓDCA ... DLSzR

Opracował: (stopień, imię, nazwisko)
Kreślił: (stopień, imię, nazwisko)

Wyk.: (stopień, imię, nazwisko)
Kreślił: EC. Kiedy data...

(stopień, imię, nazwisko)

1) Wnioski z oceny ryzyka (w formie tabeli lub tabelkami, niezbędny do wyk. zad.).

2) Zadania bojowe oraz myślenie przewidywania (zamiar) wykonania zadania bojowego.

3. Aktywność bojowa ... DLR

4. Podział sił (wysokość) ... DLR

5. Możliwości bojowe (zamiar i niezbędne)

6. gotowość

7. dowodzenie i współdziałanie (kontrolny schemat dowodzenia i ugrupowania współdziałania)

8. zabezpieczenie działań bojowych z repulacją, ubezpieczenie przed przeciwnikiem oraz

9. Inne dane z

LEGENDA DO MAPY DECYZJI DOWÓDCY ... DLSzR

~~na /dzień, rok/ ... r.~~

1. *Nieprzyjaciel*

1. Zadania wykonywane przez ... AL w pasie działań A w/g planu frontu:

- a/
b/
c/
d/ itd.

1. *nieprzyjaciel*
2. *zamiatanie*
3. *strzał bój oraz*
podział bój
4. *możliwość*
5. *gotowość*
6. *dowodzenie*
7. *zabezpieczenie*

2. Zadania ... DLSzR

a/ w/g planu ... A

-

-

b/ w/g planu ... AL

-

-

3. Stan ... DLSzR

Jednostka	Typ s-tów	Ilość samolotów			Ilość i poziom wyszkolenia załóg					Uwagi
		spr	nie-spr.	Razem	NTWA	NZWA	DTWA	DZWA	Razem	
DLSzR										
plmsz										
plmsz										
plrt										

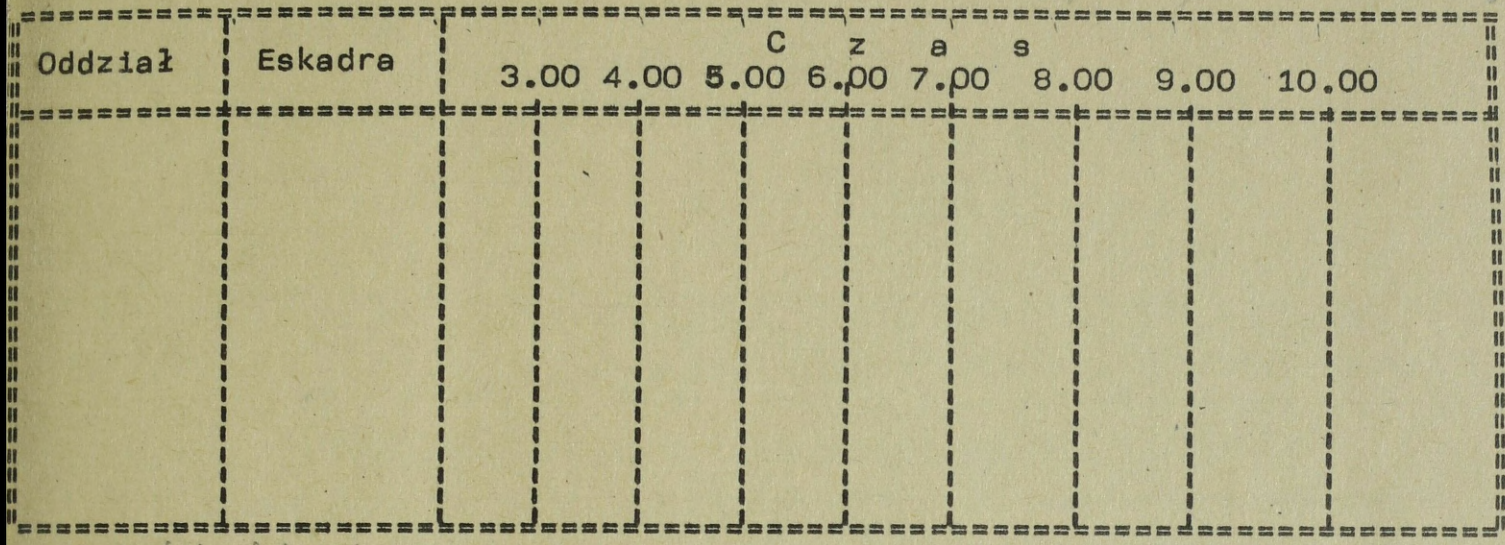
4. Podział wysiłku ... DLSzR na operację ... A /w eskadrolotach/

Zadania	Zadanie bliższe					Zadanie dalsze			Ogółem		
	D1		D2 - D4			Razem		D5 - D ...		LMSz	LRT
	LMSz	LRT	LMSz	LRT	LMSz	LRT	LMSz	LRT			
...											
...											
...											
Razem:											

5. Podział sił ... DLSzR w/g zadań i wykonawców na D1 /w samolotolotach/

Lp.	Zadania /nr obiektu/	Wydzielony limit	Podział limitu na wykonawców					Razem	Środki rażenia	Przewidywany czas działań /rozpoznania/	Sposób działań /rozpoznania/	Dowodzenie	Zabezpieczenie działań	Uwagi
			plmsz	plmsz	1 esk.	2 esk.	3 esk.							

6. Możliwości w czasie. — *wątpliwości co do treści (niejasne)*



Możliwości wyk.

7. Organizacja współdziałania i dowodzenia i obiegu informacji: /schemat dowodzenia/

- 8) *Możliwości w zakresie odnowienia got. boj.*
- 9) *— — — — — MTZ działania z poszczególnych lotników.*

Klauzula tajności

Egz.nr...

W Z Ō R

ROZKAZ BOJOWY ... DLSzR nr ..., SD-RYBNIK 1.9.75 10.30.
 Mapa 1:500 000, wydanie drugie 1961 r.

1. Krótka ocena ugrupowania i charakter działań bojowych wojsk lądowych /marynarki wojennej/ nieprzyjaciela ; przebieg rubieży styczności bojowej ; obiekty działań dywizji i ich bezpośrednia OPL ; zmiany w bazowaniu lotnictwa nieprzyjaciela ; charakterystyka OPL nieprzyjaciela w pasie działań, a w tym : charakter działań lotnictwa myśliwskiego działającego z lotnisk i stref dyżurowania ; rozmieszczenie przeciwlotniczych pocisków kierowanych, artylerii przeciwlotniczej i środków radiotechnicznych systemu wykrywania i naprowadzania ; sposób i charakterystyka prowadzonych przez nieprzyjaciela zakłóceń biernych i czynnych.

2. Ogólne zadania wojsk lądowych /armii, związków taktycznych pierwszego rzutu/, kierunki działań, rubieże. ^{zadania}
 1/ Zadania i sposób użycia broni jądrowej i chemicznej przez lotnictwo AL i wojska raketowe wojsk lądowych w rejonach działań dywizji^{2/} /moc, rodzaj wybuchu i punkty zerowe/ ; zadania sąsiednich związków taktycznych lub oddziałów lotnictwa ; czas ich działania oraz strefy dyżurowania /tylko w przypadkach gdy ma to wpływ na działania dywizji/ ; linia rozgraniczenia pomiędzy rejonami działań poszczególnych związków taktycznych /oddziałów lotniczych/.

3. Zadania DLSzR wykonywane według planu AL i wspieranej armii ogólnowojskowej /APanc/ oraz myśl przewodnia ich wykonania.

1/ Podaje się w przypadku wykonywania zadań we współdziałaniu z wojskami lądowymi.

2/ Tylko w sytuacji stosowania BMR.

4 Rozkazuje: →

4. W oddzielnych punktach oznaczonych literami w porządku alfabetycznym formułuje się zadania bojowe.

a/ Zadanie pułku lotnictwa myśliwsko-szturmowego: numer, nazwa i skład pułku; czas działań lub czas osiągnięcia określonego stopnia gotowości bojowej; wydzielone siły na wykonanie zadania; obiekt uderzenia; cele zapasowe; cel działań /żądane rezultaty/; ogólny sposób wykonania zadania; osie tras i profile lotu ^{1/}, środki rażenia ^{2/}, siły pozostające w odwodzie dowódcy AL lub A, stopień ich gotowości bojowej; rodzaj przewidywanego następnego zadania bojowego; natężenie działań na dzień;

b/ ~~jak wyżej~~; ... (plmsz) jak wyżej;

c/ pułkowi lotnictwa rozpoznania taktycznego ogólne zadanie oraz pas i głębokość rozpoznania; szczególne zadania rozpoznania podaje się w zarządzeniu do rozpoznania DLSZR/;

d/ zadania siłom wydzielonym przez dowódcę AL z innych oddziałów /związków taktycznych/ lotnictwa, wykonujących zadanie na korzyść wojsk lądowych według planu armii ogólnowojskowej ^{3/};

e/ kontrola wykonania zadań;

f/ czas osiągnięcia gotowości bojowej poszczególnych pułków do działań; czas gotowości do następnych działań;

5 g/ zabezpieczenie działań bojowych DLSZR; w zarządzeniu

h/ współdziałanie z wojskami lądowymi i sąsiadami;
sygnały współdziałania;

1-2/ Tylko w tym przypadku gdy decyduje o tym dowódca dywizji.

3/ Zadanie powyższe jako wyciąg z rozkazu bojowego DLSZR przekazuje się do wykonawców bezpośrednio lub poprzez SD AL.

i /czas, miejsce i sposób meldowania decyzji.

5. Dowodzenie : miejsce i czas pracy SD i WSD
DLSzR o raz kierunki ich przesunięcia, RPNN-y i ich krypto-
nimy ; zastępcy dowódcy na SD i WSD DLSzR.

6. Sposób, miejsce i czas składania meldunków o wy-
konaniu zadania.

SZEF SZTABU ... DLSzR

DOWÓDCA ... DLSzR

.../stopień, imię i nazwisko/

.../stopień, imię i nazwisko/

Wykonano w ... egz.

Egz. nr 1 a/a

Egz. nr 2 ... plmsz

Egz. nr 3 ... plmsz

Egz. nr 4 ... plrt

Wyk. stopień i nazwisko

Druk., dnia ...

Nr ks. masz. ...

Uwaga: dot. zarządzenia do przetworzenia

*Uwaga: w wypadku wycofania rozkazów bojowych
przez personel z koniecznym przeobrażeniem
na nowy sposób służby, elementy decyzji
dotyczące przeobrażenia sąsiadów nie
w odnośnych punktach o zmianie bojowego dyżuru*

~~W Z Ő R~~

I.15.2.

Klasyfikacja Tajemniczej
St.

Reg. 5 list.

DOWÓDCA 3 plmsz

ZARZĄDZENIE BOJOWE ... DLSzR nrSD-ŹNIN 1.6.75 12.30.
Mapa 1:200 000, wydanie drugie 1956 r.

Dane o npln:

1. Ostatnie dane o rubieży styczności bojowej, ugrupowaniu i charakterze działań związków taktycznych /oddziałów/ wojsk lądowych, lotnictwa i środków OPL npla. Charakterystyka obiektów działań.

2. Krótkie wiadomości o działaniach sąsiadów.

3. Zadanie bojowe oddziału, któremu wydaje się zarządzenie i sposób jego wykonania^{1/} /ewentualnie/.

4. Czas gotowości bojowej do działań^{1/}.

5. Zabezpieczenie wykonania zadania /podaje się w wypadku organizowania jego przez DLSzR/.

6. Czas, miejsce i sposób meldowania decyzji.

7. Termin, sposób i miejsce przedstawienia meldunków o wykonaniu zadania bojowego.

SZEF SZTABU...DLSzR

DOWÓDCA ... DLSzR

.../stopień, imię i nazwisko/

.../stopień, imię i nazwisko/

Wydrukowano
Wykonano w 2 egz.

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr 2 - adresat

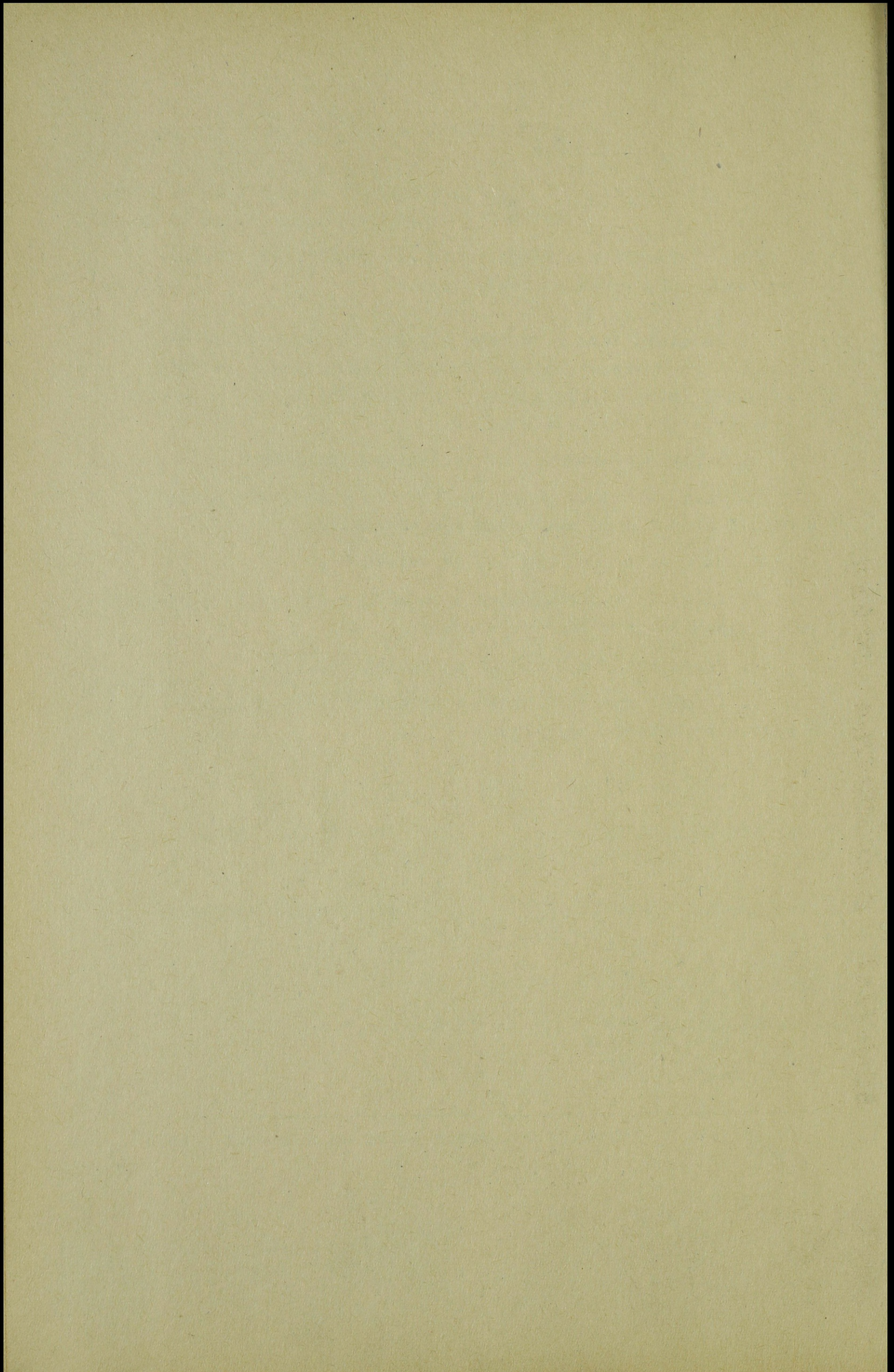
Wyk. stopień nazwisko

Druk. ... - data ...

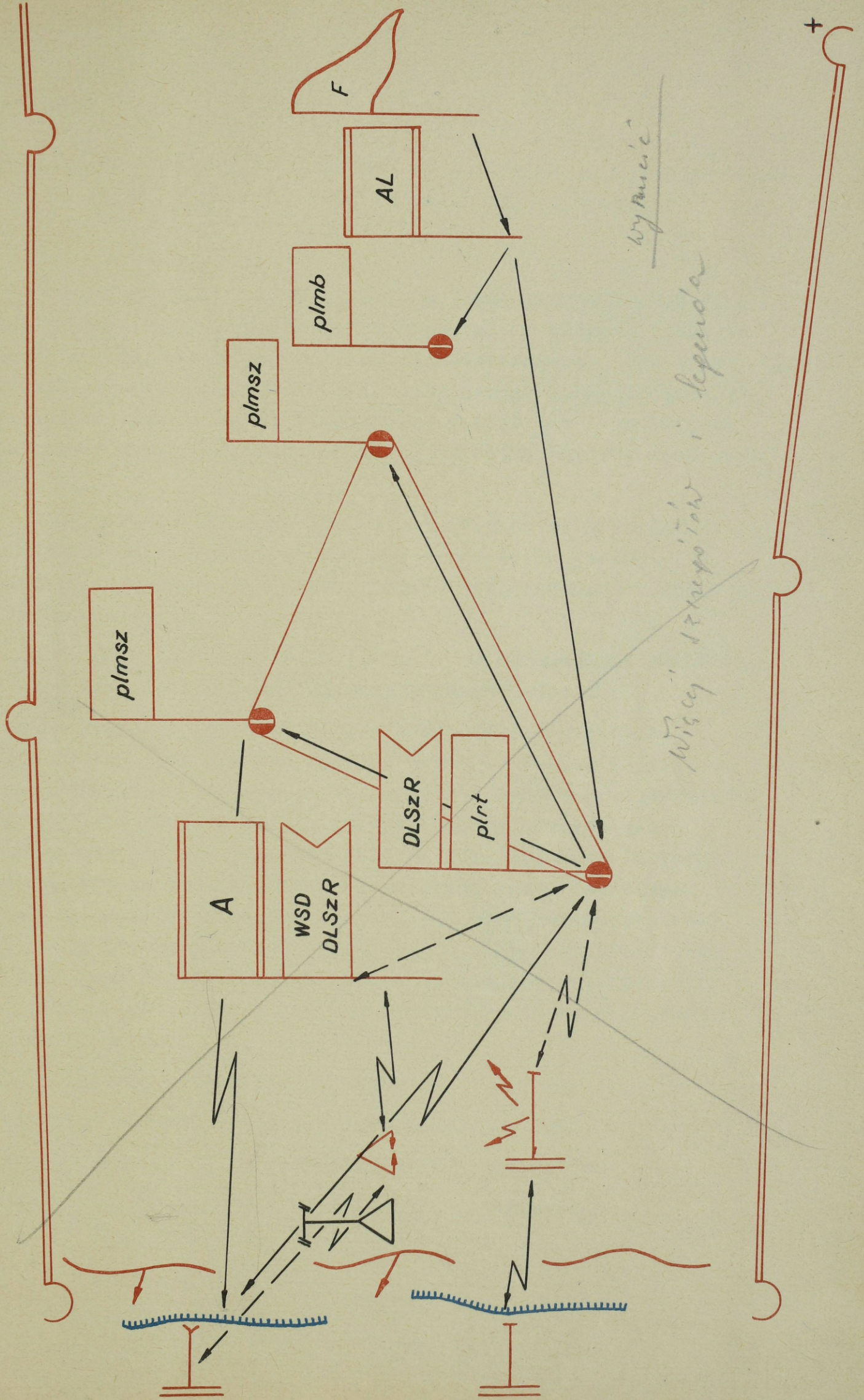
Nr ks. masz. ...

^{1/} Podaje się w przypadku działania pułku na wezwanie z pola walki.

Uwaga: kiedy się je wydanie.



SCHEMAT DOWODZENIA DLSZR



+

Klauzula

*Łączność
rozkaz*

~~W Z O R~~

I.15.4.

ROZKAZ DO PRZEBAZOWANIA ... DLSzR, nr SD - ... /^{miejsce} miejscowość/
10.12.75 16.30. Mapa 1:200 000, wydanie trzecie 1969 r.

1. Wiadomości o nieprzyjacielu /dane mające bezpośredni wpływ na sprawność i przebieg przebazowania - głównie sytuacja operacyjna wpływająca na konieczność przebazowania, uderzenia BMR, charakterystyka systemu radiolokacyjnego npla, możliwości przeciwdziałania LM npla, rozpoznanie powietrzne i możliwości wykonania uderzeń na nasze lotniska, działalność grup dywersyjnych/.

2. Zadanie DLSzR do przebazowania oraz ogólny zamiar jego wykonania /terminy, sposób przemieszczenia rzutów powietrznych i naziemnych, koncepcja zabezpieczenia bojowego i dowodzenia/.

3. R o z k a z u j ę : w oddzielnych punktach oznaczonych literami formułuje się zadania bojowe:

- a/ Zadania podległych oddziałów w zakresie przebazowania rzutów powietrznych /bojowych i zabezpieczenia/ i naziemnych: terminy przebazowania; lotniska; sposób przebazowania; trasy lotu /osie tras/, marszruty; czasy przekroczenia określonych rubieży i przybycia na nowe lotniska; gotowość do przyjęcia rzutów powietrznych przez rzuty naziemnego zabezpieczenia na nowych lotniskach; czas zwinięcia, czas i trasy przemarszu oraz czas i rejon ześrodkowania rzutów naziemnego zabezpieczenia, które dotychczas zabezpieczały działania oddziałów; lotniska zapasowe; charakter następnych zadań bojowych;
- b, c/ pozostałe oddziały - jak wyżej;
- d/ batalion łączności - w sposób podobny jak wyżej;
- e/ PWL-5 - w sposób podobny jak wyżej;
- f/ RWRS - w sposób podobny jak wyżej;

g/ pluton zabezpieczenia
chemicznego - w sposób podobny jak wyżej;

h/ pluton obrony
i ochrony sztabu - w sposób podobny jak wyżej.

4. Czas osiągnięcia gotowości bojowej do działań
z nowych lotnisk.

5. Dowodzenie przebazowaniem oddziałów /czas i sposób
przesunięcia SD DLSzR, miejsce jego rozmieszczenia; czas,
miejsce i sposób przesunięcia SD oddziałów; kto, z jakiego
punktu dowodzenia i w jakim czasie kieruje przebazowaniem
oddziałów; organizacja łączności w okresie przebazowania
rzutów powietrznych i naziemnych oraz seanse łączności
z rzutami naziemnymi/.

6. Sposób i terminy składania meldunków /jakie, kto,
kiedy i komu składa meldunki/.

SZEF SZTABU ... DLSzR

DOWÓDCA ... DLSzR

... /stopień, imię i nazwisko/

... /stopień, imię i nazwisko/

Wydruk. w 5 egz.

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr 2 - ... plmsz

Egz. nr 3 - ... plmsz

Egz. nr 4 - ... plrt

Egz. nr 5 - batalion łącz.

Wyk. stopień i nazwisko

Druk. ..., dnia ...

Nr ks.masz.

*Uwaga: rozkaz do przebazowania opracujcie
tylko w wypadku przebazowania pułku
dywizji bez wykończaniem zadani
kierowcy. W innych przypadkach problematyka
dotycząca przebazowania uwzględniać
w rozkazie lub za rozkazem bojowym.*

~~W Z Ő R~~

I.15.6.

Klauzula tajności

Egz.nr...

ZARZĄDZENIE ZASTĘPCY DOWÓDCY ... DLSzR d/s POLITYCZNYCH nr ...
SD - MOSTY 9.12.75 14.30. Mapa 1:500 000, wydanie trzecie 1972 r.

1. Wnioskodawcza charakterystyka aktualnej sytuacji polityczno-militarnej.
2. Główne cele /kierunki/ pracy polityczno-propagandowej.
3. Zadania dla wykonawców /oddziałów, samodzielnych pododdziałów/ oraz terminy ich realizacji.
4. Przedsięwzięcia wykonywane na korzyść podległych jednostek przez nadrzędny organ partyjno-polityczny.
5. Sposób i tryb składania meldunków.

ZASTĘPCA DOWÓDCY ... DLSzR
d/s POLITYCZNYCH

... /stopień, imię i nazwisko/

Wykonano w 4 egz.

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr 2 - ... plmsz

Egz. nr 3 - ... plmsz

Egz. nr 4 - ... plrt

Wyk. stopień i nazwisko

Druk. ..., data ...

Nr ks.masz. ...

~~W Z Ő R~~Klauzula tajności

Egz. nr ...

DOWŃDCA ... plrt /plmsz/

ZARZĄDZENIE DO ROZPOZNANIA ... DLSzR nr SD - WRONKI
27.11.75 18.00. Mapa ... /skala/, wydanie ... /numer, rok/.

1. Ostatnie wiadomości o nieprzyjacielu, ze szczególnym uwzględnieniem obiektów rozpoznania, środków przenoszenia broni jądrowej, lotnictwa i naziemnych środków OPL.

2. Niezbędne informacje o działaniach sąsiadów.

3. Pas lub rejony rozpoznania.

4. Zadania rozpoznawcze dla pułków:

- co, gdzie, kiedy i w jaki sposób rozpoznać;
- co fotografować i w jaki sposób, skala fotografowania oraz procent pokrycia zdjęć, ilość i forma fotodokumentów.

5. Natężenie działań oraz odwód sił i środków rozpoznania.

6. Przedsięwzięcia zabezpieczenia bojowego i specjalnego działań rozpoznawczych organizowane przez sztaby dywizji i armii lotniczej oraz zagadnienia współdziałania.

7. Sposoby dowodzenia działaniami rozpoznawczymi na ziemi, z ziemi i w powietrzu.

8. Czasy, sposoby i miejsca przekazywania meldunków rozpoznawczych.

SZEF SZTABU ... DLSzR

DOWŃDCA ... DLSzR

... /stopień, imię i nazwisko/

... /stopień, imię i nazwisko/

Wykonano w 3 egz.

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr 2 - ... plrt

Egz. nr 3 - ... plmsz

Wyk. stopień i nazwisko

Druk. ..., data ...

Nr ks.masz. ...

*Uwaga: zadania do rozpoznania oprócz samej
są w przyrodzie dodatkowych zadań przewidzianych
wamy dla plot lub plmsz i nie ujętych
w rozkazie bojowym.*

~~W Z Ń R~~Klauzula tajności

Egz. nr. ...

ZARZĄDZENIE ŁĄCZNOŚCI i RUL ... DISzR nr SD - TORUŃ
20.11.75 10.30. Mapa 200 000, wydanie drugie 1952 r.

I. WĘZŁY ŁĄCZNOŚCI:

1. Położenie węzłów łączności /WL/, stanowisk dowodzenia /SD/ i sztabów.
2. Położenie wysuniętych węzłów łączności /WWL/, wysuniętych stanowisk dowodzenia.
3. Położenie zapasowych węzłów łączności /ZWL/, zapasowych stanowisk dowodzenia.

Z podaniem terminów osiągnięcia gotowości do pracy oraz ze wskazaniem czasów i kierunków planowanych przesunięć.

II. ŁĄCZNOŚĆ PRZEWODOWO-RADIOLINIOWA

Wykaz osi i kierunków przewodowo-radioliniowych oraz sposób wykorzystania kanałów telefoniczno-telegraficznych w zakresie dowodzenia, meldowania, powiadamiania, potrzeb sztabowych i poszczególnych służb oraz współdziałania z podaniem relacji łączności:

- a/ radioliniowej;
- b/ kablowej dalekosiężnej budowanej własnymi siłami i środkami;
- c/ kablowej dalekosiężnej wykorzystywanej z polowego systemu łączności AL i wojsk Frontu lub stacjonarnego systemu Ministerstwa Łączności.

III. ŁĄCZNOŚĆ RADIOWA

Wykaz sieci i kierunków radiowych pomiędzy poszczególnymi punktami dowodzenia z podziałem na:

1. Łączność naziemną:

- a/ dowodzenia;
- b/ sztabową;
- c/ techniki i zaopatrzenia;
- d/ przebazowania;
- e/ współdziałania z rodzajami lotnictwa i rodzajami wojsk;
- f/ przestrzennych systemów radiotelefonicznych garnizonów stałych;
- g/ meldowania, powiadamiania, informowania itp.

2. Łączność powietrzną:

Przeznaczenie kanałów do realizacji zadań w zakresie:

- a/ przelotów międzygarnizonowych oraz przebazowania rzutów bojowych;
- b/ dowodzenia samolotami poszczególnych pułków;
- c/ współdziałania z innymi rodzajami lotnictwa;
- d/ naprowadzania samolotów na cele powietrzne i naziemne;
- e/ rozpoznania taktycznego i taktyczno-operacyjnego;
- f/ radionamierzenia;
- g/ ogólnego ratownictwa lotniczego;
- h/ retranslacji powietrznej.

IV. ŁĄCZNOŚĆ POCZTOWA

Wykaz kierunków i dróg określonych w poszczególnych relacjach pocztowych z podaniem rodzaju środka transportu i terminów wymiany poczty.

V. UBEZPIECZENIE LOTÓW

1. Sposób rozwinięcia wykorzystania środków ubezpieczenia lotów /RSL, USL, PRN i systemów radionawigacyjnych/.
2. Terminy osiągania gotowości do pracy przez poszczególne środki UL.

VI. RADIOTECHNICZNE UBEZPIECZENIE LOTÓW

1. Sposób rozwinięcia i wykorzystania pododdziałów radiotechnicznych.
2. Organizacja posterunków dowodzenia, wykrywania i naprowadzania samolotów na cele powietrzne i naziemne.
3. Radiotechniczna kontrola własnych samolotów.
4. Terminy osiągania gotowości do pracy przez poszczególne środki radiotechniczne.

VII. ŁĄCZNOŚĆ SZYFROWO-KODOWA I UTAJNIONA

1. Sposób wykorzystania łączności szyfrowej, kodowej i utajniającej z podaniem poszczególnych relacji i wykazem dokumentów oraz technicznych urządzeń utajniających stosowanych w sieciach:
 - a/ sztabowych;
 - b/ rozpoznania powietrznego;
 - c/ lotniczo-technicznych;
 - d/ poszczególnych pionach i służbach;
 - e/ przekazywania meldunków o sytuacji powietrznej /własnej i nieprzyjaciela/;

VIII. WYTYCZNE DLA ZAPEWNIENIA CIĄGŁOŚCI DOWODZENIA I RUL

1. Przedsięwzięcia zapewniające łączność i RUL w warunkach zakłóceń.
2. Przedsięwzięcia dotyczące ochrony urządzeń łączności i RUL przez BMAR.

3. Sposób wykorzystania częstotliwości zapasowych, skrytych itp.
4. Przedsięwzięcia dotyczące maskowania ochrony i obrony urządzeń łączności i RUL.
5. Wskazówki dotyczące przestrzegania zasad tajnego dowodzenia.
6. Ograniczenia w wykorzystaniu środków łączności i RUL.

IX. KONTROLA CZASU

Sposób wykorzystania środków łączności dla podawania sygnałów dokładnego czasu.

X. ZAOPATRZENIE I NAPRAWA SPRZĘTU ŁĄCZNOŚCI I RUL

1. Rozmieszczenie składnic łączności i RUL.
2. Rozmieszczenie warsztatów łączności i RUL.
3. Sposób składania zapotrzebowań na sprzęt łączności i RUL.

XI. MELDUNKI ŁĄCZNOŚCI I RUL

1. Meldunki za dobę.
2. Okresowe sprawozdania.

ZAŁĄCZNIKI:

1. Tabele danych radiowych.
2. Tabele danych środków RUL.
3. Numery /indeksy/ osobiste pilotów oraz sygnały rozpoznawcze osób funkcyjnych.
4. Kryptonimy stacji telefoniczno-telegraficznych.

5. Plan wymiany przesyłek i korespondencji poczty wojskowej.
6. Dokumenty tajnego dowodzenia.

SZEF ŁĄCZNOŚCI I RUL ... DLSzR

SZEF SZTABU ... DLSzR

... /stopień, imię i nazwisko/

... /stopień, imię i nazwisko/

Wykonano w 4 egz.

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr 2 - ... plmsz

Egz. nr 3 - ... plmsz

Egz. nr 4 - ... plrt

Wyk. stopień i nazwisko

Druk., data ...

Nr ks.masz. ...

I.15.9.

"ZATWIERDZAM"
SZEFE SZTABU ... DLSzR

W Z O R

Klauzula tajności

Egz.nr.....

... /stopień, imię i nazwisko/

Data

S C H E M A T

ORGANIZACJI ŁĄCZNOŚCI RADIOWEJ ... DLSzR

Nr sieci lub kierunku radiowego	Nazwa sieci lub kierunku radiowego	Typ sprzętu radiowego	Rodzaj emisji	... AL		... DLSzR				Srodki łączności innych punktów dowodzenia			
				SD-1	KSD	SD-1	WSD-1	RPNN-1	RPNN-2		SD-1	SD-1	SD-1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ŁĄCZNOŚĆ NAZIEMNA ... AL													
6001	S/R dowodzenia lotnictwem szturm. rozpozn. ... AL	R-140	A ₁ , A ₃										... BLSzR
6002	S/R współdziałania pomiędzy rodzajami lotn. AL lub TDW	R-140	A ₁ , A ₃										współdz. jedn. lotn.
6003	S/R dowodzenia podczas przegrupowania SD ... AL	R-140	A ₃										... DLSzR ... DLM
6004	S/R sztabu ... AL	R-140	A ₃										... DLSzR ... DLM
6005	K/R dlkp. do wyprowadzenia koresp. z S/R nr 6004	R-102	F-6										
6006	K/R dlkp. do wyprowadzenia koresp. z S/R nr 6004		F-6										
6007	S/R zaopatrzenia ... AL	R-102	A ₁ , A ₃										... DLSzR ... DLM
6008	K/R dlkp. do wyprowadzenia koresp. z S/R nr 6007		F-6										
6009	S/R dyżurnego odbioru ... AL	R-154	A ₁ , A ₃										
6010	S/R rezerwowa ... AL												
ŁĄCZNOŚĆ NAZIEMNA ... DLSzR													
6011	S/R dowodzenia ... DLSzR	R-104	A ₁ , A ₃										
6012	S/R punktów dowodzenia ... DLSzR	R-820 R-836	A ₁ , A ₃										
6013	S/R dowodzenia podczas przegrupowania SD ... DLSzR	R-140	A ₃										SD-2, WSD-2 /II rzuty DLSzR/
6014	S/R sztabu ... DLSzR	R-104	A ₃										
6015	K/R dlkp. do wyprowadzenia koresp. z S/R nr 6014		F-6										
6016	S/R zaopatrzenia ... DLSzR	R-118	A ₁ , A ₃										
6017	S/R dyżurnego odbioru ... DLSzR	R-250	A ₁ , A ₃										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6018	S/R dowodzenia podczas przegrupowania SD plmz, plrt, bzaop	R-140	A ₁ A ₃										SD-1 i SD-2 plmz i plrt
6019	S/R dowodzenie SD plrt - SD elrt	L-2422											SD elrt na DOL
6020	S/R dowodzenia SD plmz - SD elmsz	R-107											SD elmsz na DOL
6021	S/R rezerwowa ... DLSzR												
ŁACZNOŚĆ POWIADAMIANIA													
6022	S/R powiadomienie o skażeniach promieniotwórczych SOAS frontu	R-110 R-250	A ₁	⚡	⚡	⚡				⚡	⚡	⚡	SOAS frontu
6023	S/R powiadomienie OK OPL frontu	R-110 R-250	A ₁	⚡	⚡	⚡							OK OPL frontu
6024	S/R powiadomienia OK OPL armii	R-102 R-250	A ₃			⚡				⚡	⚡	⚡	OPK OPL armii ogóln
6025	S/R powiadomienia OK OPL APanc	R-102 R-250	A ₃			⚡				⚡	⚡	⚡	OK OPL APanc
6026	S/R informacji meteorologicznej	R-102	A ₃	⚡		⚡				⚡	⚡	⚡	
Nr kanału	ŁACZNOŚĆ POWIETRZNA												
I	S/R startów lądowania i przelotów /przebazowań/ lotnictwa na TDW	R-801 R-802 R-824								⚡	⚡	⚡	⚡
II	S/R dowodzenia naprowadzenia ... plmz	R-800 R-802 R-831							⚡				⚡
II	S/R dowodzenia i naprowadzenia ... plmz	R-820 R-831							⚡				⚡
II i XV	S/R dowodzenia i rozp. tekt. ... plrt /kanał II dla Lim, kanał XV dla MiG-21/	R-802 R-870		⚡		⚡	⚡			⚡	⚡	⚡	⚡
II	S/R dowodzenia ... plrt /dla MiG-21/	R-802 R-831								⚡			⚡
III	S/R współdziałania lotnictwa ... AL	R-800 R-802 R-870				⚡				⚡	⚡	⚡	⚡
IV	S/R radionamierzenia lotnictwa na TDW	R-800 R-802 R-870				⚡				⚡	⚡	⚡	⚡
XII	S/R dowodzenia ... DLSzR	R-800 R-802 R-831				⚡	⚡						⚡
XIII	S/R współdziałania lotnictwa ... AL	R-801 R-802 R-831											⚡
XIV	S/R współdziałania lotnictwa na TDW	R-801 R-802 R-831											⚡
XVII	S/R rozpoznania operac. tak. ... AL	R-801 R-802 R-831											⚡
XVIII	S/R retranslacji powietrznej ... DLM	R-804											⚡

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
XIX	S/R dowodzenia ... AL	R-801 R-802 R-831											
XX	S/R ogólnego ratownictwa lotn.	R-854 R-870											
XXI	S/R jednostronnej łączności z samolotami poprzez ARK	R-802 PAR											

Uwaga: SD - 2 /drugie rzuty/ są w stanie zwiniętym w gotowości do wymarszu na kolejne punkty dowodzenia.

SZEF ŁĄCZNOŚCI I RUL ... DLSzR

... /stopień, imię i nazwisko/

x/ Wszystkie schematy planu łączności i RUL mogą być spięte /zszyte/ razem i jako jeden dokument p.n. "Plan łączności i RUL ... DLSzR" zatwierdzany przez Szefa Sztabu ... DLSzR na pierwszej stronie i na ostatniej, podpisany przez Szefa łączności i RUL ... DLSzR.

I,15,10

"ZATWIERDZAM"
SZEFE SZTABU ... DLSzR

W Z O R
Wariant 1

Klauzula tajności
Egz.pojedynczy

.... /stopień, imię i nazwisko/

Data

S C H E M A T

ORGANIZACJI ŁĄCZNOŚCI RADIOLINIOWO-PRZEWODOWEJ ... DLSzR

Lp.	Rodzaj /typ/ środka łączności	Ilość i rodzaj kanałów	SD-1 ... AL	SD-1 ... DLSzR	WSD-1 ... DLSzR	SD-1 ... plrt	SD-1 ... plmez	SD-1 ... plmez	Inne elementy dowodzenia
1.	R-409	2/3/2/4 ^x	←→						
2.	łącza kablowe /stałe/	-/2/-/1	◀▶						
3.	R-409	1/5/-/-		←→					
4.	R-405	-/2/-/2		←→					
5.	PKA	-/2/-/-		~~~~~					
6.	R-409	1/4/1/2		←→					
7.	R-409	1/4/1/2		←→					

PODZIAŁ KANAŁÓW

R-409		
telefon.	Dowodzenie /TJ/	1
	Sztabowy	2
	Służb lotniczych	3
	Ruchu lotniczego /TJ/	4
	Ogólny	5
telegraf.	Sztabowy /TJ/	1
	Zaopatrzenia /TJ/	2
	Ruchu lotniczego	3
	Meteorologiczny	4
ogólny	Ogólny	5
	Ogólny	6
łącza kablowe		
tlf.	Zaopatrzenie	
	Meteorologiczny	
	Ogólny	

R-409		
telefon.	Dowodzenie TJ/	1
	Sztabowy i służb.	2
	Zaopatrzenia	3
	Ruchu lotniczego	4
	Ogólny	5
telegr.	Sztabowy i służb./TJ/	1
	Meteorologiczny	2
	Ogólny	3

R-405		
telefon.	Dowodzenie	1
	Sztabowy i służb.	2
	Ruchu lotniczego	1
	Meteorologiczny	2
łącza kablowe		
telegr.	Zaopatrzenie	1
	Ogólny	2

SZEFE ŁĄCZNOŚCI I RUL ... DLSzR

... /stopień, imię i nazwisko/

x/ Pierwsza cyfra - ilość kanałów telef.utajnionych
 Druga cyfra - ilość kanałów telef.nieutajnionych.
 Trzecia cyfra - Ilość kanałów telegr.utajnionych.
 Czwarta cyfra - ilość kanałów telegr.nieutajnionych.

... /stopień, imię i nazwisko/
Data ...

S C H E M A T

ORGANIZACJI WOJSKOWEJ STACJI POCZTOWEJ ... DLSzR

Lp.	Nr kursu pocztowego	Rodzaj środka lokomocji	Czas odbycia kursu		WSD SD ... Ali	WSD SD ... DLSzR	WSD ... DLSzR	SD ... plrt	SD ... plmsz	SD ... plmsz	Inne elementy dowodzenia
			Przyjazd /przylot/	Odjazd /odlot/							
1.	5	Ił-14	16.00	16.15							
2.	6	M1-2	17.45	18.05							
			18.15	18.35							
3.	7	GAZ-69	17.45	18.00							
			18.00	18.25							
4.	8	AN-2	17.45	18.05							
			18.15	18.33							
			18.43	19.10							

SZEFE ŁĄCZNOŚCI I RUL ... DLSzR

... /stopień, imię i nazwisko/

"ZATWIERDZAM"
SZEFE SZTABU ... DLSzR

W Z O R

I.15.12.

Wariant 2

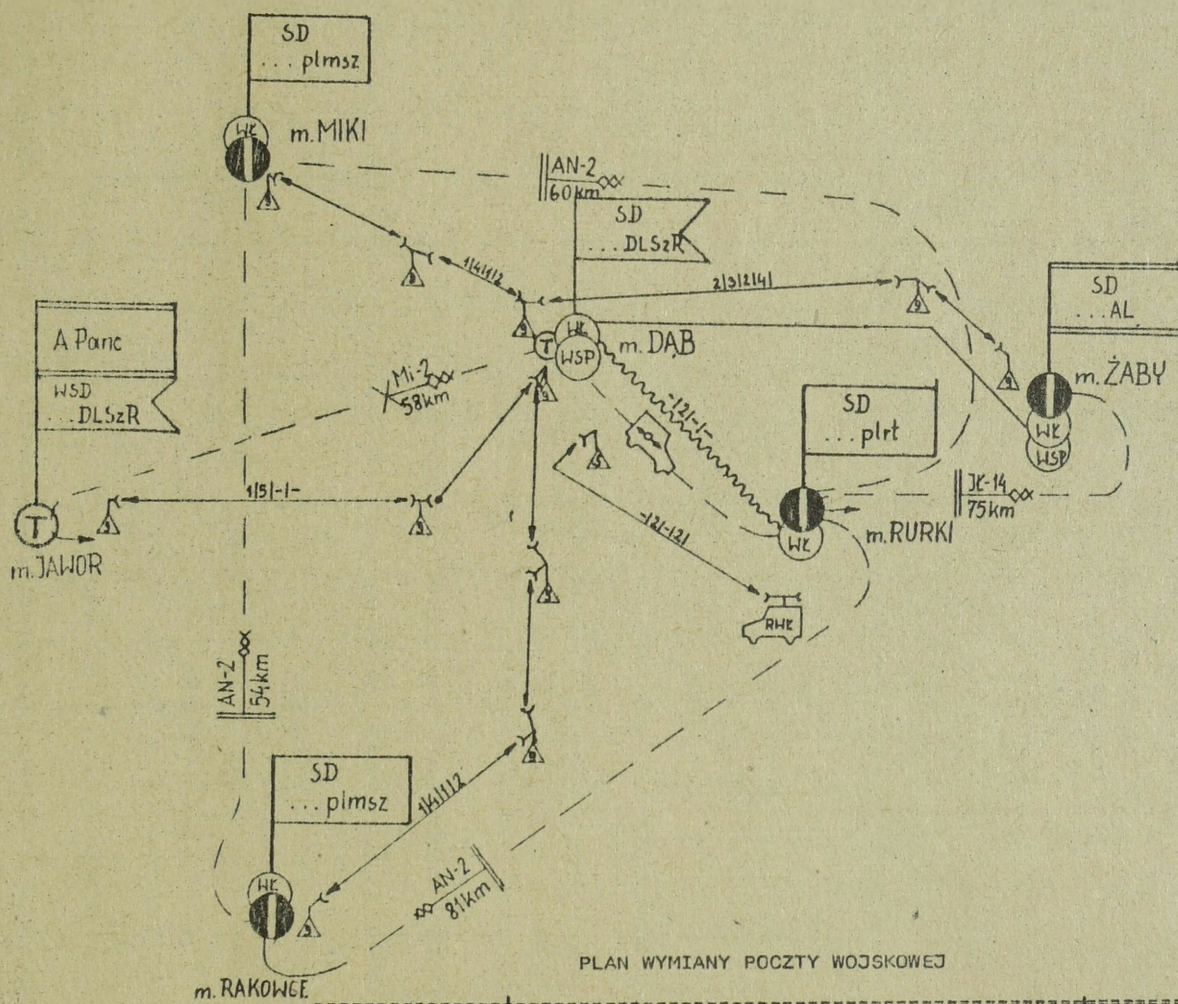
Klasyfikacja

Egz.nr...

.../stopień, imię i nazwisko/
Data ...

S C H E M A T

ORGANIZACJI ŁĄCZNOŚCI RADIOLINIOWO-PRZEWODOWEJ I POCZTOWEJ ... DLSzR



PLAN WYMIANY POCZTY WOJSKOWEJ

Rodzaj śr. łączności	Czas	WSD SD ... AL		WSD SD ... DLSzR		SD ... plrt		SD ... plmsz		Uwagi
		od	do	od	do	od	do	od	do	
I4-14		16.00	16.15							
Mi-2				18.05	18.15					
AN-2						18.05	18.15	18.33	18.43	
GAZ-69						18.10	18.10			

SZEFE ŁĄCZNOŚCI I RUL ... DLSzR

.../stopień, imię i nazwisko/

x/ Można być wykonywany bezpośrednio na mapie roboczej
szefa łączności i RUL ... DLSzR.

Wytyczne nawigacyjne

I.15.14.

~~W Z Ő R~~

Klauzula tajności

Egz. nr ...

ZARZĄDZENIE NAWIGATORSKIE ... DLSzR nr ... SD - RADOMSKO
20.03.74 11.30. Mapa 200 000, wydanie 1963 r.

1. Dane odnośnie tras /osi tras/, profilu i innych warunków lotu, o których w danej sytuacji musi decydować dywizja i które nie zostały podane w rozkazie bojowym dywizji.
2. Środki rażenia, warunki, sposoby i metody bombardowania oraz warunki bezpieczeństwa podczas bombardowania.
3. Ogólne warunki lotu oraz sposoby manewru w rejonie celów i obiektów rozpoznania.
4. Organizacja naprowadzania i podstawowy sposób naprowadzania, względnie samodzielnego wyjścia na cele naziemne i obiekty rozpoznania.
5. Rozmieszczenie i możliwości posterunków naprowadzania na cele naziemne pod względem ilości jednoczesnych naprowadzeń oraz zasięg pola naprowadzania w pasie działań bojowych dywizji, a także ewentualny przydział nawigatorów naprowadzania z poszczególnych pułków do posterunków naprowadzania. Wyjściowe punkty naprowadzania dla poszczególnych posterunków naprowadzania. Przewidywany manewr posterunków naprowadzania. /Planowane miejsce i czasy rozwinięcia - na mapie/.
6. Wykorzystanie środków UL i systemów radionawigacyjnych podczas działań.
7. Nawigatorskie dane odnośnie współdziałania z wojskami lądowymi /wzajemne rozpoznanie i oznaczenie, korytarze przelotu lotnictwa itp./.
8. Dane nawigatorskie odnośnie lotnisk zapasowych /wysuniętych podskokowych/ dywizji /nazwa, położenie lotniska, wymiary drogi startowej, rodzaj i dane pracy środków UL, zasadniczy kierunek lądowania/.

9. Zasady wykorzystania środków UL podczas działań.
10. Zasady prowadzenia i zachowania orientacji geograficznej podczas lotu oraz czynności w wypadku utraty orientacji geograficznej lub napotkania niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych.
11. Wytyczne dla służby nawigatorskiej w zakresie przygotowania pułków i posterunków naprowadzania do działań bojowych. Sposoby kontroli nawigatorskiego przygotowania do działań i rezultatów działań oraz terminy i sposób przekazywania meldunków.
12. Zasady udzielania pomocy załogom samolotów, które utraciły orientację geograficzną, względnie znalazły się w innego rodzaju trudnej sytuacji podczas lotu /np. b.mała pozostałość paliwa itp./.
13. Wytyczne dla st.nawigatorów pułków, st.nawigatorów posterunków naprowadzania i SD odnośnie nawigatorskiego przygotowania pułków, posterunków naprowadzania i SD do działań bojowych oraz odnośnie realizacji nawigatorskiego przygotowania do działań i rezultatów działań oraz terminy i sposób przekazywania meldunków.
14. Organizacja służby czasu w dywizji podczas działań bojowych.
15. Strefy zakazane, strefy w których obowiązują szczególne warunki lotu, przeszkody terenowe, właściwości rejonu działań dywizji pod względem prowadzenia orientacji geograficznej, warunków atmosferycznych oraz wskazówki i zalecenia z tym związane.
16. Inne dane, zalecenia i wskazówki wynikające ze specyfiki zadania dywizji /np. jeżeli cała DISzR lub część jej sił ma zwalczać cele powietrzne itp./.
17. Trasy /osie tras/ i graniczne wartości profilu lotu rzutów powietrznych poszczególnych pułków podczas przebazowania.

18. Dane nawigatorskie nowych lotnisk bazowania /nazwa, położenie lotniska, wymiary drogi startowej, rodzaj i dane pracy środków UL, zasadniczy kierunek lądowania, granice stref manewru/.
19. Graniczne czasy przebazowania rzutów powietrznych poszczególnych pułków.
20. Zasady wykorzystania środków UL podczas przebazowania.
21. Inne wskazówki i dane nawigatorskie dotyczące przebazowania.

STARSZY NAWIGATOR ... DLSzR

ZASTĘPCA DOWÓDCY ... DLSzR
d/s LINIOWYCH

*2 jest
na WSD*

... /stopień, imię i nazwisko/

... /stopień, imię i nazwisko/

Wykonano w 4 egz.

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr 2 - ... plmsz

Egz. nr 3 - ... plmsz

Egz. nr 4 - ... plrt

Wyk. stopień i nazwisko

Druk., data ...

Nr ks.masz. ...

ZARZĄDZENIE TYŁOWE ... DLSzR nr ... w sprawie
.....
SD - ... /miejscowość/. Data ..., godzina ...
Mapa ... /skala mapy/, wydanie ... r.

1. Krótkie dane o nieprzyjacielu i jego działaniach mających wpływ na pracę tyłów dywizji lotniczej.
2. Zadanie tyłów dywizji lotniczej.
3. Zadanie oddziałów lotniczo-technicznych /kiedy, na jakich lotniskach, kogo zabezpieczają i z jakim natężeniem/.
4. Środki materiałowe /gdzie, ile i w jakim terminie, kto dowozi/, wykorzystanie zasobów miejscowych.
5. Rozmieszczenie elementów tyłowych dywizji oraz AL w niezbędnym zakresie.
6. Sposób ewakuacji rannych i chorych /czyim transportem i dokąd/.
7. Sposób ewakuacji technicznej. Organizacja remontu sprzętu bojowego i naziemnej obsługi.
8. Przedsięwzięcia z zakresu ochrony, obrony i maskowania tyłów dywizji.
9. Miejsce zastępcy dowódcy dywizji d/s techniki i zaopatrzenia.
10. Sposób i terminy przedstawiania meldunków.

ZASTĘPCA DOWÓDCY ... DLSzR
d/s TECHNIKI I ZAOPATRZENIA

... /stopień, imię i nazwisko/

Klasyfikacja
I.15.16.

~~W Z Ő R~~

PLAN

TYŁOWEGO ZABEZPIECZENIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH I MANEWRU LOTNISKOWEGO ... DLSzR

- służy do kierowania całokształtem pracy tyłów dywizji w zakresie zabezpieczenia działań bojowych i manewru lotniskowego, stanowi podstawę do opracowania zarządzenia tyłowego oraz kierowania tyłami dywizji.

Treść planu - na mapie 1:200 000

- rubież styczności z nieprzyjacielem;
- pas natarcia /obrony/ armii; *linia rozgraniczenia*
- *rubież* głębokość zadań armii i okresy ich realizacji;
- bazowanie dywizji - węzeł lotniskowy /lotniska, drogowe odcinki lądowania/;
- sieć lotniskowa nieprzyjaciela w pasie natarcia armii, lotniska uchwytywane przez armię i przeznaczone do bazowania pułków lotniczych wchodzących w skład dywizji;
- sieć lotniskowa AL - tylko lotniska mające wpływ na działalność dywizji;
- odcinki dróg nadające się do wykorzystania jako lotniska przydzielone lub przewidywane dla dywizji;
- rozmieszczenie elementów tyłowych AL - KSD, RBAL, organa remontowe, ewakuacyjne, szpitalne bazy armii i frontu;
- planowany manewr lotniskowy dywizji w poszczególnych okresach /dniach/ operacji;
- rozmieszczenie elementów tyłowych dywizji oraz planowane ich przesunięcie;

- drogi dowozu i ewakuacji, dla jednostek przemieszczających się - trasy marszu i czas ich wykorzystania;
- stan zapasów środków materiałowych, ich urzutowanie oraz organizacja dowozu /w dowozie środków należy wykazać, kto, skąd, ile, czym transportem i po jakiej trasie/;
- stan i ukompletowanie elementów tyłowych dywizji;
- stan sprzętu bojowego i możliwości remontowe;
- zabezpieczenie medyczne dywizji;
- dowodzenie - kierowanie tyłami dywizji i organizacja łączności;
- inne dane w zależności od potrzeb i aktualnej sytuacji.

Tak wykonany plan podpisuje Zastępca Dowódcy
... DLSzR d/s techniki i zaopatrzenia a zatwierdza Dowódca
Dywizji ... DLSzR. •

Dodać mapę + legendę do planu

Wzrost sformalizowany
W Z Ń R
Klawisz

ZARZĄDZENIE O OBRONIE PRZED BRONIĄ MASOWEGO RAŻENIA ... DLSzR
nrSD - ... /miejscowość/. Data ..., godzina
Mapa ... /skala mapy/, wydanie ... r.

1. Wiadomości o zakresie i możliwości stosowania przez nieprzyjaciela BMR.

2. Organizacja i zadanie systemu wykrywania skażeń - organizacja rozpoznania skażeń.

być eliminować ?
3. Sygnały i sposoby powiadamiania o skażeniach.

może być w dalszym ciągu
4. Zadanie w zakresie maskowania i inżynierskiego urządzenia lotnisk do obrony przed bronią masowego rażenia.

5. Zabiegi higieniczne i profilaktyczne.

6. Sposoby działań w warunkach skażeń. Ochrona przed skażeniami ludzi i sprzętu.

eliminować ?
7. Organizacja kontroli dozymetrycznej. Dawki dopuszczalne.

wymaga zastosowania
8. Organizacja likwidacji skutków użycia BMR.

9. Zasady zaopatrywania oddziałów w sprzęt i materiały wojsk chemicznych.

10. Rodzaje meldunków z zakresu OP BMAR i terminy ich składania.

SZEF ZABEZPIECZENIA
CHEMICZNEGO ... DLSzR

SZEF SZTABU ... DLSzR

.../stopień, imię i nazwisko/

.../stopień, imię i nazwisko/

~~SZEFOP~~

TREŚĆ MAP ROBOCZYCH OFICERÓW SZTABU I SŁUŻB W ... DLSzR

Skala mapy: 1:200 000.

Ilość arkuszy: w zależności od potrzeb.

Mapy robocze służą do przedstawiania bieżącej sytuacji bojowej podczas działań bojowych. Prowadzą je oficerowie sztabu i służb.

1. Opis mapy /przykład/:

- nagłówek umieszczony w górnej części mapy tak by nie zaciemniał jej:

~~ROZPOZNANIE DLSzR~~

MAPA ROBOCZA SZEFA WYDZIAŁU OPERACYJNEGO ... DLM

rozpoczęto: 20.00 8.12.75 r.

zakończono: 22.00 13.12.75 r.

- w prawym górnym rogu mapy:

T A J N E

Egz. pojedynczy

- w prawym dolnym rogu mapy:

... /stopień, imię i nazwisko/

- z prawej strony mapy:

OBJAŚNIENIA

2. Ogólna treść map roboczych:

- rubież styczności wojsk;
- w zakresie niezbędnym położenie wojsk nieprzyjaciela;
- ugrupowanie wojsk własnych i ich zadania w zakresie niezbędnym;
- bazowanie własnej jednostki jej zadania oraz bazowanie sąsiadów.

3. Szczegółowe treści map roboczych:

a/ Szefa Wydziału Operacyjnego /szczegółowo wojska własne/:

- możliwości pułków w odległości i w czasie;

~~prowadzi mapy sytuacji ogólnej~~

- system stanowisk dowodzenia i punkty naprowadzania;
- działania sąsiadów;
- sieć lotnisk zapasowych i manewrowych;
- strefy zakazane i skażeń;
- obiekty uderzeń i system OPL npla.

b/ Szef Wydziału Rozpoznawczego /szczegółowo nieprzyjaciel/:

- szczegółowe dane o nieprzyjacielu naziemnym i powietrznym z uwzględnieniem przypuszczalnych obiektów uderzeń bazowania lotnictwa npla /typy samolotów, skład ilościowy i jego możliwości/, OPL /strefy ognia rakiet przeciwlotniczych, strefy wykrywania/;
- rubieże spotkania własnego lotnictwa z LM npla, strefy dyżurowania;
- rozmieszczenie SD i punktów dowodzenia lotnictwem myśliwskim npla;
- rozmieszczenie BMAR;
- planowane i realizowane przedsięwzięcia rozpoznania powietrznego własnymi siłami i przełożonego.

c/ Szef Wydziału Łączności i RUL /szczegółowe dane dotyczące służby/:

- węzły łączności i punkty dowodzenia przełożonego, własne, sąsiadów i podwładnych aktualnie czynne i planowane z którymi organizuje się /utrzymuje/ łączność;
- ugrupowanie /rozmieszczenie/ środków radiotechnicznego ubezpieczenia lotów;
- możliwości w zasięgu /wykrywaniu i naprowadzaniu/ środków łączności i RUL;
- relacje radioliniowe, przewodowe i pocztowe;
- miejsce rozmieszczenia punktów retranslacyjnych na ziemi i w powietrzu;

- rejony rozmieszczenia pododdziałów /odwodów/ łączności i RUL;
- kalkulacje czasowe dotyczące przegrupowania pododdziałów łączności i RUL oraz gotowość elementów systemu łączności i RUL.

d/ Szef Zabezpieczenia Chemicznego /~~szczegółowe dane dotyczące służby/:~~

- rejony rozmieszczenia BMAR npla;
- uderzenia własne BMAR;
- dane o sytuacji skażeń /obłoki promieniotwórcze/ i pożarach; *które nie znajdują się w zakresie dywizji*
- OPBMAR węzła bazowania dywizji.

e/ Zastępca dowódcy d/s liniowych prowadzi mapę sytuacji ogólnej, która umożliwi mu dowodzenie z innego SD /WSD DLSzR/.

f/ Starszy nawigator dywizji /~~szczegółowe dane dotyczące służby/:~~

- rubieże taktycznych promieni działania samolotów dywizji;
- posterunki naprowadzania na cele naziemne oraz ich możliwości;
- bramy wylotowe i wlotowe w pasie działania dywizji;
- trasy i profile lotów innych rodzajów własnego lotnictwa;
- osie tras i zakresy wysokości dla poszczególnych pułków /tylko w wypadku sytuacji kolizyjnych/;
- strefy zakazane i strefy w których obowiązują szczególne warunki lotu;
- rubieże wykrycia samolotów przez radiolokacyjne środki npla.

g/ Zastępca dowódcy d/s techniki i zaopatrzenia /szczegółowe dane dotyczące służby/:

- obrona węzła bazowania dywizji, rejony działania grup dywersyjnych;
- tyłowe punkty zaopatrzenia drogi dowozu i elementy ugrupowania; *bazowne tyłowe dywizji;*
- strefy skażeń i pożarów.

h/ Zastępca dowódcy d/s politycznych:

- sytuacja demograficzna;
- rejony działania grup dywersyjnych;
- rozmieszczenie terenowych władz partyjnych i administracyjnych;
- stan i rozmieszczenie środków propagandowych.

Uwaga: własne SD wrysowują tylko:

- ~~Szef Wydziału Operacyjnego;~~
- Szef Wydziału Łączności i RUL;
- Zastępca dowódcy DLM d/s liniowych.
- *Zastępca dowódcy d/s techniki i zaopatrzenia.*

Mapa sytuacji skażeń

Postawienie

*Urząd pol. rozkaz
boj.*

I.17.

UKŁAD I TREŚĆ ZADAŃ BOJOWYCH STAWIANYCH PRZEZ DOWÓDCĘ DLSZR

PODLEGLYM PUŁKOM

*treść
703, kulski*

1. Wnioski z oceny działalności npla /jego zamiaru, systemu naziemnej OPL, przeciwdziałania LM, walki radioelektronicznej, obiektów działań itp./.
2. Zadania sąsiadów i ich wpływ na realizację zadań przez DLSZR. Użycie BMR.
3. Zadania DLSZR realizowane w/g planu AL i na korzyść AO oraz myśl przewodnia ich realizacji.
4. Zadania podległych oddziałów /czasy, objekty uderzeń i rozpoznania, wydzielone siły, wymagany rezultat działań, cele zapasowe itp./.
5. Terminy i stopień gotowości bojowej.
6. Ładunek bojowy /o ile wymaga to określenia na szczeblu dywizji/.
7. Osie tras i profile lotu /o ile wymagają tego względy bezpieczeństwa/.
8. Organizacja współdziałania z wojskami AO i innymi rodzajami lotnictwa.
9. Zabezpieczenie działań bojowych DLSZR /bojowe, materiałowo-techniczne i specjalne - w zakresie wymaganym do zabezpieczenia realizacji zadań/.
10. Organizacja dowodzenia podczas realizacji zadań na korzyść AO i w/g planu AL.
11. Sposób, miejsce i czas składania meldunków oraz meldowania przez dowódców oddziałów decyzji na działania bojowe.

*2
Skorzyński
z DLSZR*

*Uwaga: Dca może zreczyrować z meldunków 89
danych.
Długa forma*

~~W Z Ő R~~

~~"ZATWIERDZAM"
DOWÓDCA ... DISZR~~

Klauzula tajności
Egz. nr ...

~~.../stopień, imię i nazwisko/
Data ...~~

PLAN KONTROLI

przygotowania pułków do działań
bojowych w dniu ...

Lp.	Przedsięwzięcia podlegające kontroli	Kontrolowany oddział /pododdział/	Termin kontroli	Kontrolujący	Wyniki kontroli	Kiedy, komu i w jaki sposób meldować rezultaty kontroli	Uwagi
1	2	3	4	5	6 <i>na drugą stronę</i>	7	8

SZEF SZTABU ... DISZR

Wykonano w ... egz.
Egz. nr 1 - a/a
Egz. nr 2 - itd.

.../stopień, imię i nazwisko/

Wyk. stopień i nazwisko
Druk. ...; data ...
Nr ks. masz. ...

Uwaga: ilość egzemplarzy ustala szef sztabu DISZR.

Wyniki kontroli wpisuje się do Książki Kontroli pułku

Blański

TREŚĆ INFORMACJI DOWÓDCY WSD DISzR DLA DOWÓDCY A ^{armii} /APanc/

1. Aktualne bazowanie DISzR. Stan gotowości bojowej i ogólne możliwości bojowe dywizji.
2. Zadania realizowane przez lotnictwo według planu frontu w pasie działania armii ogólnowojskowej.
3. Zadanie i wysiłek wydzielony z DISzR na zabezpieczenie operacji armijnej.
4. Możliwości realizowania przez DISzR wydzielonego wysiłku w świetle postawionych zadań bojowych /ukompletowanie oddziałów, głębokość oddziaływania, możliwości działań w dzień i w nocy, w zwykłych i trudnych warunkach atmosferycznych/.
5. Potrzeby i przedsięwzięcia w zakresie zabezpieczenia działań DISzR przez wojska armii.

TREŚĆ WYTYCZNYCH DOWÓDCY ^{armii} A /APanc/ DLA DOWÓDCY WSD DLSzR

W ZAKRESIE WYKORZYSTANIA WYSIŁKU DLSzR W OPERACJI ZACZEPNEJ

/OBRONEJ/ A /APanc/.....

1. Wpływ zadań wykonywanych przez lotnictwo w/g planu frontu w pasie działania armii ogólnowojskowej na osiągnięcie celów operacji.
2. Propozycje wykorzystania wysiłku DLSzR w/g zadań, dni i etapów operacji armijnej.
3. Możliwości ogniowe, możliwości w czasie i odległości DLSzR, w świetle postawionych przed DLSzR zadań i oczekiwane rezultaty działań w ramach wydzielonego wysiłku.
4. Organizacja dowodzenia i współdziałania DLSzR z wojskami armii.
5. Zakres świadczeń wojsk armii na korzyść lotnictwa.

TREŚĆ PROPOZYCJI DOWÓDCY WSD DLSzR DLA DOWÓDCY A ^{armii} /APanc/

W ZAKRESIE WYKORZYSTANIA WYSIŁKU DLSzR W OPERACJI ZACZEPNEJ

/OBRONNEJ/ A /APanc/ ...

1. Warunki działań lotnictwa, w tym możliwości przeciwdziałania obrony przeciwlotniczej /LM, rakiety i art.plot/ nieprzyjaciela podczas planowanej operacji.
2. Zadania lotnictwa realizowane w pasie armii ogólnowojskowej według planu frontu i ich wpływ na realizację celów operacji armijnej.
3. Zadania DLSzR otrzymane z armii lotniczej i wysiłków w zakresie działań na korzyść armii ogólnowojskowej /APanc/.
4. Możliwości DLSzR wykonania zadań ogniowych i rozpoznawczych w czasie, w odległości oraz przewidywane rezultaty działań.
5. Propozycje wykorzystania wysiłku DLSzR na korzyść armii ogólnowojskowej /APanc/ w świetle możliwości dywizji, w zakresie wykonania zadań ogniowych i zadań rozpoznawczych /ogólnie na operację, w przywiązaniu do zadania bliższego i dalszego armii oraz szczegółowo na pierwszy dzień działań/.
6. Współdziałanie DLSzR z wojskami armii: obiekty, miejsca i terminy uderzeń DLSzR, wojsk raketowych i artylerii armii oraz obowiązujące sygnały współdziałania /sygnały oznaczania czołowych oddziałów wojsk własnych, wzajemne wskazywanie celów, sygnał "ja swój samolot" itp./.
7. Organizacja dowodzenia i naprowadzania grup samolotów DLSzR na cele naziemne.
8. Potrzeby w zakresie świadczeń wojsk armii na korzyść lotnictwa /obrona lotnisk, wydzielanie marszrut dla ruchu kołowego jednostek lotniczych, uchwytowanie nowych lotnisk, zniszczenie środków OPL położonych w pobliżu linii styczności bojowej itp./.

*Treść pracy WSD DLSzR w zakresie
opracowania decyzji planu operacji zaprzętej*
I.22.

TREŚĆ PLANU WSPÓŁDZIAŁANIA ARMII /APanc/ z DLSzR

*(w części dotyczącej rozpoznania
i wsparcia lotniczego)*

Mapa 1:200 000

Arkusze - średnio 27-30.

Dokument obrazujący wykorzystanie wydzielonego wysiłku z DLSzR na wsparcie i rozpoznanie na korzyść wojsk A w operacji oraz działania lotnictwa AL w pasie działań A. Służy do konkretyzowania i przekazywania zadań na SD DLSzR oraz jako ewidencja planowanej działalności lotnictwa.

Graficzna treść mapy powinna zawierać:

1. Dane o nieprzyjacielu:

- rubież styczności bojowej i ugrupowanie wojsk /roz rozmieszczenie i działalność/;
- obiekty uderzeń i rozpoznania;
- rozmieszczenie naziemnych środków OPL wraz z oceną ich możliwości;
- rozmieszczenie środków systemu wykrywania i naprowadzania oraz jego możliwości;
- bazowanie i rubieże przechwytywania IM z położenia dyżurowania na lotniskach i w powietrzu;
- bazowanie pozostałych rodzajów lotnictwa.

2. Dane o wojskach własnych:

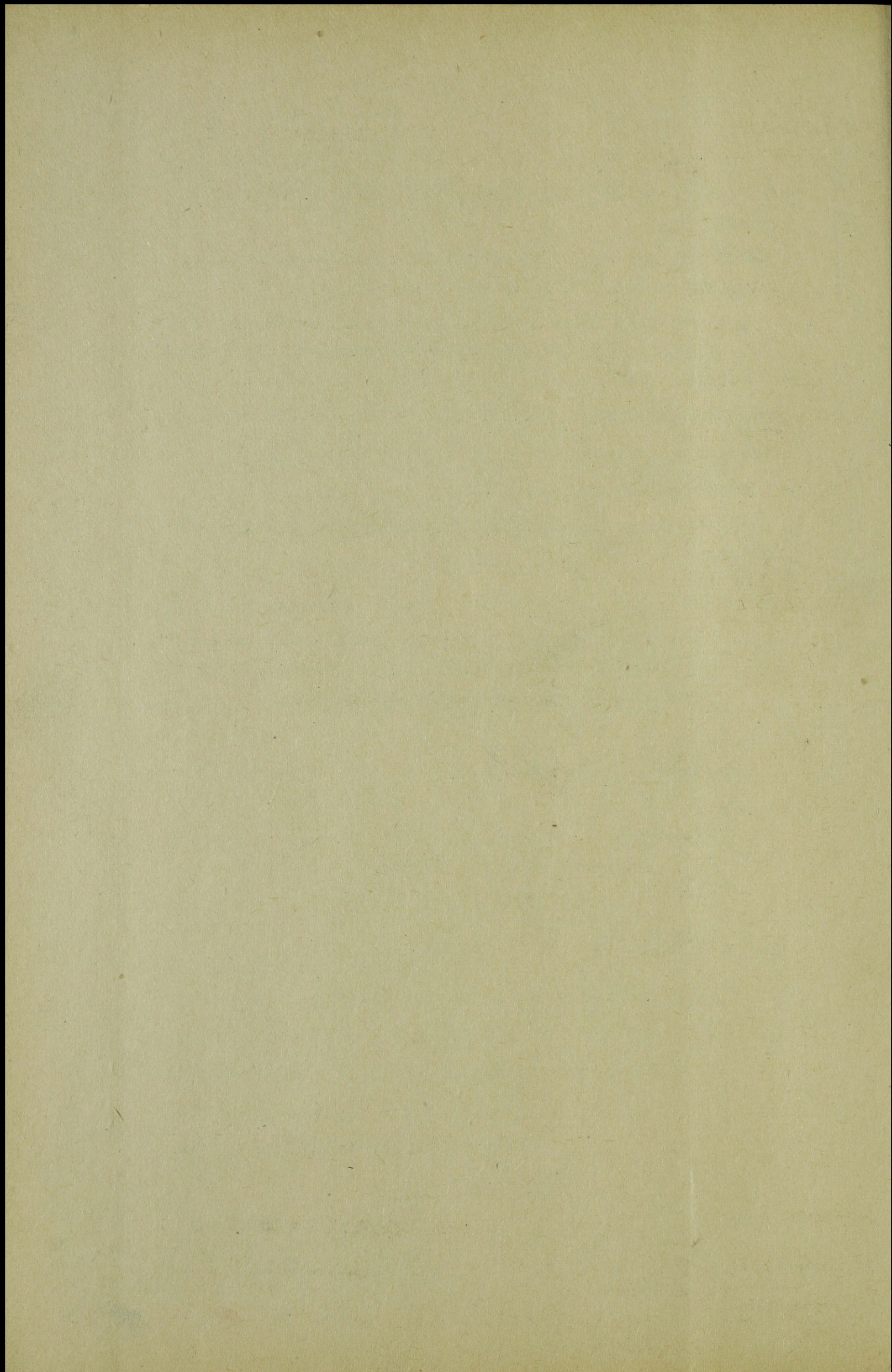
- ugrupowanie operacyjne wojsk A oraz zamiar operacji;
- zadania wykonywane przez artylerię i wojska raketowe A;
- rozmieszczenie środków systemu naziemnej OPL A.
- strefy dyżurowania IM;
- bramy i korytarze przelotowe;

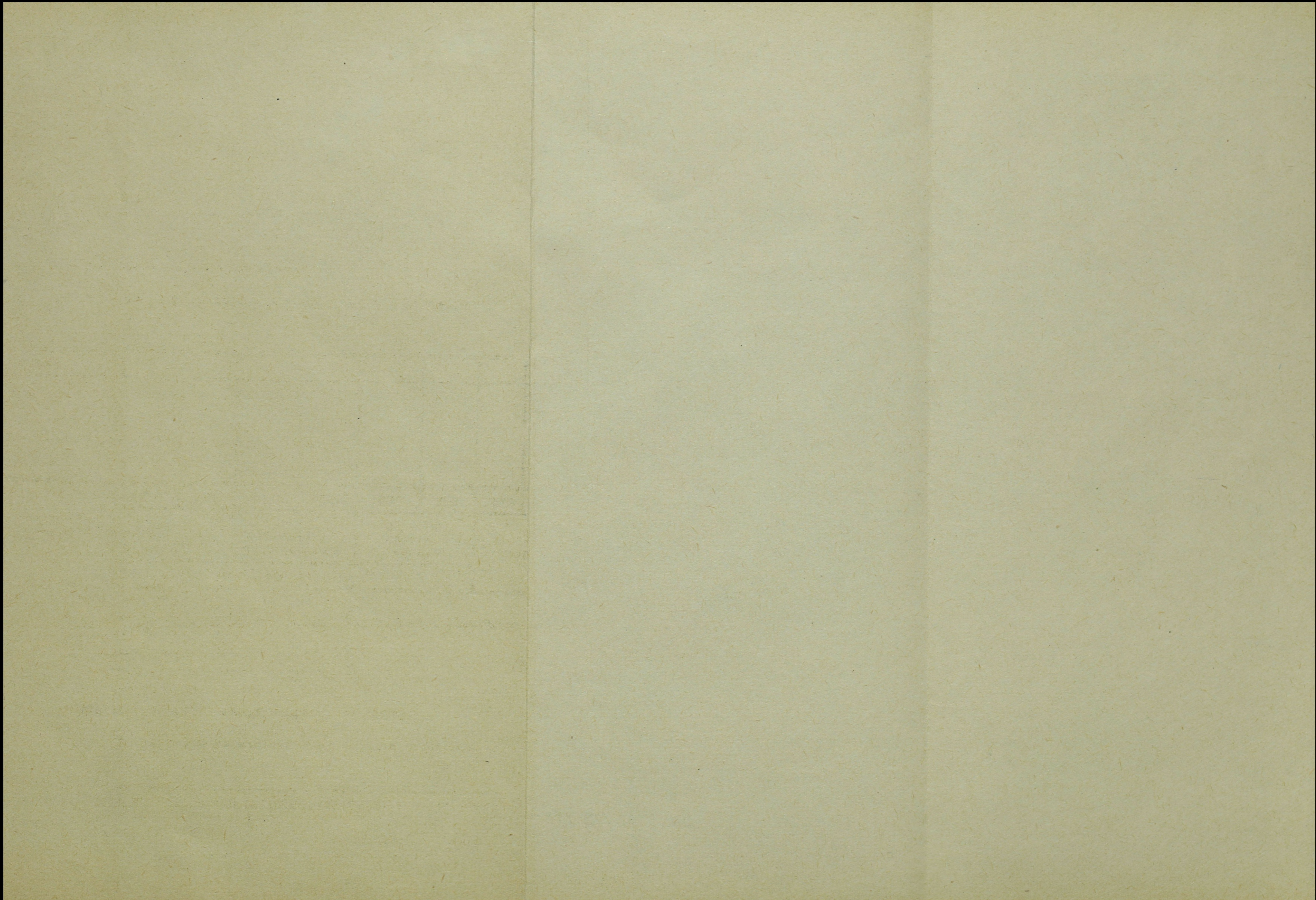
- bazowanie DLSzR, DLM, BLRO, plmb i sieć lotnisk zapasowych;
- taktyczne promienie działania LMSz dla poszczególnych grup samolotów i LRT dla typów samolotów;
- rozmieszczenie SD wchodzących w system dowodzenia DLSzR /SD DLSzR, ZSD DLSzR, WSD DLSzR, SD pułków, RPNN, SD AL, SD plmb/;
- zadania wykonywane przez lotnictwo AL w pasie działań A;
- zadania wykonywane przez LR w pasie działań A;
- zadania wykonywane przez LMSz;
- lotniska npla podlegające uchwyceniu w czasie trwania operacji A.

Uwaga: W części graficznej planu współdziałania umieszcza się ponadto inne elementy mające wpływ na wykorzystanie DLSzR, np. użycie broni jądrowej.

Na mapie roboczej szefa sztabu elementy dowodzenia i współdz.

WSD prowadzi mapę syt. operacji z elementami decyzji i planową tablicę dotarć bojowych na koncie armii
 19





LEGENDA DO PLANU WSPÓLDZIAŁANIA ... A z ... DLSzR

1. Zadania realizowane w/g planu AL w pasie działania A.
2. Operację zaczepną armii wspiera ... DLSzR:
 - wysiłkiem
 - w zadaniu bliższym
 - w zadaniu dalszym
3. Podział wysiłku DLSzR w/g zadań, dni i etapów operacji:

Zadania DLSzR	Etapły operacji						Ogółem	
	Pierwszy dzień D1		Do końca zad. bliższego D2 - D4		Zadanie dalsze D5 - D8		LMSz	LRT
	LMSz	LRT	LMSz	LRT	LMSz	LRT		
Razem								

4. Podział bomb jądrowych w/g dni, zadań i operacji.
5. Dowodzenie i współdziałanie.

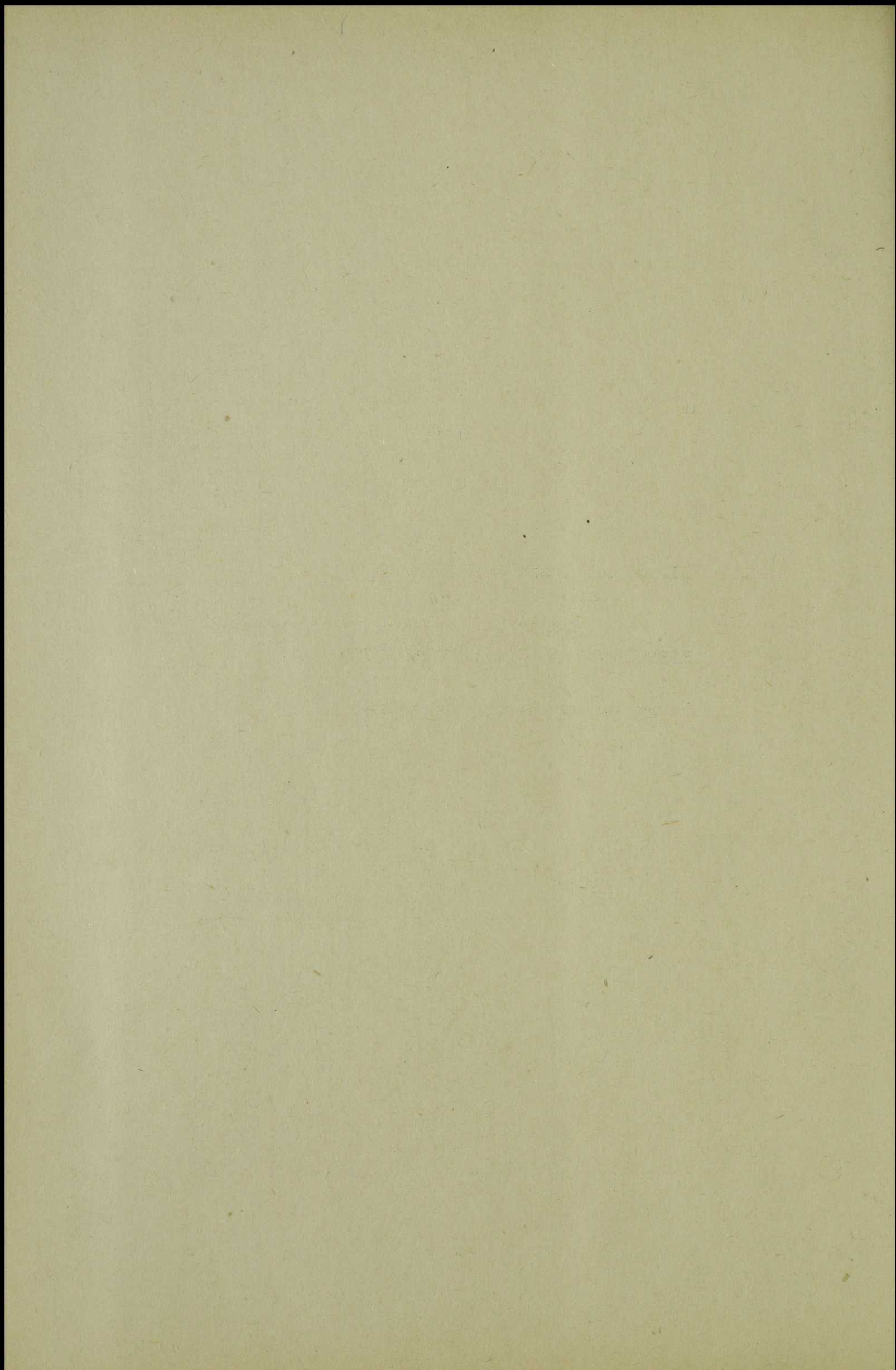
Podział wysiłku na wykonawców ?

TREŚĆ ZADAŃ PRZEKAZYWANYCH PRZEZ WSD DLSzR NA SD DLSzR

1. Obiekty przewidywane do rozpoznania i zwalczania.
2. Dane o ugrupowaniu, charakterze działań i zadaniach wojsk lądowych /użycie BMR/.
3. Podział wysiłku na wytypowane obiekty uderzeń i rozpoznania w danym dniu.
4. Czasy uderzeń i rozpoznania. Gotowość bojowa pododdziałów i oddziałów do wykonania zadań.
5. Sygnały współdziałania z wojskami lądowymi i sposób ich przekazywania.
6. Zasady zachowania bezpieczeństwa podczas przelotu samolotów przez strefy ognia naziemnych środków OPL.
7. Osie i kolejność przemieszczania elementów dowodzenia wojsk lądowych oraz sposób utrzymywania z nimi łączności.
8. Możliwy zakres świadczeń wojsk lądowych na korzyść DLSzR.

Uwaga: WSD DLSzR przekazuje zadania na SD DLSzR tylko na jeden dzień działań bojowych. Na następne dni operacji zadania są precyzowane w przeddzień i przekazywane na SD DLSzR.

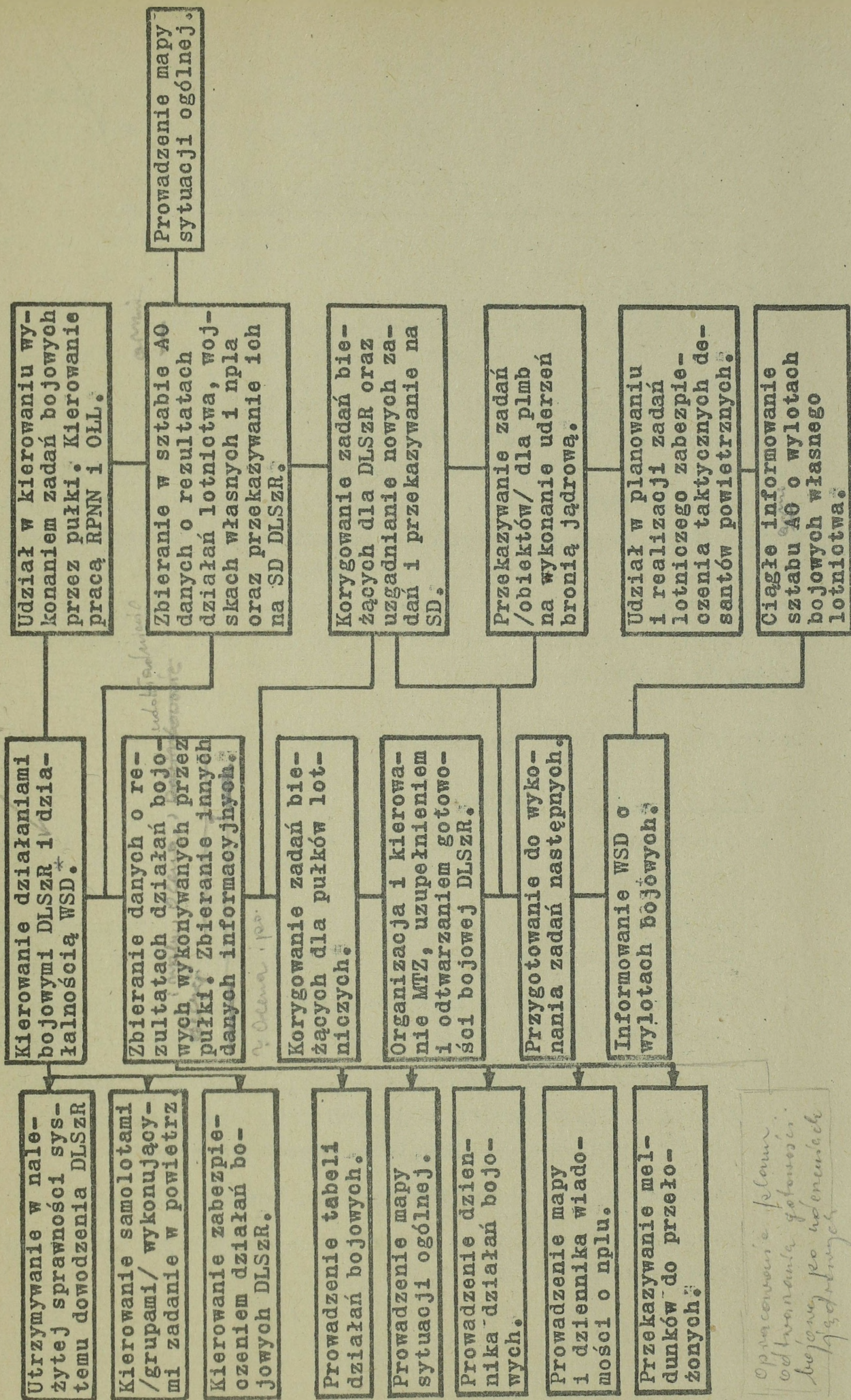
II. UKŁAD I TREŚĆ CZYNNOSCI
DOWÓDCY I SZTABU
W CZASIE
KIEROWANIA DZIAŁANAMI BOJOWYMI
ORAZ
WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH



SCHEMAT CZYNNOŚCI DOWÓDCY I SZTABU DLSZR W CZASIE KIEROWANIA DZIAŁANAMI BOJOWYMI.

Praca SD DLSZR

Praca WSD DLSZR



*Opisane w tabeli
odtworzenia gotowości
bojowej pułków lotniczych*

** Metody, na WSD może znaleźć się dowódca DLSZR i stąd dowodzić
działaniami bojowymi dywizji.*

TREŚĆ MAPY SYTUACJI OGÓLNEJ SD /WSD/ DLSZR

Mapa 1:200 000

Arkusze - średnio 27-30 sztuk.

Mapę sytuacji ogólnej prowadzi się na SD i WSD DLSZR w toku działań bojowych w celu zobrazowania całokształtu zadań realizowanych przez poszczególne rodzaje lotnictwa oraz działalności wojsk własnych i npla. Stanowi ona podstawę do korygowania zadań ogniowych i rozpoznawczych wykonywanych na korzyść A i w/g planu AL oraz składania meldunków i sprawozdań przełożonym z realizacji zadań bojowych, a także przekazywania informacji o przebiegu działań wojsk lądowych i lotnictwa - własnych i nieprzyjaciela.

Graficzna treść mapy powinna zawierać:

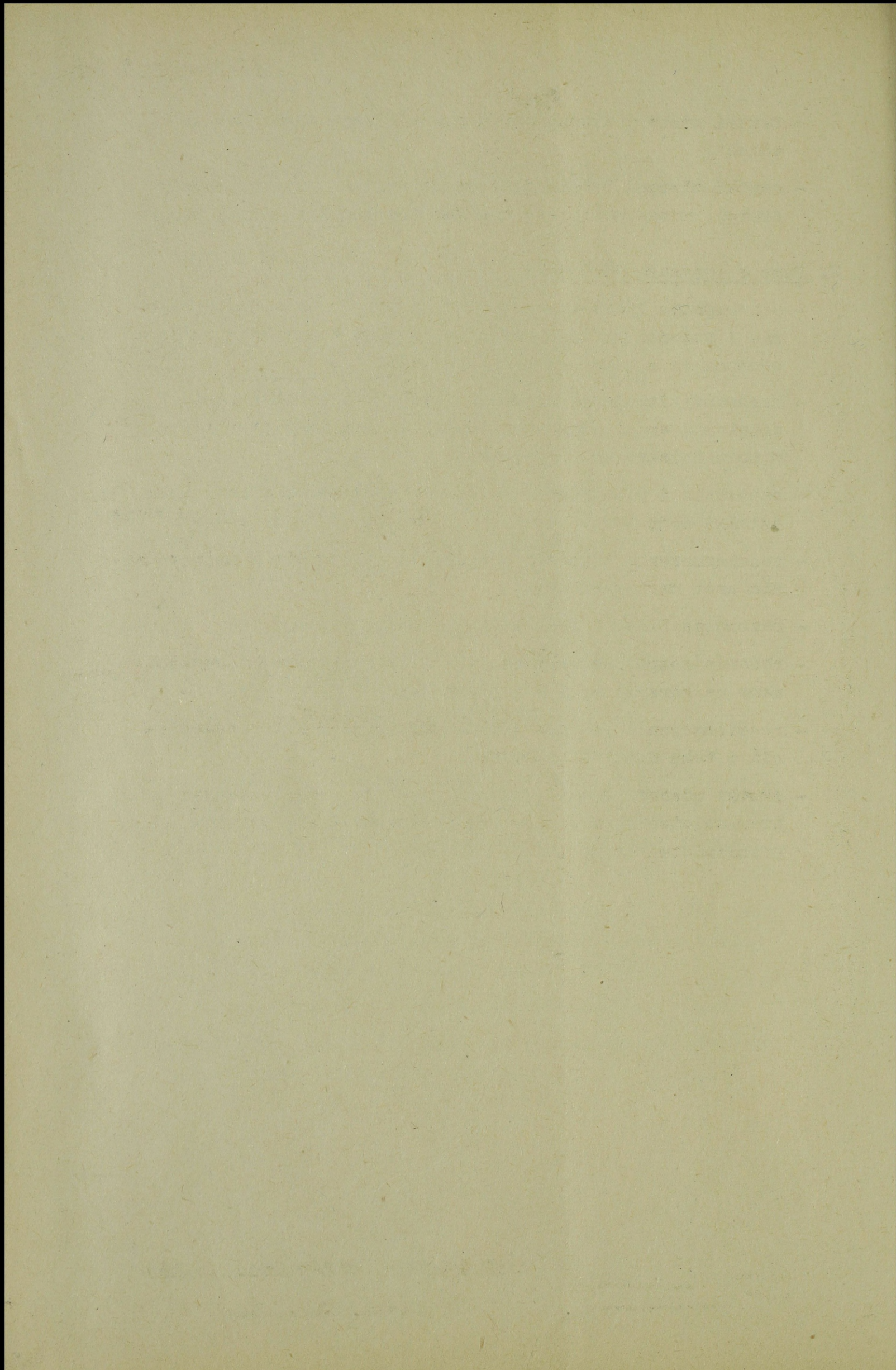
1. Dane o nieprzyjacielu:

- ugrupowanie wojsk lądowych i jego zmiany w toku działań bojowych;
- położenie i działalność obiektów uderzeń i rozpoznania DLSZR. Zmiany zachodzące w ich położeniu i działalności;
- system wykrywania i naprowadzania lotnictwa, system naziemnej OPL i zmiany zachodzące w toku działań bojowych;
- bazowanie i możliwości przeciwdziałania IM i LMB oraz zmiany w toku działań bojowych /rubieże przechwyceń, strefy dyżurowania, lotniska bazowania itp./;
- rozmieszczenie elementów systemu dowodzenia wojsk;
- rezultaty rozpoznania powietrznego wojsk prowadzonego przez własne lotnictwo;

- skutki uderzeń wykonywanych przez własne lotnictwo na obiekty;
- skutki uderzeń bronią jądrową na wojska /pożary, strefy skażeń, przesuwanie się obłoków promieniotwórczych itp./.

2. Dane o wojskach własnych:

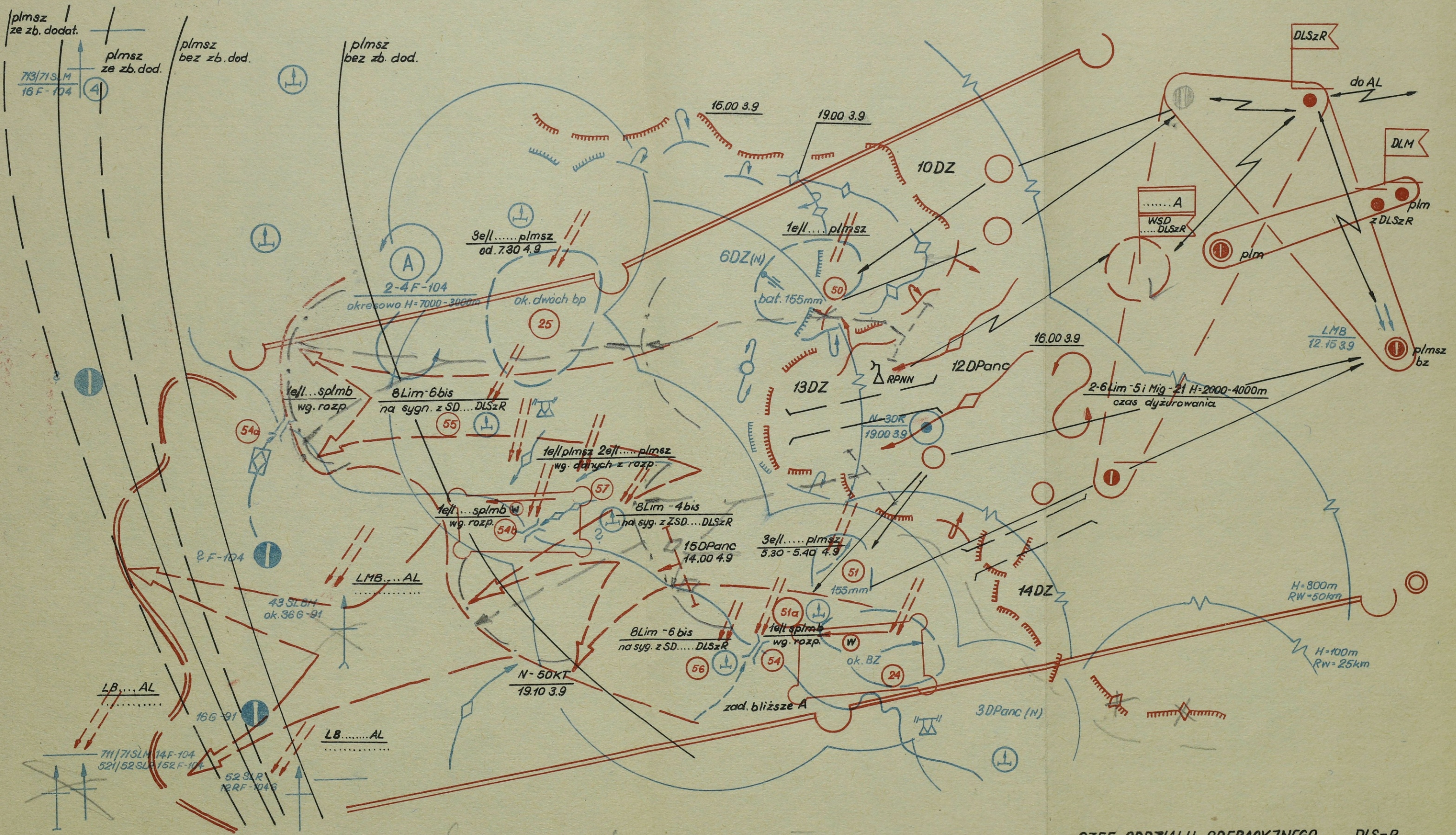
- ugrupowanie operacyjne, zamiar operacji, aktualne położenie i zadania realizowane przez wojska armii oraz zmiany zachodzące w toku działań bojowych;
- bazowanie lotnictwa współdziałającego z DLSzR w pasie działania armii, jego możliwości oraz zmiany zachodzące w toku działań bojowych;
- bazowanie i działalność LM oraz zmiany zachodzące w toku działań bojowych;
- rozmieszczenie i zmiany w systemie wykrywania i naprowadzania oraz naziemnej OPL;
- bazowanie DLSzR i jego zmiany w toku operacji;
- zadania rozpoznawcze i ogniowe DLSzR planowane i realizowane na korzyść A i w/g planu AL;
- rozmieszczenie punktów dowodzenia DLSzR i ich przesunięcia w toku działań bojowych;
- skutki uderzeń bronią jądrową /pożary, strefy skażeń promieniotwórczych, kierunku przesuwania się obłoków promieniotwórczych itp./.



MAPA SYTUACJI OGÓLNEJ SD (WSD) DLSzR

Klimbbo
H

Rozpoczęto...
Zakończono...



plmsz ze zb. dodat.
713/713.M
16F-104

plmsz bez zb. dod.

plmsz bez zb. dod.

3e/l... plmsz od 7.30 4.9

1e/l... plmsz

16.00 3.9

LMB 12.15.39

te/l... splmb wg. rozp

8Lim-6bis na sygn. z SD... DLSzR

te/l plmsz 2e/l... plmsz wg. danych z rozp.

te/l... splmb wg. rozp

8Lim-4bis na sygn. z ZSD... DLSzR

15DPanc 14.00 4.9

3e/l... plmsz 5.30-5.40 4.9

8Lim-6bis na sygn. z SD... DLSzR

te/l splmb wg. rozp

N-50KT 19.10 3.9

zad. bliższe A

3DPanc(N)

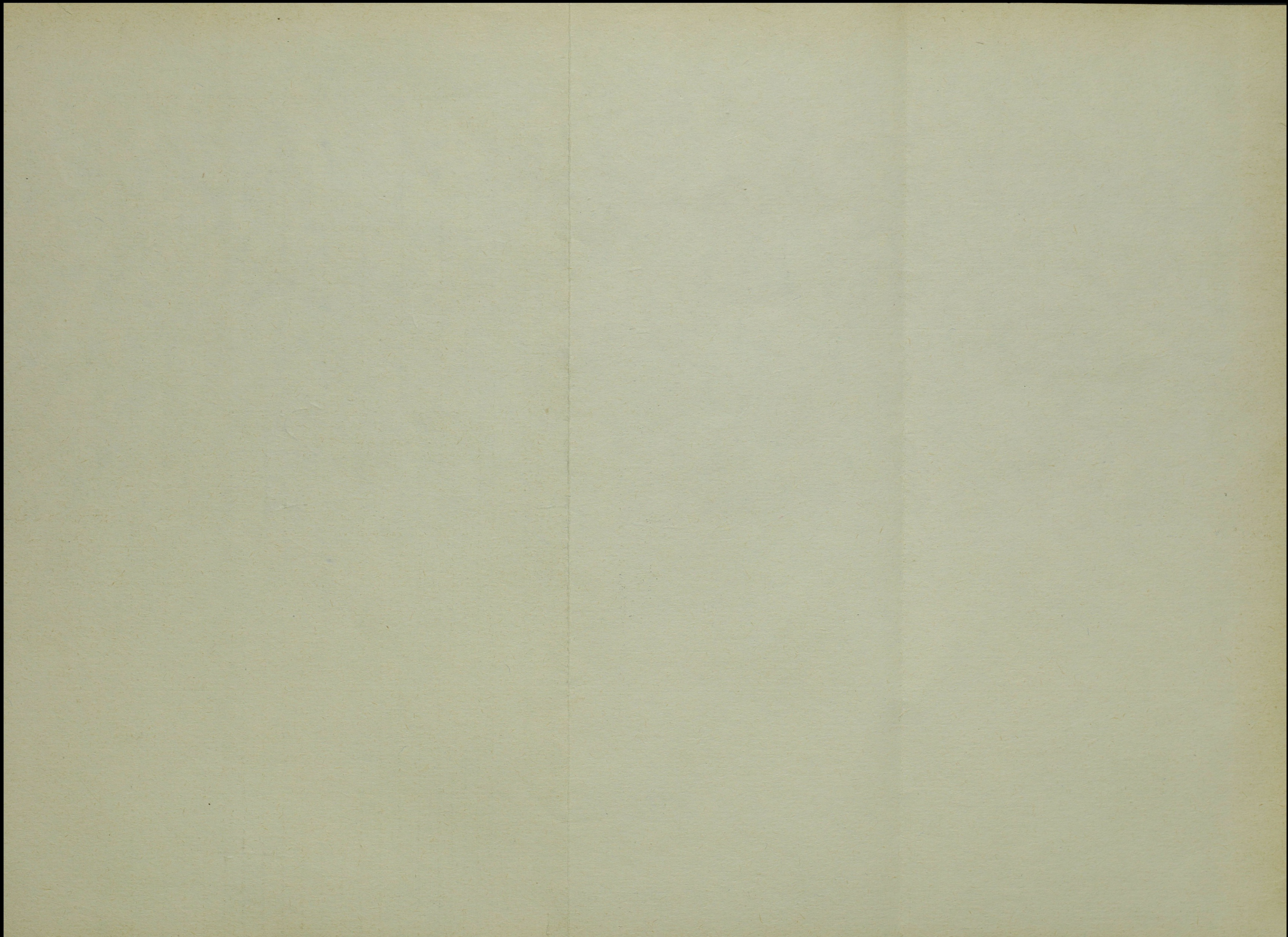
H=300m RW=50km

H=100m RW=25km

Opracował: (stopień, imię, nazwisko)
Kredyt: (stopień, imię, nazwisko)

By mapa dynamicznie działa?

SZEF ODDZIAŁU OPERACYJNEGO.....DLSzR
(stopień, imię, nazwisko)



~~WZÓR~~

TABELA DZIAŁAŃ BOJOWYCH ... DLSZR

Oddział	Pododział	Ilość i typ s-tu	Ilość i kl. pilota	Indeks pilota	plano- wano wykona- no	Czas działań										
						0.00	5.00	6.00	7.00	8.00	9.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											
					W											
					P											

II.4.

Klauzula tajności
Rz. nr ...

~~W Z O R~~

DZIENNIK

działań bojowych ... DISZR za okres od ... do ...

Ip.	Data	Ogólna sytuacja operacyjno-taktyczna	Zadania bojowe realizowane przez podległe oddziały i krótkie decyzje dowódców	Przebieg wykonania i warunki meteo. sytuacja skazen	Przebieg realizacji i współdziałania z wojskami lądowymi i innymi rodzajami lotnictwa	Przebieg i praca dowódczenia i środków radio-technicznych	Przebieg i praca przyjaciele powietrznego i nazemnego	Rezultaty działań bojowych	Straty własne	Zużycie środków MTZ	Wnioski z przebiegu wykonania zadania	U w a g i
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

U w a g a : Dziennik działań bojowych jest dokumentem roboczym. Prowadzony jest na SD DISZR zawycają w odpowiedniej książce.

druki

Inne informacje przekazywane
przez SD (WSD) DLBR w czasie kierowania ^{II.6.}
działaniami bojowymi.

A) TREŚĆ SKORYGOWANYCH ZADAŃ BOJOWYCH DLA PUŁKÓW

1. Zmiany dotyczące położenia obiektu działania lub rozpoznania.
2. Ewentualne nowe obiekty działań i nowe cele zapasowe.
3. Ewentualne zmiany dotyczące wielkości wysiłku przewidzianego na wykonanie określonego zadania.
4. Zmiany dotyczące czasu uderzeń lub rozpoznania.
5. Inne zmiany dotyczące realizacji zadań /dowodzenia, współdziałania, zabezpieczenia/.

B) TREŚĆ INFORMACJI PRZEKAZYWANEJ Z SD NA WSD DLSzR O PRZELOTACH
WŁASNEGO LOTNICTWA

1. Indeks prowadzącego.
2. Ilość i typ samolotów w ugrupowaniu bojowym.
3. Trasa lotu do celu i czas przelotu określonych punktów
- pierwszy punkt, czas startu.
4. Wysokość lotu do celu.
5. Prędkość lotu do celu.
6. Trasa powrotna i czas przelotu określonych punktów,
- ostatni punkt, czas przewidywanego lądowania.
7. Wysokość lotu powrotnego.
8. Prędkość lotu powrotnego.

9) TREŚĆ SKORYGOWANYCH ZADAŃ BOJOWYCH PRZEKAZYWANYCH PRZEZ WSD
NA SD DISZR

1. Zmiany dotyczące przewidywanych obiektów do zwalczania i rozpoznania.
2. Ewentualne zmiany dotyczące podziału wysiłku na poszczególne obiekty uderzeń i rozpoznania.
3. Ewentualne zmiany czasów zwalczania i rozpoznania.
4. Inne dane rzutujące na realizację tych zadań:
 - zmiany rubieży styczności bojowej;
 - czasy i miejsca uderzeń jądrowych;
 - zmiany sygnałów współdziałania;
 - zmiany w ugrupowaniu własnych wojsk lądowych, głównie środków OPL itp.

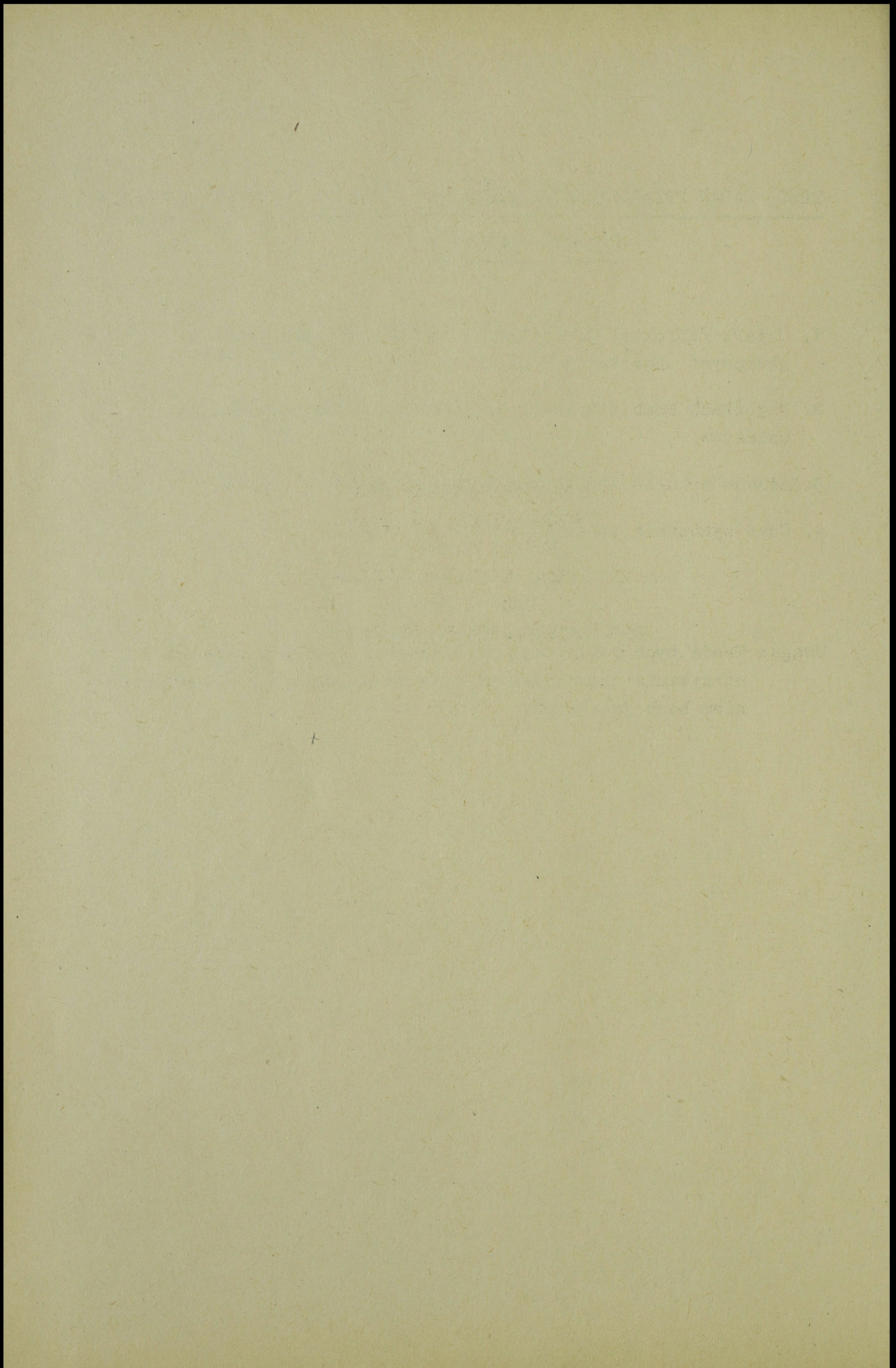
TREŚĆ ZADAŃ PRZEKAZYWANYCH PRZEZ WSD DLSzR DLA plmb NA WYKONANIE

UDERZEŃ JĄDROWYCH

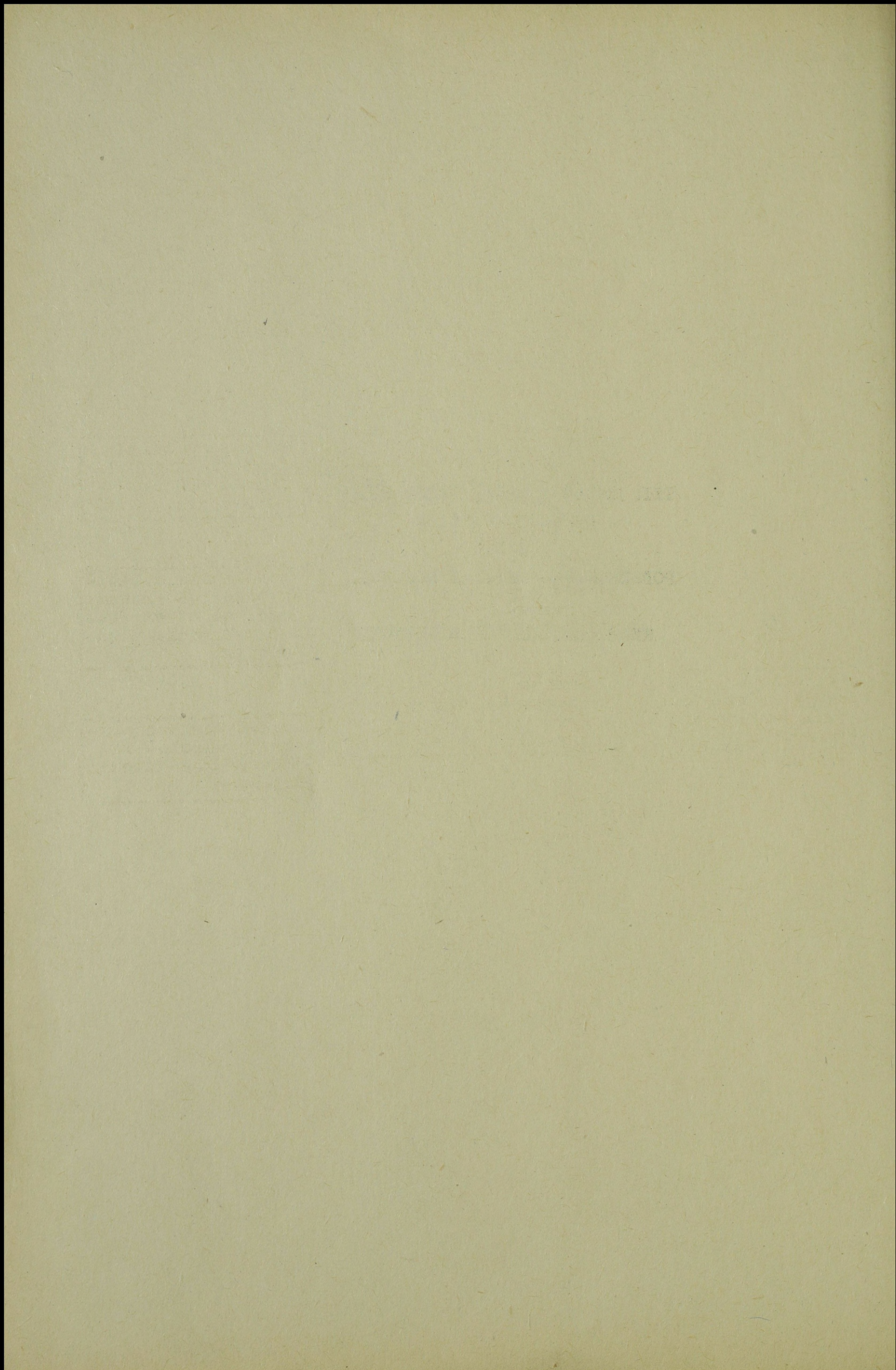
1. Obiekt /obiekty/ przewidywania do zniszczenia bombami jądrowymi oraz ich położenie.
2. Wagi bomb jądrowych do zniszczenia poszczególnych obiektów.
3. Rodzaje wybuchów jądrowych i punkty zerowe z rzutów.
4. Czas wykonania uderzeń bombami jądrowymi.

Uwaga: Treść tych informacji przekazywana jest w przypadku otrzymania przez pułk zadania na działania z wykorzystaniem bomb jądrowych.

6, 7, 8, 9. - Wyjąć opisać



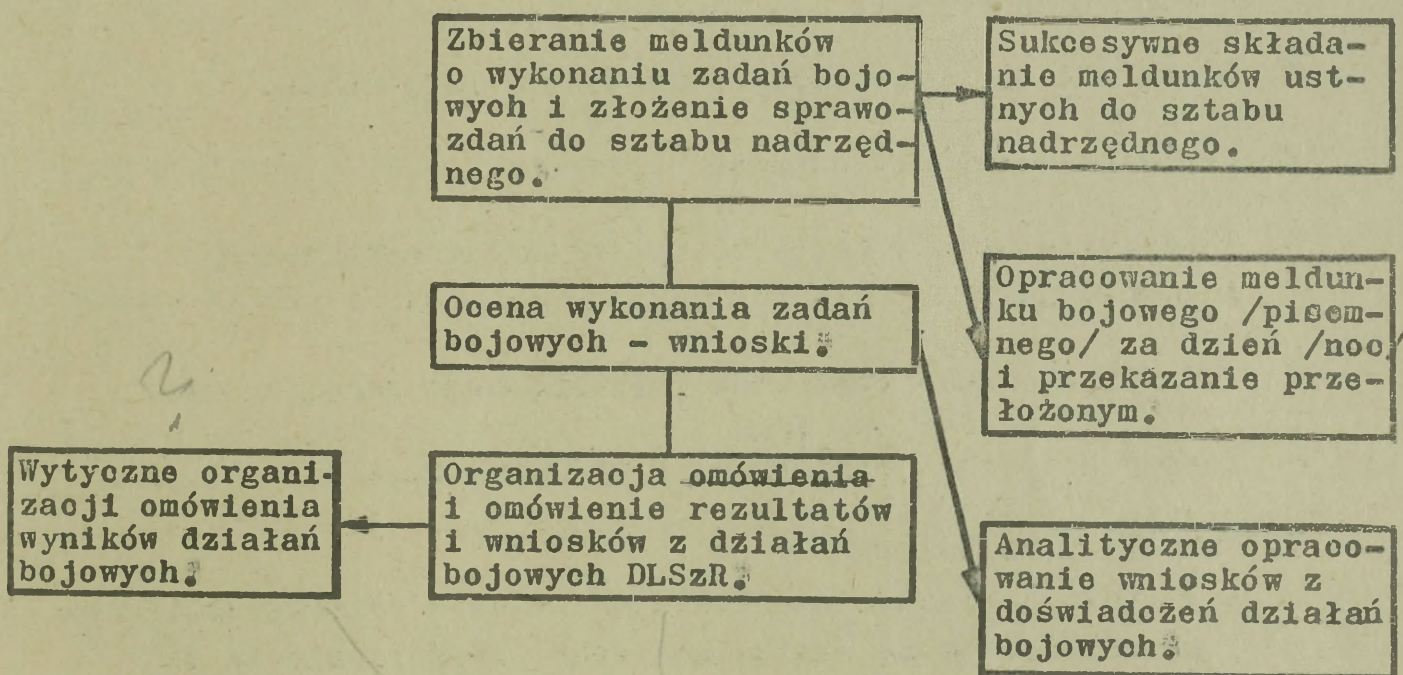
III. UKŁAD I TREŚĆ CZYNNOSCI
DOWÓDCY I SZTABU
W CZASIE
PODSUMOWANIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH
ORAZ
WZORY DOKUMENTÓW BOJOWYCH



Podczas

SCHEMAT CZYNNOŚCI DOWÓDCY I SZTABU DLSZR W CZASIE

PODSUMOWANIA DZIAŁAŃ BOJOWYCH.



*Przepracowanie i
treść omówienia
i treści wnioski*

Układ omówienia / Treść omówienia - dodać

TREŚĆ MELDUNKU USTNEGO DOWÓDCY /SD/ DISZR DLA PRZEŁOŻONEGO
/DOWÓDCY AL, SD AL/ PO WYKONANIU ZADANIA BOJOWEGO /LOTU
BOJOWEGO/

1. Krótka charakterystyka działań wojsk lądowych, OPL i lotnictwa npla.
2. Treść zadania wykonywanego przez oddziały DISZR.
3. Uzyskane rezultaty działań bojowych.
4. Ewentualne straty bezpowrotne /aktualny stan załóg i samolotów/.
5. Zużycie środków materiałowo-technicznego zabezpieczenia.
6. Termin gotowości bojowej do powtórnych działań.
7. Wnioski i postulaty:
 - wnioski dotyczące ewentualnych zmian w taktyce działania przeciwnika oraz wynikające stąd przedsięwzięcia dla własnej jednostki;
 - postulaty dotyczące dalszego zabezpieczenia działań DISZR ze strony przełożonych.

~~W Z Ő R~~Klauzula tajności

Egz. nr ...

DOWŦDCA ... AL

MELDUNEK BOJOWY ... DLSzR nrSD - POZNAŃ 3.12.75 21.30.
Mapa 1:200 000, wydanie drugie 1972 r.

1. Krótka charakterystyka wykonywanych zadaŃ ogniowych dywizji i sposób wykorzystania sił do realizacji otrzymanych zadaŃ, a w tym: jakie wykonywano zadania, czas działań, obiekty działań, rejony działań, cele działań, sposoby działań, ile wykonano samolotolotów.

2. Osiągnięte rezultaty /zadane straty nplowi/, straty własne bojowe i niebojowe - okresowe i bezpowrotne /przyczyny strat/.

3. Krótka charakterystyka systemu obrony przeciwlotniczej npla: systemu radiolokacyjnego i łączności, przeciwlotniczej artylerii lufowej i raketowej oraz lotnictwa myśliwskiego; stosowane nowe taktyczne sposoby działań poszczególnych środków OPL; wprowadzone przez npla nowe środki OPL i ich taktyka działań.

4. Stan łączności i sprawność działania systemu dowodzenia: jak wykorzystywano środki łączności i w jakim stopniu zabezpieczały one dowodzenie /tylko ogólnie szczegóły podaje się w meldunku o stanie łączności/.

5. Stan lotnisk węzła lotniskowego i ich przydatność do dalszej eksploatacji.

6. Warunki atmosferyczne w jakich prowadzono działania i ich wpływ na wykonanie zadaŃ.

7. Skład bojowy dywizji, z podziałem na poszczególne pułki i ich gotowość bojowa do działań, dokonane zmiany organizacyjne, przesunięcie ludzi i sprzętu bojowego pomiędzy pułkami, zmiany w podporządkowaniu pododdziałów.

8. Zużycie i stan środków materiałowo-technicznego zabezpieczenia w końcu dnia /nocy/ działań z wykazem tych środków na poszczególnych lotniskach /tylko ogólnie, szczegóły podaje się w meldunku tyłowym/.

9. Prośby

SZEF SZTABU ... DLSzR

.../stopień, imię i nazwisko/

Wykonano w 2 egz.:

Egz. nr 1 - a/a

Egz. nr 2 - ... AL

Wyk. .../stopień i nazwisko/

Druk., data ...

Nr ks.masz. ...

W Z Ő R*Klauzule*

MELDUNEK TYŁOWY ... DISzR nr ... SD - .../miejsowość/.

Data ..., godzina Mapa ... /skala mapy/, wydanie ... r.

1. Zmiany w sytuacji tyłowej dywizji /dyslokacji, stanie tyłów dywizji, stanie lotnisk itp./.
2. Stan sprzętu bojowego /gotowość, straty, remonty/.
3. Praca tyłów dywizji /ilość zabezpieczonych samolotowylotów, zużycie i straty, stan posiadanych środków na poszczególnych lotniskach/.
4. Dane o dowozie środków materiałowych.
5. Straty w stanie osobowym i technice.
6. Ilość rannych i chorych znajdujących się w poszczególnych izbach chorych oraz wymagających ewakuacji.
7. Ilość i stan techniczny ewakuowanych samolotów oraz mienia zdobywczego.
8. Gotowość tyłów do zabezpieczenia działań dywizji.

ZASTĘPCA DOWÓDCY ... DISzR
d/s TECHNIKI I ZAOPATRZENIA

.../stopień, imię i nazwisko/

Wytyczne do omówienia

Opracowanie rezultatu

Uwaga: TREŚĆ WNIOSKÓW Z DZIAŁAŃ BOJOWYCH

1. Wnioski z oceny przeciwdziałania systemu OPL npla i jego pokonywania przez własne lotnictwo /charakterystyczne zmiany w ich wykorzystaniu i taktyce działania/.
2. Charakterystyka przeciwdziałania IM npla i ewentualne zmiany w taktyce jego działania.
3. Wnioski dotyczące zmiany taktyki działań typowych obiektów pola walki /czasy działania, sposoby użycia itp./.
4. Momenty pozytywne i niedociągnięcia własnych działań bojowych.
5. Przedsięwzięcia w zakresie zmian w taktyce działania, i wykorzystania własnego lotnictwa. Uogólnienie doświadczeń i usunięcie niedociągnięć.

Wykonano w 30 egz.

Egz. Nr 1 - 30 B.Gł.OZS
 Wyk. zespół oficerów
 Druk. HJ, DS dnia 22.12.1975 r.
 Nr ks. pf 2738/WW
 Kor. Autor

ARCHIWUM
 BIBLIOTEKI SZKOLENIOWEJ
 KADEMII SZTABI GENERAŁNEJ
 Wojsk. gen. broni P. Świerczewskiego

38575