



Grey Scale #13



A 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19

01581

K

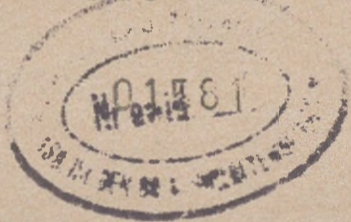
KADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

im. generała broni Karola Świerczewskiego

ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA
KATEDRA TAKTYKI LOTNICTWA



01581



Egz. Nr 1

Tylko dla wykładowców

(123)

Pplk dypl. pil. Zdzisław KWIECIEN

ppłk dypl. Edward WOLAK

Ćwiczenie grupowe (główne) Nr 241/II LO

Temat: ORGANIZACJA DZIAŁAŃ plm

Temat I etapu: OSIĄGANIE WYŻSZYCH STANÓW
GOTOWOŚCI BOJOWEJ PRZEZ plm

Opracowanie metodyczne

39557

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP

Archiwum Biuletynu Zbiorów Specjalnych

Nr ewid. _____

39557

WARSZAWA

LUTY

1976



K

KADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
tm. generała broni Karola Świerczewskiego

ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA
KATEDRA TAKTYKI LOTNICTWA

[Redacted]



Egz. Nr 1

Tylko dla wykładowców

1123

Ppłk dypl. pil. Zdzisław KWIECIEN
ppłk dypl. Edward WOLAK

Ćwiczenie grupowe (główne) Nr 241/II LO

Temat: ORGANIZACJA DZIAŁAŃ plm

**Temat I etapu: OSIĄGANIE WYŻSZYCH STANÓW
GOTOWOŚCI BOJOWEJ PRZEZ plm**

Opracowanie metodyczne

39557

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP
Archiwum Pisma Zbiorów Specjalnych

Nr ewid. _____

39557

Opis załączników

1. Mapa nr skład.map 058609 skala 1 : 25 000
na 6 ark.

Graficzne elementy osiągnięcia wyższych stanów
gotowości bojowej 72 plm.

BIBLIOTEKA NAUKOWA AGG WP
Archiwum Dziennikarzy
Nr ewid. 9557

ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA
KATEDRA TAKTYKI LOTNICTWA

Przed. prof. MGST. X

PODSTAWA
Ustawa z dnia 22 stycznia 1999 roku
art. 86 ust. 2
(Dz.U. RP Nr 11 poz. 95)
podpis *X*

"ZATWIERDZAM"
SZEFE KATEDRY LOTNICTWA

Egz.nr... 1

ey płk doc.dr nawig. Jerzy MACHURA

Tylko dla wykładowców

Dnia *3.2* 1975



ĆWICZENIE GRUPOWE /GŁÓWNE/ NR 241/II LO
=====

T e m a t : "ORGANIZACJA DZIAŁAŃ plm"

TEMAT I ETAPU: "Osiąganie wyższych stanów gotowości bojowej przez plm".

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP
Archiwum Biż. i Mater. Specjalnych
Nr ew. *38557*

OPRACOWANIE METODYCZNE
=====

Pozycja planu wydawniczego nr .533..

Główny autor: ppłk dypl.pil.Zdzisław KWIECIEŃ

Współautor: ppłk dypl. Edward WOLAK

I. CELE SZKOLENIOWE:

Zapoznać słuchaczy z:

1. Zasadami osiągnięcia przez plm wyższych stanów gotowości bojowej.
2. Metodą i treścią pracy dowódcy plm w zakresie wypracowania decyzji na osiągnięcie wyższych stanów gotowości bojowej.
3. Metodą i treścią opracowania głównych dokumentów osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.
4. Zasadami opracowywania modelu sieciowego osiągnięcia przez plm wyższych stanów gotowości bojowej.
5. Zasadami mobilizacyjnego rozwinięcia plm.

II. STRUKTURA ĆWICZENIA

wzmacni
do in Nr 142 *70. E...*

1 KTL	Analiza zadania dp osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej	2	2 KMOB	Wypracowanie myśli przewodniej do planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej plm i zapoznanie z pozostałymi elementami planu mobilizacyjnego rozwinięcia.	2
<u>Cel:</u> Uczyć słuchaczy treści i metody analizy zadania i formułowania wytycznych dcy plm dla oficerów sztabu i służb.					
<u>Zagadnienia:</u>					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza zadania i wnioski z niej wynikające. 2. Kalkulacja czasu. 3. Zamiar osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej. 4. Wytyczne oficerom sztabu i służb. 			<u>Cel:</u> Zapoznać słuchaczy z treścią i metodą pracy dcy plm w zakresie wypracowania myśli przewodniej osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.		
<u>Wskazówki metodyczne</u>			<u>Zagadnienia:</u>		
<ul style="list-style-type: none"> - kalkulację czasu przedstawić na grafoskopie; - wnioski wynikające z analizy zadania i wytyczne omówić na podstawie metodycznej. 			<ol style="list-style-type: none"> 1. Wypracowanie myśli przewodniej OWSGB. 2. Elementy planu mobilizacyjnego rozwinięcia plm, 		
3 KTL	Powzięcie decyzji i opracowanie planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej w oparciu o model sieciowy.	4			
<u>Cel:</u> Uczyć treści i metody wypracowania decyzji przez dcy plm i zapoznać z planem oraz modelem sieciowym osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.					

KTL A	<p><u>Analiza zadania do osiągnięcia WSG-B</u></p> <p><u>Cel:</u> Uczyć studentów treści i metody analizy zadania i formułowania wytycznych dla oficerów sztabu i służb</p> <p><u>Zagadnienia</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza zadania i wnioski z niej wynikające. 2. Kalkulacja czasu. 3. Łamiar OWSG-B. 4. Wytyczne oficerom sztabu i służb. 	2.	
KTL	<p><u>Rezerwacje decyzji OWSG-B</u></p> <p><u>Cel:</u> Uczyć studentów metody i treści wypracowania decyzji do OWSG-B.</p> <p><u>Zagadnienia</u></p> <p>Wypracowanie decyzji na OWSG-B</p>	2	
KTL	<p><u>Opracowanie planu osiągnięcia WSG-B</u></p> <p><u>Cel:</u> Uczyć studentów ^{opracowania} formy i treści dokumentów osiągnięcia WSG-B.</p> <p><u>Zagadnienia</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Opracowanie kaducich dla p/m podowas OWSG-B 2. Opracowanie harmonogramu OWSG-B 3. Rozliczenie bojowe p/m 4. Organizacja wzbrynięcia wyprawy i wypracowanie sztabu oraz pododdziałów do regionu alarmowego 5. Graficzne elementy planu OWSG-B. 	4	
KTL	<p><u>Opracowanie modelu sieciowego OWSG-B</u></p> <p><u>Cel:</u> Uczyć studentów opracowania planu sieciowego OWSG-B.</p> <p><u>Zagadnienia</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. metoda i treści pracy oficerów sztabu p/m w zakresie opracowania wykazu czynności modelu sieciowego 2. metodyka i technika opracowania modelu sieciowego OWSG-B 3. wnioski wynikające z modelu sieciowego dla praktycznej działalności p/m w zakresie kierowania procesem OWSG-B. 	4	

Wagadnienia:

1. Sprecyzowanie decyzji.
2. Elementy planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.
3. Model sieciowy osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.

Wskazówki metodyczne:

1. Słuchacze wnioski referują bez uzasadnień.
2. Decyzję odtworzyć z magnetofonu.
3. Dokumenty OWSGB omówić jako jeden z wariantów rozwiązania.

Czas trwania ćwiczenia 8 godzin lekcyjnych.

III. WARUNKI PRZEPROWADZENIA ĆWICZENIA

1. Ćwiczenie przeprowadzone będzie w warunkach narastającego napięcia w sytuacji międzynarodowej i groźby zaistnienia konfliktu zbrojnego w Europie.
2. Ćwiczenie polegać będzie na opracowaniu przez pułk podstawowych dokumentów i OWSGB.
3. Rejon działań - póln-zach część POLSKI.
4. Ćwicząca jednostka - 72 plm w składzie trzech eskadr i posiada:
 - ³⁶~~24~~ samoloty MiG-21M;
 - ~~14~~ samolotów Lim-5;
 - 32 pilotów I klasy;
 - 12 pilotów II klasy;
 - 4 pilotów III klasy.

5. Pułk w czasie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej siły i środki rozśrodkowuje na dwóch lotniskach - stałym i zapasowym.
6. Pogoda w okresie rozśrodkowania: zachmurzenie 2-3/10, w drugiej połowie dnia wzrastające do 5/10 z możliwością przelotnych opadów. Podstawa chmur 1500-2000 m, grubość chmur do 1000 m. Widzialność 8-10 km, wiatry zmienne 5-8 m/sek.

IV. ZAMIAR OPERACYJNO-TAKTYCZNY

1. WOJSKA ZACHODNICH

Państwa zachodnie w drugiej połowie kwietnia zaplanowały przeprowadzenie szeregu przedsięwzięć zmierzających do podwyższenia gotowości bojowej wojsk lądowych, lotnictwa i marynarki wojennej. Dla osiągnięcia tego celu prowadzą szkolenie w zakresie powiadamiania wojsk, szybkiego opuszczania przez nich miejsc stałej dyslokacji i zajmowania nowych rejonów ześrodkowania. Ćwiczą również przerzut z kontynentu amerykańskiego do Europy Zachodniej tych związków taktycznych, które przeznaczone są do wejścia do bitwy w początkowym okresie wojny.

Czynione jest dalsze dozbrajanie armii izraelskiej, szczególnie w przeciwpancerną broń raketową.

2. WOJSKA WSCHODNICH

Dowódca wojsk lotniczych dla ~~zwiększenia efektywności wykorzystania lotnictwa~~ wydał podległym związkom taktycznym rozkaz nakazujący zwiększenie gotowości bojowej i opracowania nowej dokumentacji osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.

Dowódca 7 DLM rozkazem nr 016 z 8.4 nakazał dowódcy 72 plm opracować nową dokumentację osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej i przedstawić ją 28.4 do zatwierdzenia.

Z rozkazu tego dcy 72 plm jest wiadomo:

1. Opracować plan osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej na lotnisku ŁOBEZ.
W planie tym uwzględnić:
 - a/ Wyprowadzenie jednej eskadry na lotnisko zapasowe GOLENIÓW.
 - b/ Trzy rejony alarmowe:
 - nr 1 - SIEDLICE;
 - nr 2 - ZAJEZIERZE;
 - nr 3 - DOBIESZEWO.
 - c/ Rejon mobilizacji - garnizon ŁOBEZ.
 - d/ Dokonać podziału sił i środków na dwa rzuty naziemnego zabezpieczenia.
2. Przebazowanie rzutu bojowego na lotnisko wykonać:
 - DZWA na wysokości nie większej jak 200 m;
 - DTWA przy dolnej podstawie chmur 300 m pod chmurami; przy niższej podstawie nad chmurami;
 - NZWA tylko pojedynczo na wysokości nie mniejszej jak 500 m;
 - do pierwszego rzutu naziemnego zabezpieczenia przewidzieć 50% sił i środków. Zorganizować go z etatowego personelu pułku czasu pokoju i personelu oraz sprzętu zmobilizowanego w trybie alarmowym;
 - drugi rzut naziemnego zabezpieczenia zorganizować z pozostałych sił i środków pułku oraz z mobilizowanych w trybie normalnym.
3. Potrzeby mobilizacyjne w rezerwach osobowych i środkach transportowych pokrywa WKU-ŁOBEZ i WKU-NOWOGARD na podstawie złożonego zapotrzebowania przez sztab 72 plm do WKU-ŁOBEZ. W planie uzupełnienia /w zapotrzebowaniu/ uwzględnić 20% bezpieczeństwa stawiennictwa.

U w a g a :

Stan etatowy 72 plm oraz uzupełnienie mobilizacyjne jest wyszczególnione w założeniu do niniejszego ćwiczenia.

Zamiar osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej 72 plm. Dowódca pułku zamierza rozśrodkować pułk na dwóch lotniskach - 1 i 2 eskadrę na lotnisku ŁOBEZ, 2 eskadrę na lotnisku zapasowym GOLENIÓW.

Czołówka zabezpieczenia a następnie I rzut naziemnego zabezpieczenia ześrodkować na sygnał w rejonie alarmowym. Do I rzutu wyznaczyć 50% sił i środków pułku.

Drugi rzut naziemnego zabezpieczenia zorganizować z:

- dotychczasowego stanowiska dowodzenia;
- niepełnej komendy lotniska zapasowego;
- uzupełnienia komendy lotniska zapasowego;
- personelu i sprzętu mobilizowanego w trybie normalnym;
- pozostałości sił i środków pułku.

Przebazowania ^{drugiej} ~~trzeciej~~ eskadry na lotnisko GOLENIÓW dokonać w zależności od warunków atmosferycznych, z zachowaniem pełnego maskowania radioelektronicznego

- DZWA - kluczami na wysokości nie większej jak 200 m;
- DTWA - parami przy dolnej podstawie chmur 300 m pod chmurami, przy niższej nad chmurami;
- NZWA - tylko pojedynczo na wysokości nie mniejszej jak 500 m.

Dowodzenie pułkiem z DSD ŁOBEZ. W przypadku jego zniszczenia z ZSD GOLENIÓW. Dowodzenie załogami w powietrzu w przypadku wykonywania zadań w systemie OPK z PSD 5 plm OPK GOLCZEWO. Naprowadzanie na cele powietrzne realizowane będzie przez RPPN-y 4 KOPK.

ZAJĘCIE PIERWSZE
=====

T E M A T : "Analiza zadania do osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej".

C E L :

Uczyć słuchaczy treści i metody analizy zadania oraz formułowania wytycznych dcy plm dla oficerów sztabu i szefów służb.

C Z A S : - 2 godziny lekcyjne /90 min./.

ZAGADNIENIA I PODZIAŁ CZASU:

W s t ę p	- 10 min.
1. Analiza zadania i wnioski z niej wynikające	- 20 min.
2. Kalkulacja czasu	- 20 min.
3. Zamiar osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej	- 20 min.
4. Wytyczne oficerom sztabu i szefom służb.	- 15 min.
Z a k o ń c z e n i e	- 5 min.

PRZEBIEG ZAJĘCIA
=====

W S T E P

1. Podać temat, cel szkoleniowy i strukturę całego ćwiczenia grupowego oraz poszczególnych jego etapów. Krótko scharakteryzować przebieg zajęć realizowanych w każdym etapie ćwiczenia.
2. Podać temat zajęcia bieżącego, cel i czas jego trwania.
3. Sprawdzić przygotowanie słuchaczy do zajęć i odpowiedzieć na ewentualne zadane przez nich pytania. Zadać słuchaczom pytania kontrolne. Jedno dotyczące teorii zagadnienia, drugie wynikające z treści przerabianego zagadnienia.

Informacja

NKLZ znajduje się na lotnisku ŁOBEZ w gotowości do wymarszu na lotnisko CHOSZCZNO 71 plm 7 DLM. Po przeprowadzeniu rekonesansu lotniska GOLENIÓW dca 72 plm wysyła NKLZ na to lotnisko.

PROPONOWANE ROZWIĄZANIE

=====

Wprowadzenie:

Czas operacyjny: 9.4 8.00

Miejsce: SD dcy 72 plm ŁOBEZ.

Dowódca pułku zapoznaje się z otrzymanym rozkazem dcy 7 DLM i zarządzeniem mobilizacyjnym. Po zapoznaniu się z wyżej wymienionymi dokumentami przystąpił do analizy otrzymanego zadania.

I. Zadanie 7 DLM w analizie zadania dcy 72 plm pomijam. W warunkach rzeczywistych dcy pułku będą znane tylko te elementy rozkazu, które dotyczą bezpośrednio pułku.

II. Zadanie 72 plm

Zgodnie z założeniem Nr 01287 bibl.ASG str.2 punkt 2.

III. Wnioski

1. Celem opracowania planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej 72 plm jest zapewnienie osiągnięcia podwyższonej lub pełnej gotowości bojowej w nakazanym czasie.

2. Ponieważ dowódca 7 DLM rozkazem przydzielił dla pułku lotnisko zapasowe GOLENIÓW i nakazał przewidzieć w planie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej przebazowanie jednej eskadry. Wydaje się celowym przygotowywać lotnisko GOLENIÓW dla potrzeb bazowania i działań eskadry. W celu określenia stanu faktycznego lotniska zapasowego należy wyznaczyć grupę rekonesansową, która powinna ustalić:

- miejsce zakwaterowania eskadry;
- rozśrodkowanie samolotów i sprzętu pomocniczego;

- stan sił i środków łączności oraz w jakim stopniu pułk po ich adaptacji może wykorzystać dla potrzeb dowodzenia działaniami bojowymi.
3. Przydzielone dla pułku trzy rejonny alarmowe muszą być również rozpoznane i dokładnie ocenione. W trakcie rekonesansu należy ustalić:
- rozmieszczenie poszczególnych pododdziałów;
 - drogi dojazdu do rejonów i czas przemarszu kolumn z lotniska ŁOBEZ. Drogi manewrowe i dojazdowe z rejonów do dróg głównych;
 - sposób maskowania pododdziałów w rejonach alarmowych;
 - możliwości w zakresie wykorzystania zasobów miejscowych do maskowania i zabezpieczenia ppoż pododdziałów pułku w rejonach alarmowych;
 - dowodzenie pododdziałami w rejonach alarmowych;
 - sposób zaopatrzenia w środki żywnościowe pododdziałów w rejonach alarmowych;
 - ochrona i obrona rejonów alarmowych /organizacja warty, patroli, powiadamiania itd./.
4. Przygotowanie danych i obliczeń dotyczących:
- powiadamiania stanu osobowego;
 - zbiórki stanu osobowego;
 - wydzielenia środków celem przewozu kadry z osiedla do miejsca zbiórki;
 - przygotowania sprzętu lotniczego;
 - czasu i sposobu przemieszczenia NKLZ na lotnisko GOLENIÓW;
 - sposobu przebazowania 2 esk. na lotnisko zapasowe.

V. Kalkulacja czasu

1. Zadanie opracowania planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej otrzymałem 8.4.
2. Plan osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej mam przedstawić 28.4 do zatwierdzenia dcy 7 DLM.

3. Szkolenie pododdziałów w zakresie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej przeprowadzić do dnia 2.5.

W związku z powyższym posiadam czasu:

- na opracowanie planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej 20 dni;

Przedsięwzięcia związane z opracowaniem planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej i szkoleniem pododdziałów należy wykonać:

- ogłoszenie zamiaru i udzielenie wytycznych oficerom sztabu i szefom służb 12.00 9.4.;
- przeprowadzenie rekonesansu lotniska zapasowego i rejonów alarmowych 10.4;
- przemieszczenie NKLZ na lotnisko GOLENIÓW 18.00 11.4;
- wysłuchania propozycji oficerów sztabu i szefów służb 8.30 do 17.30 11.4;
- podjęcie decyzji w zakresie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej - do 18.00 11.4;
- opracowanie planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej do 12.00 27.4;
- zapoznanie stanu osobowego pułku /w części ich dotyczącej/ z planem osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej 29.4;
- szkolenie pododdziałów w zakresie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej 29.4 do 2.5.

VI. Zamiar dcy 72 plm na osiągnięcie wyższych stanów gotowości bojowej

Wprowadzenie

Szef sztabu 72 plm zameldował o zebraniu oficerów. Dca przystąpił do zapoznania ograniczonej ilości osób z zadaniem 72 plm, ogłoszenia zamiaru i udzielenia wytycznych oficerów sztabu i szefom służb.

1. Pułk 8.4 otrzymał zadanie opracowania do 28.4 znowelizowanego planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej na lotnisku ŁOBEZ i z dniem 2.5 wprowadzić go w życie.
2. Osiągnięcie wyższych stanów gotowości bojowej i mobilizacyjne rozwinięcie pułku rozpoczynać bez ogłoszenia alarmu bojowego w stałym miejscu dyslokacji.
3. Pułkowi rozkazem dcy 7 DLM przydzielono: trzy rejony alarmowe i lotnisko zapasowe GOLENIÓW.

W związku z powyższym zamierzam - dla maksymalnego skrócenia czasu oginięcia wyższych stanów gotowości bojowej przez 72 plm opracować do dnia 27.4 plan w którym przewidzieć:

- rozśrodkowanie rzutu bojowego na dwóch lotniskach - 1 i 3 esk na lotnisku ŁOBEZ, 2 esk. na lotnisku zapasowym GOLENIÓW;
- czołówkę zabezpieczenia, a następnie I rzut naziemnego zabezpieczenia ześrodkować na sygnał w rejonie alarmowym;
- do I rzutu wyznaczyć 50% sił i środków pułku;
- drugi rzut naziemnego zabezpieczenia zorganizować z:
 - dotychczasowego stanowiska dowodzenia;
 - niepełnej komendy lotniska zapasowego;
 - uzupełnienia komendy lotniska zapasowego;
 - personelu i sprzętu mobilizowanego w trybie normalnym;
 - pozostałości sił i środków lotniska stałego i zapasowego.
- przebazowania 2-ciej eskadry na lotnisko GOLENIÓW dokonać w zależności od warunków atmosferycznych z zachowaniem pełnego maskowania radioelektronicznego;
- DZWA - kluczami na wysokości nie większej jak 200 m;
- DTWA - parami przy dolnej podstawie chmur 300 m pod chmurami przy niższej nad chmurami;
- NZWA - tylko pojedynczo na wysokości nie mniejszej jak 800 m;

Dowodzenie pułkiem realizować z SD ŁOBEZ. W przypadku uszkodzenia bądź zniszczenia SD pułku w m.ŁOBEZ dowodzenie realizować z ZSD w m.GOLENIÓW.

Naprowadzanie na cele powietrzne wykonywać przez posterunki naprowadzania 4 KOPK. Dowodzenia załogami w powietrzu w przypadku wykonywania zadań w systemie OPK realizować z PSD 5 plm GOLCZEWO.

Do podjęcia decyzji potrzebne mi będą następujące dane dotyczące:

1. Stanu faktycznego lotniska zapasowego, rejonów alarmowych i tras przemieszczenia rzutów naziemnego zabezpieczenia.
2. Trasy i czasu przemieszczenia NKLZ UKLZ.
3. Obliczeń dotyczących trasy, profilu lotu i warunków przebazowania eskadry na lotnisko GOLENIÓW.
4. Stopnia ukompletowania sił i środków pułku oraz na tej podstawie określić potrzeby mobilizacyjne pułku.
5. Możliwości pułku w zakresie działań w systemie OPK, uwzględniając obliczenia dotyczące wprowadzania do walki /w zależności od warunków atmosferycznych i pory dnia/ pojedynczych samolotów par i kluczy z dwóch lotnisk - stałego i zapasowego.

W związku z takimi potrzebami wysłucham propozycji niżej wymienionych oficerów:

1. Szefa sztabu plm.
2. Zcy d/s liniowych.
3. St.nawigatora pułku.
4. St.inżyniera pułku.
5. Dcę bzaop.
6. Dcę ddowl.
7. Dcę brt.

Wytyczne dcy 72 plm dla oficerów sztabu i szefów służb

Szef sztabu 72 plm

V
krs.

1. Dla sprawnego i terminowego opracowania dokumentów osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej wykonać plan przedsięwzięć opracowania dokumentów gotowości bojowej i przedstawić mi go o 16.30 10.4 do zatwierdzenia.
2. Do opracowania dokumentacji wyznaczyć:
 - st.pomocnika szefa sztabu;
 - ~~szefa sztabu dt;~~
 - szefa sztabu bzaop;

- st.nawigatora pułku;
 - szefa sztabu ddowl;
 - szefa sztabu brt.
3. Wyznaczyć grupę rekonesansową, która dokona oceny lotniska i rejonów alarmowych. Dowódca grupy rekonesansowej opracowuje plan pracy i przedstawi mi go o 17.00 9.4 do zatwierdzenia. Meldunek z rekonesansu kierownik grupy złoży o 19.00 10.4.
 4. Dla sprawnego przeprowadzenia mobilizacji zorganizować:
 - punkt kierowania mobilizacją;
 - punkt kontrolno-informacyjny;
 - punkt przyjęcia i rozdziału transportu.
 5. Opracować wspólnie z szefami służb harmonogram czynności poszczególnych pododdziałów i rzutów naziemnego zabezpieczenia.
 6. Sporządzić model sieciowy osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej pułku.

Dowódca_bzaop

1. Dokonać oceny posiadanych sił i środków i na tej podstawie określić potrzeby mobilizacyjne, które skierować do **WKU- ŁOBEZ** i **WKU - NOWOGARD**.
2. Dokonać podziału i oceny możliwości wydzielonych do poszczególnych rzutów sił i środków z takim naliczeniem, by I rzut był w stanie zabezpieczyć działania bojowe pułku z dwóch lotnisk na kierunku operacyjnym.
3. Przewidzieć II rzut do zabezpieczenia działań bojowych pułku, w systemie OPK z dwóch lotnisk - stałego i zapasowego.
4. Po wyptowadzeniu pułku na kierunek operacyjny przekazać lotnisko stałe i zapasowe oraz zbędne środki KLS.
5. Posiadać środki materiałowe do zabezpieczenia mobilizacji.

Starszy_nawigator_pułku

1. Wspólnie z moim zastępcą do spraw liniowych dokonać obliczeń w zakresie możliwości wprowadzania pojedynczych samolotów, par i kluczy do walki - z dwóch lotnisk: stałego i zapasowego do działań w systemie OPK.

2. Obliczając możliwości należy uwzględnić działania bojowe z gotowości bojowej Nr 1 i 2 oraz z położenia dyżurowania w powietrzu, ^{na określonym strzeżeniu.} Obliczenia dokonać dla różnych warunków atmosferycznych - w dzień i w nocy.
3. Zaproponować sposób wykorzystania środków UL - uwzględniając, że 50% tych środków musi być przeznaczona do I rzutu.
4. W planie wykorzystania środków UL uwzględnić fakt, że w przypadku wykonywania zadań w systemie OPK pułk do naprowadzania własnych samolotów na cele powietrzne korzystał będzie z rozwiniętego systemu r/lok.4 KOPK.
5. Zaproponować trasę, profil lotu i warunki przebazowania 2 eskadry na lotnisko GOLENIÓW.

Starszy inżynier pułku

1. Dokonać podziału personelu i sprzętu technicznego na dwa rzuty.
2. Planować przebazowanie na lotnisko operacyjne personelu technicznego i sprzętu pomocniczego rzutem powietrznym. W związku z tym dokonać dokładnej oceny potrzeb transportowych, ^{niezależnie od tego} posiadać wykazy ludzi i sprzętu ^{podlegającego przebazowaniu} wydzielonego do przewozu ~~oraz~~ określić kolejność załadunku.
3. Przygotować ludzi i sprzęt do wykonywania ^{napraw i uszczelnień} ~~prac okresowych~~ na samolotach w warunkach polowych.
4. Zaproponować sposób rozérodowania poszczególnych samolotów na obu lotniskach.

5.

Dowódca dowól

1. W planie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej przewidzieć:
 - przygotowanie lotniska stałego w zakresie ^{zabezpieczenia siłami i środkami} UL do wykonywania zadań we wszystkich warunkach atmosferycznych w dzień i w nocy;
 - lotnisko zapasowe przygotować do wykonywania zadań przez ^{zask} ~~Samoloty Lin-5~~ w dzień w trudnych i w nocy w zwykłych warunkach atmosferycznych.

Dowódca_brt

1. Dokonać podziału batalionu na dwa rzuty. Do I rzutu przewidzieć 1 krt - drugą przygotować do organizacji fonicznego posterunku naprowadzania samolotów na małej wysokości. Do tego celu przewidzieć stację radiolokacyjną typu JAWOR. *zaproponować miejsce jego rozmieszczenia.*

Za terminowe i właściwe opracowanie dokumentów osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej czynię odpowiedzialnego szefa sztabu 72 plm. Dowódców pododdziałów za tę część dokumentów, która ich bezpośrednio dotyczy. Każdy pododdział robi wyciąg z planu OWSGB pułku, ale w części jego dotyczącej.

ZAJĘCIE TRZECIE

=====

T E M A T : "Podjęcie decyzji i ~~opracowanie~~ ^{do osiągnięcia} planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej plm, w oparciu o ~~model sieciowy~~".

C E L : Uczyć treści i metody wypracowania decyzji przez dowódcę plm i ~~zapoznać z planem oraz z modelem sieciowym~~ ^{do} osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.

C Z A S : 2 godziny lekcyjne /~~180~~⁹⁰ min./.

ZAGADNIENIA I PODZIAŁ CZASU:

W s t ę p	- 5 min.
1. Sprecyzowanie decyzji	- 40 min.
2. Elementy planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej	- 90 min.
3. Model sieciowy osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej przez plm.	- 40 min.
Z a k o ń c z e n i e	- 5 min.

PRZEBIEG ZAJĘCIA

=====

W s t ę p

1. Podań temat, cel szkoleniowy, zagadnienia podlegające przerebieniu oraz czas ich trwania.
2. Sprawdź przygotowanie się słuchaczy do zajęcia i odpowiedź na ich pytania.
3. Zadać słuchaczom pytania kontrolne, dotyczące metody i treści pracy dowódcy plm w zakresie wypracowania decyzji ~~oraz elementów składowych planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.~~

PROPONOWANE ROZWIĄZANIE

=====

Wprowadzenie

Czas operacyjny 15.30 11.4.

Miejsce - sztab 72 plm.

Dowódca po wysłuchaniu propozycji oficerów sztabu i szefów służb oraz ocenie sytuacji przystąpił do sprecyzowania decyzji na osiągnięcie wyższych stanów gotowości bojowej pułku.

1. Z chwilą otrzymania sygnału na przejście do wyższych stanów gotowości bojowej powiadomić w pierwszej kolejności wszystkie służby dyżurne oraz zespół kierowania osiągnięciem wyższych stanów gotowości bojowej i NKLZ. W następnej kolejności personel kierowniczy pułku oraz wszystkich abonentów posiadających telefony domowe. W przypadku otrzymania sygnału, gdy pułk wykonuje zadania, dyżurne służby meldują dcom pododdziałów o treści otrzymanego sygnału.

Do celów powiadamiania wykorzystywać urządzenie TESA.

W przypadku jej uszkodzenia, wykorzystywać siły i środki węzła łączności oraz gońców.

Dla powiadamiania części uzupełnienia pułku w trybie alarmowym wykorzystam kurierów, którzy udają się do m.ŁOBEZ i NOWOGARD wyznaczonymi środkami lokomocji - wręczając powoływany wcześniej przygotowane dokumenty mobilizacyjne.

2. Zbiórkę poszczególnych pododdziałów przeprowadzić:
 - personelu latającego na lotnisku, w domku pilotów, gdzie pod kierownictwem mojego zcy d/s liniowych przygotowują się do osiągnięcia gotowości bojowej Nr 1 - i następnie osiągną gotowość;
 - personelu technicznego na lotnisku - w rejonach rozmieszczenia samolotów - przystępuje on do rozśrodkowania samolotów i przygotowania ich do działań;

bzaop, ddowl i brt w rejonach rozmieszczenia sprzętu, urządzeń i magazynów, przygotowując jednocześnie UKLZ do wymarszu na lotnisko zapasowe. Czołówkę, a następnie I rzut naziemnego zabezpieczenia, utrzymywać w gotowości na dodatkowy sygnał do wymarszu do rejonu alarmowego, pośredniego bądź na lotnisko operacyjne.

Drugim rzutem zabezpieczać będą działania pułku z lotniska stałego i zapasowego. Siłami kompanii wartowniczej niezwłocznie przystąpię do wzmocnienia obrony i ochrony lotnisk oraz obiektów stałych.

3. Przygotowanie samolotów i załóg zorganizować następująco:
 - po każdym lotach szkolnych doprowadzać samoloty technicznie sprawne do pełnej gotowości eksploatacyjnej, tak by po otrzymaniu sygnału na osiągnięcie wyższych stanów gotowości bojowej pułk mógł w nakazanym czasie osiągnąć gotowość do wykonywania zadań bojowych;
 - przygotowanie personelu latającego prowadzić w eskadrach, mając zawsze wydzieloną parę ^{w gotowości bojowej nr 2 i parę w gotowości bojowej nr 4} i ~~klucz~~ do działań w systemie OPK.
4. Po osiągnięciu gotowości bojowej pułk **na okres działań w systemie OPK zostaje podporządkowany 4 KOPK.** Ze względów szkoleniowych decyzja dowódcy 72 plm omówiona jest w zajęciu 1 II etapu ćwiczenia.
5. Przebazowanie 2 esk. na lotnisko zapasowe GOLENIÓW zamierzam wykonać:
 - DZWA na H nie większej jak 200 m, kluczami w odstępach czasowych co 10 min. po trasie WPT WĘGORZYNOWO KPT GOLENIÓW;
 - DTWA parami przy dolnej podstawie chmur 300 m, pod chmurami, przy niższej podstawie nad chmurami w odstępach czasowych co 10 min.;
 - ~~* NZWA tylko pojedynczo co 5 min. na wysokości większej jak 500 m.~~
6. Dla zabezpieczenia osiągania wyższych stanów gotowości bojowej stale posiadać nakazane rozkazem dcy 7 DLM zapasy środków materiałowo-technicznych i transport gotowy do marszu. Prowadzić okresową kontrolę dróg dojazdu do rejonów alarmowych i lotniska zapasowego. Po otrzymaniu sygnału na osiągnięcie wyższych stanów gotowości bojowej wzmocnić obronę i ochronę lotnisk bazowania. Rostawić posterunki regulacji ruchu na drogach dojazdowych do rejonu alarmowego i skrzyżowaniach dróg dojazdowych do lotniska zapasowego.

7. Do czasu mojego przyjazdu osiąganiem wyższych stanów gotowości bojowej kieruje zespół kierowania osiąganiem wyższych stanów gotowości bojowej. Po osiągnięciu gotowości bojowej dowodzić będę z ZDSD ŁOBEZ. Na lotnisku zapasowym dowodzi zca dcy d/s szkolenia z ZSD rozmieszczonego na lotnisku GOLENIÓW.

Wprowadzenie

Czas operacyjny 18,30 11.4.

Miejsce - sztab 72 plm.

Starszy pomocnik szefa sztabu d/s operacyjnych przystąpił do opracowania zadań do realizacji podczas osiągania wyższych stanów gotowości bojowej.

Zadania do realizacji w czasie osiągania wyższych stanów gotowości bojowej.

W przypadku otrzymania sygnału na przejście do wyższego stanu gotowości bojowej przystąpić natychmiast do realizacji następujących przedsięwzięć:

I. W czasie osiągania podwyższonej gotowości bojowej

1. Wprowadzenie całodobowych dyżurów zespołów kierowania osiąganiem wyższych stanów gotowości bojowej.
2. Rozwinąć ZDSD i wysłać na nie grupę operacyjną.
3. Sprawdzić gotowość środków łączności i utrzymywać ich w niezmiennym reżimie pracy.
4. Wprowadzić całodobowe dyżury ^{pełnej obsady} na węzle łączności i stanowisku dowodzenia.
5. Uaktualnić plan osiągania wyższych stanów gotowości bojowej.
6. Rozwinąć elementy przewidziane do wykonania zadań mobilizacyjnych oraz powołać część uzupełnienia pułku w trybie alarmowym.
7. Przygotować się do wyjścia z miejsc stałej dyslokacji.
8. Odwołać żołnierzy z rejonów czasowego pobytu.
9. Zrealizować przedsięwzięcia z zakresu maskowania, rozśrodkowania i rozbudowy inżynieryjnej.

10. Wydać i załadować zapasy materiałowe na środki transportowe.
11. Rozkonserwować uzbrojenie i sprzęt techniczny oraz przyspieszyć przeglądy i remonty sprzętu.
12. Wzmocnić obronę i ochronę.
13. Dokonać przeglądu i usunąć ewentualne niedociągnięcia w rejonie alarmowym.
14. Dokonać rozpoznania dróg dojazdu do rejonu alarmowego i na lotnisko zapasowe.
15. Rozsrodkować samoloty w ukryciach na lotnisku stałym.
16. Doprowadzić jedną eskadrę do gotowości bojowej Nr 2, pozostałe do gotowości bojowej Nr 3.
17. Przygotować się do działań w systemie OPK.
18. Wysłać UKLZ na lotnisko zapasowe i zapewnić gotowość do przyjęcia na nim samolotów 2 eskadry.

II. W czasie osiągnięcia pełnej gotowości bojowej:

1. Osiągnąć pełną gotowość bojową na lotnisku stałym.
2. Wyprowadzić I rzut do rejonu alarmowego.
3. Rozwinąć zapasowy system dowodzenia i wyprowadzić dowództwo i sztab na ZDSD.
4. Dokonać mobilizacyjnego rozwinięcia pułku oraz wyposażać stan osobowy wg norm wojennych.
5. Wykonać przedsięwzięcia inżynierskiej rozbudowy zasadniczego rejonu alarmowego i lotniska zapasowego.
6. Doprowadzić całość sił i środków do gotowości bojowej Nr 1 i utrzymywać je w stopniach gotowości bojowej w określonych przez dce 4 KOPK.
7. Wyprowadzić 2 eskadrę na lotnisko zapasowe.
8. Zorganizować II rzut naziemnego zabezpieczenia.
9. Przeprowadzić uzupełnienie pododdziałów ludźmi i sprzętem zmobilizowanym trybem normalnym.

Wprowadzenie

Czas operacyjny 8.00 12.4.

Miejsce - sztab 72 plm.

Starszy pomocnik szefa sztabu przystąpił do opracowania harmonogramu zasadniczych przedsięwzięć osiągania wyższych stanów gotowości bojowej.

HARMONOGRAM ZASADNICZYCH PRZEDSIĘWZIĘĆ OSIĄGANIA WYŻSZYCH STANÓW GOTOWOŚCI BOJOWEJ

Lp.	TREŚĆ PRZEDSIĘWZIĘCIA	Czas osiągnięcia w okresach			Odpowiedzialny	Uwagi
		Osiągnięcie Pd GB	Osiągnięcie PŁ GB z Pd GB	Osiągnięcie PŁ GB z St GB		
	2	3	4	5	6	7
I. W ZAKRESIE STANU PODWYŻSZONEJ GOTOWOŚCI BOJOWEJ						
1.	Przyjęcie i przekazanie sygnału do wykonawców oraz jego rozszyfrowanie	5 min.			Dyż.nawig.	
2.	Zawiadomienie dcy 72 plm o otrzymaniu sygnału osiągnięcia określonego stanu gotowości bojowej.	6 min.			Służby dyżurne	
3.	Gotowość pełnej zmiany SD	4 min.			Szef sztabu	
4.	Uruchomienie pracy zespołu kierowania procesem osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.	50 min.			Szef sztabu	
5.	Wzmocnienie służb dyżurnych, obrony, ochrony rejonów i obiektów	1 godz.			Szef sztabu, dca bzaop	
6.	Osiągnięcie gotowości do działań w systemie OPK przez siły dyżurne z got.Nr 2-1 4 - para Lin-5 <i>Mig-21M</i> para - klucz Lin-5 <i>Mig-21M</i>	4 min. 30 min.			Zca dcy d/s liniowych	
7.	Osiągnięcie przez jedną eskadrę gotowości bojowej Nr 2	1 godz.30 min.			Dowódca	
8.	Osiągnięcie gotowości bojowej do działań w systemie OPK całością sił pułku.	2 godz.			Dowódca	
9.	Rozśrodkowanie samolotów na lotnisku	4 godz.			St.inż.	
10.	Uzupełnienie komendy lotniska zapasowego	2 godz.			Dcy pododdziałów	
11.	Sprawdzenie systemu łączności, uruchomienie pracy na odbiór	2 godz.			Szef łączności	
12.	Wstrzymanie zezwoleń na opuszczenie miejsc stałej dyslokacji oraz odwołanie żołnierzy z wyjazdów.	natychmiast			Szef sztabu	
13.	Uaktualnienie planów i dokumentów dot.mobilizacyjnego rozwinięcia i osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.	1 godz.			Szef sztabu	
14.	Sprawdzenie możliwości wykorzystania rejonów, miejsc, dróg i obiektów osiągnięcia gotowości bojowej.	2 godz.			Dca bzaop	
15.	Wykonanie przedsięwzięć zabezpieczających proces osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.	2 godz.			Szef sztabu	
16.	Organizacja grup aparyjno-ratunkowych.	2 godz.			St.inż.pułku	
17.	Przygotowanie warunków do sprawnego przeprowadzenia mobilizacji i skierowanie żołnierzy do jednostek przewidzianych na "załączki": - rozwinięcie PKM - trozwinięcie PKI i PPRT	12 godz. 1 godz.30 min. 2 godz.			Szef sztabu	
18.	Rozwinięcie polowego systemu dowodzenia	2 godz.			Szef sztabu	
19.	Powołanie z rezerwy i pobranie z gospodarki narodowej należnego uzupełnienia.	12 godz.			Szef sztabu	
20.	Skierowanie rezerwistów, będących na ćwiczeniach zgodnie z przydziałem mobilizacyjnym.	2 godz.			Dcy pododdziałów	

1	2	3	4	5	6	7
21.	Wstrzymanie zezwoleń na opuszczenie miejsc stałej dyslokacji.	natychmiast				Szef sztabu
22.	Przyjęcie dodatkowych kanałów łączności i nadajników radiowych.	na sygnał				Szef łączności
23.	Sprawdzenie stanu technicznego uzbrojenia i sprzętu użytku bieżącego.	1 godz.				Dcy pododdziałów
24.	Odesłanie chorych do szpitali i kierowanie do pododdziałów żołnierzy nie wymagających dalszego leczenia.	natychmiast				St.lekarz
25.	Wydanie sprzętu i środków materiałowych z zapasu nienaruszalnego - sprzęt - zapas nienaruszalny	2 godz. 8 godz.				Dca bzaop
26.	Osiągnięcie podwyższonej gotowości bojowej - bez powołania uzupełnienia - z powołaniem uzupełnienia.	4 godz. 10 godz.				Dca pułku

II. W ZAKRESIE OSIĄGANIA PEŁNEJ GOTOWOŚCI BOJOWEJ

1.	Osiągnięcie gotowości bojowej pełnej zmiany bojowej: - SD - ZDSD		4 min. 30 min.	4 min. 2 godz.		Szef s sztabu
2.	Osiągnięcie gotowości bojowej przez: - parę - klucz - eskadrę - pułk		15 min. 20 min. 25 min. 30 min.	1 godz.10 min. 1 godz.20 min. 1 godz.30 min. 2 godz.		Dca pułku dca eskadr
3.	Osiągnięcie gotowości bojowej przez rzuty naziemnego zabezpieczenia: - czołówkę zabezpieczenia I rzutu - pozostałość I rzutu - KLZ II rzut - pozostałość II rzutu		30 min. 30 min. 30 min. 24 godz.	2 godz. 8 godz. 2 godz. 24 godz.		Dcy pododdziałów
4.	Wyprowadzenie do rejonu alarmowego i na lotnisko zapasowe.		5 godz.30 min.	24 godz.		Dca pułku
5.	Inżynierska rozbudowa zasadniczego rejonu alarmowego			12 godz.		Dca bzaop
6.	Oznakowanie pojazdów mechanicznych			24 godz.		Dca bzaop
7.	Powołanie z rezerwy i pobieranie z gospodarki narodowej pozostałej części uzupełnienia			24 godz.		Dca bzaop ddowl
8.	Załadowanie sprzętu na pojazdy			24 godz.		Szef sztabu bzaop Szef sztabu ddowl
9.	Wydanie zapasów środków materiałowych.		24 godz.			Dca bzaop
10.	Ewakuacja środków materiałowych i sprzętu do rejonu alarmowego i zapasowego rejonu mobilizacji.		po osiągnięciu gotowości	pełnej		Szef sztabu bzaop
1.	Wydanie żołnierzom należnego zaopatrzenia oraz znaków tożsamości.			24 godz.		Szef sztabu bzaop
2.	Likwidacja gospodarki finansowej i ryczałtowego rozliczenia się.			24 godz.		Szef sztabu bzaop
3.	Przygotowanie lotniska zapasowego do przyjmowania samolotów i zabezpieczenia ich działań.		30 min.	30 min.		Dca KLZ
4.	Przekazanie obiektów dla KLS			24 godz.		Dcy pododdziałów Szef sztabu bzaop

Wprowadzenie

Czas operacyjny 17.00 12.4.

Miejsce - sztab 72 plm.

Starszy pomocnik szefa sztabu po zebraniu informacji od dców pododdziałów przystąpił do opracowania rozliczenia sił i środków pułku na poszczególne rzuty naziemnego zabezpieczenia.

ROZLICZENIE SIŁ I ŚRODKÓW RZUTU BOJOWEGO

Pp.	Pododdział	Poziom wyszk. personelu latającego					Z tego					Samoloty														
		DZWA	DTWA	NZWA	NTWA	Razem	Szpi- tal	Podróż służb.	Urlop	WOSZK w jedn.	MiG-21M		UMiG-21		Lim-5		UMiG-15		PZL-104		A-N2		TS-11		Mi-2	
											Spr.	Nie- spr.	Spr.	Nie- spr.	Spr.	Nie- spr.	Spr.	Nie- spr.	Spr.	Nie- spr.	Spr.	Nie- spr.	Spr.	Nie- spr.	Spr.	Nie- spr.
1.	KD	6	6	6	6	6	-	1	1	-	4								1	-	1	-	1	-	1	-
2.	1 esk.	14	14	14	10	14	1			2	11	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	2 esk.	14	14	14	9	14	1		1	1	11	11	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	3 esk.	15	11	11	8	15						-	-	-	-	14	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-

U w a g a : Samoloty szkolno-bojowe i szkolno-treningowe oraz śmigłowiec nie są wliczane do rzutu bojowego.

ROZLICZENIE SIŁ I ŚRODKÓW I RZUTU NAZIEMNEGO ZABEZPIECZENIA

Rzut	Element	Czołówka a następnie I rzut naziemnego zabezpieczenia										Do 2 godz.										Do 8 godz.															
		Poddział	Oficerowie	Chorążowie	Podoficerowie	Służba zasadnicza	Razem	Stacja meteo.	SSD	RWL	PRW-2	P-35	JAWOR	WP-02u	WP-11	RSL	PAR-7	PAR-8ss	Łucz	KNS-1p	APM-90	ARO	UKF	KF	Dyst.paliwa	Cysterny 4000 l	Dystrybutor tlenowy i azot.-tlenowy	Dystrybutor olejowy	APA	Samochód ppoż	Samochody ciężarowe	Samochody opancerzone	Warsztaty samochodowe	Samochody pozostałe	Uwagi		
		sztab	8	3	1	3	17																														
		ddowl	8	5	12	95	120	1	1	1						1	2	2			3		4	2													
		brt	15	12	23	93	143				1	1	1	1								1															
		dt ST.inz.	10	30	34	65	153																														
		bzaop	10	9	20	135	174																		5	5	1	1	2	1	12	2	3				
		sztab	10	3	3	3	19																														
		ddowl	8	5	12	98	123	1	1	1					1	1	2	2	1	3	1	7	4														
		brt	10	8	23	93	134				1	1	1	1																							
		dt ST.inz.	15	30	34	50	129			2																										8	
		bzaop	12	9	20	135	174																	8	8	2	1	5	1	25	2	3	60				

U w a g a :

W I rzucie załadowanych jest na samochodach:

5 racji żywnościowych, 140 pocisków RS-2US, 140 pocisków R-3s, naboje GSz-23 9000 szt.; N-37 1500 szt.

NR-23 8000 szt.

ROZLICZENIE SIŁ I ŚRODKÓW II RZUTU NAZIEMNEGO ZABEZPIECZENIA

Rzut		Element	II rzut naziemnego zabezpieczenia														Uwagi																					
		Poddział	Oficerowie	Chorążowie	Podoficerowie	Służba zasadnicza	Razem	PAR-8ss	1/2 łącz	APM-90	OSP-48	ARP-6	P-15	JAWOR	WP-08 u	WP-11	KNS-1p	UKF	KF	ARDKU-8	RWL	Dystr.paliwa	Cysterny 4000 l	Dystr.tlenowy	Dystr.olejowy	APA	Samochód ppoż	Samochody ciężarowe	Samochody opancerzone	Warsztat samochodowy	Ciągniki	Dystr.pow.	Samochody przesyłowe	Uwagi				
II rzut naziemnego zabezpieczenia	DSD	sztab	P																																			
			W	6	1	1	2	10																														
		ddowl	P	5	4	6	54	69			2		2																									
			W	6	3	6	20	35		1																												
		brt	P	13	10	20	80	133						1	1	1	1		3	2	1																	
			W	-	4	7	31	42																														
	Grupa obsługi	dt	P	11	15	47	47	84																														
			W	4	3	7	23	37																														
	KLZ	bzaop	P																				4	3	1	1	4	2	1	32	1	3	5	1	63			
			W																																			
		NKLZ		1	3	7	15	26	1																													
			dt	3	7	8	12	30																	2	2	1	2	1				3					
UKLZ		bzaop	1	1	10	27	39																					1	3						2			
		ddowl	2	3	4	17	26	1		1												1																
Gr. mob.				3	1	2	2	8																														
		KLS		2	1	2	5	10				1																										

do kolumny
specjalna tabela
marchow uL.

201.

36
4
144

Wprowadzenie

Czas operacyjny 8.00 21.4.

Miejsce - sztab 72 plm.

St.pomocnik szefa sztabu 72 plm.d/s operacyjnych przystąpił do analizy sporządzonego przez siebie modelu sieciowego osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej /patrz model sieciowy i wnioski str.31,32/.

Zdarzenia		Czas trwania	C z y n n o ś c i
Początek	Koniec		
1	2	3	4
			Przekazanie sygnału alarmu:
1	2	1	- służbie dyżurnej;
1	3	5	- eskadrom lotniczym;
1	6	5	- grupie mobilizacyjnej;
1	4	5	- dywizjonowi technicznemu;
1	7	8	- niepełnej komendzie lotniska zapasowego;
1	8	5	- ddowl, bzaop i brt
			Przekazanie sygnału zbiórki
4	9	10	- personelowi technicznemu;
3	12	20	- personelowi latającemu;
6	15	20	- grupie mobilizacyjnej;
8	11	10	- personelowi ddowl i bzaop oraz brt.
			Osiągnięcie gotowości bojowej przez:
2	5	3	- parę samolotów będącą w gotowości nr 2;
5	13	25	- klucz samolotów będący w gotowości nr 4;
1	10	5	- zmianę dyżurną DSD;
10	14	25	- zespół kierownia osiągnięciem wyższych stanów gotowości bojowej;
14	28	40	- zmianę dyżurną DSD;
28	32	20	- zorganizowanie ZDSD;
32	35	10	- przejazd grupy dowodzenia z DSD na ZDSD;
35	37	10	- przejście dowodzenia pułkiem przez ZDSD;
37	40	10	- przejazd dcy pułku na to stanowisko.

1	2	3	4
			Przekazanie meldunków:
5	10	1	- o osiągnięciu gotowości przez parę dyżurujących samolotów;
13	14	1	- o osiągnięciu gotowości przez klucz dyżurujących samolotów;
12	23	10	- przejazd personelu latającego;
9	22	20	- przemarsz personelu technicznego;
			- osiągnięcie gotowości bojowej przez pododdziały dywizjonu technicznego
22	25	20	- parę samolotów
25	26	10	- klucz samolotów;
26	34	25	- wszystkie eskadry pułku;
34	35	2	- meldunek o osiągnięciu gotowości bojowej do działań przez pododdziały dt.
14	26	10	- sprecyzowanie zadania dowódcy dt;
			- osiągnięcie gotowości bojowej przez pododdziały lotnicze;
23	27	35	- parę samolotów;
27	30	10	- klucz samolotów;
30	33	10	- eskadrę samolotów;
33	39	28	- wszystkie eskadry lotnicze;
14	27	10	Sprecyzowanie zadania dowódcom eskadr lotniczych Meldunek o osiągnięciu gotowości bojowej przez:
27	28	2	- parę samolotów;
30	32	2	- klucz samolotów;
33	35	2	- eskadrę samolotów;
39	40	2	- wszystkie eskadry lotnicze;
			Przybycie do oficera dyżurnego gońców powiadamiających rezerwistów o powołaniu ich w trybie alarmowym:
4	16	20	- z dt;
11	16	10	- z ddowl i bzaop, brt;
16	17	5	- Wydanie gońcom dokumentów
17	14	2	Sporządzenie meldunku o wysłaniu gońców.
17	31	30	Przejazd gońców do rejonów powiadamiania.
31	36	15	Powiadamywanie rezerwistów
36	46	30	Powrót gońców
46	32	5	Meldunek o powiadomieniu rezerwistów.

1	2	3	4
			Przemarsz sił i środków czołówki zabezpieczenia do rejonu formowania
9	21	20	- z dt;
11	21	20	- z ddowl, bzaop i brt;
21	38	83	Osiągnięcie gotowości przez czołówkę zabezpieczenia naziemnego.
38	40	2	Meldunek o osiągnięciu gotowości przez czołówkę zabezpieczenia.
44	45	60	Przemarsz i rozwinięcie czołówki zabezpieczenia naziemnego w rejonie alarmowym
45	47	5	Meldunek o osiągnięciu gotowości przez czołówkę zabezpieczenia naziemnego w rejonie alarmowym
14	38	10	Sprecyzowanie zadania dowódcy czołówki zabezpieczenia naziemnego.
			Przemarsz sił i środków UKLZ do rejonu formowania
9	18	20	- z dt;
11	18	20	- z ddowl, bzaop i brt
7	24	40	Osiągnięcie gotowości bojowej przez NKLZ
24	28	5	Meldunek o osiągnięciu gotowości przez NKLZ
18	42	83	Osiągnięcie gotowości bojowej przez UKLZ
42	40	2	Meldunek o osiągnięciu gotowości bojowej przez UKLZ
42	48	120	Przemarsz UKLZ i osiągnięcie gotowości przez KLZ
48	47	5	Meldunek o gotowości lotniska zapasowego do przyjęcia samolotów.
11	19	20	Przemarsz ddowl i bzaop do miejsc pracy
19	29	25	Osiągnięcie gotowości do pracy przez ddowl, bzaop brt
40	44	2	Polecenie wymarszu I rzutu do rejonu alarmowego
29	28	5	Meldunek o osiągnięciu gotowości do pracy przez ddowl, bzaop, brt
15	37	65	Zorganizowanie punktu kierowania mobilizacją
37	35	5	Meldunek o zorganizowaniu PKM.
37	41	28	Rozwinięcie punktu kontrolno-informacyjnego oraz punktu przyjęcia i rozdziału transportu.
41	40	2	Meldunek o rozwinięciu PKI i PPRT.
41	51	362	Przyjęcie rezerwistów powołanych w trybie alarmowym
51	49	30	Przejazd zmobilizowanych żołnierzy i sprzętu do rejonu alarmowego.
45	49	0	Czynność zerowa
49	50	30	Zorganizowanie I rzutu naziemnego zabezpieczenia
50	57	5	Meldunek o zorganizowaniu rzutu

1	2	3	4
40	47	0	Czynność zerowa
47	52	0	Czynność zerowa
52	57	0	Czynność zerowa
57	60	0	Czynność zerowa
51	54	10	Przejazd zmobilizowanych żołnierzy na SD baplot
54	55	90	Osiągnięcie gotowości bojowej przez baplot
55	59	30	Przejazd do rejonu alarmowego połowy baterii aplot
51	58	240	Przyjęcie pozostałych rezerwistów powołanych w trybie alarmowym
55	57	5	Meldunek o osiągnięciu gotowości przez baplot
51	53	0	Czynność zerowa
53	56	120	Zorganizowanie komendy lotniska stałego /KLS/
56	57	5	Meldunek o zorganizowaniu KLS
56	65	770	Przyjęcie obiektów, sprzętu i materiałów przez KLS
65	66	10	Meldunek o przyjęciu garnizonu przez KLS
58	43	5	Meldunek o przyjęciu pozostałych rezerwistów powołanych w trybie alarmowym
58	62	68	Przyjęcie sprzętu i rezerwistów powołanych w trybie alarmowym
60	61	0	Czynność zerowa
61	66	0	Czynność zerowa
62	63	20	Przemarsz zmobilizowanych żołnierzy i sprzętu do pododdziałów
29	63	0	Czynność zerowa
63	64	10	Przyjęcie zmobilizowanych sił i środków przez dców pododdziałów
62	61	5	Meldunek o zakończeniu mobilizacji
			Meldunek o osiągnięciu gotowości bojowej przez siły dyżurne:
5	10	1	- parę samolotów;
13	14	2	- klucz samolotów;
14	29	10	Sprecyzowanie zadania dowódcom ddowl, bzaop i brt.
38	44	0	Czynność zerowa
24	42	0	Czynność zerowa
43	54	0	Czynność zerowa
59	60	5	Meldunek o gotowości I rzutu do wymarszu
64	66	5	Meldunek o przyjęciu rezerwistów w pododdziałach.

Opracowany model sieciowy osiagania wyzszych stanow gotowosci bojowej uwzględnia glowne czynnosci plm, ktore musza byc wykonane w czasie nakazanym przez wyzszege przełożonego. Ogólny czas osiagania wyzszych stanow gotowosci bojowej - ze stalej do pelnej dla plm wynosi: bez mobilizacji 2 godz. - z mobilizacją 24 godziny.

Ściezka krytyczna przebiega przez czynnosci związane z przeprowadzeniem pelnej mobilizacji i przechodzi ona przez następujące czynnosci:

- przekazanie sygnału;
- zbiórka grupy mobilizacyjnej;
- organizację punktu kierowania mobilizacją;
- rozwinięcie punktu kontrolno-informacyjnego, oraz punktu przyjęcia i rozdziału transportu;
- przyjęcie rezerwistów trybu alarmowego /do 8 godz./;
- przyjęcie pozostałych rezerwistów trybu alarmowego /do 12 godz./;
- przyjęcie rezerwistów i sprzętu trybu normalnego;
- przemarsz rezerwistów i dostarczenie sprzętu do pododdziałów;
- przyjęcie rezerwistów i sprzętu przez pododdziały;
- meldunek o zakończeniu mobilizacji.

Wymienione wyżej zdarzenia w planie osiagania wyzszych stanow gotowosci bojowej są glównymi i na nie dca oraz sztab plm musi zwrócić glówną uwagę, nie zapominając o fakcie iż w przeciągu 2 godz. musi doprowadzić wszystkie istniejące pododdziały pułku do pelnej gotowosci bojowej na lotnisku bazowania. Rozpatrując ten problem w planie osiagania wyzszych stanow gotowosci bojowej dostrzega się istnienie wielu zaleźności i związków pomiędzy pododdziałami, szczególnie w pierwszych dwóch godzinach od przyjęcia sygnału. Fakty te podpowiadają, że oprócz glównej ściezki krytycznej dostrzega się i inne ściezki - podkrytyczne, które przechodzą przez czynnosci:

- przygotowanie sprzętu lotniczego;
- wysłanie z pododdziałów grup żołnierzy i sprzętu do formowania czołówki zabezpieczenia oraz I rzutu naziemnego zabezpieczenia działań bojowych pułku;

- przygotowanie personelu latającego do działań;
Rozpatrując dalej poszczególne zdarzenia wykazane w planie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej dostrzega się ^{Lec} tak, iż niektóre pododdziały oraz nowo tworzone zespoły posiadają poważne nadwyżki czasowe i tak:
- dwie eskadry na lotnisku stałego bazowania ponad 20 godz.;
- dyżurne siły i pododdziały zabezpieczenia na lotnisku stałym - ponad 20 godz.;
- eskadra przebazowująca się na lotnisko zapasowe około 12 godz.;
- I rzut bez czołówki zabezpieczenia poczynając od zdarzenia 49 posiada 65 min czasu. Rezerwy czasowe występujące w niektórych pododdziałach są rezerwami pozornymi, ponieważ pułk musi w nakaznym czasie być gotowy do działań bojowych, zwłaszcza, że będzie włączony do systemu OPK.

W pułku w tym czasie "pozornym" dzieje się wiele zdarzeń np. UKLZ przemieszcza się na lotnisko zapasowe, jedna eskadra przygotowuje się do przebazowania i jego dokonuje, rozśrodkowuje się i przystępuje do pełnienia dyżurów bojowych itd.

Ważną należy, że wszystkie te rezerwy czasowe posiadają swoje uzasadnienie, gdy odniesiemy je do czynności zdarzenia końcowego i podporządkujemy je celowi głównemu - osiągnięciu gotowości bojowej pułku, włącznie z nowowcielonymi rezerwistami.

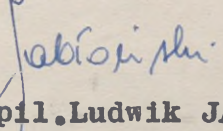
Załączniki:

- Nr 1 - Opracowanie metodyczne MOB.
- Nr 2 - Model sieciowy OWSGB.

OPRACOWAŁ:
ST. WYKŁADOWCA KATEDRY TL

SPRAWDZIŁ:
KIEROWNIK ZESPOŁU KATEDRY TL


ppłk dypl. Zdzisław KWIECIEN


ppłk dypl. pil. Ludwik JABŁOŃSKI

Wydrukowano w 3 egz.

Egz. Nr 1-3 Bibl. Tajna
Wyk. ppłk Kwiecień
Druk. DS dn. 21.11.1975 r.
Nr ks. masz. 0836/WL

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im.gen.broni K.Świerczewskiego

KATEDRA ORGANIZACJI I MOBILIZACJI WOJSK

"ZATWIERDZAM"
SZEFE KATEDRY
ORGANIZACJI I MOBILIZACJI WOJSK

~~T A T U S~~
Egz.nr...¹

~~płk dypl. M. BRONOWICKI~~

~~Dnia 1975 r.~~

Tylko dla wykładowców

Wzrosty do 24/3/1/6/10
Wzrosty do 24/3/1/6/10
Wzrosty do 24/3/1/6/10
Ppłk dypl. Edward WOLAK

ĆWICZENIE GRUPOWE NR 241/II LO/MOB.

OPRACOWANIE METODYCZNE ZAJĘCIA NR 2/MOB.
=====

T e m a t : WYPRACOWANIE I OMÓWIENIE MYŚLI PRZEWODNIEJ MOBILI-
ZACYJNEGO ROZWINIĘCIA pIm W RAMACH OSIĄGANIA WYŻ-
SZYCH STANÓW GOTOWOŚCI BOJOWEJ.

W A R S Z A W A

S I E R P I E Ń

1 9 7 5

rok

ZAJĘCIE NR 2/MOB.

=====

1. T E M A T : Wypracowanie i omówienie myśli przewodniej mobilizacyjnego rozwinięcia plm w ramach osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.

2. CELE SZKOLENIOWE:

- doskonalić i zapoznać słuchaczy w opracowaniu mobilizacyjnej części zamiaru /myśli przewodniej/ do planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej oddziału lotniczego;
- doskonalić w naliczaniu i opracowaniu zestawień potrzeb mobilizacyjnych oddziału.

3. C Z A S : 2 godziny lekcyjne /¹⁸⁰90 minut/.

4. METODA: Zajęcia grupowe na sali lekcyjnej.

5. ZAGADNIENIA SZKOLENIOWE I PODZIAŁ CZASU:

- 5.1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć - 10'
- 5.2. Wypracowanie i omówienie myśli przewodniej mobilizacyjnego rozwinięcia oddziału w ramach osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej - w tym wysłuchanie propozycji meldunków: - 50'
 - a/ St.pom.szefa sztabu d/s operacyjnych-organizacja zabezpieczenia bojowego OWSGB - 25'
 - b/ Pomocnika szefa sztabu d/s org.ewid.-potrzeby mobilizacyjne i sposób ich wcielenia - 25'
 - c/ Kwatermistrza - (dcę bzaop) - organizacja materiałowego zabezpieczenia mob. rozwinięcia - 10'
 - d/ Zastępcę d/s techniki i zaopatrzenia /dcę dt/ - stan zabezpieczenia bojowego i technicznego - 5'
 - e/ Szefa sztabu plm - przedstawienie propozycji zamiaru mob.rozwinięcia /myśl przewodnia mob. rozwinięcia w ramach OWSGB/ - 20'
- 5.3. Opracowanie i omówienie zestawienia potrzeb mob. plm - propozycje podziału na rzuty NZ - 20'
- 5.4. Podsumowanie zajęcia. - 10'

ZAJĘCIE NR 2/MOB.

=====

1. T E M A T : Wypracowanie i omówienie myśli przewodniej mobilizacyjnego rozwinięcia plm w ramach osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.

2. CELE SZKOLENIOWE:

- doskonalić i zapoznać słuchaczy w opracowaniu mobilizacyjnej części zamiaru /myśli przewodniej/ do planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej oddziału lotniczego;
- doskonalić w naliczaniu i opracowaniu zestawień potrzeb mobilizacyjnych oddziału.

3. C Z A S : 2 godziny lekcyjne /¹⁸⁰90 minut/.

4. METODA: Zajęcia grupowe na sali lekcyjnej.

5. ZAGADNIENIA SZKOLENIOWE I PODZIAŁ CZASU:

5.1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć - 10'

5.2. Wypracowanie i omówienie myśli przewodniej mobilizacyjnego rozwinięcia oddziału w ramach osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej - w tym wysłuchanie propozycji meldunków: - 50'

a/ St.pom.szefa sztabu d/s operacyjnych-organizacja zabezpieczenia bojowego OWSGB - 25'

b/ Pomocnika szefa sztabu d/s org.ewid.-potrzeby mobilizacyjne i sposób ich wcielenia - 25'

c/ Kwatermistrza - (dcę bzaop) - organizacja materiałowego zabezpieczenia mob. rozwinięcia - 10'

d/ Zastępcę d/s techniki i zaopatrzenia /dcę dt/ - stan zabezpieczenia bojowego i technicznego - 5'

e/ Szefa sztabu plm - przedstawienie propozycji zamiaru mob.rozwinięcia /myśl przewodnia mob. rozwinięcia w ramach OWSGB/ - 20'

5.3. Opracowanie i omówienie zestawienia potrzeb mob. plm - propozycje podziału na rzuty NZ - 20'

5.4. Podsumowanie zajęcia. - 10'

PRZEBIEG ZAJĘCIA

=====

Wskazówki organizacyjno-metodyczne

Zagadnienia szkoleniowe przerabiać w/g ustalonej kolejności i podziału czasowego, traktując jako ciągłość pracy dowódcy i sztabu po otrzymaniu zadania bojowego. Na zajęciu słuchacze występują w roli oficerów dowództwa i sztabu pułku lotniczego. Na polecenie wykładowcy referują /meldują/ wypracowane przez siebie propozycje na naukę własnej. Po zakończeniu /rozwiązaniu/ zagadnienia szkoleniowego, następuje krótka wymiana poglądów.

W wypadku niewłaściwej interpretacji zagadnienia szkoleniowego wykładowca ustosunkowuje się i podaje rozwiązanie prawidłowe, po uprzednim naprowadzeniu słuchaczy na właściwy tok rozumowania. W końcowej fazie zajęcia zostaną wymienione i omówione dokumenty opracowywane w zakresie mob. rozwinięcia oddziału w ramach OWSGB, które z uwagi na małą ilość czasu przeznaczoną na niniejsze zajęcia, a nie będące treścią tego zajęcia nie były przerabiane.

Na kilka dni przed zajęciami słuchacze winni pobrać nakazane materiały i gruntownie się z nimi zapoznać i wykonać nakazane polecenia oraz uzgodnić termin konsultacji z wykładowcą prowadzącym zajęcia.

5.1. SPRAWDZENIE PRZYGOTOWANIA SIĘ SŁUCHACZY DO ZAJĘĆ - 10'

- Podać temat zajęcia i zagadnienia szkoleniowe oraz krótkie wprowadzenie do problematyki przedmiotu mobilizacji oddziałów lotniczych;
- Sprawdzić sposób wykonania przez słuchaczy nakazanych poleceń do zajęcia;
- w formie pytań kontrolnych sprawdzić stopień przygotowania teoretycznego słuchaczy do zajęć:
 - jakie zadania mobilizacyjne otrzymał 72 plm i termin ich realizacji;
- jakie mamy stany gotowości bojowej w jakich warunkach mogą być realizowane;

- co rozumiemy przez pojęcie mobilizacyjne rozwinięcie i kiedy może być realizowane i jaki ma ono związek ze stanami gotowości bojowej?

WPROWADZENIE:

Czas operacyjny: 8.00 9.04. Miejsce sztab 72 plm m. ^{Chojnice} ~~LOBEZ~~. Dowódca 72 plm po otrzymaniu zadania mobilizacyjnego w ramach OWSGB, zapoznał podległy sztab z zadaniami i polecił przygotować dane /meldunki/ do wypracowania myśli przewodniej mobilizacyjnego rozwinięcia pułku w ramach OWSGB.

5.2. WYPRACOWANIE I OMÓWIENIE MYŚLI PRZEWODNIEJ MOBILIZACYJNEGO ROZWINIĘCIA ODDZIAŁU W RAMACH OSIĄGANIA WYŻSZYCH STANÓW GOTOWOSCI BOJOWEJ - wysłuchanie propozycji /meldunków/ - 50'

- a/ St.pomocnika szefa sztabu d/s operacyjnych - proponowany układ:
- zadania i organizacja służb dyżurnych w systemie utrzymania stałej gotowości bojowej, wynikających z otrzymanych zadań mob. i OWSGB;
 - organizacja systemu alarmowania i powiadamiania;
 - organizacja ochrony koszar - lotniska i organizacja służb porządkowo-ochronnych;
 - ochrona dróg dojazdu i regulacja ruchu;
 - organizacja ubezpieczenia rejonów alarmowych i mobilizacji;
 - organizacja systemu oplot oraz propozycje odnośnie inżynierskiej rozbudowy rejonów - mobilizacji i alarmowych;
 - potrzeby i podział sił i środków na zabezpieczenie mobilizacyjnego rozwinięcia;
 - propozycje w zakresie wykorzystania czasu na realizację przedsięwzięć związanych z zabezpieczeniem mobilizacyjnego rozwinięcia.

b/ Pomocnika szefa sztabu d/s org.ewid.:^x

- potrzeby mobilizacyjne w zakresie uzupełnienia stanem osobowym oraz system powołania i wcielenia rezerw osobowych;
- jakie siły wydziela się i jakie otrzymuje z innych jednostek jako załączki;
- siły pozostające w dyspozycji dowódcy na czas mobilizacyjnego rozwinięcia;
- propozycje odnośnie ilości sił, które należy powołać w mobilizacyjnym rzucie alarmowym, ile powołać siłami jednostki i ile siłami administracji terenowej;
- propozycje odnośnie systemu wcielania stanów osobowych;
- prawdopodobne terminy /czasy/ stawiennictwa rezerwiistów powoływanych systemem alarmowym i w trybie zwykłym;
- struktura organizacyjna PKJ - siły i środki, elementy składowe, czas jego rozwinięcia w zasadniczym i zapasowym rejonie mob.;
- wyposażenie, skład i organizacja pododdziałowych grup formowania;
- potrzeby w zakresie świadczeń osobistych i rzeczowych na rzecz mobilizacyjnego rozwinięcia pułku;
- organizacja systemu awaryjnego uzupełnienia strat w czasie mobilizacji w wypadku masowych strat i zniszczeń oraz innych zakłóceń zaistniałych w czasie mobilizacji;
- kalkulacja czasu w zakresie terminów - zakończenia mobilizacji osiągnięcia pełnej gotowości bojowej, zakończenia ewakuacji /przebazowania/ stanów osobowych i pododdziałowych grup formowania oraz realizacji przedsięwzięć związanych z przygotowaniem mobilizacyjnego rozwinięcia;
- terminy i organizacja systemu powołania żołnierzy rezerwy na ćwiczenia jednodniowe.

x_Meldunek - przygotowują: pom.szefa sztabu d/s opr.ewid.z
pom.szefa sztabu d/s operacyjnych /Byłym org.mob./

✓c/ Kwatermistrz /dca bzaop/:

- stan zapasów środków materiałowych i pokrycie potrzeb;
- rozłożenie zapasów środków materiałowych "ZN";
- wyposażenie mobilizacyjnego rzutu alarmowego;
- jakie środki przechowywać /przechowywane są/ w pododdziałowych magazynach "ZN", jakie przechowywać centralnie w magazynach oddziału;
- sposób wydawania środków z magazynów;
- sposób ewakuacji środków materiałowych do rejonów mobilizacji, alarmowych i przebazowania na lotniska zapasowe /operacyjne/;
- organizacja żywienia na czas mob. rozwinięcia i OWSGB;
- zaopatrzenie w sprzęt i materiały MPS;
- zabezpieczenie medyczne mob. rozwinięcia;
- sposób przekazania koszar i nadwyżek materiałowych.

d/ Zastępca d/s techniki i zaopatrzenia /dca dt/:

- stan zabezpieczenia w środki transportowe i maszyny bojowe /potrzeby środków transportowych i bojowych/;
- sposób przyjęcia środków transportowych z gospodarki narodowej;
- sposób wcielenia kierowców przebywających ze środkami transportowymi;
- przewidywane narastanie w czasie środków transportowych przybywających z gospodarki narodowej;
- jakie problemy należy uzgodnić z terenowymi władzami wojskowymi i gospodarki narodowej dostarczających środki transportowe.

e/ Szefa sztabu, który winien zreferować następujące problemy stanowiące podstawę do sprecyzowania zamiaru ogólnego - myśli przewodniej mobilizacyjnego rozwinięcia plm w ramach OWSGB:

1. Ocena sytuacji polityczno-wojskowej na obszarze kraju i w rejonie przyszłych działań plm:
 - w jakich warunkach może przebiegać mobilizacja i OWSGB;
 - jak przeciwdziałać ewentualnym zakłóceniom w mobilizacyjnym rozwijaniu.
- X 2. Analiza zadań mobilizacyjnych pułku:
 - ogólne zadania mobilizacyjne - dowództwa i jednostek wchodzących w skład pułku i ich stan i ogólne potrzeby;
 - określenie ewentualnych - przeformowań, rozformowań i nowych formowań;
 - czas na wykonanie zadań związanych z osiągnięciem pełnej gotowości bojowej.
- X 3. Zamiar ogólny wykonania stojących zadań przed pułkiem.
- X 4. Jakie przedsięwzięcia zasadnicze należy wykonać w poszczególnych stanach gotowości bojowej zapewniające elastyczne osiągnięcie pełnej gotowości bojowej.
5. Zasadnicze zamierzenia pracy partyjno-politycznej w czasie osiągnięcia WSGB;
 - etapy OWSGB;
 - organizacja grup formowania i ich zadania.
6. Sposób, ilość planowanych rezerw osobowych i wcielania mobilizacyjnego rzutu alarmowego i głównego.
- X 7. Sposób powołania i przyjęcia pojazdów mechanicznych i ich rozdział.
- √ 8. Materiałowo-techniczne zabezpieczenie OWSGB.
9. Zabezpieczenie bojowe mobilizacji i OWSGB - w zadadniczym rejonie mob. /alarmowym/, zapasowym oraz w warunkach szczególnych.
10. Organizacja łączności na okres mob. i OWSGB.
11. Dowodzenie i kierowanie mob.rozwiniciem i OWSGB:
 - elementy kierowania - skład i zadania;
 - sposób i zakres współpracy z terenowymi sztabami wojskowymi i WKU oraz administeacją państwową i terenową;
 - sposób przekazania koszar i nadwyżek materiałowych.
12. Terminy OWSGB i mob.rozwijania w poszczególnych etapach i meldunk_u.

5.3. OPRACOWANIE I OMÓWIENIE ZESTAWIENIA POTRZEB MOB. PLM -
PROPOZYCJE PODZIAŁU NA RZUTY NZ - 20'

Zagadnienia szkoleniowe rozwiązywać przy pomocy załącznika nr 1 do założenia mob.i opracowania metodycznego.Dane wyjściowe tzn. zestawienie ogólne /organizacyjne/ plm w/g etatu cz."P" i "W" stanowią podstawę do naliczeń i zaplanowania potrzeb mob. w/g rodzajów wojsk i służb.

Zagadnienie to słuchacze opracowują pod kierownictwem wykładowcy podczas konsultacji do zajęć i na zajęciu.

Definitywnego podziału na rzuty NZ - nie dokonywać, ponieważ przerobione to będzie na oddzielnym zajęciu,wypracować tylko propozycje w tym zakresie.

5.4. PODSUMOWANIE ZAJĘĆ - 10'

- w podsumowaniu zajęcia zaakcentować, że zagadnienia mobilizacyjne ujmowane w planie osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej - stanowią dokument zbiorowy planu OWSGB i są one głównymi elementami planu OWSGB oddziału, głównie jednostek skadrowanych i formowanych od nowa;
- część mobilizacyjną planu OWSGB /myśl przewodnia/ - jako dokument zasadniczy, opracowuje się tekstualnie, a załączniki do niej, jak mapa, tebele, naliczenia, kalkulacje, zapotrzebowania itp. - graficznie i tabelarycznie;
- mobilizacyjną część planu OWSGB opracowuje dowództwo,sztab i szefowie służb oddziału;
- wyjaśnić istotę współzależności mobilizacji i jej wpływ na osiągnięcie WSGB oddziału;
- wyjaśnić znaczenie i przydatność opracowanych dokumentów mobilizacyjnej części planu OWSGB oraz omówić krótko wszystkie dokumenty składowe mob.planu OWSGB;

- udzielić wyjaśnień na ewentualne pytania słuchaczy ocenić stopień realizacji celu zajęcia oraz ocenić pracę słuchaczy na zajęciu, udzielić krótkich wyjaśnień dotyczących przygotowania się do zajęć następnych.

Załączniki:

- ~~Załącznik mobilizacyjny do zajęcia Nr 2, *prez. Kwiecień*~~
- ~~Ogólne zestawienie 70 pla w/g statutu "PZ 1" W"~~ *flu*
- ~~Wzór układu myśli przewodniej.~~

OPRACOWAŁ:
ADIUNKT KATEDRY ORG.I MOB.

[Signature]
ppłk dypł. Edward WOLAK

SPRAWDZIŁ:

~~K. [unclear] MOB.~~
[Signature] zast. p. Kated. Org. i Mob.

~~[unclear] TUTOWSKI~~
[Signature] ppłk dypł. K. Tutowski

Wydrukowano w 5 egz.

Egz. Nr 1 - Oprac. metod. Kat. W. Lot.
Egz. Nr 2-3 - Oprac. metod. Kat. Org. i Mob.
Egz. Nr 4-5 - Bibl. Tajna ASG

Wyk. ppłk Wolak Tel. 50-865
Druk. DS dn. 21.08.1975 r.
Nr ks. masz. 0678/WL

04. N 4-52000

220921-flu

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP.
im.gen.broni K.Świerczewskiego

ODDZIAŁ WOJSK OPK I LOTNICTWA
KATEDRA TAKTYKI LOTNICTWA

Egz.nr..

Dla wykładowców i słuchaczy
II kursu LO

Ppłk dypl.pil.Zdzisław KWIECIEN

ppłk dypl. Edward WOLAK

Z A Ł O Ż E N I E

=====

DO ĆWICZENIA GRUPOWEGO NR 241

=====

ETAP I

TEMAT ĆWICZENIA:

"ORGANIZACJA DZIAŁAŃ BOJOWYCH pIm"

TEMAT ETAPU PIERWSZEGO

"OSIĄGANIE WYŻSZYCH STANÓW GOTOWOŚCI
BOJOWEJ W pIm"

Pozycja planu wydawniczego nr

Mapa 500 000

N - 33 - A,B,C,D

W A R S Z A W A

S I E R P I E Ń

1 9 7 5

rok

1. Państwa zachodnie w drugiej połowie kwietnia zaplanowały przeprowadzenie szeregu przedsięwzięć zmierzających do podwyższenia gotowości bojowej wojsk lądowych, lotnictwa i marynarki wojennej. Dla osiągnięcia tego celu prowadzą szkolenie w zakresie powiadamiania wojsk, szybkiego opuszczania przez nich miejsc stałej dyslokacji i zajmowania nowych rejonów ześrodkowania. Ćwiczą również przerzut z kontynentu amerykańskiego do Europy Zachodniej tych związków taktycznych, które przeznaczone są do wejścia do bitwy w początkowym okresie wojny.

Czynione jest dalsze dozbrajanie armii izraelskiej, szczególnie w przeciwpancerną broń rakietową i samoloty typu Phantom.

2. Dowódca wojsk lotniczych dla zwiększenia efektywności wykorzystania podległych związków taktycznych i samodzielnych oddziałów wydał 8.4 rozkaz Nr 016 w którym nakazał opracować nową dokumentację osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej i przedstawić ją 28.4 do zatwierdzenia - dcą samodzielnych oddziałów plany zatwierdza DWL, a pozostałym zatwierdzają dcę związków taktycznych.

Z rozkazu dowódcy wojsk lotniczych i dowódcy 7 DLM dowódcy 72 plm wiadomo:

1. Opracować plan osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej na lotnisku ŁOBEZ.

W planie tym uwzględnić:

a/ wyprowadzenie jednej eskadry na lotnisko zapasowe GOLENIÓW.

b/ trzy rejon alarmowe:

- nr 1 - SIEDLICE;
- nr 2 - ZAJEZIERZE;
- nr 3 - DOBIESZEWO;

c/ rejon mobilizacji - garnizon ŁOBEZ.

d/ dokonać podziału sił i środków na dwa rzuty naziemnego zabezpieczenia.

2. Przebazowanie rzutu bojowego na lotnisko zapasowe wykonać:

- DZWA na wysokości nie większej jak 200 m;
- DTWA przy dolnej podstawie chmur 300 m pod chmurami, przy niższej podstawie nad chmurami;
- NZWA tylko pojedynczo na wysokości nie mniejszej jak 500 m;
- NTWA przy dolnej podstawie chmur nie mniejszej jak 800 m i widzialności 5 km pojedynczo pod chmurami, a przy podstawie chmur mniejszej pojedynczo nad chmurami;
- do pierwszego rzutu naziemnego zabezpieczenia przewidzieć 50% sił i środków. Zorganizować go z etatowego personelu pułku czasu pokoju i personelu oraz sprzętu mobilizowanego w trybie alarmowym;
- drugi rzut naziemnego zabezpieczenia zorganizować z pozostałych sił i środków pułku oraz mobilizowanych w trybie normalnym;
- dokonać oceny wyznaczonych rejonów alarmowych określając miejsca ześrodkowania poszczególnych pododdziałów i czasu ich przejazdu do nich;
- dokonać rekonesansu lotniska zapasowego GOLENIÓW i określić zakres prac wykonanie których powinno zapewnić pułkowi wykonywanie zadań bojowych i szkoleniowych w dzień we wszystkich warunkach;
- podczas opracowania planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej obowiązują dotychczasowe zasady i normy czasowe podane w załączniku do rozkazu dowódcy wojsk lotniczych /patrz skrypt "Osiąganie wyższych stanów gotowości bojowej w pułkach lotniczych" str.19do 28 nr 022722 - bibl.ASG/;
- w trakcie przebazowania przestrzegać zasad maskowania przed rozpoznaniem radioelektronicznymi.

II

1. Stan i poziom wyszkolenia personelu latającego oraz stan samolotów.

Pododdział	Poziom wyszkolenia pilotów				Typ samolotu	Ilość samolotów		Razem	Uwagi
	I	II	III	Razem		Spr.	Niespr.		
KD	5	-	-	5	PZL-104 AN-2 TS-11	1 2 2	- - -	5	
1 esk.	10	4	-	14	MiG-21M UMiG-21	10 2	2 -	12 2	przeгляд okresowy
2 esk.	9	5	-	14	MiG-21M UMiG-21	11 2	1 -	12 2	Wykonywane 50-godzinne prace okresowe
3 esk.	8	3	4	15	MiG-50/14 UMiG-15	14 2	- -	14 2	
Ogółem	32	12	4	48		46	3	49	

2. Wykaz stanu osobowego pułku i pododdziałów oraz uzupełnienie mobilizacyjne wyszczególnione w założeniu mobilizacyjnym do zajęcia nr 2/Mob.

III

Praca do wykonania:

1. Przystudiować założenie.
2. Być gotowym na stanowisku dcy 72 plm do:
 - przeprowadzenia analizy otrzymanego zadania;
 - udzielenia wytycznych do opracowania planu osiągnięcia wyższych stanów gotowości bojowej.

IV

Literatura:

Skrypt: "Osiąganie wyższych stanów gotowości bojowej przez oddziały lotnicze". Nr bibl.ASG 022722.

Załączniki:

1. Założenie mobilizacyjne do zajęcia nr 2/Mob.

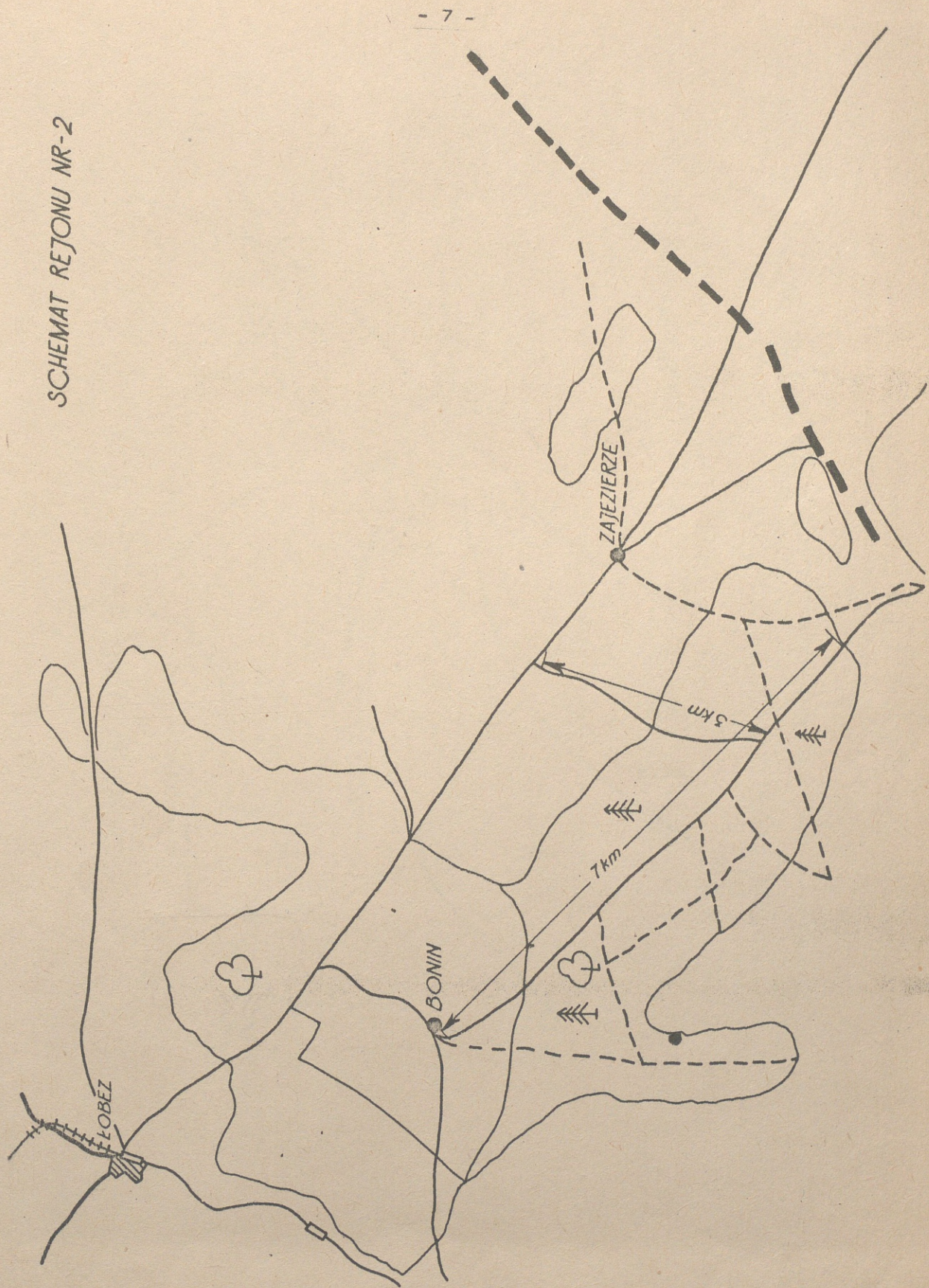
OPRACOWAŁ:
cz.p.o.ST. WYKŁADOWCA TL

ppłk dypl.pil. Z.KWIECIEŃ

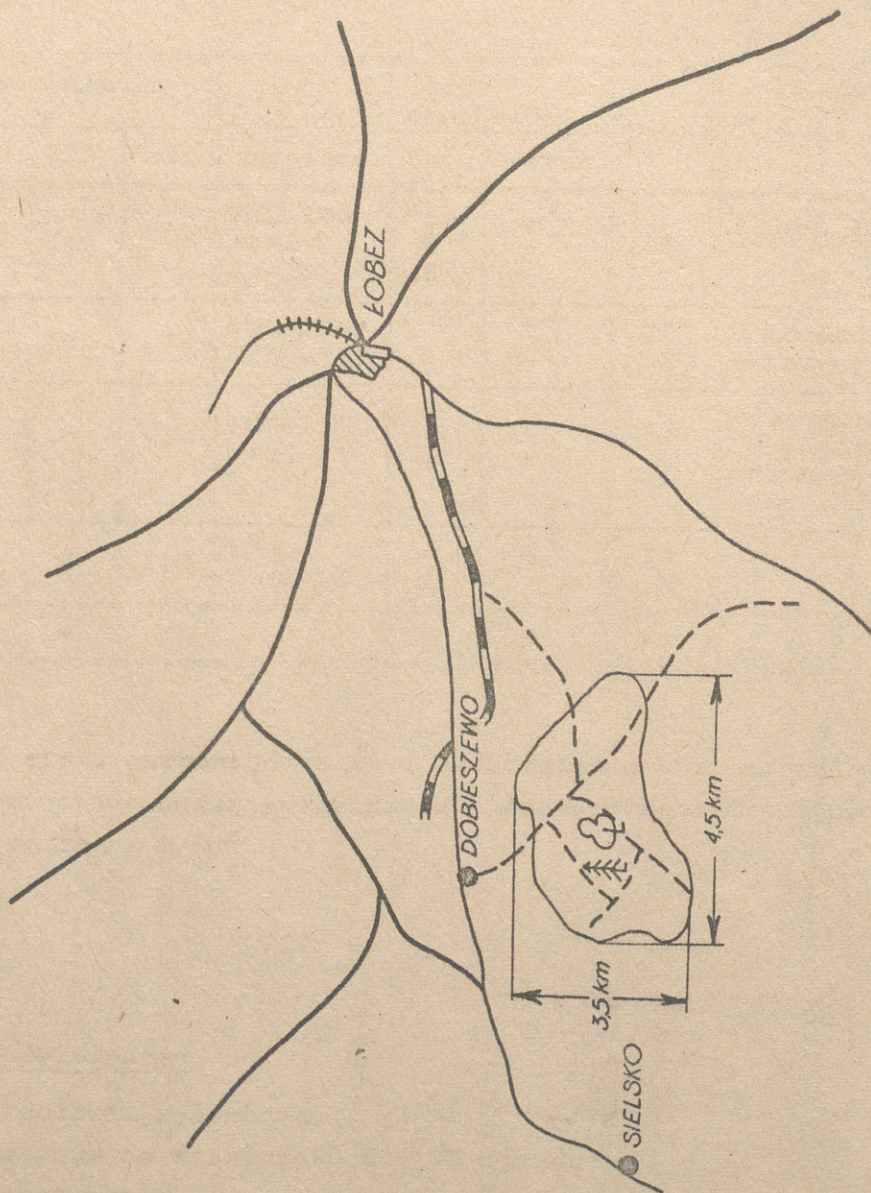
SPRAWDZIŁ:
KIEROWNIK ZESPOŁU TAKTYCZNEGO

ppłk dypl.pil. L.JABŁOŃSKI

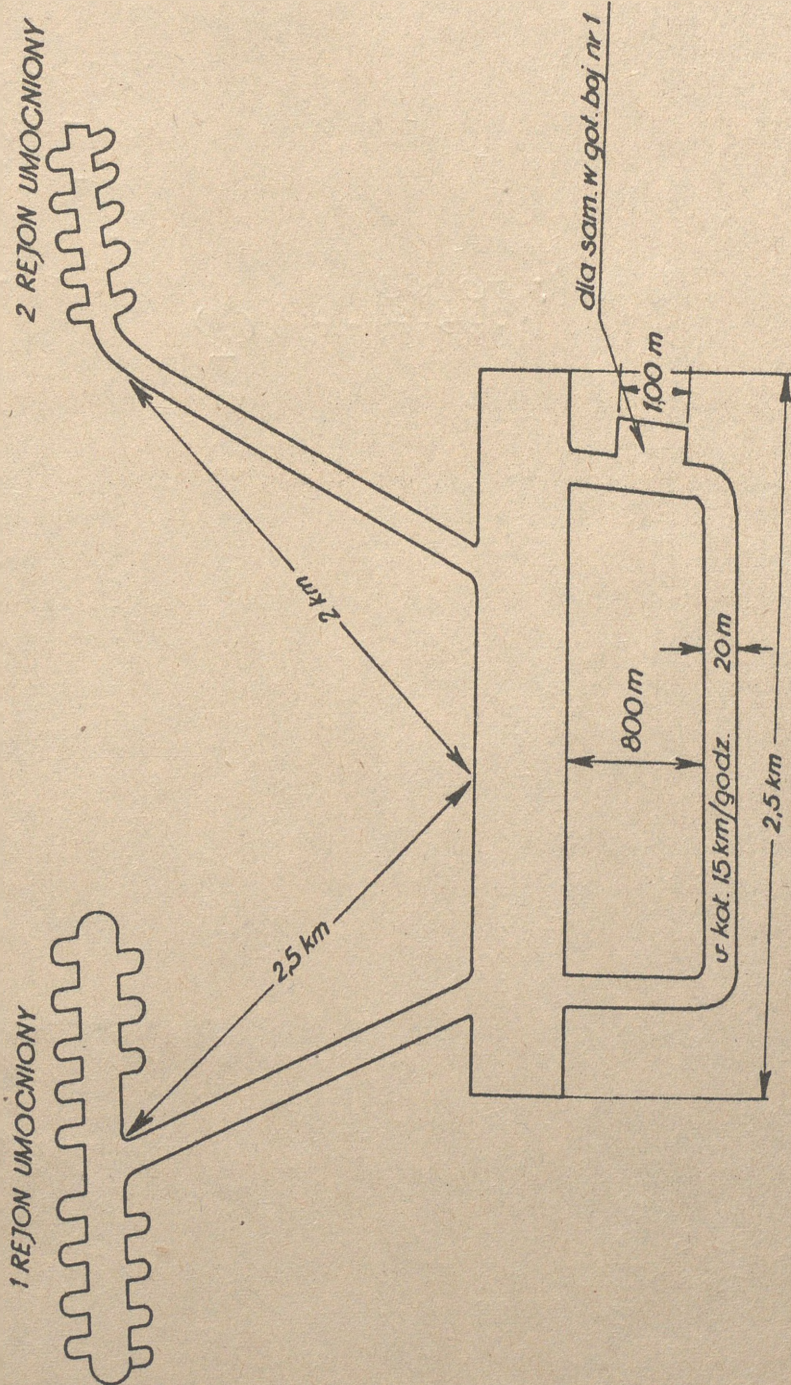
SCHEMAT REJONU NR-2



SCHEMAT REJONU NR-3



SCHEMAT LOTNISKA STAŁEGO



Załącznik nr 1

do ćwic.zgrup.Nr 241/II LO dla
słuchaczy i opracow.mezodycznego

ZAJĘCIE NR 2/MOB.
=====

ZAŁOŻENIE MOBILIZACYJNE

Mapa 1: 50000

~~N-33-79-A,B,C,D~~

~~80-A,B,C,D~~
~~81-A,C~~
~~91-A,B~~ → To dla II LO
~~92-A,B~~
~~93-A~~

Dowódca Wojsk Lotniczych wydał zarządzenie mobilizacyjne
Nr 008/Mob. w dniu 8.04. do podległych związków taktycznych
i oddziałów, z którego dowódcy 72 plm w i a d o m o :

W terminie do 27.04 w ramach opracowania planu OWSGB opracować
znowelizowany plan mobilizacyjnego rozwinięcia pułku i z dniem
2.05 wprowadzić go w życie. W planowaniu mobilizacyjnego rozwi-
nięcia pododdziałów pułku oraz planowaniu zabezpieczenia mobili-
zacyjnego rozwinięcia przyjąć następujące założenia:

1. Sytuacja polityczno-wojskowa i wyjściowa do opracowania planu OWSGB - jak w założeniu głównym.
2. Osiąganie wyższych stanów gotowości bojowej i mobilizacyjne rozwinięcie pułku rozpoczynać bez ogłaszania alarmu bojowego w stałym miejscu dyslokacji.
3. Dokonać niezbędnych korekt w planie OWSGB ze zwróceniem szczególnej uwagi na uzupełnienie potrzeb mobilizacyjnych do etatu "W".

W zadaniach mobilizacyjnych uwzględnić:

a/ przejście z etatu "P" da etat "W":

- dowództwa i sztabu pułku;
- KD, 1,2,3 elm;
- dywizjonu technicznego;
- dywizjonu dowodzenia lotami;
- batalionu zaopatrzenia;

b/ rozwinąć i sformować w trybie alarmowym /TA/:

- 1,2 baterie plot mk osłony lotnisk;
- komendę lotniska stałego /KLS/.

c/ zapewnić możliwość mobilizacyjnego rozwinięcia oddziału

- poszczególnymi pododdziałami i kolejno;
- różnymi pododdziałami jednostki;
- rodzajami wojsk i służb;
- według zestawów.

- CHOJNICE*
4. Rejon mobilizacji dla 72 plm - lotnisko ~~ŁOBEZ~~ i obiekty koszarowe.
 5. Potrzeby mobilizacyjne w rezerwach osobowych i środkach transportowych pokrywane są terytorialnie przez WKU-~~ŁOBEZ~~ i NOWO-*CHOJNICE*
~~GARD~~ na podstawie złożonego zapotrzebowania przez sztab *Tachola*
72 plm do WKU ~~ŁOBEZ~~.
 6. Czas mobilizacyjnego rozwinięcia i osiągnięcia pełnej gotowości bojowej przyjąć:
 - dla jednostek rozwiniętych po 8 godzinach od momentu wprowadzenia stanu podwyższonej lub pełnej gotowości bojowej;
 - dla jednostek o niepełnych stanach osobowych i skadrowanych:
 - po 10-12 godz., gdy zrealizowane zostały przedsięwzięcia wynikające ze stanu podwyższonej gotowości bojowej;
 - po 16-18 godz., gdy stan pełnej gotowości bojowej wprowadzony zostanie ze stanu stałej gotowości bojowej.
 7. W wypadku wprowadzenia stanu pełnej gotowości bojowej mobilizacyjnego rzutu alarmowego - nie powoływać, jednostki rozwinięte powołują własnymi siłami i środkami mobilizacyjny rzut alarmowy wynoszący do 10% potrzeb. Gdy wynosi on powyżej 10% - powołuje się go akcją kurjerską administracji państwowej.
 8. W planie uzupełnienia /w zapotrzebowaniu/ uwzględnić 20% bezpieczeństwa stawiennictwa.

9. Dane dotyczące zamierzeń mobilizacyjnego rozwinięcia pułku z wyszczególnieniem potrzeb mobilizacyjnych przedstawić do sztabu 7 DLM do 8.00 12.04 oraz całość planu mob. w ramach OWSGB przedstawić łącznie w dniu 28.04 do zatwierdzenia.

Praca do wykonania:

1. Przystudiować notatki z wykładu na temat: "Mobilizacyjne rozwinięcie oddziału w ramach OWSGB" oraz ekrypt nr 018267.
2. Zapoznać się z założeniem głównym wraz z załącznikami sytuacyjnymi.
3. W czasie nauki własnej /w formie propozycji/ przygotować:
 - myśl przewodnią mobilizacyjnego rozwinięcia pułku w ramach OWSGB;
 - zestawienie potrzeb mobilizacyjnych dla pododdziałów pułku wg podanego wzoru przez wykładowcę na konsultacji.
4. Na zajęciu być gotowym do przedstawienia w/w zagadnień w roli dowództwa i oficerów sztabu pułku.

Załączniki:

1. Ogólne zestawienie 72 plm - w/g etatu "W" i "P".
2. Wzór - Układ myśli przewodniej do mob. rozwinięcia oddziału.

OPRACOWAŁ:
ADIUNKT KATEDRY ORG.I MOB.

ppłk dypl. E. WOLAK

Wykonano w 43 egz.

Egz.nr 1 - 3 - oprac.met.

Egz.nr 4 - 43 - B.Gł. OZS

Wyk. ppłk Kwiecień.

Nr 0712/01981/WW

SPRAWDZIŁ:

~~KIEROWNIK ZESPÓŁU MOB.~~

Ewa Kieja Kier. Zesp. Mob.

~~ppłk dypl. M. FURCOWSKI~~

ppłk dypl. Zdanio

U W A G A :

- powyższe zestawienie ujmuje dane ćwiczebne - tylko do ćwiczenia grupowe Nr 241/II LO/MOB.;
- rubryki niewypełnione - wypełniają słuchacze w czasie nauki własnej.

wykonano w 43 egz.
Egz. nr 1-3 - oprac. metod.
Egz. nr 4-43 - B.Gł.OZS
Wyk. ppłk Kwiecień
Nr 0712/01981/WW

OPRACOWAŁ:
ADJUNKT KATEDRY ORG.I MOB.

ppłk dypl.Edward WOLAK

12. Materiałowo-techniczne zabezpieczenie osiągnięcia WSGB:
 - sposób rozłożenia i zgromadzenia zapasów;
 - sposób ewidencji środków materiałowych;
 - sposób zakwaterowania;
 - organizacja żywienia;
 - sposób uzupełniania pojazdów mechanicznych w MPS;
 - organizacja medycznego zabezpieczenia procesu osiągnięcia WSGB.
13. Sposób przekazania koszar i nadwyżek materiałowych.
14. Współdziałanie z terenowymi sztabami wojskowymi, WKU i administracji państwowej.
15. Terminy osiągnięcia WSGB.
16. Meldunki.

SZEF SZTABU 72 plm

DOWÓDCA 72 plm

.....

.....

Wykonano w 43 egz.
Egz. nr 1-3 - oprac.metod.
Egz. nr 4-43 - B.Gł.OZS
Wyk. ppłk Kwiecień
Nr 0712/01981/WW

opracował
Adiutant Katedry Org. Mob. Wydz.
ppłk Jol. E. Wolak

~~*A. Schonek*~~
1 mepe

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASG WP
Archiwum Biuletynu Specjalnych
Nr ew. 39557