

Grey Scale #13



DANES PICTA .COM

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

0763

# AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

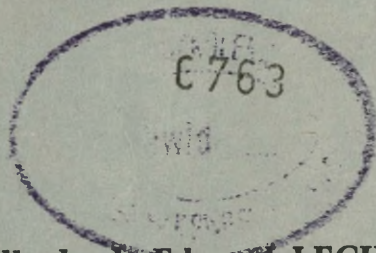
im. generała broni Karola Świerczewskiego

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO



Egz. Nr 1



Tylko dla wykładowców

ppłk dypl. Edward LECH

## Ćwiczenie Nr 1 kursu przygotowawczego

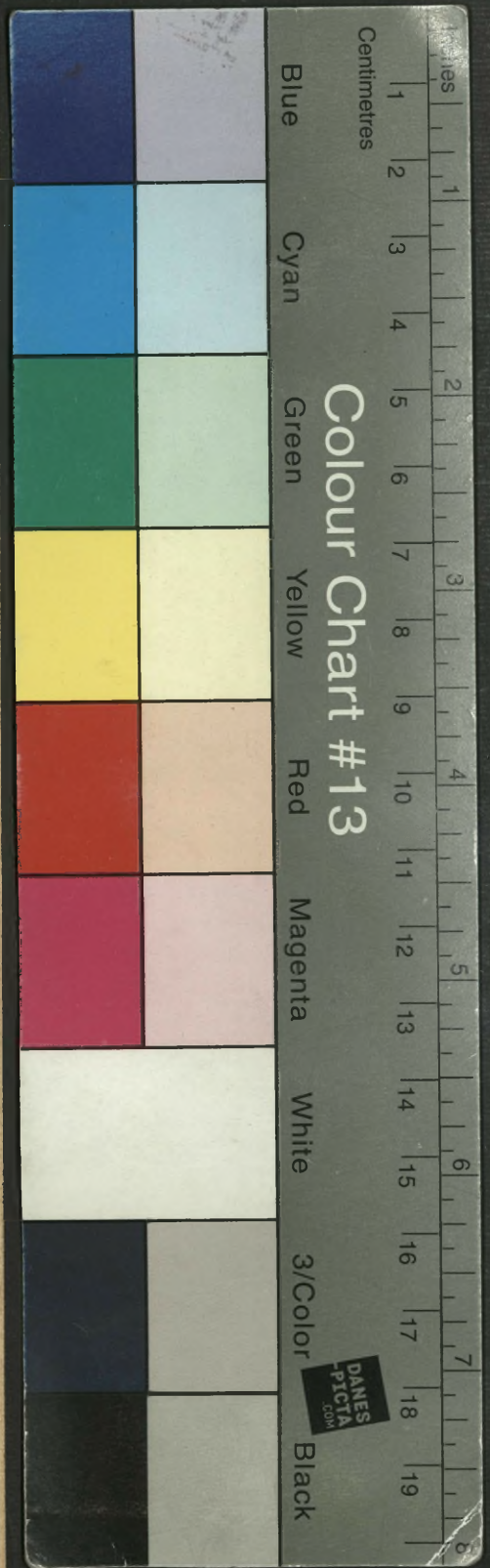
Temat: MARSZ BATALIONU PIECHOTY NA DUŻĄ  
ODLEGŁOŚĆ (BATALION JAKO AWANGARDA PUŁKU)

Opracowanie metodyczne

X37330

ARCHIWUM  
BIBLIOTEKI SZKOŁY  
KATEDRY SZTABU GEN. LECHA  
im. gen. broni K. Świerczewskiego

X37330



0763

**AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP**  
im. generała broni Karola Świerczewskiego

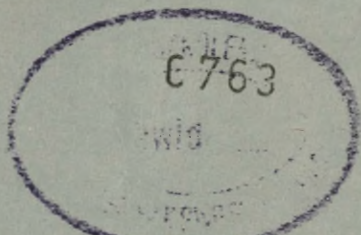
**KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ**

**DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO**



Egz. Nr..... 1

Tylko dla wykładowców



ppłk dypl. Edward LECH

**Ćwiczenie Nr 1 kursu przygotowawczego**

**Temat: MARSZ BATALIONU PIECHOTY NA DUŻĄ  
ODLEGŁOŚĆ (BATALION JAKO AWANGARDA PUŁKU)**

**Opracowanie metodyczne**

X 37330

ARCHIWUM  
BIBLIOTEKI SZKOLNICZEJ  
KATEDRY SZTABOWEJ  
im. gen. broni K. Świerczewskiego

X 37330

Opis załączników

1. Szkic na kalce nr pf-409/WV na 2 ark.  
Droga marszu dla 3 pz.
2. Szkic na kalce nr pf-406/WV.  
Rozmieszczenie pododdziałów 1/5 pz w rejonie alarmowym.
3. Szkic na kalce nr pf-407/WV.  
Położenie wojsk własnych i npla do 3.00 10.5.
4. Szkic na kalce nr pf-403/WV.  
Położenie wojsk własnych i npla do 3.30 10.6.
5. Mapa nr 0405/WV skala 1 : 50 000 na 1 ark.  
Rozmieszczenie pododdziałów 1/5 pz w rejonie alarmowym.
6. Mapa nr 0403/WV skala 1 : 100 000 na 12 ark.  
Decyzja dowódcy batalionu do marszu.
7. Mapa nr 0404/WV skala 1 : 50 000 na 8 ark.  
Mapa dynamiki.

ARCHIWUM  
BISYNSKI SZKOLENIA  
KADRY SZTABU GENERALNEGO  
Gen. broni K. Świerczewski

X37330



Wk. 945-12.15 58

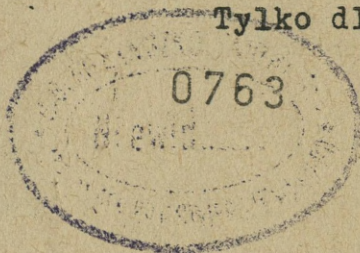
Przekł. prot. 12657

#

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO

~~XXXXXXXXXX~~ 1  
Egz.nr ....

Tylko dla wykładowców



ppłk dypl. Edward LECH

ĆWICZENIE NR 1

KURSU PRZYGOTOWAWCZEGO

Temat: MARSZ BATALIONU PIECHOTY  
NA DUŻĄ ODLEGŁOŚĆ

/batalion jako awangarda pułku/

Opracowanie metodyczne

ARCHIWUM  
POLSKIEGO SZKOLENIOWY  
CADREK SZTABU GENERALNEGO  
im. gen. broni K. Świerczewskiego

~~31330~~

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

---

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ  
gen. bryg. Marian WASILEWSKI

~~W A S I L E W S K I~~

Egz. nr ....

TYLKO DLA WYKŁADOWCÓW  
Rok szkolny 1974/1975

MYŚL PRZEWODNIA

ĆWICZENIE NR 1 KURSU PRZYGOTOWAWCZEGO

Mapy: 1:100 000 N-33-99 do 104  
N-33-111 do 116

1:50 000 N-33-101-C,D  
N-33-102-C,D  
N-33-113-A,B  
N-33-114-A,B  
N-33-115-B

I. TEMAT: "Marsz batalionu piechoty na dużą odległość".  
/Batalion jako awangarda pułku/.

II. CELE ĆWICZENIA:

Nauczyć słuchaczy:

- praktycznego stosowania teoretycznych zasad organizacji i kierowania marszem bp w warunkach obustronnego stosowania BMR oraz oddziaływania grup dywersyjnych i desantów powietrznych npla;
- wypracowania decyzji do marszu bp/bp jako awangarda pułku/ oraz organizacji ubezpieczenia na postoju;
- prawidłowej metody organizacji i kalkulacji marszu;
- organizacji walki z dywersją i desantami powietrznymi npla samodzielnie i we współdziałaniu z pododdziałami OTK oraz właściwego wykorzystania środków wzmocnienia;
- likwidacji skutków uderzeń jądrowych i organizacji odtworzenia zdolności bojowej batalionu po uderzeniu jądrowym npla.

III. REJON ĆWICZENIA: CHOSZCZNO, GORZÓW WIELKOPOLSKI,  
ZEHDENICK, TEMPLIN.

IV. WARUNKI ORGANIZACJI ĆWICZENIA:

1. W ćwiczeniu założono, że w pierwszych dniach maja nastąpił wzrost napięcia w sytuacji międzynarodowej. Strony przeciwne poczyniły szereg przedsięwzięć mających na celu podniesienie gotowości bojowej wojsk i ich koncentrację na zagrożonych kierunkach.

Działania wojenne rozpoczynają "ZACHODNI" o świcie 10.5 i w ślad za uderzeniami lotnictwa przekraczają granicę państwową NRD.

Broń masowego rażenia "ZACHODNI" użyli w zakresie ograniczonym na środki przenoszenia BMR, ośrodki dowodzenia, lotniska oraz przeprawy na rz. ODRA i WISŁA. W ślad za uderzeniami jądrowymi na przeprawy na rz. ODRA "ZACHODNI" wysadzili grupy dywersyjne i desanty powietrzne w celu powstrzymania dopływu sił "WSCHODNICH" z obszaru POLSKI na terytorium NRD.

2. 5 pz o 20.00 8.5 znajduje się w rejonie alarmowym i do 16.00 9.5 osiągnął pełną gotowość bojową. Zgodnie z planem, 5 pz ma wykonać marsz ubezpieczony po jednej drodze na odległość około 250 km w ciągu 18 godzin. W czasie marszu po przekroczeniu ODRY planowany jest długi odpoczynek. Rozpoczęcie marszu na sygnał "LAWINA" co jest warunkiem do planowania marszu w stosunku do "G".

OPRACOWAŁ:  
ST. WYKŁADOWCA TO

SPRAWDZIŁ:  
DOWÓDCA II KWL

płk dypl. Jan KONIECZNY

płk doc.dr Adam BĄK

Wykonano w 25 egz.

Egz.nr 1-25 B.Gł.OZS

Wyk. płk Konieczny

Druk. OH, dn. 13.3.75 r.

Nr ks. 0184/0505/WW

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

---

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO SZYTKO  
ŚWIERCZEWEGO

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ  
gen. bryg. Marian WASILEWSKI

~~POBITY~~ E

Egz.nr.....

Dla wykładowców  
i słuchaczy

Rok szkolny 1974/75

ĆWICZENIE NR 1 KURSU PRZYGOTOWAWCZEGO

"MARSZ BATALIONU PIECHOTY NA DUŻĄ ODLEGŁOŚĆ"

/Batalion jako awangarda pułku/

ZAŁOŻENIE GŁÓWNE

do zajęcia nr 1 i 2 z TO

Mapy 1:100 000

N-33-99 do 104

N-33-111 do 116

1:50 000

N-33-115-B

---

W A R S Z A W A

marzec

1975 rok

## I

"ZACHODNI" w wyniku zaostrzającej się sytuacji międzynarodowej w pierwszych dniach maja b.r. rozpoczęli mobilizację i pod pozorem prowadzenia ćwiczeń ześrodkowują na terenie RFN znaczne ilości wojsk i sprzętu bojowego.

"WSCHODNI" wobec posunięć strony przeciwnej wyprowadzili część wojsk z garnizonów do rejonów alarmowych, gdzie doprowadzają jednostki do pełnej gotowości bojowej.

## II

5 pz realizując przedsięwzięcia w zakresie osiągnięcia pełnej gotowości bojowej od 20.00 8.5 znajduje się w rejonie alarmowym, gdzie wykonywane są prace mobilizacyjne.

Rozmieszczenie pododdziałów 5 pz w rejonie alarmowym - szkic załącznik nr 1.

1/5 pz o 16.00 9.5 osiągnął pełną gotowość bojową. Stan ukompletowania batalionu w ludziach 97 %, w sprzęcie 100%. Batalion posiada: pełne zapasy ruchome środków materiałowych, 50 min ppano i 50 min ppiech; 50 kg MW, środki ochrony przeciwchemicznej uzupełnione w 100 %.

## III

O 16.30 9.5 dowódca 1/5 pz przybył na SD 5 pz, gdzie otrzymał zadanie od dowódcy 5 pz, z którego jest mu wiadomo:

1. Istnieje groźba rozpoczęcia działań wojennych przez "ZACHODNICH" z użyciem BMR.  
Należy liczyć się z możliwością działań desantów powietrznych i grup dywersyjnych nieprzyjaciela, szczególnie podczas podchodzenia do ODRY od rejonu MYŚLIBÓRZ oraz w czasie przeprawy przez ODRĘ.
2. 5 pz z 1/2 pa maszeruje drogą: BUSZÓW /6628/, BARLINEK/7414/, LIPIANY /7498/, MYŚLIBÓRZ /6690/, TRZCIŃSKO ZDRÓJ /7072/, CHOJNA /7060/, SCHWEDT /8052/, ANGERMÜNDE /7632/, PORATZ /8218/, RINGENWALDE /8214/, TEMPLIN /8898/, Lychen /9886/, FURSTENBERG /9676/, MENZ /8668/, ubezpiecza siły główne dywizji i do G+20 godz. zajmuje rejon: /wył/ WALLITZ /9050/, /wył/ ZUHLEN /8452/, ZOOTZEN /9238/, HEIDEBERG /9642/ oddalony około 50 km zach. FURSTENBERG.

Rejon długiego odpoczynku pułku: /wyż/ GOTSCHENDORF /8410/, jez. GROSSER-KELPINSEE /8014/, AHLIMBSMUHLE /8206/, AHRENS-DORF /8804/.

Czas trwania odpoczynku od G+10 godz. 30' do G+14 godz.

3. 1/5 pz z 1 koz, bhb 122 mm, drsap, drnsk - awangarda pułku. Ubezpiecza marsz pułku do m. TEMPLIN, a od G+9 godz.30' jako oddział czat ubezpiecza siły główne pułku w rejonie długiego odpoczynku na rubieży: KLOSTERWALDE /9404/, KLABBER, płd, zach. skraj TEMPLIN /8698/, po czym przechodzi w skład sił głównych pułku.

Czołem sił głównych przekracza:

- punkt wyjściowy - BUSZÓW /6628/ o "G";
- punkt wyrównania nr 1-rozwidlenie dróg /7098/ o G+2 godz.;
- punkt wyrównania nr 2 - rozwidlenie dróg /7064d/ o G+4 godz. 30'.

4. W przodzie maszeruje PR 1 OZR 5 pz.

Za 1/5 pz maszeruje bpano, 1/2 pa, SD 5 pz, 2/5 pz, boz 5 pz /bez 1 koz/, 3/5 pz i tyły pułku.

Na lewo po drodze: STRZELCE KRAJEŃSKIE, GORZÓW WIELKOPOLSKI, CEDYNIA, OSINÓW DOLNY, ODERBERG /6036/, HERZSBURG /7230/, JOACHMISTHAL /7214/, GRANSEE /7676/ maszeruje 4 pz.

Długi odpoczynek 4 pz w rejonie: JOACHMISTHAL /7214/, /wyż/ ALTHUTTENDORF /7020/, jez. KLEINER PINNOW /6606/, rozwidlenie dróg /7404/.

5. Gotowość do marszu 19.00 9.5. Początek marszu na sygnał "LAWINA".

#### IV

Dodatkowo dowódcy 1/5 pz wiadomo:

1. Regulację ruchu na drodze marszu pułku oraz osłonę obiektów /mosty, wiadukty/ zapewniają siły układu terytorialnego. Regulację ruchu w celu wyjścia 1/5 pz na drogę marszu i zejścia z niej dowódca batalionu zapewnia własnymi siłami.
2. OZR 5 pz maszeruje za patrolem czołowym 1/5 pz.
3. Zapasowa przeprawa na rz. Odra w rejonie 3 km zach. CEDYNIA - most pontonowy o nośności 50 ton budowany przez 8 ppont OTK.

Gotowość mostu od rozpoczęcia budowy za 4 godziny.

4. Utrzymanie i ochrona przepraw na rz. ODRA organizowana jest siłami i środkami OTK.
5. Dowódcy pododdziałów wzmocnienia wraz ze swoimi pododdziałami przybędą w rejon alarmowy 1/5 pz do 17.00 9.5.
6. O 18.00 9.5 do dowódcy 1/5 pz przybędzie zastępca dowódcy 5 pz ds. liniowych w celu zapoznania się z decyzją dowódcy batalionu do marszu.
7. Krótkie odpoczynki w czasie marszu 5 pz planowane są: od G+3 godz. do G+3 godz.30' i od G+5 godz.30' do G+6 godz.
8. Na okres marszu do rubieży TEMPLIN 1/5 pz otrzymuje warsztat WTB, 1 ciągnik pancerny oraz zapasy doraźne w ilości 0,5 jn oleju napędowego i 0,25 jn benzyny samochodowej na transporcie pułku.
9. Chorych i porażonych w czasie marszu kierować do szpitali miejskich w m. MYŚLIBÓRZ, ANGERMÜNDE, TEMPLIN, CHOJNA.

Praca do wykonania:

1. Przystudiować:

Regulamin Walki Wojsk Lądowych /batalion-kompania/ rozdział dotyczący marszu. Regulamin Walki Sił Zbrojnych /dywizja - pułk/ rozdział I, str. 97-108. Taktyka ogólna podręcznik - rozdział V, str. 77-103. Skrypt nr bibl. PF-23218 - zasady, organizacja i prowadzenie marszu przez pułk.

2. Wrysować na mapę 1:100 000 dane z założenia i szkicu zał. nr 1 na mapę 1:50 000 dane ze szkicu nr 2.

3. Być w gotowości do przeprowadzenia analizy zadania, kalkulacji marszu, oceny położenia i sprecyzowania decyzji.

Zał. 1 - szkic - Droga marszu dla 5 pz.

Zał. 2 - szkic - Rozmieszczenie pododdz. 1/5 pz w rejonie alarmowym.

OPRACOWAŁ:  
ST. WYKŁADOWCA TO  
płk dypl. J. KONIECZNY

SPRAWDZIŁ:  
DOWÓDCA II KURSU WL  
płk doc. dr A. BĄK

Przystosował na rok szk.  
1974/75

ppłk dypl. E. LECH

Wyk. w 375 egz. Egz. nr 1-25-opr.met., egz. nr 26-375-bibl.gł.OZS  
Wyk. ppłk Lech, druk JD, dn. 12.3.75 r., nr pf-182/pf-506/WW.

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI  
OGÓLNEJ

E  
Egz.nr ....

gen.bryg. Marian WASILEWSKI

TYLKO DLA WYKŁADOWCÓW

Rok szkolny 1974/75

OPRACOWANIE METODYCZNE

Zajęcie nr 1

TEMAT: Wypracowanie decyzji do marszu /analiza zadania, kalkulacja czasu, ocena położenia i sprecyzowanie decyzji/.

CEL: Nauczyć słuchaczy:

- właściwej metody pracy podczas wypracowania decyzji do marszu;
- umiejętnej analizy zadania, kalkulacji marszu, oceny położenia i wyciągania właściwych wniosków;
- zwięzłego i jasnego meldowania decyzji do marszu batalionu.

ZAGADNIENIA SZKOLENIOWE I PODZIAŁ CZASU:

- |  |       |
|--|-------|
| 1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć .... | - 10' |
| 2. Analiza zadania .....                                 | - 35' |
| 3. Kalkulacja czasu .....                                | - 20' |
| 4. Ocena położenia .....                                 | - 75' |
| 5. Meldowanie decyzji .....                              | - 30' |
| 6. Omówienie zajęcia .....                               | - 10' |

-----  
Razem: 180'  
/4 godz. szkolne/

METODA: Zajęcia grupowe w sali na mapach.

## PRZEBIEG ZAJĘCIA

### 1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć - 10'

#### a/ Teoretyczne przygotowanie:

- jakie stosuje się średnie szybkości marszu dniem i nocą;
- zasady ubezpieczenia marszu batalionu.

#### b/ Wykonanie prac zgodnie z założeniem oraz wytycznymi wykładowcy udzielonymi na instruktażu.

### 2. Analiza zadania ..... - 35'

Czas operacyjny 16.45 9.5.

Dowódca 1/5 pz znajduje się na SD 5 pz, gdzie po wysłuchaniu zadania dowódcy 5 pz przystąpił do analizy zadania.

Do przeprowadzenia analizy zadania wyznaczyć 1-2 słuchaczy.

### Proponowane rozwiązanie:

5 pz po osiągnięciu gotowości bojowej w rejonie alarmowym przegrupowuje się po jednej drodze do rejonu odległego 250 km w czasie 18 godzin. Maszerując po prawej drodze marszu na czole sił głównych dywizji ubezpieczają te siły, osiąga nakazany rejon i po uzupełnieniu zapasów jest w gotowości do dalszego działania w kierunku zachodnim.

Na drodze marszu, po przekroczeniu ODRY i pokonaniu około 160 km w czasie po 10 godz. i 30' marszu przewidziany jest jeden długi odpoczynek /3 godz. i 30'/ oraz do tego czasu dwa krótkie odpoczynki każdy po 30'.

1/5 pz do rejonu długiego odpoczynku wykonuje marsz jako awangarda pułku, a w czasie długiego odpoczynku ubezpieczają pułk jako oddział czat na rubieży: KLOSTERWALDE, KLABBER, płd-zach. skraj m. TEMPLIN, po czym przechodzi w skład sił głównych pułku.

Zadania te nakładają obowiązki ubezpieczenia marszu pułku, rozpoznania i oczyszczenia drogi marszu, zabezpieczenia sprawnego i terminowego marszu pułku.

Ze względu na możliwość zetknięcia się z pododdziałami powietrznodesantowymi i GDR dla wykonania zadania należy przewidzieć odpowiednio silną szpicę czołową wzmoc-

niając ją czołgami, artylerią i saperami z takim wyliczeniem, aby mogła samodzielnie prowadzić walkę z drobnymi pododdziałami npla oraz zdolna była wydzielić ze swego składu patrole czołowe i boczne.

Być przygotowanym na konieczność wyszukiwania dróg obejścia, usuwania zapór oraz prowadzenia walki i sprawną wymianę organów ubezpieczenia.

Ponieważ drugim zasadniczym zadaniem batalionu jest ubezpieczenie pułku w rejonie długiego odpoczynku należy przewidzieć organizację czat bojowych w dogodnym rejonie.

Z analizy zadania batalionu wynika, że:

- 1/5 pz maszeruje na czołe sił głównych 5 pz, od sprawności marszu batalionu zależy przebieg marszu pułku;
- marsz jest długotrwały /około 250 km/, wymaga to odpowiedniego przygotowania ludzi i sprzętu;
- w pierwszym etapie marszu pułku, batalion występuje jako awangarda pułku i maszerować będzie w warunkach zagrożenia dywersją i desantami powietrznymi oraz BMR npla, co wymaga przyjęcia odpowiedniego ugrupowania marszowego, a szczególnie szpica czołowa winna być zdolna do prowadzenia samodzielnej walki;
- dla zapewnienia sprawności marszu należy zorganizować rozpoznanie i ubezpieczenie /wysłanie do przodu patrolu czołowego /na taką odległość, która zapewni możliwość zorganizowania walki dla oczyszczenia drogi marszu pułku i wykonanie marszu w nakazanym czasie;
- w rejonie długiego odpoczynku należy ubezpieczyć pułk poprzez organizację 2-3 czat bojowych i oddziału czat, który będzie w stanie do działania na zagrożone kierunki.

### 3. Kalkulacja czasu ..... - 20'

#### Uwaga metodyczna:

Podać słuchaczom, że dowódca 1/5 pa po wyjaśnieniu zadania, za pomocą środków łączności nakazał szefowi sztabu batalionu przygotować pododdziały do marszu w nakazanym kierunku oraz wybrać rejony rozmieszczenia dla pododdziałów przydzielonych, które przybędą w rejon alarmowy batalionu. Po czym o 16.50 odjechał z SD 5 pz. W drodze powrotnej dowódca 1/5 pz przeprowadza kalkulację czasu.

Proponowane rozwiązanie:

Obecnie jest godzina 16.50 - powrót do batalionu około 15' /7 km/, tj. 17.05. Decyzję mam meldować o 18.00, a zatem dysponuję czasem 55'.

Gotowość do marszu batalion ma osiągnąć o 19.00 9.5, to jest około 2 godzin.

Z powyższego wynika, że na wypracowanie decyzji czasu wystarczy. Natomiast na organizację marszu czas jest ograniczony, w związku z czym szef sztabu powinien dopilnować przegrupowania i podporządkowania środków wzmocnienia do poszczególnych elementów ugrupowania marszowego do 18.30, tj. natychmiast po sprecyzowaniu decyzji.

Zadanie bojowe do marszu dowódcom pododdziałów i elementom ugrupowania marszowego postawić natychmiast po zatwierdzeniu decyzji na SD batalionu około 18.15 9.5.

4. Ocena położenia ..... - 75'

a/ Ocena przeciwnika ..... - 15'

Z chwilą wybuchu wojny istnieje możliwość działania dywersji i desantów powietrznych npla w celu opóźnienia i dezorganizowania marszu /niszczenie mostów, odcinków dróg, likwidacji posterunków regulacji ruchu, wzniecanie pożarów itp/. W pierwszej fazie na drodze marszu należy się liczyć z działalnością grup dywersyjnych, szczególnie w rejonach LIPIANY, zach. TRZCIŃSKO-ZDRÓJ, a w miarę podchodzenia do rz. ODRA z działalnością desantów powietrznych. Wymaga to posiadania rozpoznania i ubezpieczenia sił głównych batalionu.

Możliwości użycia BMR przez npla wymagają przestrzegania zasad rozśrodkowania oraz maskowania w marszu i w rejonach odpoczynku. Najbardziej prawdopodobnymi obiektami do uderzeń BMR i lotnictwa mogą być przeprawy na rz. ODRA, jak również węzły dróg i przejścia między jeziorami. Możliwość działań desantów powietrznych npla wymaga posiadania silnej szpicy czołowej wzmocnionej czołgami i moździerzami.

Z oceny npla wynika konieczność:

- organizacji rozpoznania i ubezpieczenia marszu;

- maskowania i rozśrodkowania ugrupowania marszowego, a zwłaszcza w rejonach odpoczynku i w czasie przeprawy przez rz. ODRA;
- posiadania ugrupowania marszowego, które zapewni możliwość prowadzenia walki z desantami powietrznymi npla dla utrzymania /oczyszczenia/ drogi marszu pułku;
- nawiązania kontaktów z siłami OTK do wspólnej walki z desantami powietrznymi npla.

b/ Ocena sił własnych ..... - 20'

Pododdziały 1/5 pz osiągnęły gotowość bojową. Rozmieszczenie w rejonie alarmowym sprzyja przyjęciu ugrupowania marszowego. Z położenia obecnego wynika, że najcelowiej do szpicy czołowej wyznaczyć 1 kp wzmocnioną plcz, plmnoźdz. 82 mm, dr sap, drrak. Z sił tych przewidzieć patrol czołowy.

Siły główne najcelowiej ugrupować w następującej kolejności: dowództwo batalionu z pl łącz., pl PKM-2, kompania wsparcia /bez plmnoźdz. 82 mm/, następnie 2 kp, bhb 122 mm, 1 kcz /bez plcz/, 3 kp /bez plp/, tyły batalionu i szpica tylna w sile plp z 3 kp.

Takie ugrupowanie marszowe winno zapewnić swobodę marszu batalionu i możliwości rozpoznania, ubezpieczenia marszu pułku i prowadzenia walki z grupami dywersyjnymi i desantami powietrznymi npla w celu oczyszczenia drogi marszu.

c/ Ocena sąsiadów ..... - 5'

W przodzie batalionu maszeruje PR 5 pz, od którego należy zbierać wiadomości o nplu i stanie dróg. Wcześniejsze otrzymanie danych pozwoli mi na zorganizowanie sił i środków do działania przed dojściem do tego rejonu.

Na lewo maszeruje 4 pz. Droga odległa 10-20 km, co w walce z dywersją nie ma żadnego wpływu na osłonę batalionu. Może mieć tylko wpływ w walce z desantami powietrznymi npla. Wymaga to utrzymania łączności poprzez pułk w celu zgrania działań, szczególnie w czasie podchodzenia do rz. ODRA.

Na prawo sąsiadów brak. W związku z czym należy szczególnie zwrócić uwagę na rozpoznanie i ubezpieczenie z tego kierunku.

Wzdłuż drogi marszu działają siły OTK, które zabezpieczają regulację ruchu, osłonę obiektów i mogą być użyte do walki z dywersją i desantami powietrznymi. Zachodzi konieczność nawiązania łączności z tymi pododdziałami, szczególnie na podejściach do rz. ODRA.

d/ Ocena terenu ..... - 10'

Rejon alarmowy dobrze zamaskowany i stwarza dogodne warunki do szybkiego wyjścia na drogę marszu.

Droga marszu o twardej nawierzchni z wyjątkiem około 10 km odcinka na zach. od autostrady zapewnia wysokie tempo marszu tak w dzień, jak i w nocy.

Najbardziej dogodne odcinki dróg i szybkość marszu na tych odcinkach. Większe miejscowości na drodze marszu i ich wpływ na szybkość marszu.

Teren przyległy do drogi marszu w większości zalesiony, a szczególnie od rubieży wsch. CHOJNA, stwarza to dogodne warunki do działania grup dywersyjnych. Istnieje groźba pożarów w masywach leśnych. Pokrycie terenowe ułatwia maskowanie z powietrza w czasie marszu i podczas odpoczynków.

Najdogodniejsze rejony krótkich odpoczynków i rubieży czat, bojowych - mapa.

e/ Kalkulacja czasu marszu ..... - 25'

Obliczyć szybkość marszu na poszczególnych odcinkach. Obliczyć średnią szybkość marszu /uzyskuje się z sumy czasów potrzebnych na pokonanie poszczególnych odcinków dróg podzielonej przez odległość marszu/.

Obliczyć czas przekraczania przez poszczególne elementy ugrupowania marszowego punktu wyjściowego, punktów wyrównania nr 1 i 2, rz. ODRA uwzględniając czas przewidziany na krótkie odpoczynki.

5. Meldowanie decyzji ..... - 30'

Czas operacyjny 18.00 9.5. Zastępca dowódcy 5 pz ds. liniowych przybył do dowódcy 1/5 pz i zażądał zameldowania decyzji dowódcy batalionu do marszu.

Proponowane rozwiązanie:

W czasie marszu liczę się z możliwością: działania grup dywersyjnych npla, szczególnie na odcinku drogi LIPIANY, wsch. TRZCIŃSKO ZDRÓJ, uderzenia lotnictwa i BMR oraz działaniem desantów powietrznych na podejściu do rz. ODRA i po jej przekroczeniu.

Zdecydowałem:

Wykonać marsz ubezpieczając się od czoła szpicą w składzie kompanii piechoty wzmocnionej plcz, pl moźdz. 82 mm, drsap, drnsk., od tyłu ubezpieczyć się szpicą tylną w sile plp. Pozostałe siły i środki posiadać w siłach głównych batalionu. Pułk na długim odpoczynku ubezpieczyć organizując na rubieży: KLOSTERWALDE, KLABBER, płd.zach. skraj m. TEMPLIN trzy czaty bojowe - jedną w sile wzmocnionej kompanii i dwie w sile plp, po czym dołączyć do sił głównych pułku i w jego składzie wykonywać marsz.

W tym celu:

- patrol czołowy - plp z 1 czołgiem przekracza punkt wyjściowy w "G"-30', punkt wyrównania nr 1 - o "G"+1 godz. 30', nr 2 - o "G"+4 godz., rz. ODRA o "G"+5 godz;
- szpicą czołową - 1 kp /bez plp/ z plcz /bez 1 cz/, pl moźdz. 82 mm, drsap, drnsk przekracza punkt wyjściowy o "G"-20', punkt wyrównania nr 1 - o "G"+1 godz. 40', nr 2 - o "G"+4 godz. 10', rz. ODRA o "G"+5 godz. 10' i ubezpiecza marsz sił głównych batalionu;
- siły główne - sztab z pododdziałami specjalnymi, 2 kp, bhb, kcz /bez plcz/, 3 kp /bez plp/, tyły batalionu przekraczają punkt wyjściowy o "G", punkt wyrównania nr 1 o "G"+2 godz., nr 2 o "G" + 4 godz. 30', rz. ODRA o "G"+5 godz. 30', rejon zach. TEMPLIN osiągną o "G"+9 godz., gdzie przechodzą do ubezpieczenia pułku na postoju jako oddział czat;
- w czasie marszu zorganizują dwukrotnie krótkie odpoczynki w rejonach - mapa.

6. Omówienie zajęcia ..... - 10'

Podać cel zajęcia i stopień jego opanowania przez słuchaczy. Omówić pracę dowódcy batalionu nad wypracowaniem decyzji. Podkreślić rolę wojsk OTK w zakresie zabezpieczenia przegrupowania wojsk operacyjnych.

OPRACOWAŁ:  
ST. WYKLACOWCA TO

SPRAWDZIŁ:  
DOWÓDCA II KWL

płk dypl. Jan KONIECZNY

płk doc.dr Adolf BĄK

Przystosował na rok szkolny 1974/75

ppłk dypl. Edward LECH

Zał. nr 1 - mapa rozmieszczenia 1/5 pz w rejonie alarmo-  
wym

nr 2 - mapa decyzji dcy 1/5 pz do marszu.

Wykonano w 25 egz.

Egz.nr 1-25 B.Gł.OZS

Wyk. ppłk Lech

Druk. OH; dn. 14.03.75 r.

Nr ks. 0184/0505/WW

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO

ZATWIERDZAM  
SZEFA KATEDRY TO

Egz.nr ...

gen.bryg. Marian WASILEWSKI

TYLKO DLA WYKŁADOWCÓW  
Rok szkolny 1974/75

OPRACOWANIE METODYCZNE

ZAJĘCIE NR 2

TEMAT: Opracowanie decyzji dowódcy batalionu do marszu.

CEL: Nauczyć słuchaczy:

- kalkulacji marszu;
- opracowania mapy decyzji dowódcy batalionu do marszu.

ZAGADNIENIA SZKOLENIOWE I PODZIAŁ CZASU:

1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć ... - 10'
2. Opracowanie decyzji dowódcy batalionu na mapie ..... - 115'
3. Omówienie zajęcia ..... - 10'

Razem: 135'

/trzy godz. szkolne/

METODA: Zajęcie grupowe w sali na mapach.

PRZEBIEG ZAJĘCIA

1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć .. - 10'
  - a/ Teoretycznie:
    - naświetlić zasady obliczania długości kolumn marszowych;
    - co obejmuje decyzja dowódcy do marszu na mapie.
  - b/ Praktycznie:
    - słuchacze winni wrysować ugrupowanie marszowe, punkty przejścia, rejony krótkich odpoczynków;

- być w gotowości do referowania problematyki związanej z opracowaniem decyzji.

## 2. Kalkulacja marszu i opracowanie mapy decyzji .... - 115'

### a/ Kalkulacja marszu:

Sytuacja wprowadzająca: Czas operacyjny 17.10 9.5. .  
Szeft sztabu po zapoznaniu się z zadaniem i koncepcją marszu dowódcy batalionu przystąpił do planowania marszu batalionu.

W pierwszej kolejności ustalić ze słuchaczami ogólną kalkulację marszu 1/5 pz.

### Proponowane rozwiązanie:

1/5 pz ma wykonać marsz na odległość ok. 250 km, w tym 170 km jako awangarda pułku. Na wykonanie marszu 170 km jako awangarda oraz organizację czat bojowych, batalion posiada 9 godzin 30'. Przyjmując średnią szybkość marszu 20 km/godz. na wykonanie marszu potrzeba 8 godz. i 30'. Na organizację krótkich odpoczynków pozostaje 60'. Stąd nasuwa się wniosek, że można organizować nie więcej jak dwa krótkie odpoczynki - co trzy godziny marszu. Biorąc pod uwagę - że pułk osiągnie rejon długiego odpoczynku w "G" + 10 godz. 30' - batalion na organizację czat bojowych posiadać będzie około 60', co w pełni wystarcza czasu na rozwinięcie, zajęcie rubieży, zorganizowanie systemu ognia, dowodzenie i współdziałanie

### b/ Obliczenie długości kolumn marszowych przerobić ze słuchaczami w następujący sposób:

- nakazać 1-2 słuchaczom zreferować ugrupowanie marszowe batalionu zwracając uwagę na odstępy taktyczne;
- nakazać 1-2 słuchaczom uzasadnić obliczone w czasie nauki własnej długości kolumn marszowych;
- po zreferowaniu przez słuchaczy nakazanych zagadnień drogą dyskusji ustalić ich właściwą treść i nakazać wprowadzić ewentualne poprawki tak, aby do opracowania decyzji dowódcy mieć jednakowe dane.

### c/ Opracowanie decyzji dowódcy batalionu:

Opracowanie mapy decyzji przerobić w następującej kolejności:

1. Ustalić i wrysować na mapę przewidywane rejony działań grup dywersyjnych i desantów taktycznych npla oraz drogi obejścia przesmyków między jeziorami i dojście na zapasowy most.
2. Dokonać kalkulacji czasu wyjścia pododdziałów batalionu z rejonu alarmowego. Zwrócić uwagę, że szybkość marszu przy wyciąganiu kolumn zmniejsza się o 1/3 i będzie wynosiła 12 km/godz.  
Rozwiązanie - mapa 1:50 000.
3. Wybór i uzasadnienie miejsca oraz czasu krótkich odpoczynków i punktów wyrównania.
4. Przekroczenie przez poszczególne pododdziały punktu wyjściowego, punktów wyrównania nr 1 i 2 oraz rz. ODRA.  
Rozwiązanie - mapa decyzji dowódcy batalionu.
5. Punkty regulacji ruchu organizowane przez układ terytorialny. Ustalić drogą dyskusji miejsca, gdzie jest niezbędna regulacja.
6. Sposób ubezpieczenia sił głównych pułku na długim odpoczynku przez batalion.
7. Ustalić sposób organizacji łączności, sygnały alarmowania i współdziałania.

3. Omówienia zajęcia ..... - 10'

Podać cel zajęcia i stopień jego opanowania przez poszczególnych słuchaczy. Omówić pracę słuchaczy na zajęciach.

OPRACOWAŁ:  
ST. WYKŁADOWCA TO

SPRAWDZIŁ:  
DOWÓDCA II KWL

płk dypl. Jan KONIECZNY

płk doc.dr Adolf BĄK

Przystosował na rok szkolny 1974/75

ppłk dypl. Edward LECH

Wykonano w 25 egz.

Egz. nr 1-25 B.Gł.OZS

Wyk. ppłk Lech

Druk. OH, dn. 14.3.75 r.

Nr ks. 00184/0505/WW

Kor. H.S.

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

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ  
gen. bryg. Marian WASILEWSKI

~~XXXXXXXXXX~~ E

Egz.nr.....

Dla wykładowców i słuchaczy

Rok szkolny 1974/75

ĆWICZENIE NR 1 KURSU PRZYGOTOWAWCZEGO

Z A Ł O Ź E N I E   n r   2

do zaj. nr 3 a

Mapa 1:50 000

N-33-101-C,D

N-33-102-C,D

N-33-113-A,B

N-33-114-A,B

I

1. O 4.30 10.5 "ZACHODNI" przeszli do natarcia z użyciem BMR. Wojska rzutu osłonowego "WSCHODNICH" prowadzą działania obronne z zadaniem zakamania natarcia npla oraz stworzenia warunków siłom głównym przejścia do natarcia i przeniesienia działań wojennych na terytorium przeciwnika.
2. 5 pz o 1.30 10.5 rozpoczął marsz do nakazanego rejonu w gotowości wejścia do walki od świtu 11.5.

II

1. 1/5 pz jako awangarda 5 pz po krótkim odpoczynku /30' / w rejonie ROW /7280/ kontynuuje marsz do nakazanego uprzednio rejonu.
2. Do 5.00 10.5 dowódcy 1/5 pz z meldunków podwładnych oraz informacji sztabu 5 pz wiadomo:

- a/ O 3.00 10.5 npl wykonał uderzenia jądrowe i lotnicze na obiekty OPK, lotniska, na wojska broniące granicy państwowej NRD oraz na przeprawy na rz. ODRA w rejonie: pld. SZCZECIN, OSINÓW DOLNY /5842/, KOSTRZYŃ, a o 4.00 10.5 wysadził desant powietrzny w rejonach: KRAJNIK GÓRNY /7653/, LISIE POLE /7762/, RURKA /7465/, pld. KRZYMÓW /7255/, CZACHÓW /6550/, jez. GÓRKA /6356/, pln. las /5755/, pln. GOLICE /5950/, pld. MONPLAISIR /8351/, /wyż/ SCHWEDT, pln. SCHÖNEBERG /7642/, wsch. DOBBERZIN /7735/.
- b/ Npl ostrzelał 1 kp ogniem broni maszynowej i pancerzownic z rejonu lasu /7067/.  
Dowódca 1 kp spieszył 2 plp i zamierza odrzucić w głąb lasu npla, a siłami głównymi kontynuować marsz w nakazanym kierunku.  
Straty w 1 kp - zniszczony wóz bojowy, 1 czołg uszkodzony, 5 żołnierzy porażonych.
- c/ PR 5 pz napotkał npla w rejonie wsch. skraj lasu/7357/ i został ostrzelany z broni maszynowej i działa ppanc. Most na drodze marszu na rz. KALICA /7258/ zniszczony. Próba obejścia npla od pln. niemożliwa ze względu na zabagnioną dolinę rz. KALICA i RURZYCA oraz obsadzenie zachodniego brzegu przez npla.
- d/ Dowódca pl zaop. zameldował, że został ostrzelany z broni maszynowej z pln. skraju lasu /7180/ i posiada zniszczony samochód z żywnością oraz 3 żołnierzy porażonych.
- e/ Pododdziały OPK i OTK osłaniają przeprawę na rz. ODRA i odpierają ataki npla dążącego do opanowania przeprawy. Pododdział samoobrony GRABOWO /7655/ uchwycił ranego z 1 k 271 bpd /NZ/.

### III

O 5.05 10.5 d-ca 1/5 pz otrzymał od dowódcy 5 pz następujące zadanie:

1. Nieprzyjaciel - oceny ze względów szkoleniowych nie podaje się.

2. 1/5 pz współdziałając z siłami układu terytorialnego rozbić desant npla i do 8.00 10.5 oczyścić drogę marszu: CHOJNA, SCHWEDT i nie dopuścić do opanowania mostu przez desant w rejonie KRAJNIK DOLNY. Zabezpieczyć przemarsz sił głównych pułku. Następnie przejść w skład sił głównych pułku maszerując w ogonie kolumny pułku.
3. W przodzie b.odwodowy WOP wzbrania opanowania przez desant powietrzny węzła dróg CHOJNA. Pododdziały samoobrony wzbraniają opanowania KRAJNIK GÓRNY, GRABOWO, KRZYMÓW. 2 BPol. Granicznej /NRD/ o 5.00 10.5 wykonuje uderzenie w kierunku: MONPLAISIR /8351/, rozwidlenie dróg /7746/, SCHONEBERG /7642/ z zadaniem rozbitcia desantu powietrznego na zach. brzegu rz. ODRA i niedopuszczenia do opanowania przeprawy w rejonie SCHWEDT. Na lewo 4 pz we współdziałaniu z 7 BWWe-wn. rozбивa desant powietrzny w rejonie zach. MORYŃ /5959/ i przeprawia się przez rz. ODRA na przeprawie zapasowej w rejonie zach. CEDYNIA.  
Od 6.00 10.5 do walki z desantem przystępują pododdziały 4 BWWe-wn. z rubieży: punkt tryg. 15.0 /7961/, płn. RURKA /7465/ w kierunku: ŻELECHOWO /8169/, PGR GRANICZNA/7462/, KRZYMOW, PIASEK /7427/.

#### IV

Dodatkowo dowódcy 1/5 pz wiadomo:

1. O 5.40 10.5 do 1/5 pz przybędzie dowódca 5 pz celem wysłuchania decyzji dowódcy 1/5 pz.
2. Porażonych i chorych ewakuować do szpitala miejskiego w m. MYSLIBÓRZ.
3. Wiatry przyziemne - pld. zach. z prędkością 1-1,5 m/sek.

Praca do wykonania:

1. Przestudiować Regulamin Walki Wojsk Lądowych /kompania-batalion/, rozdział dotyczący natarcia.
2. Wrysować na mapę 1:50 000 położenie wojsk własnych i wiadomości o nplu do 5.00 10.5.
3. W roli dowódcy 1/5 pz powziąć decyzję i być gotowym do jej zameldowania. Decyzję wrysować na mapę.

Załączniki:

1. Szkic położenia wojsk własnych i wiadomości o nplu do 5.00 10.5.
2. Stan liczebny ludzi, uzbrojenia i sprzętu bojowego bpd.
3. Szkic - Położenie wojsk własnych i npla do 8.30 10.5  
/wydać wykładowcy do wręczenia słuchaczom w trakcie zajęć/.

OPRACOWAŁ:  
ST. WYKŁADOWCA TO

płk dypl. Jan KONIECZNY

SPRAWDZIŁ:  
DOWÓDCA II KWL

płk doc. dr Adolf BĄK

Przystosował na rok szkolny 1974/75

ppłk dypl. Edward LECH

Wyk. w 375 egz.

Egz. nr 1-25-opr.met.  
Egz. nr 26-375-bibl.gł.OZS  
Wyk. ppłk E. LECH  
Druk JD, dn. 12.3.75 r.  
nr pf-183/pf-507/WW.  
kor. H.S.

OD UŻYTKU  
SŁUŻ. 1980

POUFNE

Egz.nr.....

Załącznik nr 2 do załączenia nr 2  
- ćwiczenia nr 1/K. przygotowawczego

STAN LICZEBNY LUDZI, UZBROJENIA I SPRZĘTU BOJOWEGO bpd

Wyszczególnienie	Sztab	K. dowodzenia	kpd /x/	k. wsparcia	Razem w bpd
Stan osobowy	9	151	142	120	706
Moździerze 120 mm				8	8
Wyrzutnie ppanc. "COBRA"				6	6
Karabiny maszynowe		5	12	4	45
Pistolety maszynowe		15	24	10	97
Karabiny wyborowe		5	7	10	36
Karabiny		115	68	80	458
Pistolety	9	10	10	6	55

/x/ w bpd - po trzy kpd

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO

TAJNE

Egz.nr ....

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ

TYLKO DLA WYKŁADOWCÓW

Rok szkolny 1974/75

gen.bryg. Marian WASILEWSKI

OPRACOWANIE METODYCZNE

Ćwiczenie nr 1/K. Przygotowawczy

Zajęcie nr 3

I. TEMAT: Kierowanie marszem batalionu /walka z grupami dywersyjnymi oraz desantem powietrznym npla; likwidacja skutków uderzenia jądrowego i odtwarzania zdolności bojowej/.

II. CEL: Nauczyć słuchaczy w roli dowódcy batalionu dowodzenia batalionem w czasie marszu.

III. ZAGADNIENIA SZKOLENIOWE I PODZIAŁ CZASU:

1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć - 10'
2. Organizacja walki z grupami dywersyjnymi oraz desantem powietrznym npla ..... - 120'
3. Omówienie przerobionej sytuacji ..... - 5'
4. Organizacja likwidacji skutków uderzenia jądrowego npla i odtwarzanie zdolności bojowej batalionu - 85'
5. Omówienie przerobionej sytuacji ..... - 5'

-----  
Razem: 225'

/5 godz. szkolnych/

IV. METODA: Zajęcia grupowe w sali na mapach.

V. PRZEBIEG ĆWICZENIA:

1. Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęć - 10'

Wykładowca sprawdza:

- przygotowanie się słuchaczy zgodnie z założeniem /wrysowanie położenia i decyzji dowódcy 1/5 pz/;
- teoretycznie:
  - naświetlić zasady walki szpicy i awangardy z nplem;
  - sprawdzić znajomość założenia.

Uwaga metodyczna: Słuchacze na dzień przed zajęciami otrzymują założenie i na konsultacji wykładowca wyjaśnia słuchaczom co powinni zrobić i w jaki sposób.

2. Organizacja walki z grupami dywersyjnymi oraz desantem powietrznym npla - 120'

Czas operacyjny 5.05 10.5. Dowódca 1/5 pz przystąpił do wypracowania decyzji.

Proponowane rozwiązanie:

a/ Ocena npla:

Dotychczasowe przewidywania potwierdzają się. Npl przeszedł do działań wojennych wykonując uderzenia jądrowe i lotnicze w pierwszej kolejności na obiekty OPK, lotniska oraz na przeprawy na rz. ODRA. Liczę się z możliwością kolejnych uderzeń na batalion w czasie podchodzenia do rz. ODRA lub w czasie jej przekraczania. 1 kp i tyki 1/5 pz zostały ostrzelane przez grupy dywersyjne, które mają prawdopodobnie na celu opóźnienie i paraliżowanie marszu batalionu.

Wysadzonym desantem w dwóch rejonach na wsch. brzegu i w jednym rejonie na zach. brzegu rz. ODRA npl będzie dążył do opanowania przepraw w rejonie SCHWEDT i CEDYNIA oraz wzbraniać dopływu świeżych sił na zach. brzegu rz. ODRA.

Należy przypuszczać, że w każdym rejonie /mapa/ npl wysadził siły do bpd. Są to siły z 2 KA /NZ/ /27 BPD/. Na kierunku marszu batalionu należy się liczyć z siłami około dwóch kpd, którymi npl może opanować most w rejonie KRAŚNIK DOLNY. Pozostałymi siłami batalionu prowadzić będzie działania opóźniające wzbraniając podejścia naszych wojsk do rz. ODRA na kierunku: CHOJNA, SCHWEDT, BANIE /8677/, KRZYMÓW /7255/.

Z oceny npla wynika, że:

1. Npl rozpoczął działania wojenne uderzeniami jądrowymi i lotniczymi i należy się liczyć z ponownymi uderzeniami już na wojska operacyjne.
2. Wysadzony desant na wsch. i zach. rz. ODRA będzie dążył do opanowania mostów na rz. ODRA. W związku z czym należy przyspieszyć marsz i uderzeniem całości sił batalionu nie dopuścić do opanowania mostu w rejonie KRAŚNIK DOLNY.
3. Atak ogniowy na 1 kp i tyły batalionu został wykonany przez grupy dywersyjne i do ich likwidacji nie należy wydzielać większych sił.

b/ Ocena sił własnych:

Dotychczas poniesione straty nie wpływają na wykonanie postawionego zadania. Zniszczenie mostu na rz. KALICA i zorganizowanie punktu oporu przez desant powietrzny npla w rejonie gajówki GRABOWO, komplikuje realizację marszu po nakazanej drodze. Przed batalionem obecnie stoją do wykonania dwa zasadnicze zadania:

1. Oczyszczenie drogi marszu dla sił głównych pułku;
2. Niedopuszczenie do opanowania mostu przez desant powietrzny na rz. ODRA w rejonie KRAŚNIK DOLNY.

Realizacja obu zadań jest wspólnie powiązana.

Uwzględniając czas i kierunek działania 4 BWWewn. oraz zadanie, jakie stoi przed batalionem nie należy wiązać się głównymi siłami batalionu w walce o punkt oporu w rejonie gajówki GRABOWO, lecz wykonać uderzenie w dogodnym terenie w celu jak najszybszego połączenia się z siłami ochrony mostu.

- 1 kp z dotychczasowymi środkami najcelowiej wykonać uderzenie na skrzydło punktu oporu od pld. Realizację tego uderzenia 1 kp może rozpocząć za 40-50'/10 km marsz - 30' + 10' na rozwinięcie i sprecyzowanie zadania dla dowódców plutonów/;
- 2 kp uderzyć na kierunku wsch. KRZYMÓW, GRABOWO wychodząc na tyły npla w punkcie oporu gajówka GRABOWO. Realizację tego uderzenia 2 kp może rozpocząć za 60-70'/20-23 km na dojście 50-60' i na rozwinięcie i sprecyzowanie zadania 10'/;

- 1 kcz uderzyć w kierunku KRZYMÓW, KRAŚNIK DOLNY i nie dopuścić do opanowania mostu. Uderzenie kcz może wykonać z 10' opóźnieniem w stosunku do 2 kp /kalkulacja czasu jak w 2 kp/;
- 3 kp uderzyć w kierunku płd-zach. KRZYMÓW, ZATOŃ DOLNY. Zadanie to kompania może realizować za około 70';
- bhb 5 pz wykorzystać do zwalczania moździerzy npla i wsparcia walki zwłaszcza 1 i 2 kp.

c/ Ocena sąsiadów:

4 BWWen. o 6.00 10.5 przechodzi do uderzenia z rubieży punkt trygonometryczny 15.0 /7961/, płn. RURKA /7465/ w kierunku: ZELECHOWO /8169/, PGR GRANICZNA /7462/, KRZYMÓW. Takie działanie 4 BWWen. ułatwi realizację zadania batalionowi, zwłaszcza w oczyszczaniu terenów leśnych położonych na płn. od drogi marszu pułku.

Działania pododdziałów samoobrony ułatwiają w pewnym stopniu zadanie batalionu, ponieważ wiążą część sił desantu npla, a 7 BWWen. i 4 pz ze względu na oddalony kierunek nie mają większego wpływu na realizację zadania.

Uderzenie 2 B.Pol. granicznej o 5.00 10.5 na planowanym kierunku zapewnia całkowicie, że most w rejonie SCHWEDT zostanie utrzymany, a dalsza droga marszu dla pułku oczyszczona.

Z oceny sąsiadów wynika, że: należy nawiązać łączność i ściśle współdziałać w rozbiściu desantu powietrznego na kierunku marszu pułku z 4 BWWen., a zwłaszcza w ustaleniu sygnałów rozpoznawczych przy spotkaniu się z pododdziałami batalionu.

d/ Meldowanie decyzji:

Czas operacyjny - 5.40 10.5. Dowódca 1/5 pz wypracował decyzję, postawił zadania dowódcom pododdziałów i przystąpił do zameldowania swojej decyzji dowódcy 5 pz.

Proponowane rozwiązanie:

1. Oceniam, że npl desantował w rejonie zach. ANGERMÜNDE, SCHWEDT, zach. CHOJNA, zach. MORYŃ, wsch. CEDYNIA 27 BPD 2 KA /NZ/ mając na wsch. brzegu rz. ODRA siły do dwóch

bpd i na zach. brzegu ODRY siły do bpd.

Na kierunku marszu 5 pz npl posiada siły około bpd, którymi może opanować most w rejonie KRAJNIK DOLNY, a częścią sił prowadzić działania opóźniające wzbraniając podejścia naszych sił do rz. Odra. Atak ogniowy na 1 kp oceniam jako działanie grup dywersyjnych. Liczę się z możliwością kolejnych uderzeń jądrowych i lotniczych, zwłaszcza na przeprawy na rz. Odra.

2. Zdecydowałem:

Wykonać uderzenie siłami głównymi na kierunku PGR STOKI /6956/, KRZYMÓW, KRAJNIK DOLNY i we współdziałaniu z pododdziałami samoobrony i pododdziałami 4 BWWewn. rozbić npla w rejonie szosy CHOJNA, KRAJNIK DOLNY, nie dopuścić do opanowania mostu i zabezpieczyć przemarsz sił głównych pułku.

W tym celu:

- 1 kp z dotychczasowymi środkami /bez plcz/ o 5.50 10.5 wykonuje atak w kierunku bezimienne wzg. /7037/, leśniczówka GRABOWO, wzg. 38.7, rozbija npla w punkcie oporu leśniczówka GRABOWO i do 7.30 opanowuje rubież wzg. 35.4 /7558/, GARNOWO;
- 2 kp z pl moźdz. 120 mm o 6.10 10.5 wykonuje atak z rubieży zach. skraj lasu /7357c/, /wył/ wykop na szosie /7356c/ w kierunku GRABOWO, wzg. 40.3 /7755/ rozbija npla i do 8.30 opanowuje rubież: występ lasu /7756ac/, płd. skraj polany /7857c/, skrzyżowanie dróg /7656b/;
- 1 kcz o 6.15 wykonuje atak z rubieży płn. skraj KRZYMÓW, KRAJNIK DOLNY i we współdziałaniu z pododdziałami obrony mostu rozbija npla atakującego przeprawy;
- 3 kp o 6.25 10.5 wykonuje atak z rubieży wykop przy drodze /7154c/, punkt trygonometryczny 56.6 /7154b/ w kierunku płn. brzeg stawu /7254c/, ZATOŃ DOLNY rozbija npla i opanowuje wzg. 111.7 /7451b/, ZATOŃ DOLNY osłaniając przeprawy od płd.
- bhb obezwładnia moździerze i npla w punkcie oporu w rejonie leśniczówka GRABOWO.

Uwaga metodyczna: po zameldowaniu decyzji przez 2-3 oficerów należy przystąpić do uzasadnienia decyzji, a szczególnie wyeksponować:

- wybór kierunku głównego uderzenia batalionu;
- kalkulację czasu wprowadzenia do walki poszczególnych pododdziałów.

3. Omówienie przerobionej sytuacji ..... - 5'

Podać cel zajęcia i stopień jego opanowania.

Omówić charakterystyczne cechy walki z desantem powietrznym i grupami dywersyjnymi npla przez awangardę pułku /walka powinna być krótkotrwała prowadzona w celu rozbicia, a nie zniszczenia npla i opanowania obiektów oraz oczyszczania drogi marszu.

4. Organizacja likwidacji skutków uderzenia jądrowego npla i odtwarzanie zdolności bojowej batalionu - 85'

Uwaga metodyczna:

Przed podaniem ustnej sytuacji przez wykładowcę wręczyć słuchaczom szkic położenia wojsk na 8.30 10.5, a następnie przejść do podania sytuacji uzupełniającej.

Sytuacja uzupełniająca, którą podaje wykładowca.

Czas operacyjny 8.30 10.5.

1/5 pz wspólnie z pododdziałami samoobrony, ochrony mostu i 4 BWWwn. rozbił 271 bpd npla.

Po przekroczeniu ugrupowania bojowego 1/5 pz przez 4 BWWwn. , która przeszła do pościgu za wycofującym się nplem w kierunku płd-zach. i likwiduje około plpd w rejonie lasu /7658/ 1/5 pz rozpoczął przygotowania do rozpoczęcia marszu za kolumną tyłów 5 pz.

Do 8.30 10.5 poszczególne pododdziały 1/5 pz znajdują się w położeniu /jak szkic i mapa dynamiki/.

O 8.30 10.5 npl wykonał uderzenie jądrowe, w wyniku którego 1/5 pz poniósł następujące straty:

- 2 kp - brak jest z nią łączności;
- kwsp - 10 zabitych w tym dowódca kompanii, 3 porażonych z plppanc, zniszczono 1 BWP, uszkodzono 1 BWP i 1 samochód;
- pl PKM-2 - 5 ludzi porażonych, dowódca plutonu wymaga natychmiastowej ewakuacji, 1 PKM-2 uszkodzony;
- 1 kcz część załóg, w tym dowódca kcz utracił zdolność widzenia na skutek przebywania na zewnątrz wozów bojowych;

- las w rejonie płn-wsch. KRAJNIK DOLNY pali się i w dość szybkim tempie pożar rozprzestrzenia się w kierunku płn.wsch.

Uwaga metodyczna:

1. Powyższe dane słuchacze wrysowują na mapę i dokonują notatek o stratach i zniszczeniach.
2. Po podaniu sytuacji wyznaczyć czas 10-15' na jej uzupełnienie i w tym czasie skontrolować sposób jej wrysowania.
3. Wyznaczyć 2-3 słuchaczy, którzy w roli dowódcy 1/5 pz zreferują przedsięwzięcia dotyczące likwidacji skutków uderzenia jądrowego.

Organizacja skutków uderzenia jądrowego npla i odtworzenia zdolności bojowej batalionu winna obejmować:

- odtworzenie dowodzenia: na dowódcę 1 kcz - dowódcę plcz;
- na dowódcę kwsp - jednego z dowódców plutonów, na dowódcę plutonu PKM-2
- udzielenie pierwszej pomocy porażonym oraz organizacja i skierowanie grupy ratunkowo-ewakuacyjnej w rejon 2 kp i kwsp /grupę ratunkowo-ewakuacyjną w składzie plp z 1 kp, drsap, drchem, grupę sanitarną i środki transportu/, organizacja ewakuacji porażonych do szpitala w m. CHOJNA z wykorzystaniem transportu liniowego;
- wyprowadzenie pododdziałów z rejonów zagrożonych pożarem /wyznaczenie nowych rejonów i dróg wyjścia dla pododdziałów/.

Najdogodniejszy rejon pld. KRAJNIK DOLNY, drogi wyjścia - mapa;

- ewakuacja ocalałego sprzętu bojowego z rejonów zagrożonych pożarem;
- przeprowadzenie kontroli dozymetrycznej w ocalałych pododdziałach oraz wysłanie patrolu rozpoznania skażeń celem rozpoznania nowych rejonów ześrodkowania dla pododdziałów.

Po ustaleniu strat w poszczególnych pododdziałach dowódca 1/5 pz winien zameldować do sztabu 5 pz o skutkach uderzenia jądrowego npla.

Wszystkie prace nad likwidacją skutków uderzenia jądrowego npla winny być zakończone w takim czasie, aby batalion mógł rozpocząć marsz na ogonie kolumny tyłów 5 pz.

Po rozpatrzeniu powyższych zagadnień podać, że 1/5 pz odtworzył zdolność bojową o 10.00, z nieznacznym opóźnieniem rozpoczął marsz za tyłami 5 pz.

/Marsz tyłów 5 pz ze względu na oślepienie został opóźniony o 30%.

5. Omówienie sytuacji ..... - 5'

Podać cel i stopień znajomości organizacji likwidacji skutków uderzenia jądrowego.

Podkreślić konieczność przestrzegania zasad rozśrodkowania wojsk, a zwłaszcza w rejonie ześrodkowania oraz posiadania zawczasu wyznaczonych pododdziałów do prac ratunkowo-ewakuacyjnych.

Załogi wozów bojowych winny zawsze znajdować się w zamkniętych wozach bojowych.

Załącznik - mapa dynamiki.

OPRACOWAŁ:  
ST. WYKŁADOWCA TO

SPRAWDZIŁ:  
DOWÓDCA II KWL

płk dypl. Jan KONIECZNY

płk doc.dr Adolf BAK

Przystosował na rok szkolny 1974/75

ppłk dypl. Edward LECH

Wykonano w 25 egz.

Egz.nr 1-25 B.Gł.OZS

Wyk. ppłk Lech

Druk. OH, dn. 15.03.75 r.

Nr ks. 0184/0505/WW

ARCHIWUM  
CELISZKI SZOLEMPO  
KADRY ZWIĄZU GENERALNA  
sz. gen. broni P. Świeroszewski  
X37 330

3 mapy  
5 szkiców