

Part Code  
ST1316



Grey Scale #13



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



*1 ark.*

*09137*

# AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

KATEDRA OBRONY TERYTORIUM KRAJU

JAWNE



Egz. Nr 1

Tylko dla nauczycieli akademickich



Płk dypl. Eugeniusz LEWIŃSKI

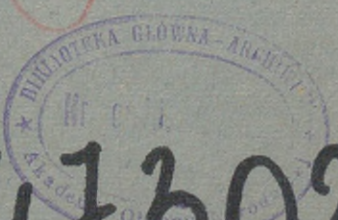
## CWICZENIE GRUPOWE-EPIZODYCZNE

### PULK WOJSK OBRONY WEWNĘTRZNEJ W WALCE Z SIŁAMI NIEPRZYJACIELA WYKONUJĄCYMI RAJD POWIETRZNY

Opracowanie metodyczne

*Handwritten signature in red ink*

*47302*



1 ark.

09137

# AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

KATEDRA OBRONY TERYTORIUM KRAJU

JAWNE

~~AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP~~

Egz. Nr 1

Tylko dla nauczycieli akademickich

Płk dypl. Eugeniusz LEWIŃSKI

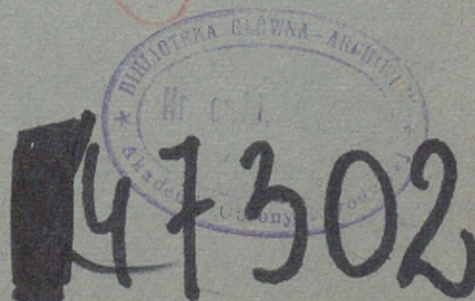


## CWICZENIE GRUPOWE-EPIZODYCZNE

PUŁK WOJSK OBRONY WEWNĘTRZNEJ W WALCE  
Z SIŁAMI NIEPRZYJACIELA WYKONUJĄCYMI  
RAJD POWIETRZNY

Opracowanie metodyczne

*Handwritten signature in red ink: Lewiński*



Opis załącznika

1. Mapa nr 01267/WW, skala 1:50 000 na 9 ark.  
Położenie wojsk własnych i wiadomości o nplu  
w sytuacji o 4.30 13.06  
/ mapa poufna - sytuacja taktyczna tajna /



PRZEKLASYFIKOWANO

Protokół Nr 54305

"ZATWIERDZAM"  
SZEFE KATEDRY  
OBRONY TERYTORIUM KRAJU

JAWNE

~~SECRET~~  
~~SECRET~~  
Egz.nr 4

płk doc.dr hab. Zdzisław MONDRZYCKI

Dnia \_\_\_\_\_ 1987 r.



PRZEKLASYFIKOWANO  
Protokół Nr 12657

Tylko dla nauczycieli akademickich



OPRACOWANIE METODYCZNE

1. TEMAT ZAJĘCIA: Pułk wojsk obrony wewnętrznej w walce z siłami nieprzyjaciela wykonującymi rajd powietrzny.

2. CELE SZKOLENIOWE:

- 1/ Pogłębić znajomość taktyki nieprzyjaciela w działaniu na zapleczu.
- 2/ Doskonalić szkolonych w wykorzystaniu wojsk i sił pozamilitarnych w obronie terytorialnej.
- 3/ Zapoznać słuchaczy z możliwymi sposobami wykorzystania wojska w walce z siłami rajdu.

3. CZAS: 3 godz. z grupą I / 2 godz. z grupą II.

4. ZAGADNIENIA SZKOLENIOWE I PODZIAŁ CZASU:

- 1/ Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęcia.. 15'/10'
- 2/ Meldowanie decyzji ..... 30'/25'
- 3/ Uzasadnienie decyzji ..... 60'/35'
- 4/ Postawienie zadań ..... 25'/15'
- 5/ Omówienie zajęcia ..... 5'/5'

5. FORMA ZAJĘCIA: Ćwiczenie grupowe na mapach w sali.

6. WSKAZÓWKI ORGANIZACYJNO-METODYCZNE:

- 1/ Podstawę przygotowania się słuchaczy do zajęcia stanowią założenie i mapa z sytuacją o 4.30 13.06.
- 2/ W czasie przygotowania do zajęć szkoleni samodzielnie wypracowują decyzję i przygotowują się do jej zameldowania, uzasadnienia oraz postawienia zadań.
- 3/ Do przedstawienia wypracowanych rozwiązań wyznaczać 2-3 słuchaczy i umożliwić pozostałym zgłoszenie swych uwag w odniesieniu do omawianych zagadnień.
- 4/ W czasie uzasadniania przyjętych rozwiązań zwrócić uwagę na kalkulacje dotyczące zarówno nieprzyjaciela jak i możliwości wojsk własnych.

7. PRZEBIEG ZAJĘCIA:

- 1/ Sprawdzenie przygotowania się słuchaczy do zajęcia ..... 15'/10'

Sprawdzić:

- znajomość założenia;
- poprawność wrysowania decyzji na mapę.

- 2/ Meldowanie decyzji ..... 30'/25'

Wprowadzenie: Przewidywany sposób działania nieprzyjaciela i decydująca rola czynnika czasu zmuszają do wypracowania decyzji w skrajnie ograniczonym czasie. Może zatem nasuwać się pytanie: Kiedy wobec tego dowódca pułku będzie meldował decyzję przełożonemu /RW p.55 s.48/ i czy nie opóźni to podjęcia działań przez pododdziały? Regulamin walki /p.55 s.48/ dopuszcza w takich przypadkach meldowanie przełożonemu zamiaru walki. Opracowanie dokumentów bojowych nie powinno opóźnić przekazania wojskom zadań i organizacji działań bojowych /Reg.sztabów p.114, s.71/, a meldowanie podjętych decyzji może również mieć miejsce po przekazaniu zadań, bądź też już w toku działań.

Czas operacyjny 5.20 13.06, dowódca przekazał zarządzenia bojowe pododdziałom. Na SD 18 pWOWewn. przybył dowódca zgrupowania przeciwdesantowego - zastępca dowódcy POW i żąda meldunku decyzji /z wnioskami z oceny nieprzyjaciela/.

Proponowana treść decyzji:

Wnioski z oceny nieprzyjaciela

Pododdział wykonujący atak na dywizjon ogniowy może wykonać uderzenie na kolejne obiekty, którymi mogą być: skład amunicji specjalnej i skład MPS. Należy liczyć się też z możliwością opanowania i utrzymania drogowego odcinka lotniskowego.

Przemarsz sił nieprzyjaciela do tych obiektów może nastąpić pieszo bądź też przy użyciu zdobytych środków transportu.

Ataku na wymienione obiekty należy spodziewać się około 6.30 - 8.30.

Przewidywane kierunki ataku: na składy AS i MPS z północy i z zachodu, bądź też z obu tych kierunków jednocześnie; na drogowy odcinek lotniskowy - z kierunku północno-wschodniego.

Przewiduję, że atak może być wsparty działaniem śmigłowców szturmowych.

Nie można wykluczyć także ataku na przejściowy obóz jeńców odległy o 35 km, w tym przypadku siły rajdu muszą wykorzystać śmigłowce.

1. Zamierzam: skupiając główny wysiłek w rejonie CHLEBÓWKA /2612/, DZWONOWO /2016/, CHOĆIWEL, KARKOWO /2719/ rozbić nieprzyjaciela na podejściach do składnic, których obronę wzmocnią pododdziały 1 bpzmot. Siłami kr i MO ustalić kierunki podejścia nieprzyjaciela, po czym uderzeniem jednego bądź też dwóch batalionów rozbić go na przedpolach do składnic bądź drogowego odcinka lotniskowego i przystąpić do jego likwidacji.

Dla zapewnienia skuteczności działania na przedpolach obiektów wykorzystać 90, 91 daa i artylerię pułku przygotowując odcinki ognia zaporowego na prawdopodobnych kierunkach podejścia nieprzyjaciela.

Ugrupowanie pułku w jednym rzucie z odwodem.

2. W tym celu:

a/ 1 bpzmot wykonuje marsz po drodze MAŁKOCIN /1902/, STORKÓWKO /2103/, pld. ŁĘCZYCA /2305/, CHOĆIWEL i przechodzi do obrony składu amunicji specjalnej siłami 1 i 3 kompanii zamykając podejścia z północy i zachodu kompanijnymi punktami oporu. 2 kpzmot organizuje obronę składu

- MPS zamykając dogodne kierunki podejść z północy i zachodu plutonowymi punktami oporu.
- b/ 2 bpzmot wykonuje marsz po drodze PODCZERNIN /2197/ pld. ŁĘCZYCA /2305/, pld. CHOCIWEL, PGR STARZYCE i zajmuje rejon /mapa/ w gotowości do wykonania uderzenia w kierunku pln. LISOWO /2220/, KRZYWNICA /2213/, z rubieży /mapa/ lub w kierunku LISOWO /2220/, wsch. KARKOWO /2717/ z rubieży /mapa/.
  - c/ 3 bpzmot /bez 9 kp/ maszeruje po drodze KOBYLANKA /1391/, STAROGARD SZCZECIŃSKI, DALEWO /1712/ i zajmuje rejon /mapa/ w gotowości do wykonania uderzenia w kierunku KRZYWNICA /2213/, TOLCZ /2607/ z rubieży zagajnik /2411 B/, wiadukt lub w kierunku PGR KĘPY /2113/, wzg. 83,1 /2517/ z rubieży wiadukt /2215/, przepust /2314 c/.
  - d/ 9 kpzmot - odwód pułku - po wyjściu z walki ześrodkowuje się w lesie 1 km wsch. NOWA DĄBROWA /2011/ w gotowości do wsparcia walki pododdziałów na przedpolach obiektów.
  - e/ 90 daa wykonuje marsz po drodze PIASECZNIK /9920/, SUCHAŃ /0521/, MARIANOWO i zajmuje stanowiska ogniowe 1,5 km pln. MARIANOWO w gotowości do wsparcia walki na podejściach do składu amunicji specjalnej.
  - f/ 91 daa wykonuje marsz po drodze BIAŁA /2028/, PGR STARZYCE i zajmuje stanowiska ogniowe 1 km pln.wsch. LISOWO /2220/ w gotowości do wsparcia walki na podejściach do obu składów.
  - g/ bm - zajmuje stanowiska ogniowe 1,5 km pld CHOCIWEL w gotowości do wsparcia wspólnie z 91 daa walki na podejściach do składu MPS.
  - h/ baplot - osłania pododdziały organizujące obronę na podejściach do składu amunicji specjalnej.
  - i/ OInż - zabezpiecza rozbudowę obrony składów amunicji specjalnej i MPS organizowanej siłami pododdziałów 1/18 pWOWewn.

### 3. Główne problemy współdziałania:

#### W czasie przegrupowania

Pododdziały wykonują marsz do przewidywanych rejonów ześrodkowania i przejścia do obrony z prędkością 40 km/godz. Kompania rozpoznawcza maszeruje z prędkością 50 km/godz., a po wyjściu na przedpola obiektów wydziela trzy patrole rozpoznawcze, które prowadzą rozpoznanie możliwych kierunków podejścia i wycofania nieprzyjaciela. Bataliony do 6.00 zajmują wskazane rejony, a pododdziały 1/18 pWOWewn. organizują system ognia. Patrol MO z MASZEWA prowadzi rozpoznanie wzdłuż drogi SOKOLNIKI /2809/, TOLCZ /2607/, patrol MO z DOBREJ rozpoznaje drogę leśną PCR MOKRZYCA /3020/, KARKOWO /2719/. Pluton MO z GOLENIOWA rozmieszczony w PCR ŁĄCZYNA /2408/ jest w gotowości do rozwinięcia sieci zasadzek na podejściach do drogowego odcinka lotniskowego.

#### Po ustaleniu kierunku działania nieprzyjaciela

Patrole rozpoznawcze śledzą przesuwanie się nieprzyjaciela informując o jego położeniu. 2 bpzmot wychodzi na odpowiednią w stosunku do położenia nieprzyjaciela rubież i wykonuje uderzenie.

Pododdziały artylerii wykonują stały ogień zaporowy na podchodzącego do składnic nieprzyjaciela.

3 bpzmot /bez 9 kpzmot/ w przypadku uderzenia przez nieprzyjaciela na skład amunicji specjalnej wykonuje uderzenie na jego skrzydło i tyły dążąc do odcięcia dróg wycofania. W przypadku ustalenia podejścia nieprzyjaciela do drogowego odcinka lotniskowego wykonuje uderzenie w kierunku KRZYWNICA /2213/, TOLCZ /2608/ rozbija go na podejściach do obiektu niedopuszczając do jego opanowania lub zniszczenia.

#### Po ustaleniu wycofania się rozbitych pododdziałów nieprzyjaciela

3 bpzmot rozwija zaporę na rubieży CHLEBÓWKA /2612/, KARKOWO /2719/ lub na rubieży CHLEBOWO /2615/, KARKOWO

/2719/, płn. CHOCIWEL niedopuszczając do wycofania w głąb kompleksów leśnych.

2 bpzmot prowadzi pościg za wycofującym się nieprzyjacielem dążąc wspólnie z 3 bpzmot do jego okrążenia i likwidacji w ogólnym rejonie CHLEBÓWKA /2713/, DZWONOWO /2016/, wył. CHOCIWEL, KARKOWO /2719/.

Pododdziały 1 bpzmot pozostają w gotowości do wzmocnienia okrążenia bądź wykonania zapory na zagrożonych kierunkach.

#### 4. Sposób organizacji dowodzenia

Dowodzenie pododdziałami realizować ze stanowiska dowodzenia rozwiniętego w m. LISOWO /2220/. Po ustaleniu kierunku podejścia nieprzyjaciela dowodzenie realizować z punktu dowódczo-obszernego rozwijanego na kierunku uderzenia 2 bpzmot, a w przypadku ataku na drogowy odcinek lotniskowy z POD przy 3 bpzmot.

### 3/ Uzasadnienie decyzji ..... 60' / 35'

Wykładowca poleca uzasadnić wykorzystanie własnych pododdziałów.

#### Proponowane rozwiązanie:

a/ z punktu widzenia możliwości nieprzyjaciela:

Ilość zaobserwowanych śmigłowców wielozadaniowych nieprzyjaciela w rejonie dywizjonu ogniowego pozwala przypuszczać, że desantował tam pododdział w sile około 160 żołnierzy /12 ś. x 14 = 168/. Nieprzyjaciel dysponuje tylko lekkimi środkami ogniowymi. Jego podejście do kolejnych obiektów ataku może odbywać się niewielkimi grupami, a połączenie się tych grup w niewielkiej odległości od obiektu lub bezpośrednio na rubieży ataku.

Takie działanie nieprzyjaciela wskazuje na konieczność wprowadzenia rozpoznania na wszystkich kierunkach podejścia do obiektów, które mogą być przedmiotem ataku.

Odległość jaką nieprzyjaciel musi przebyć w przypadku podjęcia próby ataku na kolejne obiekty wynosi od

8 do 16 km, a więc podejścia /pieszo/ należy się spodziewać najwcześniej około 6.30. Powyższe wskazuje na konieczność wprowadzenia pododdziałów 1 bpzmot przewidzianych do obrony składów amunicji specjalnej i MPS najpóźniej do godz. 6.00 przeznaczając 30' na organizację systemu ognia.

Nie można wykluczyć, że nieprzyjaciel może podjąć próbę zdobycia pojazdów dlatego też na drogach przed punktami oporu należy wystawić posterunki kontrolne.

W czasie ataku należy liczyć się z możliwością jego wsparcia przez śmigłowce. Trasa ich przelotu będzie najczęściej oddalona od miejscowości i głównych dróg. Przewiduję, że atak śmigłowców może nastąpić z kierunku północnego i na tym kierunku należy przygotować ogień do śmigłowców.

Ze względu na oddalenie obiektów, które ma ochraniać pułk mało prawdopodobny jest przerzut sił nieprzyjaciela przy użyciu śmigłowców ze względu na wzrastające w tym przypadku prawdopodobieństwo ich wykrycia i zniszczenia.

b/ z punktu możliwości wojsk własnych

W pełni gotowym do działań jest 2 bpzmot i jego siły powinny być użyte do bezpośredniego uderzenia na nieprzyjaciela. Dlatego też, temu batalionowi należy wyznaczyć rejon, z którego będzie możliwe uderzenie zarówno na przedpola składu amunicji specjalnej jak i składu MPS. Warunki te spełnia rozmieszczenie 2 bpzmot w rejonie położonym na pld. od CHOCIWELA. Oddalenie od przewidywanego rejonu około 30-35 km wskazuje, że właśnie 2 bpzmot jako pierwszy znajdzie się w pobliżu składów, które mogą być przedmiotem ataku nieprzyjaciela i z jego składu należy w pierwszej kolejności wysłać patrole rozpoznawcze na ewentualne kierunki podejścia przeciwnika.

1 bpzmot nie posiada dowództwa i wymaga uzupełnienia amunicji strzeleckiej. Aby nie tracić czasu transport z amunicją można włączyć do kolumny batalionu, a jej rozdziału dokonać w kompanijnych punktach oporu. Dowódcy 1 kpzmot, który przejął dowodzenie batalionem powierzyć organizację obrony na podejściach do składu amunicji specjalnej wydzielając 2 kpzmot do obrony składu MPS.

3 bpzmot, którego większość pododdziałów wyszła z walki, może najpóźniej znaleźć się w rejonie zagrożonych obiektów. Biorąc pod uwagę, że w skrajnych przypadkach może to mieć miejsce w czasie, gdy 1 i 2 bpzmot nawiążą styczność ogniową z nieprzyjacielem należy przewidywać wykonanie uderzenia 3 bpzmot w skrzydło i na tyły nieprzyjaciela bądź też rozwinięcia zapory na rubieży CHLEBÓWKA, KARKOWO lub CHLEBOWO, płn. CHOĆIWEL. Szerokość przewidywanej rubieży działań blokujących 8 km jest zgodna z możliwościami batalionu w bojowych działaniach przeciwdywersyjnych /OTK. Terminy, struktury .... s.121/. Rozmieszczenie 3 bpzmot w rejonie NOWA DĄBROWA /2011/, 1,5 km wsch. DALEWO /1812/, wył. TRĄBKI /1816/ stwarza warunki do użycia jego sił zarówno na przedpolach składnic jak i oddziaływania na nieprzyjaciela w przypadku podjęcia przez niego próby opanowania drogowego odcinka lotniskowego.

Powierzchnia rejonu ograniczonego od południa i wschodu pododdziałami broniącymi się na podejściach do składnic i działaniem 2 bpzmot, a od zachodu i północy działaniem 3 bpzmot wynosi około 45 km<sup>2</sup>. Prawdopodobnie w tym obszarze dojdzie do działań likwidacyjnych. Wielkość rejonu działań likwidacyjnych nie przekracza możliwości pułku /OTK. Terminy, struktury ... s.121/.

Pułkowi na okres walki z siłami rajdu przydzielono dwa dywizjony artylerii. Biorąc pod uwagę, że najbardziej opłacalnym obiektem kolejnego ataku nieprzyjaciela może być skład amunicji specjalnej wyznaczenie stanowisk ogniowych tych dywizjonów w pobliżu składu umożliwi wsparcie walki na jego podejściach.

c/ z właściwości terenu

Podejścia nieprzyjaciela do składów, których ochronę mają wzmocnić pododdziały pułku należy spodziewać się zarówno wzdłuż dróg jak i na przełaj. Układ drożni w pobliżu obiektów i zalesienie terenu umożliwiają <sup>ce</sup> skryte podejście wskazują, że ataku należy oczekiwać z zachodu lub z północy bądź też z obu tych kierunków równocześnie.

Teren na podejściu do składu amunicji specjalnej jest falisty. Istniące wyniosłości umożliwiają obserwację podejść do obiektu i podjąć walkę siłami zamykających je kompanijnych punktów oporu. Rozmieszczenie 90 i 91 daa pozwala na wsparcie pododdziałów broniących składu amunicji i 2 bpzmot.

Podejścia do składu MPS, ze względu na zakrzaczenie terenu są trudne do obserwacji, dlatego też plutonowe punkty oporu należy wysunąć przed rubież zakrzaczeń, co utrudni działania przeciwnikowi i zarazem pozwoli na lepszą organizację systemu ognia pododdziałowi broniącemu obiekty.

Długość dróg, wzdłuż których należy prowadzić rozpoznanie /wynosi około 20 km/ wskazuje, że do wykonania tego zadania trzeba wyznaczyć co najmniej cztery patrole.

Stosunkowo mała ilość patroli nie stwarza warunków do prowadzenia rozpoznania na bezpośrednich podejściach do obiektów. Stąd też do tego celu należy przewidywać siły z pododdziałów organizujących obronę obiektów.

Planowane rozmieszczenie kompanijnych i plutonowych punktów oporu oraz rubieży patrolowania pozwala przypuszczać, że rozstrzygająca walka rozegra się w rejonie CHLEBÓWKA, DZWONOWO, płn. CHOĆIWEL, KARKOWO.

d/ z działania sąsiadów i sytuacji materiałowej

Sąsiednie oddziały zgrupowania przeciwdesantowego nie mogą udzielić pomocy w wykonaniu zadania. W walce z przeciwnikiem naziemnym pułk musi liczyć tylko na własne siły.

Wydzielenie dwóch eskadr z 2 plm OPK do obezwładnienia śmigłowców nieprzyjaciela pozwala przypuszczać, że jednoczesny atak nieprzyjaciela naziemnego i z powietrza będzie mało prawdopodobny.

Załogi ochronne składów nie są w stanie samodzielnie odeprzeć ataku przeciwnika.

Aby niedopuszczyć do zniszczenia obiektów przez nieprzyjaciela należy zorganizować trwałą ich obronę poprzez wzmocnienie siłami 1 bpzmot.

Trwałość obrony można uzyskać przez jej organizację na dwóch rubieżach, przy czym obronę na podejściach organizują pododdziały pułku, bezpośrednio - pododdziały /załogi/ broniących obiektów. Utrzymywanie 2 bpzmot w rejonie położonym między składnicami, a 3 bpzmot między składem amunicji i drogowym odcinkiem lotniskowym pozwala na podjęcie walki z nieprzyjacielem z chwilą jego wykrycia.

Występujące niedobory amunicji strzeleckiej korzystniej jest uzupełnić w rejonach obrony, pozwoli to na uzyskanie większej ilości czasu na organizację systemu ognia.

4/ Postawienie zadań ..... 25'/15'

Do postawienia zadań dla poszczególnych batalionów wyznaczać jednego słuchacza. Przed przystąpieniem do stawiania zadań przypomnieć postanowienia p.105 Regulaminu sztabów s.67 dotyczące rozkazów bojowych dla wojsk działających w ramach obrony terytorium kraju.

W rozkazie podaje się:

- wnioski z oceny nieprzyjaciela;
- zadania i sposób wykorzystania sił i środków przez sztab nadrzędny na obszarze OW;
- zadania wykonywane przez współdziałające rodzaje wojsk i siły pozamilitarne;
- działanie sił i środków państw sojusznicznych w rejonach przygranicznych;
- zadania oddziału.

Po słowie "Rozkazuję" stawia się zadania bojowe:

- podległym pododdziałom i podporządkowanym organom oraz podaje się:
  - miejsca i czas rozwinięcia stanowisk dowodzenia, terminy składania meldunków bojowych /i sprawozdań/;
  - zastępców.

Uwaga: treść zadań - jak w decyzji, tylko w trybie rozkazującym.

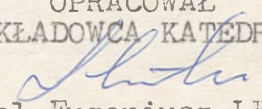
5/ Omówienie zajęcia ..... 5'/5'

- Przypomnieć temat i cel zajęć.
- Podać przykłady podobnych działań z okresu niedawnych konfliktów zbrojnych.
- Podkreślić, że zniszczenie środków transportu nieprzyjaciela jest warunkiem podjęcia skutecznych działań.
- Ocenic pracę słuchaczy.

Załączniki:

1. Założenie.
2. Położenie wojsk własnych i wiad. o nplu w sytuacji o 4.30 13.6 - mapa.

OPRACOWAŁ  
ST. WYKŁADOWCA KATEDRY OTK

  
płk dypl. Eugeniusz LEWIŃSKI

SPRAWDZIŁ  
ZASTĘPCA SZEFA KATEDRY OTK

płk doc. dr Daniel KUBAJEWSKI

Wydrukowano w 4 egz.

Egz. nr 1-4 - Bibl. Dz. Zb. Spec.  
Wyk. płk E. Lewiński  
Druk: CK, dn. 22.12.87r.  
Nr ks. masz. 067/OTK/87

"ZATWIERDZAM"  
SZEF KATEDRY  
OBRONY TERYTORIUM KRAJU

**T A J N E**

Egz.nr \_\_\_\_\_

*Z. Czerwiński*  
gen.bryg. Zbigniew CZERWIŃSKI

Dnia 17.07. 1987. r.

Dla nauczycieli akademickich i słuchaczy

ZAŁOŻENIE

do ćwiczenia epizodycznego na temat:

"PUŁK WOJSK OBRONY WEWNĘTRZNEJ W WALCE Z SIŁAMI  
NIEPRZYJACIELA WYKONUJĄCYMI RAJD POWIETRZNY"

Mapa 1 : 50 000

N-33-90-B, D  
N-33-91-A, B, C, D  
N-33-102-B  
N-33-103-A, B

I.

1. "ZACHODNI" po nieudanej próbie uchwycenia i utrzymania przyczółka na ODRZE oraz powstrzymania marszu związków taktycznych ocalałymi siłami rozbitego desantu powietrznego prowadzą działania w rozproszeniu w rejonie: wsch. SZCZECIN, PEŁCZYCE, STARGARD.

2. "WSCHODNI" oddziałami wchodzącymi w skład zgrupowania przeciwdesantowego POW rozbili główne siły 1 BPD/A/. Oddziały kończą likwidację rozproszonych pododdziałów nieprzyjaciela w izolowanych rejonach na zachód od jez. MIEDWIE. "Sz" pmMO prowadzi działania przeciwko rozproszonym siłom, które przerwały się w rejon Puszczy Bukowej.

II.

18 pWOWewn. w dniach 11 i 12.06 brał udział w rozbięciu 1 BPD, a następnie likwidacji jej rozproszonych sił. Do 4.30 13.06 pododdziały pułku rozbiły około dwóch kpd i ześrodkowały się w rejonie: SOWNO /2293/, CISEWO /1793/, KLĘPINO /1502/, STORKÓWKO POMORSKIE /2103/ skąd miały przegrupować się do rejonu pń.wsch. POŁCZYN ZDRŹJ.

Pododdziały pułku znajdują się w następującym położeniu:

1. 3/18 pWOWewn. wspólnie z dwoma kMO zlikwidował około kpd w lasach pld. WIELGOWO /1384/. W walce bierze udział 9 kpzmot. Pozostałe pododdziały wyszły z walki i ześrodkowały się w lesie zach. MOTANIEC /1490/.
2. 2/18 pWOWewn. po uzupełnieniu zapasów do amunicji i paliwa wykonuje marsz do rejonu ześrodkowania. Czołowe pododdziały rozpoczęły jego zajmowanie.
3. 1/18 pWOWewn. w marszu do rejonu ześrodkowania. Batalionem dowodzi dowódca 1 kpzmot, który przejął dowodzenie w godzinach rannych, kiedy zginęli dowódca i szef sztabu. W pododdziałach brak amunicji strzeleckiej, zostanie ona dowieziona dla batalionu do m. MAŁKOCIN /1902/.
4. Baterie przeciwpancerne i moździerzy w m. BIELKOWO przystąpiły do uzupełnienia paliwa. Obie baterie posiadają pełne zapasy amunicji.

5. Kr patrolami prowadzi rozpoznanie wzdłuż drogi pld. STRUMIANY /2492/, WIELGOWO /1884/.
6. Ksap ześrodkowana w lesie zach ŻAROWO /1799/. Inżynieryjny patrol rozpoznawczy prowadzi rozpoznanie mostów na rz. INA.

### III.

Zastępca dowódcy POW do 4.30 przekazał dowódcy 18 pWOWewn. następujące zadanie:

1. O godz. 4.00 w rejonie dywizjonu ogniowego 5 BROPK pln.zach. NASTAZIN /3012/ desantował pododdział nieprzyjaciela w sile do dwóch kompanii, który przy wsparciu śmigłowców szturmowych wykonał uderzenie na stację naprowadzania i wyrzutnie rakiet. Liczę się z możliwością uderzenia sił rajdu na kolejne obiekty.
2. Dowódca 18 pWOWewn. wydzielić bpzmot dla wzmocnienia pododdziałów ochraniających składnice amunicji specjalnej pld.zach. LISOWO /2220/ i MPS w CHOCIWELU, niedopuszczyć do ich zniszczenia, a pozostałymi siłami zlokalizować i zniszczyć nieprzyjaciela w ogólnym rejonie: DEBICE /3408/, ŁĘCZYCA /2305/, MARIANOWO /1717/, CHOCIWEL.

Na przewidywanych kierunkach działania śmigłowców szturmowych na podejściach do składnicy amunicji przygotować rubieże ognia zaporowego.

3. Na okres walki z siłami rajdu przydzielam 90 i 91 daa.
4. Na korzyść pułku działają dwie eskadry 2 plmOPK obezwładniając śmigłowce nieprzyjaciela.

### IV.

Dane dodatkowe:

1. Straty w 1 bpzmot - 10%; w 2 i 3 bpzmot 5 %.
2. Na okres wykonania zadania pułkowi przydziela się plMO z RUSW GOLENIÓW i dwa patrole MO /każdy w sile drużyny/ z MASZEWA /3004/ i DOBREJ /3920/.
3. ~~90 i 91 daa oraz pododdziały artylerii posiadają pociski z zapalnikami czasowymi.~~

Nie  
aktualne

4. W obozie przejściowym jeńców znajduje się około 200 żołnierzy z 1 BPD/A/.
5. Śmigłowce nieprzyjaciela po wysadzeniu sił rajdowych odleciały w kierunku północnym.

V.

Praca do wykonania:

1. Przystudiować:
  - Problemy działań przeciwrajdowych w obronie terytorium kraju, nr bibl. Pf 2095;
  - Instrukcję o zasadach prowadzenia bojowych działań przeciwdywersyjnych, nr bibl. Pf 16631;
  - Przegląd OTK 1/11 z 1979 r., nr bibl. 019440 s.80-100.
2. Ocenić sytuację, podjąć decyzję i wrysować ją na mapę.
3. Być gotowym w czasie zajęć do:
  - zameldowania decyzji i jej uzasadnienia;
  - postawienia zadań.

Załącznik:

Mapa 1 : 50 000 "Położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu w sytuacji o 4.30 13.06". /magazyn map/.

OPRACOWAŁ  
ST. WYKŁADOWCA KATEDRY OTK

*Eugeniusz Lewiński*  
płk dypł. Eugeniusz LEWINSKI

SPRAWDZIŁ  
ZASTĘPCA SZEFA KATEDRY OTK

*Daniel Kubański*  
płk doc. dr Daniel KUBAJEWSKI

Wydrukowano w 60 egz.  
Egz. nr 1-4 Oprac. metod;  
Egz. nr 5-60 Bibl. Nauk. DZS  
Wyk. płk Lewiński  
Druk G.K. dnia 8.08.87r.  
Druk ASG WP nr 01264/WW  
Korekta autorska.

