

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

# AKADEMIA OBRONY NARODOWEJ

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ



~~XXXXXXXXXX~~  
~~XXXXXXXXXX~~  
~~XXXXXXXXXX~~  
Egz. Nr 1

Tylko dla nauczycieli akademickich

## ĆWICZENIE SZKIELETOWE Nr 124

Temat: PUŁK W DZIAŁANIACH BOJOWYCH

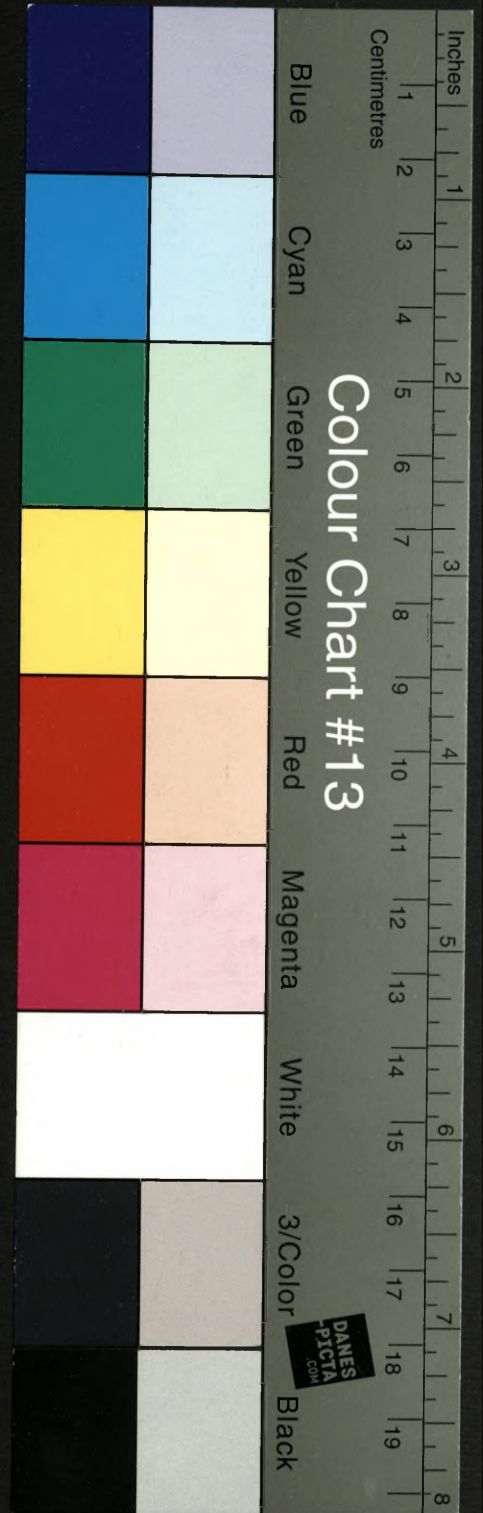
Opracowanie metodyczne



50690

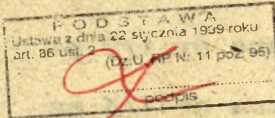
WARSZAWA

1991



AKADEMIA OBRONY NARODOWEJ

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ



PRZEKLASYFIKOWANO

Protokół Nr 54305

~~\_\_\_\_\_~~  
~~\_\_\_\_\_~~  
~~\_\_\_\_\_~~

Egz. nr ..... 1

Tylko dla nauczycieli akademickich

*Prot. 777/29.07.1997  
Duz*



ĆWICZENIE SZKIELETOWE Nr 124

Temat: Pułk w działaniach bojowych

Opracowanie metodyczne



SPIS TREŚCI

1. Założenie taktyczne nr 1/9 pz
2. ~~Założenie~~ taktyczne nr 1/5 pz
3. ~~Założenie~~ taktyczne nr 2/76 pz
4. ~~Założenie~~ taktyczne nr 2/16 pz
5. Mapy /oddzielne wydawnictwo/:
  - sytuacja o 21.00 17.5
  - sytuacja o 4.00 19.5
  - sytuacja o 16.00 19.5
  - sytuacja o 16.00 20.5
  - plan rozmieszczenia i przesunięć stanowisk dowodzenia

AKADEMIA OBRONY NARODOWEJ

---

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ

/-/ płk dypl. Witold WÓJCIK

~~XXXXXXXXXX~~  
Egz. ....

ĆWICZENIE SZKIELETOWE Nr 124

Założenie taktyczne nr 1/9 pz

Mapy 1: 50 000

N - 33 - 80 - B

N - 33 - 69 C, D

N - 33 - 81 A, B

N - 33 - 82 A

Wręczyć ćwiczącym o 20.00 17.5

I

1. "NIEBIESCY" - prowadząc operację zaczepną w kierunku: NOWOGARD, SZCZECINEK, KOŚCIERZYNA do 21.00 17.5 opanowali rubież: MRZEŻYNO, PLOTY, NOWOGARD, CHOCIWEL, STARGARD SZCZECIŃSKI.

Lotnictwem, środkami wojny radioelektronicznej dezorganizują przegrupowanie "CZERWONYCH".

2. "CZERWONI" bronią się dążąc do załamania natarcia "NIEBIESKICH" na obszarze POMORZA ZACHODNIEGO.

3. 12 DZ /5, 9, 41 pz/ prowadziła działania opóźniające, do 21.00 17.5 wyszła z walki i przegrupowuje się do rejonu ześrodkowania.

II

1. 9 pz po wyjściu z walki przegrupowuje się do rejonu ześrodkowania: ZASPY WIELKIE /8979/, zach. DOBROWO /8572/, jez. DOBREWIECKIE WIELKIE /8073/, ptn. BORZYSŁAW /7979/, PGR ANIN /8182/, TYCZEWO /8585/, pkt 97,1 /8784/.

Pododdziały pułku były atakowane przez lotnictwo i grupy dywersyjno-rozpoznawcze "NIEBIESKICH". Dowódca pułku otrzymał zadanie: ześrodkować pułk do 23.00 17.5 i przystąpić do odtwarzania gotowości bojowej.

III

Praca do wykonania:

1. Nawiązać łączność z przełożonym oraz elementami ugrupowania pułku.
2. Przyjąć meldunki o stanie i położeniu podległych pododdziałów.
3. Postawić zadania do rozmieszczenia pododdziałów w rejonie ześrodkowania.
4. Złożyć meldunek przełożonemu i przygotować sztab do pracy.

ZALĄCZNIKI

1. Zestawienie stanu osobowego i ważniejszego sprzętu 9 pz.
2. Sytuacja rozpoznawcza 9 pz.
3. Sytuacja artyleryjska 9 pz.

4. Sytuacja obrony przeciwlotniczej 9 pz.
5. Sytuacja inżynierska 9 pz.
6. Sytuacja obrony przeciwchemicznej 9 pz.
7. Sytuacja łączności 9 pz.
8. Sytuacja tyłowa 9 pz.
9. Sytuacja techniczna 9 pz.
10. Sytuacja wychowawcza 9 pz.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr dypl. Krzysztof ŁADNIAK

SPRAWDZIŁ  
KIEROWNIK ZAKŁADU DZIAŁAŃ  
BOJOWYCH PUŁKU

/-/ płk dr Józef PAJĄK



Załącznik 2

do założenia nr 1/9 pz

**SYTUACJA ROZPOZNAWCZA 9 pz**

o 21.00 17.5

**I**

Położenie wojsk własnych i wiadomości o przeciwniku zgodnie z założeniem taktycznym nr. 1.

**II**

9 kr w trakcie zajmowania rejonu 300 m pîn.-wsch. BUKÓWKO /8578/.  
Kompania otrzyma uzupełnienie w stanie osobowym i sprzęcie.

**III**

Praca do wykonania:

1. Ocenić sytuację wojsk własnych i przeciwnika.
2. Być w gotowości do złożenia meldunku dowódcy pułku.
3. Złożyć zapotrzebowanie na wiadomości o przeciwniku do WR 12 DZ.
4. Przygotować się do organizacji i kierowania rozpoznaniem zgodnie z wytycznymi dowódcy i zarządzeniem rozpoznawczym sztabu 12 DZ.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ kpt.dypl. Andrzej NOWAK

/-/ ppłk dr Marian ŁOKOCIEJEWSKI

Załącznik 3

do założenia nr 1/9 pz

SYTUACJA ARTYLERYJSKA 9 pz

o 21.00 17.5

1. Pododdziały artylerii organicznej 9 pz w marszu do rejonu wyjściowego pułku:

- dam - czołem skrzyżowanie dróg /8069/;
- bppanc - czołem 500 m zach. ROTOWO /8379/;

2. Pododdziały artylerii posiadają:

- dam - 12 haubic samobieżnych 122 mm 2S1 "GOŹDZIK" i 12 moździerzów 120 mm;
- bppanc - 6 wyrzutni PPK 9P133;

3. W pododdziałach artylerii i tyłach 9 pz - amunicji /amunicja do 122 mm HS - OF-24/ moździerzowej po 60 poc./dz; do 122 mm HS - po 56 poc./dz; do PPK - po 12 poc./wyrz.

4. Praca do wykonania - zgodnie z zakresem obowiązków osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ ppłk dr Ryszard BIERNACIK

/-/ płk dr Wilhelm F. NOWACKI

Załącznik 4

do założenia nr 1/9 pz

SYTUACJA OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ 9 pz

o 21.00 17.5

I

1. Z dotychczasowego przebiegu walki szefowi OPL wiadomo:

- działania bojowe "NIEBIESKICH" wspiera taktyczne lotnictwo myśliwsko-bombowe ze składu 1 KL oraz lotnictwo sił lądowych z 3 pśb;

- rozpoznanie lotnicze prowadzone jest z różnych wysokości, wzdłuż frontu i na kierunkach PŁOTY - MIASTKO; CHOCIWEL - ZŁOTÓW. Lotnictwo rozpoznawcze stosuje aparaturę: radiolokacyjną, na podzierwień i fotograficzną.

- lotnictwo myśliwsko-bombowe wykonuje uderzenia siłami klucza - do eskadry samolotów SU-22, SU-25. Obiektami ataków były: tyły pułku, 1 bpzmot i 1 boz /straty w toku ustalania/.

2. 9 pz osłaniany jest w ogólnym systemie OPL 12 DZ. Obronę przeciwlotniczą 9 pz wzmacnia 2 brplot 127 prplot /położenie brplot - jak mapa "sytuacja o 21.00 17.5"/.

3. 9 dywizjon artylerii przeciwlotniczej osłania pododdziały pułku w czasie przegrupowania do rejonu ześrodkowania /szczegółowe położenie pododdziałów dywizjonu - jak mapa "Sytuacja o 21.00 17.5"/. W dotychczasowych działaniach dywizjon poniósł następujące straty: zniszczona armata ZU-23-2 wraz z ciągnikiem; zniszczony jeden mechanizm startowy - dwóch strzelców przeciwlotników zginęło; uszkodzona antena RLS w ZRP-2 /wymaga wymiany/; zatarty silnik WD-43 dowódcy dywizjonu; zabitych 15 żołnierzy. Pułk posiada 20 rakiet "IGŁA-1E" i 0,7 jo amunicji przeciwlotniczej. Do końca 17.5 może zużyć: 10 rakiet "IGŁA-1E" i 0,2 jo amunicji przeciwlotniczej.

4. Dane dodatkowe:

Organizacja oddziałów i pododdziałów OPL według albumu nr bibl. 02974.

W dywizjonie artylerii przeciwlotniczej przyjęto zestawy "IGŁA-1E".

**5. Praca do wykonania:**

a/ zebrać dane, zorganizować system OPL do osłony 9 pz w rejonie ześrodkowania;

b/ sporządzić meldunek bojowy z położenia na 22.00 17.5 i przekazać szefowi OPL 12 DZ.

c/ założyć dziennik działań bojowych i na bieżąco go prowadzić;

d/ z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku przystąpić do realizacji swoich obowiązków wynikających ze sprawowanej funkcji.

**OPRACOWAŁ**

**SPRAWDZIŁ**

**/-/ ppłk dypl. Antoni WOJCIECHOWICZ /-/ płk dypl. Józef GADZAŁA**

Załącznik 5

do założenia nr 1/9 pz

**SYTUACJA INŻYNIERYJNA 9 pz**

o 21.00 17.5

**I**

Główny wysiłek przeciwnika pod względem inżynierskim nakierowany jest na zapewnienie jego wojskom ruchu i manewru w trudnym terenie lesisto-jeziornym. Do wykonywania przejść przeciwnik używa LWD oraz trałów wykopowych. Na kierunkach zagrożonych kontratakami naszych wojsk zakłada pospiesznie zapory minowe, a także narzutowe pola minowe rakietowo-artyleryjskimi systemami minowania zdalnego.

**II**

Kompania saperów 9 pz ukończona jest w stanie osobowym w 95% /trzech zabitych - dwóch w 2 plsap, jeden w pltechn; trzech rannych - wszyscy w 1 plsap/ oraz w 93% w sprzęcie i środkach inżynierskich.

Szczegółowe braki w sprzęcie i w środkach inżynierskich oraz potrzeby w zakresie napraw przedstawiają się następująco: brak: samochody ciężarowo-terenowe - 2 szt.; BLG - 1 szt.; remontu bieżącego wymagają: ZBLWD - 1 szt., SKOT - 1 szt.; BLG - 1 szt.; K-407B - 1 szt.; remontu średniego wymagają: BLG - 1 szt.; samochód o-t - 1 szt.; SŁ-34 - 1 szt.

Ponadto brak: 200 kg MW, 200 szt. min ppano, 2 szt. LWD, 3 zestawów MW do Z-64.

Pododdziały ksap znalazły się w następującym położeniu:

- drr jako EPR rozpoznaje rejon rozmieszczenia SD 9 pz;
- plid z 1 dr/1 plsap jako OZR utrzymuje drogę BIAŁOGARD /8664/, BUKÓWKO /8578/, TYCHOWO /7882/ czołem zatrzymany w BUKÓWKO;
- ksap 9 pz /bez drr, plid z 1 dr/1 plsap/ maszeruje do rejonu wyjściowego za SD - 9 pz.

Praca do wykonania:

1. Po osiągnięciu rejonu wyjściowego nawiązać łączność z przelozonym i podwładnymi.

2. Zebrać dokładne dane o stanie sił i środków inżynierskich pułku oraz złożyć szefowi saperów 12 DZ meldunek.
3. Złożyć zapotrzebowanie na brakujący sprzęt i środki inżynierskie.
4. Po otrzymaniu zadania ocenić sytuację inżynierską i teren w rejonie działania pułku, wydać zarządzenia, wypracować koncepcję zabezpieczenia inżynierskich działań 9 pz.

OPRACOWAŁ

/-/ plk dr Marian BEDNARZ

SPRAWDZIŁ

/-/ plk doc.dr hab.inż. Bronisław PAWŁOWSKI

Załącznik 6

do załozenia nr 1/9 pz /12DZ/

SYTUACJA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ 9 pz

o 21.00 17.5

I

"NIEBIESCY" w dotychczasowych działaniach nie stosują broni masowego rażenia. Wykonują uderzenia lotnicze środkami zapalającymi na cele w lasach. Obiektami uderzeń lotnictwa są również transporty kolejowe na węzłach kolejowych. Szeroko stosują oślepienie dymami przez artylerię.

II

1. Pluton rozpoznania skażeń 9 pz znajduje się w kolumnie sztabu pułku. Jedna drsrk działa jako PRSK przy SD, jedna przy TSD.

2. W dotychczasowych działaniach 1 i 2 bzmot zużyły cały zapas środków dymnych. 1 i 2 bez zużyły 50% zapasu granatów dymnych do wyrzutni czołgowych. Inne środki przeciwochemiczne nie były zużywane. Brak jest danych o stanie sprzętu przeciwochemicznego.

III

Dane dodatkowe:

1. Warunki atmosferyczne w przyziemnej warstwie powietrza - jak w dniu ćwiczenia.

Praca do wykonania:

1. Ocenić sytuację wojsk własnych i zagrożenie ich skażeniami.
2. Wykonywać dokumenty i obowiązki zgodnie z zakresem osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

plk dr Józef ŁABĘDZKI

Załącznik 7

do założenia nr 1/9 pz

**SYTUACJA ŁĄCZNOŚCI 9 pz**

o 21.00 17.5

**I**

1. Kompania łączności 9 pz w składach węzła łączności stanowiska dowodzenia i tyłowego stanowiska dowodzenia, przegrupowuje się do rejonu ześrodkowania. Na WL TSD pułku znajdują się: dwie ap. ADK-11M, 8 bębnow kabla PKL-2; 6 ap. telefonicznych.

2. Organizacja łączności.

9 pz posiada zorganizowaną łączność radiową w pełnym normatywnym zakresie, sprawnie działającą pocztę polową.

3. Straty:

- uszkodzona ap. RWL-1M /jedno urządzenie radioliniowe, niesprawny układ napędowy/; rat. R-130 z R-3M dowódcy pułku; R-123, R-111 z R-3M szefa sztabu pułku;
- zniszczony R-5 szefa rozpoznania;
- w 1 bp - zniszczony BWP-1K dowódcy batalionu, 2 bp - uszkodzona R-123 z BWP-1K, w 1 bcz zniszczony ozoig dowódczy.

**II**

Stan ukończenia pododdziałów łączności według etatu nr BN 02979.

Praca do wykonania:

- przystąpić do realizacji łączności po osiągnięciu rejonu ześrodkowania;
- ustalić stan i położenie elementów systemu łączności pułku;
- złożyć meldunek o stanie łączności, stratach do wydziału łączności dywizji;
- z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku, przystąpić do realizacji swoich obowiązków.

**PONADTO:**

- zapoznać się ze stanem czynnej łączności na stanowisku dowodzenia;
- zapoznać sztab i inne ćwiczące zespoły z organizacją systemu łączności i możliwościami jego wykorzystania;
- kierować czynnym systemem łączności;
- wykonać polecenia rozjemcy łączności.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ppłk dypl. K.KONIECZNY

/-/ płk dr E.PIĘDZIUK

Załącznik 8

do załozenia nr 1/9 pz

Sytuacja tyłowa 9 pz

o 21.00 17.5

1. Tyły pułku w kolumnie marszowej wchodzą do nakazanego rejonu ześrodkowania. Położenie jak mapa. ^

2. Sytuacja materiałowa

a/ stan materiałów pędnych i smarów oraz żywności:

Rodzaj środka materiałowego	Pododdziały					w kzaop	
	1 bpz	2 bpz	1 bcz	2 bcz	Pozostałe		
MPS	benzyna samochodowa	1,0	1,05	0,90	0,95	1,0	0,15
	olej napędowy do poj.kołowych	1,05	0,95	0,95	1,0	1,0	0,20
	olej napędowy do poj.gąsienicowych	0,95	0,90	0,7	0,75	0,75	0,35
	olej napędowy do czołgów	-	-	0,90	1,00	-	0,40
żywność	"NP"	2	2	3	2	2	1
	"S"	1	1	-	1	1	1

b/ stan amunicji w pododdziałach i tyłach pułku - jak w sytuacji technicznej.

3. Sytuacja medyczna

Po przekazaniu ciężko rannych do DPM w pododdziałach na transporcie sanitarnym znajduje się w:

- 1 bpz - 7 lekko rannych;
- 2 bpz - 9 " ;
- 1 bcz - 6 "
- 2 bcz - 9 "
- pozostałe pododdziały - 13 lekko rannych;
- kmed - 21 lekko rannych.

4. W czasie marszu do rejonu ześrodkowania uległo uszkodzeniu w kzoop: 3 samochody ciężarowo-terenowe z amunicją czołgową i 1 samochód ciężarowo-terenowy z przyczepą z produktami MPS.

Praca do wykonania:

1. Wypracować decyzję tyłową.
2. Opracować dokumenty tyłowe - zgodnie z zajmowanym stanowiskiem.
3. Kierować zabezpieczeniem tyłowym pułku.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

ppłk dypl.inż. Tadeusz PARZYCH /-/ płk dr Czesław PORZUCZEK

Załącznik 9

do założenia nr 1/9 pz

SYTUACJA TECHNICZNA 9 pz

o 21.00 17.5

1. Rozmieszczenie elementów technicznych:

- krem zajmuje rejon PGR BUKOWO, siły i środki wydzielone do elementów zabezpieczenia technicznego przemieszczają się wraz z pododdziałami zabezpieczanymi i do 23.00 przybędą w rejon rozwinięcia krem.

- PST i PSA w ugrupowaniu kompanii remontowej.

2. Sytuacja materiałowa

Pułk po wyjściu z walki posiada następujące ilości środków materiałowych:

- amunicja strzelecka - 0,5 jo
- strzelecka pokładowa - 0,5 jo
- czołgowa - 0,8 jo
- do armaty GROM - 0,8 jo
- moździerzowa - 0,75 jo
- artyleryjska do ognia pośredniego - 0,7 jo
- plot - 0,7 jo
- PPK - 0,7 jo
- "IGŁA" - 20 szt.

- w kompani zaopatrzenia brak amunicji;

- zużyto 1 zestaw remontowy do BWP, 1 zestaw remontu czołgów rozkompletowany w 20%.

3. Stan techniczny sprzętu

Stan zapasów kilometrów przebiegów silników i gąsienic zabezpiecza prowadzenie działań przez pułk w ciągu co najmniej 4 dób. 10% sprzętu gąsienicowego wymaga OT-1. Stan techniczny i ilościowy sprzętu przedstawia załącznik nr 1 do sytuacji technicznej.

4. Dane dodatkowe

- 1 sprzęt wymagający remontu bieżącego znajduje się w pododdziałach, pozostały siłami i środkami pułku i dywizji ewakuowany do PZUS;

- krem ukompletowana w 90%.

**5. Praca do wykonania:**

- dokonać oceny sytuacji technicznej i złożyć meldunek zastępcy dowódcy dywizji ds. technicznych;
- wrysować informacje o sytuacji technicznej na mapę;
- po otrzymaniu danych od przełożonego opracować:
  - a/ meldunek, propozycję dla dowódcy pułku;
  - b/ plan zabezpieczenia technicznego /mapa robocza/;
  - c/ zadania dla pododdziałów w formie zarządzeń;
  - d/ rozkaz techniczny;
- kierować zabezpieczeniem technicznym w czasie przygotowania i prowadzenia działań.

Załącznik 1. Wykaz sprzętu technicznego 9 pz.

**OPRACOWAŁ**

**/-/ mjr mgr inż. Stanisław CZAJKA**

**SPRAWDZIŁ**

**/-/ płk doc.dr hab.inż. Jerzy SZKODA**

Załącznik 1  
do sytuacji technicznej

WYKAZ SPRZĘTU TECHNICZNEGO 9 pz

Pododdział	Rodzaj sprzętu	Stan		Wymaga remontu			SB
		etat.	ewid.	RB	RS	RG	
1 bzmot	BWP	31	27	-	-	1	1
	moździerze	6	6	-	-	-	-
	samochody	27	25	1	-	-	-
	WOP/WPT	1/1	1/1	-	-	-	-
2 bzmot	BWP	31	26	1	-	-	1
	moździerze	6	6	1	-	-	-
	samochody	27	25	-	1	-	-
	WOP/WPT	1/1	1/1	-	-	-	-
1 bcz	czołgi T-72	31	26	1	-	1	-
	samochody	14	13	-	1	-	-
	WZT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
2 bcz	czołgi T-72	31	26	1	-	-	1
	samochody	14	14	1	-	-	1
	WZT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
das	shb 122 mm	12	12	-	-	-	-
	samochody	18	17	-	-	-	1
dplot	ZSU-23-4	4	4	1	-	-	-
	ZU-23-2	8	8	-	-	-	1
	samochody	28	26	1	-	1	-
	"IGŁA"	20	20	-	-	-	2
pozostałe	TO	15	13	1	-	-	-
	wyrz. PPK	6	6	-	-	-	-
	WZT/WPT	2/2	2/2	-	-	-	-
	ciągnik kołowy	1	1	-	-	-	-

Załącznik 10

do założenia nr 1/9 pz

**SYTUACJA WYCHOWAWCZA 9 pz**

9 pz znajduje się w rejonie ześrodkowania. W trakcie dotychczasowych działań w pododdziałach pułku stwierdzono:

- obniżoną odporność psychiczną części żołnierzy kompanii łączności;
- przypadki stosowania niedozwolonych metod wychowawczych przez dowódców drużyn w 2 bzmot;
- próby symulacji chorób psychicznych w 1 bzmot;
- kolportaż materiałów ulotnych "Niebieskich" zachęcających do przechodzenia na stronę przeciwnika.

Dzięki ścisłej współpracy dowódców, oficerów wychowawczych, psychologów i służby duszpasterskiej, ogólny poziom morale żołnierzy pułku jest dobry. Zapewnia to terminowe wykonanie zadań bojowych bojowych.

Praca do wykonania:

**1. Przystudiować:**

- założenie ogólne;
- zamiar dowódcy;
- decyzje i wytyczne dowódcy do pracy wychowawczej;
- wytyczne szefa Wydziału Wychowawczego 12 DZ;
- komunikat informacyjny Wydziału Wychowawczego 12 DZ;
- informacje uzupełniające.

**2. Opracować:**

- koncepcję organizacji oraz zadania, formy, metody i treści pracy wychowawczej w pułku w czasie przygotowania i prowadzenia walki obronnej;
- wytyczne do pracy wychowawczej w pododdziałach;
- wnioski i propozycje do decyzji dowódcy;
- komunikat informacyjny dla pododdziałów;
- mapę roboczą;
- plan pracy klubu pułkowego;
- materiały ulotne, gazetki, odezwy itp.;
- artykuł do polowej gazety dywizyjnej;
- koncepcję udziału służby wychowawczej w odtwarzaniu zdolności bojowej pułku;
- meldunki sytuacyjne.

WYKONAŁ

plk dr F. WEJHER

SPRAWDZIŁ

SZEF KATEDRY K10

wz. ppłk dr hab. M. DYRDA

Wydrukowano w 80 egz.

Egz. nr 31-80 Bibl. G1. DZN  
Wyk. mjr ładniak  
Druk. MP 3.04.91 r.  
Druk. AON nr pf 277/WW  
Kor. HW.

Egz. nr 1-30 oprac.metod.

AKADEMIA OBRONY NARODOWEJ

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ

P.O.U.F.N.  
Egz.

/-/ płk dypl. Witold WÓJCIK

ĆWICZENIE SZKIELETOWE Nr 124

Założenie taktyczne nr 1/5 pz

Mapy 1:50 000

N-33-80-B

N-33-69-C, D

N-33-81-A, B

N-33-82-A

WARSZAWA

1991 r.

Wreczyć ćwiczącym o 20.00  
17.5

I

1. "NIEBIESCY" prowadząc operację zaczepną w kierunku: NOWOGARD, SZCZECINEK, KOŚCIERZYNA do 21.00 17.5 opanowali rubież: MRZEŻYNO, PŁOTY, NOWOGARD, CHOCIWEL, STAROGARD SZCZECIŃSKI. Lotnictwem, środkami wojny radioelektronicznej dezorganizują przegrupowanie "CZERWONYCH".

2. "CZERWONI" bronią się dążąc do załamania natarcia "NIEBIESKICH" na obszarze POMORZA ZACHODNIEGO.

3. 12 DZ (5, 9, 41 pz) prowadziła działania opóźniające, do 21.00 17.5 wyszła z walki i przegrupowuje się do rejonu ześrodkowania.

II

1. 5 pz po wyjściu z walki przegrupowuje się do rejonu ześrodkowania: DARGIN (8792), ŚWIELINO (8790), 1 km zach. WOJĘCINO (8490), WĘDKOWO (8292), wzg. 203,9 (8195), CHMIELNO (7897), L.LUBIANKA (7788), wzg. 193,1 (7701), BOLECHOWICE (8001), CHLEBOWO (8300), DOBROCIECHY (8697), wzg. 125,0 (8896). Pododdziały pułku były atakowane przez lotnictwo i grupy dywersyjno-rozpoznawcze "NIEBIESKICH". Dowódca pułku otrzymał zadanie: ześrodkować pułk do 23.00 17.5 i przystąpić do odtwarzania gotowości bojowej.

III

Praca do wykonania:

1. Nawiązać łączność z przełożonym oraz elementami ugrupowania pułku.
2. Przyjąć meldunki o stanie i położeniu podległych pododdziałów.
3. Postawić zadania do rozmieszczenia pododdziałów w rejonie ześrodkowania.
4. Złożyć meldunek przełożonemu i przygotować sztab do pracy.

ZAŁĄCZNIKI:

1. Zestawienie stanu osobowego i ważniejszego sprzętu 5 pz.
2. Sytuacja rozpoznawcza 5 pz.
3. Sytuacja artyleryjska 5 pz.
4. Sytuacja obrony przeciwlotniczej 5 pz.

5. Sytuacja inżynierska 5 pz.
6. Sytuacja obrony przeciwchemicznej 5 pz.
7. Sytuacja łączności 5 pz.
8. Sytuacja tyłowa 5 pz.
9. Sytuacja techniczna 5 pz.
10. Sytuacja wychowawcza 5 pz.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr dypl. Krzysztof ŁADNIAK

SPRAWDZIŁ  
KIEROWNIK ZAKŁADU DZIAŁAŃ  
BOJOWYCH PUŁKU

/-/ płk dr Józef PAJĄK



Załącznik 2

do załozenia nr 1/5 pz

SYTUACJA ROZPOZNAWCZA 5 pz

o 21.00 i 17.5

I

Położenie wojsk własnych i wiadomości o przeciwniku zgodnie z załozeniem taktycznym nr 1.

II

5 kr. w marszu czołem 500 m płn. WALKOWO (8292) w rejonie, kompania otrzyma uzupełnienie w stanie osobowym i sprzęcie.

III

Praca do wykonania:

1. Ocenic sytuacje wojsk własnych i przeciwnika.
2. Byc w gotowosci do zlozenia meldunku dowodcy pułku.
3. Zlozyc zapotrzebowanie na wiadomosci o przeciwniku do WR 12 DZ.
4. Przygotowac sie do organizacji i kierowania rozpoznaniem zgodnie z wytycznymi dowodcy i zarzadzeniem rozpoznawczym sztabu 12 DZ.

OPRACOWAL

SPRAWDZIL

/-/ kpt.dypl. Andrzej NOWAK

/-/ ppłk dr Marian ŁOKOCIEJEWSKI

Załącznik 3

do załozenia nr 1/5 pz

SYTUACJA ARTYLERYJSKA 5 pz  
o 21.00 17.5

1. Pododdziały artylerii organicznej pułku w marszu do rejonu wyjściowego pułku:

- dam - czołem CZARŃKOWO (7888);
- bppanc - czołem 500 m zach. skraj lasu (8191).

2. Pododdziały artylerii posiadają:

- dam - 12 haubic samobieżnych 122 mm 2S1 "GOŹDZIK" i 12 moździerz 120 mm;
- bppanc - 6 wyrzutni PPK 9P133.

3. W pododdziałach artylerii i tyłach 5 pz - amunicji moździerzowej po 48 poc/dz; do HS 122 mm - po 56 poc/dz.; do PPK - po 11 poc/wyrz. amunicja do 122 mm - OF-24).

4. Praca do wykonania - zgodnie z zakresem obowiązków osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ ppłk dr Ryszard BIERNACIK

/-/ płk dr Wilhelm F. NOWACKI

Załącznik 4

do założenia nr 1/5 pz

SYTUACJA OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ 5 pz

o 21.00 17.5

1. Z dotychczasowego przebiegu walki szefowi OPL pz wiadomo:
  - działania bojowe "NIEBIESKICH" wspiera taktyczne lotnictwo myśliwsko-bombowe ze składu 1 KL oraz lotnictwo sił lądowych z 3 pśb;
  - rozpoznanie lotnicze prowadzone jest z różnych wysokości wzdłuż frontu i na kierunkach PŁOTY-MIASTKO; CHOCIWEL-ZŁOTÓW. Lotnictwo rozpoznawcze stosuje aparaturę: radiolokacyjną, na podczerwień i fotograficzną;
  - lotnictwo myśliwsko-bombowe wykonuje uderzenia siłami klucza - do eskadry samolotów SU-22, SU-25. Obiektami ataków były tyły pułku, SD i 1 bcz (straty w toku ustalania).
2. 5 pz osłaniany jest w ogólnym systemie OPL 12 DZ. Obronę przeciwlotniczą 5 pz wzmocnia 1 brplot 127 prplot (położenie 1 brplot - jak mapa "Sytuacja o 21.00 17.5").
3. 5 dywizjon artylerii przeciwlotniczej osłania pododdziały pułku w czasie przegrupowania do rejonów ześrodkowania (szczegółowe położenie pododdziałów dywizjonu - jak mapa "Sytuacja o 21.00 17.5").

W dotychczasowych działaniach dywizjon poniósł następujące straty:

  - zniszczona armata ZU-23-2 wraz z ciągnikiem, dwa samochody ciężarowo-terenowe oraz dwóch strzelców przeciwlotników z mechanizmami startowymi;
  - uszkodzony ZRP-2 w jednej ZSU-23-4 (czas naprawy około 12 godzin);
  - zabitych 19 żołnierzy.

Pułk posiada 18 rakiet IGŁA i 0,6 jo amunicji plot.  
Do końca 17.5 może zużyć 8 rakiet IGŁA i 0,2 jo amunicji plot.
4. Dane dodatkowe:

Organizacja oddziałów i pododdziałów OPL wg albumu nr bibl.02974.  
W dywizjonie artylerii przeciwlotniczej przyjęto zestawy IGŁA.
5. Praca do wykonania:
  - a. Zebrać dane, zorganizować system OPL do osłony 5 pz w rejonie ześrodkowania.

- b. Sporządzić meldunek bojowy z położenia na 22.00 17.5 i przekazać szefowi OPL 12 DZ.
- c. Założyć dziennik działań bojowych i na bieżąco go prowadzić.
- d. Z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku, przystąpić do realizacji swoich obowiązków wynikających ze sprawowanej funkcji.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ ppłk dypl. Antoni WOJCIECHOWICZ

/-/ płk dypl. Józef GADZAŁA

Załącznik 5

do założenia nr 1/5 pz

SYTUACJA INŻYNIERYJNA 5 pz  
o 21.00 17.5

I

Główny wysiłek przeciwnika skierowany jest na zapewnienie jego wojskom ruchu i manewru w trudnym terenie lesisto-jeziornym. Do wykonywania przejść przeciwnik używa ŁWD oraz trałów wykopowych. Na kierunkach zagrożonych kontratakami naszych wojsk zakłada pospieszne zapory minowe, a także narzutowe pola minowe rakietowo-artyleryjskimi systemami minowania zdalnego.

II

Kompania saperów 5 pz ukończona jest w stanie osobowym w 97% (dwóch zabitych w 1 plsap, dwóch rannych - jeden w pltech., jeden w plid) oraz w 97% w sprzęcie i środkach inżynieryjnych. Szczegółowe braki w sprzęcie i środkach inżynieryjnych oraz potrzeby w zakresie napraw przedstawiają się następująco: brak - samochód ciężarowo-terenowy - 1 szt.; remontu bieżącego wymaga: PMR-3 - 1 szt.; SKOT - 1 szt.; remontu średniego wymaga: St-34 - 1 szt., K-407B - 1 szt. Ponadto brak: 150 kg MW, 50 szt. min ppanc; 1 - ŁWD, 2 zestawy MW do Z-64.

Pododdziały ksap znalazły się w następującym położeniu:

- drr jako IPR rozpoznaje rejon rozmieszczenia SD 5 pz;
- plid z 1 dr/1 plsap utrzymuje drogę TYCHOWO (7882), DOBRŹCIECHY (8596) czołem zatrzymany w WARNINO (8188);
- ksap 5 pz (bez drr i plid z 1 dr/1 plsap) maszeruje do rejonu ześrodkowania za 1 bcz, czołem osiągnęła POBĄDZ (8585), gdzie była atakowana przez lotnictwo przeciwnika, został zniszczony 1 BLG.

III

Praca do wykonania:

1. Nawiązać łączność z przełożonym i podwładnymi po osiągnięciu rejonu wyjściowego.
2. Zebrać dokładne dane o stanie sił i środków inżynieryjnych w pułku oraz złożyć szefowi saperów 12 DZ meldunek.

3. Złożyć zapotrzebowanie na sprzęt i środki inżynierskie.
4. Po otrzymaniu zadania ocenić sytuację inżynierską i teren w rejonie działania pułku wydać zarządzenia, wypracować koncepcję zabezpieczenia inżynierskiego działań 5 pz.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dr Marian BEDNARZ

/-/ płk doc.dr hab.inż. Bronisław PAWŁOWSKI

Załącznik 6

do załozenia nr 1/5 pz (12DZ)

SYTUACJA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ 5 pz

o 21.00 17.5

I

"NIEBIESCY" w dotychczasowych działaniach nie stosują broni masowego rażenia. Wykonują uderzenia lotnicze środkami zapalającymi na cele w lasach. Obiektami uderzeń lotnictwa są również transporty kolejowe na węzłach kolejowych. Szeroko stosują oślepienie dymami przez artylerię.

II

1. Pluton rozpoznania skażeń 5 pz maszeruje w kolumnie sztabu pułku. Jedna drużyna działa jako PRSK przy SD, jedna przy TSD.

2. W dotychczasowych działaniach bataliony czołgów i bataliony zmotoryzowane zużyły zapasy środków dymnych. Inne zapasy środków przeciwchemicznych nie były używane. Brak jest danych o stanie sprzętu przeciwchemicznego w pododdziałach.

III

Dane dodatkowe:

1. Warunki atmosferyczne w przyziemnej warstwie powietrza - jak w dniu ćwiczenia.

Praca do wykonania:

1. Ocenić sytuację wojsk własnych i zagrożenie ich skażeniami.
2. Wykonywać dokumenty i obowiązki zgodnie z zakresem osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

/-/ płk dr Józef ŁABĘDZKI

Załącznik 7

do założenia nr 1/5 pz

SYTUACJA ŁĄCZNOŚCI 5 pz  
o 21.00 17.5

I

1. Kompania łączności 5 pz w składach węzłów łączności stanowiska dowodzenia i tyłowego stanowiska dowodzenia przegrupowuje się do rejonu ześrodkowania. Na Wł TSD pułku znajdują się: dwie ap. ADK-11M, 8 bębnow kabla PKL-2; 6 ap. telefonicznych.

2. Organizacja łączności.

5 pz posiada zorganizowaną łączność radiową w pełnym normatywnym zakresie, sprawnie działa poczta polowa.

3. Straty:

- zniszczona R-111 w R-3M dowódcy pułku, w R-3M szefa sztabu - zniszczona R-123, uszkodzona R-130; w 1 bp - zniszczony BWP-1K, 2 bp - uszkodzona R-123 w BWP-1K; w 1 bcz - zniszczony czołg dowódcy batalionu.

II

Stan ukończenia pododdziałów łączności według etatu nr BN 02979.

Praca do wykonania:

- przystąpić do realizacji łączności po osiągnięciu rejonu ześrodkowania;
- ustalić stan i położenie elementów systemu łączności pułku;
- złożyć meldunek o stanie łączności, stratach do wydziału łączności dywizji;
- z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku, przystąpić do realizacji swoich obowiązków.

Ponadto:

- zapoznać się ze stanem czynnej łączności na stanowisku dowodzenia;
- zapoznać sztab i inne ćwiczące zespoły z organizacją systemu łączności i możliwościami jego wykorzystania;
- kierować czynnym systemem łączności;
- wykonywać polecenia rozjemcy łączności.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dypł. K.KONIECZNY

/-/ płk dr E.PIĘDZIUK

Załącznik 8

do założenia nr 1/5.pz

SYTUACJA TYŁOWA 5 pz

o 21.00 17.5

1. Tyły pułku w kolumnie marszowej wchodzi do nakazanego rejonu ześrodkowania. Położenie - jak mapa.

2. Sytuacja materiałowa:

a) stan materiałów pędnych i smarów oraz żywności:

Rodzaj środka materiałowego		Pododdziały					W kzaop
		1 bpz	2 bpz	1 bcz	2 bcz	Poz.	
MPS	benzyna samochodowa	0,95	0,90	0,95	1,00	0,95	0,2
	olej napędowy do pojazdów kołowych	0,90	0,90	0,95	1,05	0,90	0,1
	olej napędowy do pojazdów gąsienicowych	0,60	0,70	0,65	0,75	0,70	0,4
	olej napędowy do czołgów	-	-	0,95	1,00	-	0,3
Żywność	"NP"	3	3	2	2	2	-
	"S"	-	-	1	1	1	1

b) stan amunicji w pododdziałach i tyłach pułku - jak w sytuacji technicznej.

3. Sytuacja medyczna.

Po przekazaniu ciężko rannych do DPM, w pododdziałach na transporcie sanitarnym znajduje się około 70 rannych, z tego w:

1 bpz - 9;

2 bpz - 7;

1 bcz - 8;

2 bcz - 6;

kmed - 27;

- pozostałe pododdziały - 15.

4. W czasie marszu do rejonu ześrodkowania uległo uszkodzeniu w pododdziałach tyłowych:

- w kzaop: 2 samochody ciężarowo-terenowe z amunicją artyleryjską i 1 cysterna 4,5 m<sup>3</sup> z benzyną samochodową;

- w kmed: 1 samochód sanitarny i sala opatrunkowa.

Praca do wykonania:

1. Wypracować decyzję tyłową.
2. Opracować dokumenty tyłowe - zgodnie z zajmowanym stanowiskiem.
3. Kierować zabezpieczeniem tyłowym pułku.

OPRACOWAŁ

/-/ ppłk dypl.inż. Tadeusz PARZYCH

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dr Czesław PORZUCZEK

Załącznik 9

do załozenia nr 1/5 pz

SYTUACJA TECHNICZNA 5 pz

o 21.00 17.5

1. Rozmieszczenie elementów technicznych:

- krem w marszu czołem dochodzi do m.DOBROCIECHY (8697). Siły i środki wydzielone do elementów zabezpieczenia technicznego przemieszczają się za pododdziałami zabezpieczanymi i do 23.00 przybędą do rejonu rozwinięcia k remontowej zgodnie z decyzją ćwiczących;
- PSA i PST w ugrupowaniu kompanii zaopatrzenia.

2. Sytuacja materiałowa:

- pułk posiada następujące ilości środków materiałowych:
  - amunicji strzelecka 0,4 jo;
  - strzelecka pokładowa 0,4 jo;
  - artyleryjska do ognia pośredniego 0,7 jo;
  - czołgowa 0,7 jo;
  - do armaty "GROM" 0,7 jo;
  - przeciwlotnicza 0,6 jo;
  - rakiety plot "IGŁA" 18 szt.;
  - PPK 0,6 jo;
  - moździerzowa 0,6 jo;
  - jeden zestaw do remontu czołgów rozkompletowany w 60%;
- w kompanii zaopatrzenia brak amunicji.

3. Stan techniczny sprzętu.

Z meldunków dowódców pododdziałów zastępcy dowódcy 5 pz wiadomo, że: 1 bzmot - 2 BWP wymagają OT-1; 1 samochód OT-2 w 2 bcz jeden czołg posiada tendencje do przegrzewania się. Stan zapasów kilometrów przebiegu silników i gąsienic zabezpiecza prowadzenie działań przez pułk w ciągu co najmniej 3 dob. Stan ilościowy sprzętu technicznego przedstawia załącznik nr 1 do sytuacji technicznej.

4. Dane dodatkowe:

- sprzęt wymagający remontu bieżącego znajduje się w pododdziałach;
- krem ukompletowana w 90%;
- brakujące ilości amunicji zostaną dostarczone przez dywizję zgodnie z zapotrzebowaniem.

5. Praca do wykonania:

- dokonać oceny sytuacji technicznej i złożyć meldunek zastępcy dowódcy dywizji ds. technicznych;
- wrysować informacje o sytuacji technicznej na mapę;
- po otrzymaniu danych od przełożonego opracować:
  - a) meldunek propozycję dla dowódcy pułku,
  - b) plan zabezpieczenia technicznego (mapa robocza),
  - c) zadania dla podwładnych w formie zarządzeń,
  - d) rozkaz techniczny;
- kierować zabezpieczeniem technicznym w czasie przygotowania i prowadzenia działań.

Załącznik 1 - Wykaz sprzętu technicznego 5 pz.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ mjr mgr inż. Stanisław CZAJKA

/-/ płk doc.dr hab.inż. Jerzy SZKODA

Załącznik 1  
do sytuacji technicznej

WYKAZ SPRZĘTU TECHNICZNEGO 5 pz

Pododdział	Rodzaj sprzętu	Stan		Wymaga remontu			
		etat.	ewid.	RB	RS	RO	SB
1 bzmot	BWP	31	27	1	1	1	
	moździerze	6	6	1	-	-	-
	samochody	27	26	2	1	1	
	WOP/WPT	1/1	1/1	-	-	-	
2 bzmot	BWP	31	26	1	-	1	
	moździerze	6	6	-	-	-	
	samochody	27	25	1	-	-	
	WOP/WPT	1/1	1/1	-	-	-	
1 bcz	czołgi T-72	31	26	1		1	
	samochody	14	13	1	1		
	WZT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	
2 bcz	czołgi T-72	31	25	1	-	-	
	samochody	14	12	1			
	WZT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	
das	shb 122 mm	12	12	1	-	-	-
	samochody	18	16	-	-	-	-
dplot	ZSU-23-4	4	4	1	-		
	ZU-23-2	8	8	-	-	-	1
	"IGŁA"	20	20	-	-		2
	samochody	28	26	1	1	-	-
Pozostałe	TO	15	12	-	-	-	-
	wyrz. PPK	6	6	-	-	-	-
	samochody	87	8	1	-	1	-
	WZT/WPT	2/2	2/2	-	-	-	-
	ciąg.koł.ewak.	1	1	-	-	-	-

Załącznik 10

do założenia nr 1/5 pz

SYTUACJA WYCHOWAWCZA 5 pz

5 pz zajmuje wyznaczony rejon ześrodkowania. W trakcie dotychczasowych działań w pododdziałach pułku stwierdzono:

- stosowanie niedozwolonych metod wychowawczych przez dowódców niższych szczebli w 1 bpzmot;
- przypadki niskiej odporności psychicznej i fizycznej żołnierzy kompanii łączności;
- próby samookaleczeń i symulacji chorób psychicznych w 2 bcz;
- kolportaż materiałów ulotnych "NIEBIESKICH" zachęcających do dezercji i przejścia na stronę przeciwnika.

Dzięki ścisłej współpracy dowódców, oficerów wychowawczych, psychologów i służby duszpasterskiej poziom morale żołnierzy pułku można ocenić jako dobry. Dowódca pułku uważa, że zapewnia on terminowe wykonanie zadań bojowych.

Praca do wykonania:

1. Przestudiować: założenie ogólne; zamiar dowódcy; decyzje i wytyczne dowódcy do pracy wychowawczej; wytyczne szefa Wydziału Wychowawczego 12 DZ; komunikat informacyjny Wydziału Wychowawczego 12 DZ; informacje uzupełniające.

2. Opracować:

- koncepcję organizacji oraz zadania, formy, metody i treści pracy wychowawczej w pułku, w czasie przygotowania i prowadzenia walki obronnej;
- wytyczne do organizowania pracy wychowawczej w pododdziałach;
- wnioski i propozycje do decyzji dowódcy;
- komunikat informacyjny dla pododdziałów;
- mapę roboczą;
- plan pracy klubu pułkowego;
- materiały ulotne, gazetki, odezwy itp.;
- artykuł do polowej gazety dywizyjnej;
- koncepcję udziału służby wychowawczej w odtwarzaniu zdolności bojowej pułku;
- meldunki sytuacyjne.

OPRACOWAŁ

/-/ płk dr F. WEJHER

SPRAWDZIŁ  
SZEFE KATEORY K10

/-/ wz. ppłk dr hab. M. OYRDA

Wydrukowano w 80 egz.

Egz. nr 1-30 - oprac. met.  
Egz. nr 31-80 - Bibl. Gł. OZN  
Wyk. mjr Ładziak  
Druk MK  
Druk AON nr pf 276/WW  
Kor. KK

AKADEMIA OBRONY NARODOWEJ

---

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

ZATWIÉRDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ

/-/ płk dypl. Witold WÓJCIK

P O U F N E

Egz. nr ...

ĆWICZENIE SZKIELETOWE NR 124

Założenie taktyczne nr 2/76 pz

Mapy 1:50 000

N-33-82-A, B, C, D

83-A, B, C, D

N-33-94-A, B, C, D

95-A, B, C, D

I

1. "NIEBIESCY" - prowadząc operację zaczepną w kierunku: NOWOGARD, SZCZECINEK, KOŚCIERZYNA do 16.00 20.5 opanowali rubież: /wył./ TYCHOWO /wył./ BARWICE, zach. skraj jeziora DRAWSKO, CZAPLINEK, OKONEK, PRUSI-NOWO, Nw. BUCZEK, /wył./ KRAJENKA, /wył./ WAŁCZ, MŁĘCIN. Lotnictwem, środkami wojny radiotelelektronicznej oraz systemami rozpoznawczo-uderzeniowymi dezorganizują przegrupowanie odwodów "CZERWONYCH".

2. "CZERWONI" bronią się dążąc do ostatecznego załamania natarcia "NIEBIESKICH". Jednocześnie z głębi kraju przegrupowują wojska w rejon bitwy.

3. 2 DZ /16, 30, 76 pz/ po wykonaniu marszu na odległość 100 km zajmuje rejon ześrodkowania.

II

1. 76 pz o 16.00 20.5 maszeruje do rejonu ześrodkowania: BABILON /8560/, wzg. 145,4 /6658/, CZOSNOWO /6355/, SOKOLE /5955/, wzg. 158,2 /5755/, wzg. 177,9 /5557/, PGR KRZYŻANY /5560/, wzg. 192,0 /5662/, WOLNOŚĆ /5963/, KOPERNICA /6563/.

W czasie marszu lotnictwo atakowało elementy ugrupowania pułku. Straty w trakcie ustalania.

Praca do wykonania:

1. Zebrać meldunki od podwładnych o stanie i położeniu pododdziałów.
2. Postawić zadania do rozmieszczenia pododdziałów w rejonie ześrodkowania.
3. Odtworzyć gotowość bojową.
4. Zameldować przełożonemu i przygotować sztab do pracy.

ZAŁĄCZNIKI:

1. Zestawienie stanu osobowego i ważniejszego sprzętu 76 pz.
2. Sytuacja rozpoznawcza 76 pz.
3. Sytuacja artyleryjska 76 pz.
4. Sytuacja obrony przeciwlotniczej 76 pz.
5. Sytuacja inżynierska 76 pz.
6. Sytuacja obrony przeciwchemicznej 76 pz.
7. Sytuacja łączności 76 pz.
8. Sytuacja tyłowa 76 pz.
9. Sytuacja techniczna 76 pz.
10. Sytuacja wychowawcza 76 pz.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr dypl. Krzysztof ŁADNIAK

SPRAWDZIŁ

KIEROWNIK ZAKŁADU DZIAŁAŃ  
BOJOWYCH PUŁKU

/-/ płk dr Józef PAJAK



Załącznik 2  
do załozenia nr 2/76 pz

SYTUACJA ROZPOZNAWCZA 76 pz  
O 16.00 20.5

I

Położenie wojsk własnych i wiadomości o przeciwniku zgodnie z założeniem taktycznym nr 2.

II

76 kr w marszu czołem 2 km wsch. CZARNOSZYCE /6061/. W wyniku uderzeń lotnictwa kompania poniosła straty: zniszczono BRDM w 1 plr, zabitych dwóch żołnierzy.

III

Praca do wykonania:

1. Ocenić sytuację wojsk własnych i przeciwnika.
2. Być w gotowości do złożenia meldunku dowódcy pułku.
3. Złożyć zapotrzebowanie na wiadomości o przeciwniku do WR 2 DZ.
4. Przygotować się do organizacji i kierowania rozpoznaniem zgodnie z wytycznymi dowódcy i zarządzeniem rozpoznawczym sztabu 2 DZ.

OPRACOWAŁ

/-/ kpt. dypl. Andrzej NOWAK

SPRAWDZIŁ

/-/ ppłk dr Marian ŁOKOCIEJEWSKI

Załącznik 3

do założenia nr 2/76 pz

SYTUACJA ARTYLERYJSKA 76 pz

O 16.00 20.5

1. Pododdziały artylerii organicznej 76 pz w trakcie zajmowania rejonu ześrodkowania pułku:

- dam - w marszu na drodze, czołem 200 m wsch. pkt trygonom. 153,3 /6282/;

- bppanc - w marszu, czołem 200 m pñn. wsch. jez. OKOŃ DUŻY /5760/.

2. Pododdziały artylerii posiadają:

- dam - 10 haubic samobieżnych 122 mm 2S1 "GOŹDZIK", 8 moździerzy, 120 mm;

- bppanc - 5 wyrzutni PPK 9P133.

3. W pododdziałach artylerii i tyłach 76 pz - pełne zapasy ruchome amunicji artyleryjskiej /amunicja do 122 mm HS - OF-24/.

4. Praca do wykonania - zgodnie z zakresem obowiązków osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ppłk dr Ryszard BIERNACIK

/-/ płk dr Wilhelm F. NOWACKI

SYTUACJA OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ 76 pz  
O 16.00 20.5

1. Z dotychczasowego przebiegu walki szefowi OPL wiadomo:

- działania bojowe "NIEBIESKICH" wspiera taktyczne lotnictwo myśliwsko-bombowe ze składu 1 KL oraz lotnictwo sił lądowych z 3 pób;
- rozpoznanie lotnicze prowadzone jest na kierunku: NOWOGARD - SZCZECINEK - KOŚCIERZYNA. Głównymi obiektami rozpoznania były: elementy ugrupowania bojowego w strefie taktycznej oraz oddziały i związki taktyczne podchodzące z głębi. Rozpoznanie prowadzono parami samolotów typu MiG-21R z wysokości 300-5000 m, oraz środkami bezpilotowymi;
- lotnictwo myśliwsko-bombowe wykonywało uderzenia siłami do eskadry samolotów Su-22, Su-25 głównie z małych wysokości pod osłoną intensywnych zakłóceń radioelektronicznych, szczególnie na oddziały 2 DZ przegrupowujące się do rejonu wyjściowego.

W 76 pz obiektami ataków były: SD pułku, 1 bcz i das /straty w toku ustalania/.

2. 76 pz osłaniany jest w ogólnym systemie OPL 2 DZ. W rejonie ześrodkowania pułku przewidywane jest ugrupowanie jednej brplot 20 prplot /położenie brplot i przewidywane SS - jak mapa "Sytuacja o 16.00 20.5/.

3. 76 dywizjon artylerii przeciwlotniczej osłania pododdziały pułku w czasie przegrupowania do rejonu ześrodkowania /szczegółowe położenie pododdziałów dywizjonu - jak mapa "Sytuacja o 16.00 20.5/. W dotychczasowych działaniach dywizjon poniósł następujące straty:

- zniszczona armata ZU-23-2 z ciągnikiem;
- zniszczony jeden zestaw "IGŁA-1E";
- uszkodzona gąsienica w armacie ZSU-23-4 /wymaga wymiany/;
- zabitych 9 żołnierzy.

Pułk posiada: 22 rakiety "IGŁA-1E" i 0,8 jo amunicji przeciwlotniczej. Do końca 20.5 może zużyć: 6 rakiet "IGŁA-1E" i 0,4 jo amunicji przeciwlotniczej.

4. Praca do wykonania:

- a. Zorganizować system OPL do osłony pułku w rejonie ześrodkowania.
- b. Sporządzić meldunek bojowy z położenia o 16.00 20.5 i przekazać szefowi OPL 2 DZ.
- c. Na bieżąco prowadzić dziennik działań bojowych.
- d. Z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku przystąpić do realizacji swoich obowiązków wynikających ze sprawowanej funkcji.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ ppłk dypl. Antoni WOJCIECHOWICZ

/-/ płk dypl. Józef GADZAŁA

Załącznik 5

do założenia nr 2/76 pz

SYTUACJA INŻYNIERYJNA 76 pz

O 16.00 20.5

I

Przeciwnik w dalszym ciągu główną uwagę poświęca na zapewnienie wojskom ruchu i manewru w trudnym terenie. Do wykonania przejść w zaporach minowych wykorzystuje ładunki. ŁWD i trały wykopowe. W związku z malejącymi możliwościami na kontynuację natarcia, przeciwnik prowadzi intensywne rozpoznanie terenu i obiektów inżynierskich na rubieżach: GWDA /5819/, DEBRZNO /3749/ i SZCZECINEK /5412/, LĘDYCZEK /3629/.

Stwierdzono gromadzenie materiałów wybuchowych i min oraz przygotowania do niszczenia niektórych obiektów inżynierskich.

II

Kompania saperów zabezpieczała pod względem inżynierskim marez pułku do rejonu wyjściowego i o 16.00 20.5 znalazła się w następującym położeniu:

- drr rozpoznawała drogę marszu pułku. Po wykonaniu zadania rozmieściła się PGR KIEŁPINEK /5756/, gdzie usuwa awarię silnika TRI;
- plid z 1 dr/1 plsap jako OZR - 76 pz zabezpiecza przemarsz pułku, aktualnie maszeruje przed kolumną sztabu 76 pz;
- ksap /bez drr, plid z 1 dr/1 plsap/ maszeruje do rejonu przed 2 bcz.

Kompania saperów 76 pz ukończona jest w stanie osobowym w 96% /trzech zabitych w plid, dwóch rannych, jeden w 1 plsap, jeden w pltech./ oraz w 94% w sprzęcie i środkach inżynierskich.

Szczegółowe braki w sprzęcie i środkach inżynierskich oraz potrzeby w zakresie napraw przedstawiają się następująco: brak: min ppanc - 120 szt., ŁWD - 2 szt., K-407-B - 1 szt., BLG - 1 szt., MW - 100 kg, Z-63M - 1 szt., remontu bieżącego wymaga: samochód c-t - 1 szt., PMR - 1 szt., remontu średniego wymaga St-34 - 1 szt., BLG - 1 szt.

Praca do wykonania:

1. Nawiązać łączność z przełożonym i podwładnymi.
2. Zebrać dokładne dane o stanie sił i środków inżynierskich pułku po wykonaniu marszu i złożyć meldunek szefowi saperów 2 DZ.
3. Złożyć zapotrzebowanie na brakujący sprzęt i środki inżynierskie oraz kierować odtwarzaniem zdolności bojowej.
4. Po otrzymaniu zadania ocenić sytuację inżynierską i wypracować koncepcję zabezpieczenia inżynierskiego działań 76 pz.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dr Marian BEDNARZ

/-/płk doc.dr hab.inż.Bronisław PAWŁOWSKI

Załącznik 6

do założenia nr 2/76 pz

SYTUACJA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ 76 pz

O 16.00 20.5

I

"NIEBIESCY" w dotychczasowych działaniach szeroko stosują oślepianie dymami przez artylerię. Cele rozmieszczone w lasach atakuje lotnictwo stosując środki zapalające. Atakowane są również składy pociągów na stacjach kolejowych. Broni masowego rażenia dotychczas nie stosowano.

II

1. Pluton rozpoznania skażeń 76 pz wykorzystywany jest następująco: 1 drnsk - w składzie szpicy, 2 drnsk - odwód w kolumnie sztabu, 3 drnsk - PRSk - na czele kolumny sztabu pułku, 4 drnsk - PRSk w kolumnie tyłów.

2. Pododdziały posiadają normatywne zapasy sprzętu przeciwchemicznego i środków przeciwchemicznych.

III

Dane dodatkowe:

Warunki atmosferyczne w przyziemnej warstwie powietrza - jak w dniu ćwiczenia.

Praca do wykonania:

1. Ocenić sytuację wojsk własnych i zagrożenie ich skażeniami.
2. Wykonywać dokumenty i obowiązki zgodnie z zakresem obowiązków osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

/-/ płk dr Józef ŁABĘDZKI

Załącznik 7  
do załozenia nr 2/76 pz

SYTUACJA ŁĄCZNOŚCI 76 pz  
O 16.00 20,5

I

1. Kompania łączności 76 pz po wykonaniu marszu przystąpiła do rozwijania węzłów łączności stanowiska dowodzenia i tyłowego stanowiska dowodzenia w rejonie ześrodkowania. Rozwija kabel do podległych węzłów łączności zgodnie ze schematem organizacji łączności środkami przewodowymi. Na WŁ TSD pułku wydzielono: dwie aparatownie ADK-11M wraz z załogą, 8 bębnow kabla PKL-2, 6 ap. telefonicznych.

2. Organizacja łączności: 76 pz posiada zorganizowaną łączność radiową w pełnym normatywnym zakresie, jak do marszu. Aktualnie pracuje na odbiór. Pomiędzy WŁ SD 2 DZ a WŁ SD 76 pz zorganizowano kierunek radioliniowy w dwóch kanałach telefonicznych /w tym jeden utajniony/ i jednym kanale telegraficznym. Pułk posiada zorganizowaną i sprawnie działającą łączność poczty polowej.

3. Straty:

- uszkodzono: rst. R-130 w WD R-3M dowódcy pułku, R-3M szefa sztabu uszkodzony pod względem samochodowym, RWŁ-1M - niesprawne urządzenie radioliniowe;

- w 1 bp - uszkodzony BWP-1K; 3 bcz - melduje o uszkodzonej R-123 w czołgu dowódcy.

II

Stan ukończenia pododdziałów łączności według etatu nr BN 02979.

PRACA DO WYKONANIA:

- ustalić straty i czas usunięcia uszkodzeń w pododdziałach łączności pułku;
- sprawdzić możliwości wykorzystania stacjonarnej sieci telefonicznej dla potrzeb polowej sieci telekomunikacyjnej;
- meldować o stratach i wnioskach o stanie stacjonarnej sieci telefonicznej do wydziału łączności dywizji;
- z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku, przystąpić do realizacji swoich obowiązków.

PONADTO:

- zapoznać się ze stanem czynnej łączności na stanowisku dowodzenia;
- zapoznać sztab i inne ćwiczące zespoły z organizacją systemu łączności i możliwościami jego wykorzystania;
- kierować czynnym systemem łączności;
- wykonywać polecenia rozjemcy łączności.

OPRACOWAŁ

/-/ ppłk dypl. K. KONIECZNY

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dr E. PIEDZIUK

Załącznik 8

do założenia nr 2/76 pz

SYTUACJA TYŁOWA 76 pz 0 16.00 20.5

1. Tyły pułku wykonując marsz do rejonu ześrodkowania po drodze BRUSY, KONARZYNKI, znajdują się w odległości około 20 km od rozkazanego rejonu - położenie jak mapa.

2. Sytuacja materiałowa.

Przewidywany stan MPS i żywności po zajęciu rejonu ześrodkowania:

Wyszczególnienie	BS	ON			Żywność	
		pk	pg	cz	"S"	"NP"
Pododdziały	1,0	1,0	1,2	1,5	1	3
Kompania zaopatrzenia	0,3	0,3	0,6	0,6	1	1
OGÓLEM:	1,3	1,3	1,8	2,1	2	4

Stan amunicji - jak w sytuacji technicznej.

3. Sytuacja medyczna.

W wyniku uderzeń lotnictwa w pododdziałach pułku znajdują się ranni w ilości:

- 1 bpz - 13 rannych żołnierzy;
- 2 bpz - 7 rannych żołnierzy;
- 2 bcz - 9 rannych żołnierzy;
- pozostałe pododdziały - 8 rannych.

Ponadto na transporcie sanitarnym kmed znajduje się 17 rannych żołnierzy.

4. Na drodze marszu pozostało uszkodzone 3 samochody ciężarowo-terenowe i 2 przyczepy transportowe z kzaop, 1 samochód sanitarny z kmed.

Praca do wykonania:

1. Wypracować decyzję tyłową.
2. Opracować dokumenty tyłowe - zgodnie z zajmowanym stanowiskiem.
3. Kierować zabezpieczeniem tyłowym pułku.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ppłk dypl.inż. Tadeusz PARZYCH

/-/ płk dr Czesław PORZUCZEK

Załącznik 9  
do załozenia nr 2/76 pz

SYTUACJA TECHNICZNA 76 pz 0 16.00 20.5

1. Rozmieszczenie elementów technicznych;

- krem wykonuje marsz do rejonu ześrodkowania po drodze: BRUSY, KONARZYNKI znajduje się w odległości około 25 km od nakazanego rejonu;
- wydzielone siły i środki z krem wydzielone do ZTK znajdują się przy pododdziałach zabezpieczonych i przybędą do rejonu rozwinięcia krem /wskazany przez ćwiczących/ do 19.00 20.5.

2. Sytuacja materiałowa:

- przed rozpoczęciem marszu pułk posiadał pełne zapasy ruchome środków materiałowych;
- w czasie marszu zużyto pewną ilość amunicji i aktualnie pułk posiada:
  - amunicji strzeleckiej ..... - 0,7 jo;
  - amunicji plot ..... - 0,9 jo;
  - rakiet plot "IGLA" ..... - 22 szt.

3. Stan techniczny sprzętu.

Przed rozpoczęciem marszu zostały wykonane wszystkie OT oraz remonty. Stan ilościowy i techniczny sprzętu przedstawia załącznik 1 do sytuacji technicznej.

4. Dane dodatkowe:

- sprzęt techniczny wymagający remontu bieżącego znajduje się w pododdziałach;
- krem ukompletowana w 95%.

5. Praca do wykonania:

- dokonać oceny sytuacji technicznej i złożyć meldunek zastępcy dowódcy dywizji ds. technicznych;
- po otrzymaniu danych od przełożonych opracować:
  - a/ meldunek-propozycję dla dowódcy pułku;
  - b/ plan zabezpieczenia technicznego /mapa robocza/;
  - c/ zadania dla pododdziałów w formie zarządzeń;
  - d/ rozkaz techniczny;
- kierować zabezpieczeniem technicznym w czasie przygotowania i prowadzenia działań.

Załącznik - Wykaz sprzętu technicznego 76 pz.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/mjr mgr inż. Stanisław CZAJKA

/-/płk doc. dr hab. inż. Jerzy SZKODA

## WYKAZ SPRZĘTU TECHNICZNEGO 76 pz

Pododdział	Nazwa sprzętu	Stan		Wymaga remontu			SB
		etat.	ewid.	RB	RŚ	RG	
1	2	3	4	5	6	7	8
1 bzmot	BWP	31	30	1	-	-	-
	moździerze	6	4	-	-	-	-
	samochody	27	25	1	-	-	-
	WPT/WOP	1/1	1/1	1/0	-	-	-
2 bzmot	BWP	31	31	-	-	-	-
	moździerze	6	5	-	-	-	1
	samochody	27	26	1	-	-	-
	WPT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
1 bcz	czołgi T-72	31	31	1	-	-	-
	samochody	14	13	-	-	-	-
	WZT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
2 bcz	czołgi T-72	31	30	-	-	-	-
	samochody	14	14	1	-	-	-
	WZT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
das	shb 122 mm	12	10	-	-	-	-
	samochody	18	17	-	-	-	-
dplot	ZSU-23-4	4	4	1	-	-	-
	ZU-23-2	8	8	-	-	-	1
	"IGŁA"	20	20	-	-	-	1
	samochody	28	27	1	-	-	-
Pozostałe	TO	15	15	-	-	-	-
	wyrzutnie PPK	6	5	-	-	-	-
	WZT/WPT	2/2	2/2	-	-	-	-
	ciągnik kołowy	1	1	-	-	-	-

### SYTUACJA WYCHOWAWCZA

76 pułk zmechanizowany po wykonaniu marszu na dużą odległość wchodzi do rejonu ześrodkowania. Morale pododdziałów pułku jest zróżnicowane. W trakcie dotychczasowych działań stwierdzono:

- wzrost /szczególnie w pododdziałach artylerii/ zaniepokojenia żołnierzy spowodowany przekonaniem o dużej przewadze technicznej przeciwnika;
- prośby większości żołnierzy pułku zgłaszane swoim dowódcom o zorganizowanie przed walką mezy i spowiedzi;
- słabą znajomość, szczególnie w 2 bpzmot zadań bojowych;
- rozpowszechnianie w 1 bpzmot pogłosek o powodzeniu działań przeciwnika, świadczących o podatności na jego propagandowe oddziaływanie.

Dotychczasowe działania oficerów wychowawczych oraz ich współpraca z psychologami i kapelanami sprzyja umacnianiu morale żołnierzy i mobilizowaniu do jak najlepszego wykonywania zadań bojowych.

#### Praca do wykonania:

##### 1. Przystudiować:

- założenia ogólne;
- zamiar dowódcy oraz jego wytyczne do pracy wychowawczej;
- wytyczne szefa Wydziału Wychowawczego 2 DZ;
- komunikat informacyjny Wydz. Wychowawczego 2 DZ;
- informacje uzupełniające.

##### 2. Opracować:

- koncepcję pracy wychowawczej w pułku w czasie przygotowania do natarcia i dynamiki walki;
- wytyczne do pracy wychowawczej w pododdziałach;
- wnioski i propozycje do decyzji dowódcy;
- komunikat informacyjny dla pododdziałów;
- mapę roboczą;
- plan pracy klubu pułkowego;
- materiały ulotne;
- artykuł do polowej gazety dywizyjnej;
- charakterystykę społeczno-demograficzną pasa natarcia;

Samo

- 17 -

- wykaz zabytków i placówek ko w pasie natarcia;
- ocenę morale oficerów sztabu pułku wg obowiązującego dokumentu normatywnego;
- model udziału sekcji wychowawczej w odtwarzaniu II rzutu /odvodu/;
- meldunki sytuacyjne.

OPRACOWAŁ

/-/ płk F. WEJHER

SPRAWDZIŁ  
SZEF KATEDRY K10

/-/ wzg. ppłk dr hab. M. DYRDA

Wydrukowano w 80 egz.

-----  
Egz. nr 1-30-opr. met.

Egz. nr 31-80-Bibl. Gł. DZN

Wyk. mjr Łodniak

Druk. JD, dnia 28.3.1991

Druk. AON pf-279/WW

Kor. H.W.

AKADEMIA OBRONY NARODOWEJ

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH

KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

ZATWIERDZAM  
SZEF KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ

/-/ płk dypl. Witold WÓJCIK

POUFNE

Egz. nr ... 1

ĆWICZENIE SZKIELETOWE Nr 124

Założenie taktyczne nr 2/16pz

Mapy: 1:50 000

N-33-82-A, B, CD

83-A, B, CD

N-33-94-A, B, CD

95-A, B, CD

I

1. "NIEBIESCY" - prowadzą operację zaczepną w kierunku: NOWOGARD, SZCZECINEK, KOŚCIERZYNA do 16.00 20.5 opanowali rubież: (wył) TYCHOWO, (wył) BARWICE, zach. skraj jeziora DRAWSKO, CZAPLINEK, OKONEK, PRUSINOWO, Nw. BUCZEK, (wył) KRAJENKA, (wył) WAŁCZ, MLĘCIN.

Lotnictwem, środkami wojny radioelektronicznej oraz systemami rozpoznawczo-uderzeniowymi wzbraniają przegrupowanie odwodów "CZERWONYCH".

2. "CZERWONI" bronią się dążąc do ostatecznego załamania natarcia "NIEBIESKICH". Jednocześnie z głębi kraju przegrupowują wojska w rejon bitwy.

3. 2 DZ (16, 30, 76 pz) po wykonaniu marszu na odległość 100 km jest w trakcie zajmowania rejonu zastródkowania.

II

1. 16 pz po wykonaniu marszu do 16.00 20.5 zastródkowuje się w rejonie: NOWA BRDA (7545), kol. BIELSKO POMORSKIE (7240), WIŚNICA (6836), L. BAGNICA (6437), pld RZECZECZNICA, WYBUDOWANE (6240), wzg. 150.9 (6443), PGR POKUTULSKO (6544), kol. PRZECHLEWO (6747), PRZECHLEWKO (7246).

Zajmowania rejonu lotnictwo przeciwnika wykonało uderzenie na pododdziały.

Straty w trakcie ustalania.

Praca do wykonania

1. Zebrać meldunki od podwładnych o stanie i położeniu pododdziałów.
2. Odtworzyć zdolność bojową.
3. Zameldować przełożonemu i przygotować sztab do pracy.

ZALĄCZNIKI

1. Zestawienie stanu osobowego i ważniejszego sprzętu 16 pz.
2. Sytuacja rozpoznawcza 16 pz.
3. Sytuacja artyleryjska 16 pz.
4. Sytuacja obrony przeciwlotniczej 16 pz.
5. Sytuacja inżynierska 16 pz.
6. Sytuacja obrony przeciwchemicznej 16 pz.
7. Sytuacja łączności 16 pz.
8. Sytuacja tyłowa 16 pz.
9. Sytuacja techniczna 16 pz.
10. Sytuacja wychowawcza 16 pz.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr dypl. Krzysztof ŁADNIAK

SPRAWDZIŁ  
KIEROWNIK ZAKŁADU DZIAŁAŃ  
BOJOWYCH PUŁKU

/-/ płk dr Józef PAJĄK

Załącznik 1  
do załozenia nr 1/16 pz

ZESTAWIENIE STANU OSOBOWEGO I WAŻNIEJSZEGO SPRZĘTU 16 pz

Pododdział	Średni % ukom- pletowania	Stan osobowy	Uzbrojenie i sprzęt																						
			T-72	BWP	BRDM	122 mm "GOZDIK"	120 mm M	PPK (BRDM)	IGLA	ZU-23-2	ZSU-23-4	BLG	BAT	Spycharko- ładowarka	koparka sam. (sr.m)	Rdt małej mocy	Rdt średniej mocy	Aparatowe łączności	WD	Samochody różne	Ciągniki pancerne	Przyczepy	Ustawiacz mtn		
1 bzmot																									
2 bzmot																									
1 bcz																									
2 bcz																									
das	95																								
bappanc	95																								
dplot																									
kr	90	31																							
kł																									
ksap	109																								
krem	90	103																							
kzaop																									
kmed																									
ploirr																									
plrsk																									
Razem w pułku	90	1861	59	60	4	11	9	5	18	7	3	5	1	2	2										

Załącznik 2  
do założeń nr 2/16 pz

SYTUACJA ROZPOZNAWCZA 16 pz

o 16.00 20.05

I

Położenie wojsk własnych i wiadomości o przeciwniku zgodnie z założeniem taktycznym nr 2.

II

30 km w rejonie RUDNIKI(6843) kompania w trakcie osiągnięcia pełnej gotowości bojowej zorganizowała ubezpieczenie rejonu. W wyniku uderzeń lotnictwa zniszczono BRDM-2 w drugim plr, ciężko rannych trzech żołnierzy.

III

Praca do wykonania:

1. Ocenić sytuację wojsk własnych i przeciwnika.
2. Być w gotowości do złożenia meldunku dowódcy pułku.
3. Złożyć zapotrzebowanie na wiadomości o przeciwniku do WR 2 DZ.
4. Przygotować się do organizacji i kierowania rozpoznaniem zgodnie z wytycznymi dowódcy i zarządzeniem rozpoznawczym sztabu 2 DZ.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/kpt dypl. Andrzej NOWAK

/-/ppłk dr Marian ŁOKOCIEJEWSKI

Załącznik 3  
do załozenia nr 2/16 pz

SYTUACJA ARTYLERYJSKA 16 pz

o 16.00 20.05

1. Pododdziały artylerii organicznej 16 pz w trakcie zajmowania rejonu ześrodkowania (szczegółowe położenie o 16.00 20.05).
2. Pododdziały artylerii posiadają:
  - dam - 11 haubic samobieżnych 122 mm 2S1 "GOŹDZIK" i 9 moździerzy 120 mm;
  - bpańc - 5 wyrzutni PPK 9P133.
3. W pododdziałach artylerii i tyłach 16 pz - pełne zapasy ruchome amunicji artyleryjskiej (amunicja do 122 HS - OF-24).
4. Praca do wykonania - zgodnie z zakresem obowiązków osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ppłk dr Ryszard BIERNACIK

/-/płk dr Wilhelm F. NOWACKI

SYTUACJA OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ 16 pz

o 16.00 20.05

1. Z dotychczasowego przebiegu walki szefowi OPL 16 pz wiadomo:

- działanie bojowe NIEBIESKICH wspiera taktyczne lotnictwo myśliwsko-bombowe ze składu 1 KL oraz lotnictwo sił lądowych z 3 pśb;

- rozpoznanie lotnicze prowadzone jest na kierunku NOWOGARD, SZCZECINEK, KOŚCIERZYNA. Głównymi obiektami rozpoznania były elementy ugrupowania bojowego w strefie taktycznej oraz oddziały i związki taktyczne podchodzące z głębi. Rozpoznanie prowadzono parami samolotów typu MiG-21R z wysokości 300-5000m oraz środkami bezpilotowymi;

- lotnictwo myśliwsko-bombowe wykonywało uderzenia siłami do eskadry samolotów SU-22, SU-25 głównie z małych wysokości pod osłoną intensywnych zakłóceń radioelektronicznych szczególnie na oddziały 2 DZ przegrupowujące się do rejonu wyjściowego.

W 16 pz obiektami ataków były: 1 bcz, SD i tyły pułku (straty w toku ustalania).

2. 16 pz osłaniany jest w ogólnym systemie OPZ 2 DZ. W rejonie ześrodkowania pułku rozwinięta jest brplot 20 prplot - jej położenie jak mapa "sytuacja o 16.00 20.5".

3. 16 dywizjon artylerii przeciwlotniczej osłania pododdziały pułku w marszu - szczegółowe położenie pododdziałów dywizjonu - jak mapa "sytuacja o 16.00 20.5".

W dotychczasowych działaniach dywizjon poniósł następujące straty:

- zniszczona armata ZSU-23-4, jedna armata ZU-23-2 wraz z ciągnikiem oraz dwa zestawy IGŁA;

- uszkodzona jedna armata ZU-23-2 oraz dwa ciągniki artyleryjskie;

- zabitych 10 żołnierzy.

Pułk posiada 30 rakiet IGŁA i 1,0 jo amunicji plot. Do końca 20.5 może zużyć 10 rakiet IGŁA i 0,5 jo amunicji plot.

4. Praca do wykonania:

a. Sporządzić meldunek bojowy z położenia o 16.00 20.5 i przekazać go szefowi OPL 2 DZ,

b. Na bieżąco prowadzić dziennik działań bojowych.

c. Z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku przystąpić do realizacji swoich obowiązków wynikających ze sprawowanej funkcji,

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ppłk dypl. Antoni WOJCIECHOWICZ

/-/płk dypl. Józef GADZAŁA

SYTUACJA INŻYNIERYJNA 16 pz

o 16.00 20.05

I

Przeciwnik w dalszym ciągu główny wysiłek skupia na zapewnieniu wojskom ruchu i manewru w trudnym terenie. Do wykonywania przejść w zaporach minowych wykorzystuje ładunki ŁWD i trały wykopowe. W związku z brakiem odwodów do kontynuacji natarcia przeciwnik prowadzi intensywne rozpoznanie terenu i obiektów inżynieryjnych na rubieżach: GWDA (5819), DEBRZNO (3749) i SZCZECINEK (5412), LĘDYCZEK (3629).

Stwierdzono gromadzenie materiałów wybuchowych i min oraz przygotowanie do niszczenia niektórych obiektów inżynieryjnych.

II

Kompania saperów zabezpieczała, pod względem inżynieryjnym marsz pułku i o 16.00 20.05 znalazła się w następującym położeniu:

- drr rozpoznaje rejon rozmieszczenia SD 16 pz RUDNIKI (6843) orientacyjnie zadanie zostanie zakończone o 17.30;

- plid z 1 dr/lplsap zabezpieczał marsz pułku pod względem drogowym utrzymuje drogę LIPOZYNEK (7548), RUDNIKI (6943).

- ksap (bez drr, plid z 1dr/lplsap) maszeruje (położenie - sytuacja o 16.00 20.05).

Kompania saperów 16 pz ukompletowana jest w stanie osobowym w 94 % (czterech zabitych - trzech w plid, jeden w lplsap; trzech rannych wszyscy w 2plsap) oraz w 94 % w sprzęcie i środkach inżynieryjnych.

Szczegółowe braki w sprzęcie i środkach inżynieryjnych oraz potrzeby w zakresie napraw przedstawiają się następująco:

brak: miny ppanc - 200 szt, MW - 250 kg, St-34 - 1szt, min sygnalizacyjnych - 20 szt, MW do Z-64 - 10 kpl; remontu bieżącego wymagają: BLG - 1 szt, K-407B - 1 szt; remontu średniego wymagają: BLG - 1 szt, St-34 - 1 szt, żuraw samochodowy - 1 szt.

Praca do wykonania:

1. Nawiązać łączność z przełożonym i podwładnymi.
2. Zebrać dokładne dane o stanie sił i środków inżynieryjnych pułku po wykonaniu marszu i złożyć meldunek szefowi saperów 2 DZ.

3. Złożyć zapotrzebowanie na brakujący sprzęt i środki inżynierskie oraz kierować odtwarzaniem zdolności bojowej.

4. Po otrzymaniu zadania ocenić sytuację inżynierską i wypracować koncepcję zabezpieczenia inżynierskiego działań - 16 pz.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dr Marian BEDNARZ

/-/ płk doc.dr hab.inż. Bronisław PAWŁOWSKI

SYTUACJA OBRONY PRZECIWCHEMICZNEJ 16 pz  
o 16.00 20.05

I

"NIEBIESCY" w dotychczasowych działaniach szeroko stosują oślepienie dymami przez artylerię. Cele rozmieszczone w lasach atakuje lotnictwo stosując lotniczą amunicję zapalającą. Atakowane są również składy pociągów stojące na stacjach kolejowych. Broni masowego rażenia dotychczas nie stosowano.

II

1. Pluton rozpoznania skażeń 16 pz rozmieszczony w rejonie zach. skraj RUDNIKI (6843). 1 drrsk - POSK przy SD - zniszczona po uderzeniu lotniczym. 2 drrsk - POSK przy TSD.
2. Pododdziały posiadają normatywne zapasy sprzętu przeciwchemicznego i środków przeciwchemicznych.

III

Dane dodatkowe:

1. Warunki atmosferyczne w przyziemnej warstwie powietrza - jak w dniu ćwiczenia.

Praca do wykonania:

1. Ocenic sytuację wojsk własnych i zagrożenie ich skażeniami.
2. Wykonywać dokumenty i obowiązki zgodnie z zakresem osób funkcyjnych.

OPRACOWAŁ

/-/płk dr Józef ŁABĘDZKI

SYTUACJA ŁĄCZNOŚCI

o 16.00 20.05

I

1. Kompania łączności 16 pz po wykonaniu marszu przystąpiła do rozwijania węzłów łączności stanowiska dowodzenia w rejonie ześrodkowania. Rozwija kabel do podległych węzłów łączności zgodnie ze schematem organizacji środkami przewodowymi.

Na Wł TSD pułku wydzielono dwie aparatownie ADK-11M wraz z załogą; 8 bębnow kabla PKL-2; 6 ap. telefonicznych.

2. Organizacja łączności:

16 pz posiada zorganizowaną łączność radiową w pełnym normatywnym zakresie jak do marszu. Aktualnie pracuje na odbiór.

Pomiędzy WłSD 2 DZ a WłSD 16 pz zorganizowano kierunek radioliniowy w dwóch kanałach telefonicznych (w tym jeden utajniony) i jednym kanale telegraficznym.

Pułk posiada zorganizowaną i sprawnie działającą łączność poczty polowej.

3. Straty:

- uszkodzona; rst R-123 w WD R-3M dowódcy pułku; R-130 w WD R-3M szefa sztabu; pod względem samochodowym - niesprawny silnik w RWł-1M;
- w 1 bp - zniszczono BWP-1K, 2 bp - melduje o uszkodzonej R-123 w BWP-1K, 3 bcz - uszkodzona R-123 w czołgu dowódcy batalionu.

II

Stan ukompletowania pododdziałów łączności według etatu nr BN 02979.

Praca do wykonania:

- Ustalić straty i czas usunięcia uszkodzeń.
- Meldować o stratach bezpowrotnych i stanie łączności do wydziału łączności dywizji.
- Z chwilą rozpoczęcia pracy przez sztab pułku, przystąpić do realizacji swoich obowiązków wynikających ze sprawowanej funkcji.

Ponadto:

- zapoznać się ze stanem czynnej łączności na stanowisku dowodzenia,
- zapoznać sztab i inne ćwiczące zespoły z organizacją systemu łączności i możliwościami jego wykorzystania,
- kierować czynnym systemem łączności,
- wykonywać polecenia rozjemcy łączności.

OPRACOWAŁ

/-/ ppłk dypl. K. KONIECZNY

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dr E. PIĘDZIUK

SYTUACJA TYŁOWA 16 pz  
o 16.00 20.05

1. Rozmieszczenie tyłów pułku:

- TSD - w marszu (szczegółowe położenie o 16.00 20.05);
- kzaop w rejonie;
- kmed - w marszu (szczegółowe położenie o 16.00 20.05).

2. Sytuacja materiałowa.

Rodzaj środka materiałowego	Pododdziały					W kzaop	
	1bpz	2 bpz	1 bcz	2 bcz	Pozostałe		
MPS	benzyna sam.	1,0	0,95	1,0	1,0	1,0	0,3
	olej napędowy do poj. kołowych	0,95	1,0	0,95	1,0	1,0	0,3
	olej napędowy do poj. gąsien.	1,2	1,15	1,1	1,1	1,2	0,6
	olej napędowy do czołgów	-	-	1,55	1,5	-	0,6
Żywność	"NP"	3	3	3	3	3	1
	"S"	1	1	1	1	1	1

Stan amunicji - jak w sytuacji technicznej.

3. Sytuacja medyczna.

W wyniku uderzeń lotnictwa w pododdziałach pułku znajdują się ranni w ilości:

- 1 bpz - 7 rannych żołnierzy;
- 1 bcz - 17 rannych żołnierzy;
- da - 9 rannych żołnierzy;
- pozostałe pododdziały - 13 rannych żołnierzy.

Ponadto w PPM znajduje się 14 rannych żołnierzy.

4. W kzaop podczas marszu zniszczone zostały 2 samochody ciężarowo-terenowe z produktami MPS i zginęło 3 kierowców.

Praca do wykonania:

1. Wypracować decyzję tyłową.
2. Opracować dokumenty tyłowe - zgodnie z zajmowanymi stanowiskami.
3. Kierować zabezpieczeniem tyłowym pułku.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ppik dypl. inż. Tadeusz PARZYCH

/-/pik dr Czesław PORZUCZEK

Załącznik 9

do założenia nr 2/16 pz

SYTUACJA TECHNICZNA 16 pz  
o 16.00 20.05

1. Rozmieszczenie elementów technicznych:

- krem wykonuje marsz (szczegółowe położenie o 16.00 20.05),
- siły i środki wydzielone do ŻTK znajdują się przy pododdziałach i przybędą do rejonu rozwinięcia krem do 19.00.

2. Sytuacja materiałowa.

- przed rozpoczęciem marszu pułk posiadał pełne zapasy ruchome środków materiałowych,
- aktualnie pułk posiada:
  - amunicji plot. 0,9 jo;
  - rakiet plot. 28 szt;
  - pozostałej amunicji 100%

3. Stan techniczny sprzętu.

Przed rozpoczęciem marszu zostały wykonane wszystkie OT oraz remonty.

Stan ilościowy i techniczny sprzętu przedstawia załącznik 1 do sytuacji technicznej.

4. Dane dodatkowe:

- sprzęt techniczny wymagający remontu bieżącego znajduje się w pododdziałach,
- krem ukompletowana w 90%.

5. Praca do wykonania:

- dokonać oceny sytuacji technicznej i złożyć meldunek zastępcy dowódcy dywizji ds. technicznych,
- po otrzymaniu danych od przełożonego opracować:
  - a/ meldunek propozycję dla dowódcy pułku,
  - b/ plan zabezpieczenia technicznego (mapa robocza),
  - c/ zadania dla pododdziałów w formie zarządzeń,
  - d/ rozkaz techniczny.
- kierować zabezpieczeniem technicznym w czasie przygotowania i prowadzenia działań.

Załącznik 1: Wykaz sprzętu technicznego 16 pz.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ mjr mgr inż. Stanisław CZAJKA

/-/ płk doc.dr hab.inż. Jerzy SZKODA

Załącznik 1  
do sytuacji technicznej

Wykaz sprzętu technicznego 16 pz

Pododdział	Nazwa sprzętu	Stan		Wymaga remontu			SB
		Etat.	Ewid.	RB	RS	RG	
1 bzmot	BWD	31	31	1	-	-	1
	moździerze	6	5	-	-	-	-
	samochody	27	26	1	-	-	-
	WPT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
2 bzmot	BWP	31	30	-	-	-	-
	moździerze	6	5	-	-	-	1
	samochody	27	25	1	-	-	-
	WPT/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
1 bcz	czołgi T-72	31	30	-	-	-	1
	samochody	14	13	-	-	-	-
	WZI/WOP	1/1	1/1	-	-	-	-
2 bcz	czołgi T-72	31	30	1	-	-	-
	samochody	14	12	1	-	-	-
	WZI/WOP	1/1	-	-	-	-	-
das	shb 122 mm	12	12	-	-	-	1
	samochody	28	27	-	-	-	-
dplot.	ZSU-23-4	4	4	-	-	-	1
	ZU-23-2	8	7	1	-	-	-
	ZU-23-2	8	7	1	-	-	-
	"IGŁA"	20	20	1	-	-	2
	samochody	28	27	-	-	-	-
Pozostałe	TO	15	14	-	-	-	-
	wyrzutnie PPK	6	5	1	-	-	-
	WZI/WPT	2/2	2/2	-	-	-	-
	ciągniki koł.	1	1	-	-	-	-

### SYTUACJA WYCHOWAWCZA

16 pułk zmechanizowany po wykonaniu marszu na dużą odległość znajduje się w czasie zajmowania rejonu ześrodkowania. W trakcie dotychczasowych działań stwierdzono:

- wzrost zaniepokojenia żołnierzy w pododdziałach w związku z przewidywanym wejściem do walki oraz wzmożoną chęć skorzystania z posług duszpasterskich;
- wypowiedzi kilku szeregowców w bcz negujące konieczność prowadzenia dalszej walki;
- słabą znajomość przez część żołnierzy 16 pzmot zadań bojowych;
- rozpowszechnianie w 2 bpzmot pogłosek o powodzeniu działań przeciwnika, świadczących o podatności na jego propagandowe oddziaływanie.

Dotychczasowe działania oficerów wychowawczych oraz ich współpraca z duszpasterstwem sprzyjają terminowości doprowadzenia zadań i mobilizowania żołnierzy do ich realizacji.

#### Praca do wykonania:

##### 1. Przystudiować:

- załozenia ogólne;
- zamiar dowódcy oraz jego wytyczne do pracy wychowawczej;
- wytyczne szefa Wydziału Wychowawczego 2. DZ;
- komunikat informacyjny Wydziału Wychowawczego 2. DZ;
- informacja uzupełniająca.

##### 2. Opracować:

- koncepcję pracy wychowawczej w pułku w czasie przygotowania do natarcia i dynamiki walki;
- wytyczne do pracy wychowawczej w pododdziałach;
- wnioski i propozycje do decyzji dowódcy;
- komunikat informacyjny dla pododdziałów;
- mapę roboczą;
- plan pracy klubu pułkowego;
- materiały ulotne;
- artykuł do polowej gazety dywizyjnej;

- charakterystykę społeczno-demograficzną pasa natarcia;
- wykaz zabytków i placówek K-0 w pasie natarcia;
- ocenę morale oficerów sztabu pułku wg obowiązującego dokumentu normatywnego;
- model udziału sekcji wychowawczej w odtwarzaniu II rzutu (odwodu);
- meldunki sytuacyjne.

WYKONAŁ

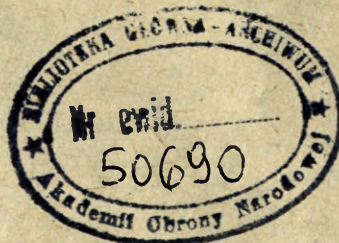
płk dr F. WEJHER

SPRAWDZIŁ  
SZEFE KATEDRY K i O

wz. ppłk dr hab. M. DYRDA

Wydrukowano w 80 egz.

Egz. nr 1-30 oprac. metod.  
Egz. nr 31-80 - Bibl. Gł. DZN  
Wyk. mjr ŁADNIAK  
Druk. MZ, 28.3.91  
Druk. AON nr pf-280/WW  
Kor. EA



~~10612~~  
~~ewid.~~