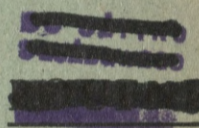


**AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP**

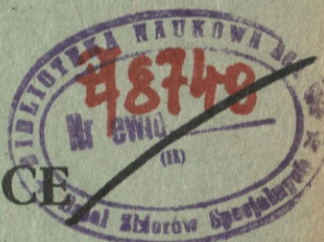
WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

**JAWNE**



Egz. pojedyn.

Tylko dla nauczycieli akademickich



**ĆWICZENIE SPRAWDZAJĄCE  
dla I Kursu WWL**

**Temat: WYBRANE ZAGADNIENIA Z PROBLEMATYKI  
OBRONY PUŁKU**

**Opracowanie metodyczne**



BIBLIOTEKA NAUKOWA AGP WP  
ul. Rakowiecka 17, 00-871 Warszawa

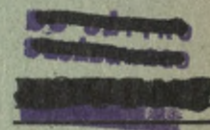
**45093**

718143

# AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

JAWNE



Egz. pojedyn.

Tylko dla nauczycieli akademickich



## ĆWICZENIE SPRAWDZAJĄCE dla I Kursu WWL

Temat: WYBRANE ZAGADNIENIA Z PROBLEMATYKI  
OBRONY PUŁKU

Opracowanie metodyczne

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASP WP  
ul. Żelazna 17, 01-644 Warszawa, Spółdzielca

45093

Opis załącznika

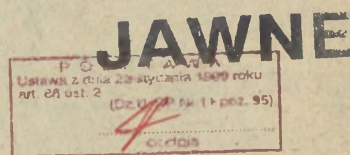
1. Mapa nr RWD 183/pf-2/86 skala 1:50 000 na 24 ark.  
Plan przeprowadzenia ćwiczenia sprawdzającego. Wybrane zagadnienia z problematyki obrony pułku.



BIURO NAUKOWE  
Instytut Geografii i Kartografii  
Warszawa

45093

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ



ZATWIERDZAM  
SZEFA KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ

~~XXXXXXXXXX~~  
~~XXXXXXXXXX~~  
**POJEDYNCZY**

Egz. pojedynczy

płk dypl. Witold WÓJCIK

Tylko dla nauczycieli  
akademickich

PRZEKLASYFIKOWANO  
Protokół Nr 12657



CWICZENIE SPRAWDZAJĄCE

Dla I Kursu WWL

TEMAT: WYBRANE ZAGADNIENIA Z PROBLEMATYKI  
OBRONY PUŁKU

/Opracowanie metodyczne/

BIBLIOTEKA NAUKOWA 182 61  
Instytut Zbiorów Specjalnych

~~XXXXXXXXXX~~  
45093

1. TEMAT: WYBRANE ZAGADNIENIA Z PROBLEMATYKI OBRONY PUŁKU
2. CELE: a/ sprawdzić umiejętności słuchaczy w samodzielnym podejmowaniu decyzji do obrony a roli dowódcy pułku;  
b/ sprawdzić umiejętności słuchaczy w samodzielnym wykonywaniu wybranych dokumentów bojowych.
3. CZAS: 6 godzin lekcyjnych /270 minut/  
I część - 4 godziny lekcyjne;  
II część - 2 godziny lekcyjne.
4. ZAGADNIENIA:
  - 4.1. Część pierwsza - dotyczy słuchaczy wszystkich grup szkoleniowych:
    - 4.1.1. Przejście pułku z natarcia do obrony w celu odparcia uderzenia przeważających sił nieprzyjaciela;
    - 4.1.2. Podjęcie przez dowódcę pułku decyzji do obrony w styczności z nieprzyjacielem.
  - 4.2. Część druga:
    - 4.2.1. Słuchacze grup ogólnowojskowych - opracowują rozkaz bojowy;
    - 4.2.2. Słuchacze pozostałych grup - opracowują dokumenty zgodnie z wytycznymi poszczególnych katedr.
5. WARUNKI ORGANIZACJI CWICZENIA:
  - 5.1. Cwiczący 14pz, który przechodzi do obrony w składzie 9DZ.
  - 5.2. 14pz przechodzi do obrony rejonu o szerokości 14,5 km i głębokości 12 km.
  - 5.3. Na podjęcie decyzji przez dowódcę 14pz rzutuje:
    - 5.3.1. Możliwość przejścia z natarcia w pasie 7,5 km do obrony o szerokości 14,5 km;
    - 5.3.2. Ocena możliwości działania 1KA /NZ/;
    - 5.3.3. Możliwość zajęcia dogodnej rubieży do obrony w warunkach oddziaływania nieprzyjaciela;
    - 5.3.4. Cwiczenie prowadzone w warunkach zagrożenia użycia broni jądrowej.
6. REJON CWICZENIA: RECZ, STARGARD SZCZECIŃSKI, BANIE MYSLIBÓRZ.

## 7. SKŁAD STRON:

### 7.1. Nieprzyjaciel:

- w styczności - 1DPanc i 11DZ /NZ/
- w natarciu - 7DPanc /NZ/  
11DZ /NZ/

### Ukompletowanie:

- 11DPanc - 60%
- 7DPanc - 95%
- 11DZ - 80%.

### 7.2. Wojska własne: - 9DZ w składzie: 14,15,20pz, 21pcz;

#### Ukompletowanie:

- 9DZ - 80% wg etatu.

## 8. W CWICZENIU UWZGLEDNIONO:

### 8.1. Wytyczne z rozkazu MON na 1987 r.:

- doskonalić i uzyskać większą operatywność dowodzenia wojskami w dynamicznych okresach walki, szczególnie podczas bojów spotkaniowych, pościgu, odpierania kontrataków i organizacji obrony w warunkach bezpośredniej styczności z przeciwnikiem;
- ćwiczyć luzowanie wojsk w tym w nocy i w zimie.

### 8.2. Wytyczne komendanta ASG WP i Komendanta WWL

- wdrażać treści nowego regulaminu dotyczące organizacji obrony w bezpośredniej styczności z nieprzyjacielem ze szczególnym zwróceniem uwagi na rozwiązywanie problemów taktycznych, a w nich problematyki luzowania.

## 9. ZAMIAR STRON.

### 9.1. "ZACHODNI"

W wyniku silnego uderzenia "WSCHODNICH" utracili kolejne rubieże obronne. Angażując w walce większość sił dążą do zatrzymania natarcia "WSCHODNICH". Jednocześnie w głębi przegrupowują świeże związki taktyczne do wykonania przeciwuderzenia i rozciągnięcia zgrupowania uderzeniowego "WSCHODNICH" i odzyskania panowania w rejonie NOTECI.

Dowódca lKA /NZ/ zamierza powstrzymać natarcie przeciwnika na rubieży: płn CHOSZCZNO /9427/, PGR STAWIN /9324/, PGR PŁOSZKOWO /8918/, 2 km płn WARSZYN /8614/, PGR TOPOLINEK /8307/, DZIEDZICE /7702/, 3 km wsch LIPIANY /7598/. W godzinach rannych 24.4 wykonać uderzenie siłami 7DPanc i częścią sił lldz i lDPanc w kierunku STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/, PEŁCZYCE /8022/ i PYRZYCE /9095/, BARLINEK /7415/ rozciąć zgrupowanie uderzeniowe "WSCHODNICH" i opanować rejon dorzecza NOTECI.

lDPanc /NZ/ prowadzi działania obronne w celu powstrzymania natarcia "WSCHODNICH" i utrzymania rubieży do czasu podejścia z głębi świeżych sił.

Dowódca lDPanc zamierza: siłami dwóch brygad załamać natarcie przeciwnika na rubieży: płn CHOSZCZNO /9427/, PGR STAWIN /9324/, PGR PŁOSZKOWO /8918/, 2 km płn WARSZYN /8614/. W godzinach nocnych odtworzyć odwód w sile BPanc. W godzinach rannych 24.4 wspólnie z 7DPanc wykonać uderzenie w kierunku SUCHAN /0621/, ZIELENIEWO /8741/.

Dowódca lldz zamierza: siłami dwóch brygad załamać natarcie przeciwnika na rubieży: 2 km płn WARSZYN, PGR TOPOLINEK /8307/, DZIEDZICE /7702/, 3 km wsch LIPIANY /7598/. W godzinach wieczornych stworzyć zgrupowanie uderzeniowe w sile dwóch brygad i 24.4 rano wspólnie z 7DPanc wykonać uderzenie w kierunku PYRZYCE /9095/, BARLINEK /7415/ z rubieży 1,5 km płd PŁONSKO /8609/, 2 km płn DZIEDZICE wspólnie z 7DPanc rozbić siły główne 9DZ po czym wprowadzając do walki kolejną brygadę rozbić drugi rzut dywizji i rozwinąć natarcie w kierunku BARLINEK /7415/ STRZELCE KRAJENSKIE /6136/.

Dowódca 7DPanc zamierza: w godzinach nocnych odtworzyć zdolność bojową dywizji, po czym rano 24.4 uderzeniem dwóch brygad w kierunku STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/, PEŁCZYCE /8022/ z rubieży PGR SADÓWKO /9121/, 1,5 km płn WARSZYN /8614/ wspólnie z częścią sił lDPanc i lldz rozbić siły główne 9DZ po czym wprowadzając do walki kolejną brygadę rozbić drugi rzut dywizji i rozwinąć natarcie w kierunku: PEŁCZYCE /8022/, STRZELCE KRAJENSKIE /6136/ i opanować rejon dorzeczy NOTECI.

## 9.2. "WSCHODNI"

Prowadząc natarcie rozbili część sił LKA /NZ/ stwarzając sobie dogodny warunki do rozwinięcia działań w kierunku ODRY.

Wobec groźby wykonania przez nieprzyjaciela przeciwuderzenia, zamierzają częścią sił przejść do obrony i niedopuszczyć do rozciągnięcia zgrupowania uderzeniowego, natomiast siłami głównymi rozwijać natarcie w kierunku: STRZELCE KRAJENSKIE /6136/, MYSLIBÓRZ /6690/.

9DZ nacierająca w kierunku: PEŁCZYCE /8022/, PYRZYCE /9095/ otrzymała zadanie:

Przejść do obrony w pasie /wył/ CHOSZCZNO /9427/, RĘBUSZ /8041/, JEDLICE /7602/, ŁOBIANKA /6213/, załamać natarcie nieprzyjaciela i niedopuszczyć do przerwania obrony w kierunku STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/, PEŁCZYCE /8022/ i PYRZYCE /9095/, BERLINEK /7415/.

Gotowość do obrony 3.30 24.4.

Gotowość systemu ognia 22.30 23.4.

Dowódca 9DZ zamierza główny wysiłek obrony skupić w rejonie: PGR PŁOSZKOWO /8918/, JESIONOWO /8007/, PEŁCZYCE /8022/, dwoma pułkami zmechanizowanymi w pierwszym rzucie załamać natarcie związków taktycznych LKA /NZ/ i niedopuszczyć do przerwania się nieprzyjaciela w kierunku STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/, PEŁCZYCE /8022/ i PYRZYCE /9095/, BARLINEK /7415/. W godzinach wieczornych 23.4 wyprowadzić z walki 15pz i 2lpcz, z których odtworzyć drugi rzut dywizji.

W wypadku włamania się nieprzyjaciela w głąb obrony rozbić go kontratakami drugiego rzutu i odtworzyć przedni skraj obrony.

Dowódca 14 pz zamierza przejść do obrony rejonu: zach. CHOSZCZNO /9427/, płn WARSZYN /8614/, BOLEWICE /8023/ trzema batalionami w pierwszym rzucie, luzując część sił 2l pcz.

Skupiając główny wysiłek obrony w rejonie: PGR PŁOSZKOWO /8918/ płn WARSZYN /8614/, BOLEWICE /8028/ załamać natarcie nieprzyjaciela i niedopuszczyć do przerwania obrony w kierunku: STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/, PEŁCZYCE /8022/.

Przedni skraj rozbudować na rubieży: zach. CHOSZCZNO /9427/, PGR PŁOSZKOWO /8918/, płn WARSZYN /8614/.

Drugą pozycję obrony rozbudować na rubieży: 1 km płn BOGUSZYN /8523/, 2 km pld PGR PŁOTNO /8320/.

Dowódca 20pz zamierza przejść do obrony rejonu: /wył/ WARSZYN /8614/, 3 km wsch LIPIANY /7598/, 2 km płn-zach BARLINEK /7415/ trzema batalionami w pierwszym rzucie, luzując część sił 15 pz.

Skupiając główny wysiłek obrony w rejonie: /wył/ WARSZYN /8614/, JESIONOWO /8007/, PGR LUTÓWKO /7811/ załamać natarcie nieprzyjaciela i niedopuszczyć do przerwania obrony w kierunku PYRZYCE /9095/, BARLINEK /7415/.

Przedni skraj rozbudować na rubieży: /wył/ WARSZYN /8614/, PGR TOPOLINEK /8307/, DZIEDZICE /7702/, 3 km wsch LIPIANY /7698/.

Drugą pozycję obrony rozbudować na rubieży: wzg. 115,6 /7912/, LUTOWO /7710/, NIERYBNO /7509/.

10. PROBLEMY DO ROZWIĄZANIA PRZEZ SŁUCHACZY:

10.1. Zmiana szerokości pasa działania w warunkach styczności z nieprzyjacielem z jednoczesnym luzowaniem części sił 21 pcz;

10.2. Wybór przedniego skraju i rejonów obrony.

10.3. Sposób użycia drugiego rzutu.

11. STOSUNEK SIŁ W REJONIE OBRONY 14 pz:

11.1. Stosunek sił na głębokość pierwszej pozycji:

Wojska własne		Wyszczególnienie	Nieprzyjaciel		Stosunek
Pododdziały	Ilość		Pododdziały	Ilość	
14pz /bez dwóch kcz i kp/	720	ludzie	20BPanc /bez 204kcz/	1080	1:1,5
25pa /bez da/	92	artyleria	19BZ /bez	123	1:1,3
182/1ABAA	89	czołgi, BWP i środki ppanc własne do czołgów 1 BWP npla	194bcz/ pam 7DPanc 205da b.LARS	179	1 : 2

11.2. Stosunek sił na głębokość ugrupowania

Wojska własne		Wyszczególnienie	Nieprzyjaciel		Stosunek
Pododdziały	Ilość		Pododdziały	Ilość	
14pz	810	ludzie	20BPanc	1440	1:1,8
25pa /bez da/	92	artyleria	19 BZ	123	1:1,8
1,2/1ABAA			100dappanc		
	139	czołgi, BWP i środki ppanc własne do czołgów i BWP npla	205 da	294	1:2,1
			110 da		

ZAŁACZNIKI:

1. Plan przeprowadzenia ćwiczenia na mapie 1:50 000 /autorska/.
2. Założenie do ćwiczenia sprawdzającego.

OPRACOWAŁ

mjr dypl. Ignacy PŁONKA

KIEROWNIK

ZAKŁADU DZIAŁAŃ BOJOWYCH PUŁKU

płk dypl. Stefan TRETYN

Wykonano w 1 egz. - Bibl.Nauk.OZS

Wyk. mjr I.Płonka - tel.14775

Druk. E.K.

Dnia 18.03.87r.

Nr ks.masz.PF7/KTO

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

---

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

DO UŻYTKU  
SŁUŻBOWEGO

POUFNE

Egz. nr ...

ĆWICZENIE SPRAWDZAJĄCE Nr 112 dla I KWVL

Temat: WYBRANE ZAGADNIENIA Z PROBLEMATYKI OBRONY PUŁKU

Założenie

Mapa 1:50 000

I

1. "ZACHODNI" - 1 KA /NZ/ prowadząc działania obronne siłami w styczności dąży do zatrzymania natarcia "WSCHODNICH". Jednocześnie z głębi przegrupowuje odwoły celem wykonania przeciwuderzenia w kierunku: STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/, PEŁCZYCE /8022/ i PYRZYCE /9095/, BARLINEK /7415/ i rozłączenia głównego zgrupowania uderzeniowego "WSCHODNICH" i opanowania rejonu dorzecza NOTECI.

Lotnictwo nieprzyjaciela prowadzi intensywne rozpoznanie na kierunku: SZCZECIN, STARGARD SZCZECIŃSKI, STRZELCE KRAJEŃSKIE /6136/.

2. "WSCHODNI" - 9 DZ prowadząc natarcie w kierunku PEŁCZYCE /8022/, PYRZYCE /9095/ od godzin rannych 23.4 rozbiła część sił 1 DPanc i 11 DZ /NZ/. Od godzin popołudniowych napotyka na silny opór nieprzyjaciela, który silnymi kontratakami próbuje załamać natarcie dywizji.

Wobec groźby uderzenia odwodu 1 KA w skrzydło armii, dywizja przechodzi do obrony celem osłony sił głównych armii.

II

1. 14 pz /ćwiczący/ z 25 pa /bez 2 da/, plsap ksap 8 bsap od godzin rannych 23.4 naciera w kierunku: ŻEŃSKO /8632/, GLEŻNO /9125/ z zadaniem rozbitcia wspólnie z 21 pcz sił głównych 1 BZ /NZ/.

2. Z meldunków dowódców batalionów dowódcy 14 pz wiadomo:

2.1. 1 bp z drsap walczy z nieprzyjacielem na rubieży: wżg. 64,9 /9125/, GLEŻNO /9125/, wżg. 67,7 /9023/. Przed frontem batalionu bronią się pododdziały mbz.

Straty batalionu: zniszczone 3 BWP, 3 samochody, 16 rannych, 13 zabitych. Dowódca batalionu zdecydował wykorzystując powodzenie 1 i 2 kp oraz skutki ognia artylerii opanować rubież PGR STAWIN wżg. 52,8 /9224/ po czym rozwijać natarcie w kierunku GLEŻNO, ZIEMOMYŚL.

2.2. 2 bp z drsap ma zaangażowane w walce wszystkie siły i walczy na rubieży: pld. PGR SADÓWKO /9022/, PGR NADARZYN /8822/. Przed frontem batalionu bronią się pododdziały bz.

Straty batalionu: zniszczone 4 BWP, 2 samochody, 14 rannych, 20 zabitych. Dowódca batalionu prosi o obezwładnienie nieprzyjaciela w rejonie PGR NADARZYN.

2.3. 3 bp z 2 kcz likwiduje okrążonego nieprzyjaciela w rejonie ŻEŃSKA /8632/ nieprzyjaciel w sile do dwóch plz. Po zlikwidowaniu

nieprzyjaciela batalion ma ześrodkować się w rejonie: GRANOWO /8427/, PGR BUKWICA /8326/, płn. GRANOWO /8230/ i do 19.00 23.4 odtworzyć zdolność bojową.

Straty batalionu: zniszczone 4 BWP, 2 samochody, 2 czołgi, 18 rannych, 19 zabitych.

2.4. bcz /bez 1 kcz/ realizując otrzymane zadanie jest w trakcie ześrodkowania się w rejonie: wzg. 55,5 /8724/, 1 km płn. BOGUSZYNY /8424/, ZWIERZYŃ /8627/, gdzie do 19.30 23.4 odtworzy zdolność bojową.

Straty batalionu: zniszczone 3 czołgi, 1 samochód, 9 rannych, 12 zabitych.

2.5. das 14 pz w trakcie zajmowania stanowisk ogniowych w rejonie:

. Straty dywizjonu: zniszczona 1 haubica, 4 zabitych, 3 rannych.

2.6. Szczegółowe położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 15.30 23.4 - mapa 1:50 000.

### III

Dowódca 14 pz do 15.30 23.4 otrzymał zadanie bojowe, z którego jest mu wiadomo:

1. Przed frontem natarcia 9 DZ prowadzą działania obronne pododdziały 1 DPanc i 11 DZ /NZ/ usiłując załamać natarcie 9 DZ ostatecznie na rubieży: CHOSZCZNO /9427/, PGR PŁOSZKOWO /8918/, WARSZYŃ /8614/, PGR TOPOLINEK /8307/, DZIEDZICE /7702/, LIPIANY /7598/.

Jednocześnie z głębi przegrupowywany jest odwód 1 KA /NZ/. Dywizje nieprzyjaciela będące w pierwszym rzucie odtwarzają odwody, którymi w godzinach rannych 24.4 mogą wykonać uderzenie w kierunkach: STARGARD SZCZECIŃSKI, PEŁCZYCE /8022/ i PYRZYCE /9095/, BARLINEK /7415/.

Dowódca 9 DZ ocenia, że mogą to być siły około DPanc i DZ.

Stwierdzono:

- w rejonie 5 km płn. STARGARD SZCZECIŃSKI pododdziały 20 BPanc;
- w rejonie ŁĘCZYCA /2106/ około 70 MARDER z czołgami;
- pracę radiostacji średniej mocy w rejonie płn. STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/.

2. 9 DZ przechodzi do obrony w pasie: /wył/ CHOSZCZNO /9427/, RĘBUSZ /8041/, JEDLICE /7602/, ŁUBIANKA /6213/ celem osłony prawego skrzydła sił głównych armii i niedopuszczenia do rozcięcia jej ugrupowania uderzeniowego.

Dowódca 9 DZ zamierza: główny wysiłek obrony skupić w rejonie PGR PŁOSZKOWO /8918/, JESIONOWO /8007/, PEŁCZYCE /8022/. Uderzeniem 6 rakiet kasetowych obezwładnić SD 7 DPanc. Ogniem artylerii obezwładnić i opóźnić podchodzące i rozwijające się do ataku kolumny nieprzyjaciela. Dwoma pułkami zmechanizowanymi 14 i 20 w pierwszym rzucie załamać natarcie związków taktycznych 1 KA /NZ/ i nie dopuścić do przerwania się nieprzyjaciela w kierunku STARGARD SZCZECIŃSKI, PEŁCZYCE i PYRZYCE, BARLINEK. W godzinach wieczornych 23.4 wyprowadzić z walki 15 pz i 21 pcz, z których odtworzyć drugi rzut dywizji.

W wypadku przerwania się nieprzyjaciela w głąb obrony kontratakem drugiego rzutu w kierunku: PGR LUBIANA PYRZYCKA /8425/, BRZEŻNA /8818/ z rubieży: PGR LUBIANKA, 1 km zach. BOGUSZYNY /8423/ odtworzyć przedni skraj obrony.

Ugrupowanie dywizji w dwa rzuty:

- w pierwszym rzucie - 14 i 20 pz;
- w drugim rzucie - 15 pz i 21 pcz.

3. Na prawo prowadzi natarcie 52 pz z zadaniem opanowania rubieży: RECZ /0438/, POMIEŃ /9934/, CHOSZCZNO /9427/, gdzie przechodzi do obrony rejonu: /wył/ RECZ /0438/, CHOSZCZNO /9427/, KORYTOWO /9238/ z zadaniem niedopuszczenia do przerwania się nieprzyjaciela w kierunku STARGARD SZCZECIŃSKI /1300/, ZIELENIEWO /8742/. Główny wysiłek obrony skupia na lewym skrzydle.

Linia rozgraniczenia: /wył/ CHOSZCZNO /9427/, /wył/ kol. SŁONICE /8735/ /wył/ jez. BUKOWSKIE /8438/, /wył/ jez. KOSIRO /8141/.

Na lewo 20 pz z 2/25 pa z plsap ksap 8 bsap naciera w kierunku: CHRAPOWO /8017/, PRZELEWICE /8708/ i po opanowaniu rubieży /wył/ WARSZYNY /8614/, PGR TOPOLINEK /8307/, DZIEDZICE /7702/ przechodzi do obrony rejonu: /wył/ WARSZYN, 3 km wsch. LIPIANY /7598/, BARLINEK /7415/, luzując część sił 15 pz na lewym skrzydle, z zadaniem niedopuszczenia do przerwania się nieprzyjaciela w kierunku: PYRZYCE /9085/, BARLINEK /7415/.

Na korzyść pułku OP panc 9 DZ w gotowości do niszczenia czołgów i BWP nieprzyjaciela z rubieży: /mapa/.

Wspiera DGA-9 ogniem dwóch dywizjonów.

Linia rozgraniczenia: most 1,5 km zach. WARSZYN /8714/, wzg. 42,8 /8216/, wzg. 86,6 /8117/, /wył/ skrzyż. dróg 1 km płd. PEŁCZYCE /7920/, PGR KRZYŃKI /7324/.

6. SD 9 DZ - wsch. PEŁCZYCE /7920/;

WSD 9 DZ - BARLINEK /7713/.

Gotowość do obrony 3.30 24.4.

Gotowość systemu ognia 22.30 23.4.

7. Dane dodatkowe:

Na zabezpieczenie zadań ogniowych w 24.4.14 pz przydzielono następujący limit amunicji:

- strzeleckiej	- 0,6 jo
- pokładowej	- 0,8 jo
- moździerzowej	- 1,6 jo
- artyleryjskiej do 122 mm H2S-1	- 2,0 jo
- czołgowej	- 1,0 jo
- przeciwlotniczej	- 1,3 jo
- PPK	- 1,5 jo
- plot poc. raketowych s2M	- 18 szt.

8. Praca do wykonania:

A. W ciągu 4 godzin lekcyjnych /8.00-11.40/ - wszystkie grupy szkoleniowe: przeanalizować zadanie, ocenić sytuację, podjąć decyzję i wrysować ją na mapę. Napisać zamiar działań na mapie;

B. W ciągu 2 godzin lekcyjnych /11.40-13.30/

- grupy ogólnowojskowe: napisać rozkaz bojowy;
- grupy specjalistyczne: zgodnie z wytycznymi zawartymi w założeniach specjalistycznych.

#### Załączniki:

1. Sytuacja rozpoznawcza;
2. Sytuacja artyleryjska;
3. Sytuacja OPL;
4. Zarządzenie do obrony przeciwlotniczej 9 DZ;
5. Sytuacja inżynierska;
6. Sytuacja łączności;
7. Sytuacja techniczna;
8. Sytuacja tyłowa;
9. Sytuacja komunikacyjna.

Mapa położenia wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 15.30 23.4 /magazyn map/.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr dypl. Ignacy PŁONKA

KIEROWNIK ZAKŁADU  
DZIAŁAŃ BOJOWYCH PUŁKU

/-/ płk dypl. Stefan TRETYN

SYTUACJA ROZPOZNAWCZA

I

Położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu zawarte są na mapie oraz w założeniu z TO.

II

Dodatkowo szefowi rozpoznania 14 pz wiadomo:

- w rejonie wzg. 50,3 1 km zach. DOLICE /9511/ wykryto platformę śmigłowcową na uwięzi. Platforma unosi się na wysokości około 250 m;
- ze sztabu 9 DZ - w miejscowości MORZYCE /9810/ wykryto pojazdy osobowo-terenowe ze środkami łączności, na pojazdach rozpoznano znaki 7 DPanc /NZ/;
- ze sztabu 21 pcz - SPR wykrył 15 da na stanowiskach ogniowych w rejonie miejscowości 1 km zach. DOBROPOLE /9114/;
- 1 GR 9 DZ wykryła w rejonie miejscowości WIECHOWO /1520/, czołgi Leopard-2. Na czołgach rozpoznano znaki 3 BPanc;
- ze sztabu 20 pz - w miejscowości JASÓW /8116/ okrążono kompanię "A" 322 bz.

III

1 SPR 14 pz znajduje się w rejonie miejscowości ZIEMOMYSŁ /9421/. Dowódca zameldował, że zniszczony jest jeden BRDM-2 z załogą. Ponadto wykrył przemarsz kolumny wozów sztabowych i łączności w kierunku DOLICE /9511/. Odwód rozpoznania - 2 plr znajduje się w kolumnie sztabu 14 pz. Na okres prowadzenia działań obronnych przydzielono pułkowi cztery wyloty śmigłowca /każdy po 20 minut/. Szef zabezpieczenia chemicznego 14 pz wydziela do dyspozycji szefa rozpoznania 14 pz - 2 drsk.

IV

Praca do wykonania:

1. Dla grup ogólnowojskowych i specjalistycznych zgodnie z założeniem TO.
2. Grupa rozpoznania I KWWL opracować pisemnie - prawdopodobny charakter działań nieprzyjaciela.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ mjr dypl. ZAJDZIŃSKI

/-/ płk dypl. M. KOZŁOWSKI

SYTUACJA ARTYLERYJSKA

1. Położenie artylerii o 15.30 23.4: zajmuje SO w rejonie: zach. NOWE ŻELEŃSKO /8927/;

a/ das 14 pz wspiera natarcie 1 bp. Posiada 11 dział 2S1 i do końca dnia może zużyć 0,4 jo;

b/ bppanc 14 pz. Zatrzymana w marszu: czołem 500 m płn. ZWIERZYŃ /8727/. Posiada 6 wyrzutni 9P133 i do końca 23.4 może zużyć 0,3 jo;

c/ baterie moździerzy w ugrupowaniu batalionów, do końca dnia mogą zużyć po 0,3 jo /bM-1/ 14 pz - 5 moździerzy, 2/14 pz-6 moździerzy, bM 3/14 pz - 5 moździerzy/;

d/ 25 pa /bez 2 da/ - dywizjon dyspozycyjny. Rozwinięty na stanowiskach ogniowych w rejonie: wzg. 55,5 /8724/. Posiada 17 dział 2S1. Do końca dnia może zużyć 0,4 jo.

2. Z zarządzenia bojowego szefa artylerii 9 DZ wiadomo:

a/ 27 drt uderzeniem 6 rakiet kasetowych w dwóch startach, w okresie ogniowego wzbronienia podejścia i rozwinięcia wojsk nieprzyjaciela, obezwładnia SD 7 DPanc;

b/ DGA-9 - 1 ABAA z 15 dar:

- zwalczą baterie artylerii nieprzyjaciela w rejonach: płn. SĄDÓW /9319/, płn. DOBROPOLE PYRZYCKIE /9115/, płn. PRZYWODZIE /9012/, płn. KŁODZINO /8910/;

- razi kolumny nieprzyjaciela na drogach: PGR KRĘPIEL /0812/, BRALECIN /0815/, PRZEWŁOKI /0207/, DOLICE /9512/, BARNIM /0001/, POMIĘTÓW /9212/;

- wspólnie z dwoma dywizjonami z PGA-14 jest w gotowości do wykonania dwóch ogni zmasowanych: "MARS", - w rejonie: wsch. WARSZYN /8616/;

"WENUS" - w rejonie: DOBROPOLE PYRZYCKIE /9115/;

- jest w gotowości do wykonania ROZ /szerokość 1800 m na trzech rubieżach/ "ŻBIK" na kierunku: SKRZANY /8914/, PGR STRZELNO /8815/;

- osłania styk z 20 pz ogniem dwóch dywizjonów;

- wspiera 14 pz w czasie walki o utrzymanie przedniego skraju obrony i wykonania kontrataku ogniem dwóch dywizjonów, według decyzji dowódcy 14 pz, z łącznym limitem 756 pocisków.

c/ OPpanc 9 DZ - 100 dappanc. Rejon rozmieszczenia: zach. PEŁCZY-  
CE /8020/. Jest w gotowości do niszczenia czołgów i BWP nieprzyja-  
ciela z zaplanowanych rubieży ogniowych nr 1: zach. BOGUSZYNY /8424/,  
skraj lasu /8220/;

d/ Rejon zastrzeżony dla DGA-9: 2 km płn.-wsch. JAGÓW /8212/;

e/ Zadania artylerii 14 pz, ugrupowanie i manewr - zgodnie z de-  
cyzją dowódcy 14 pz;

f/ Wydzielone zużycie amunicji na 24.4:

- do 122 mm HS 2S1 - 160 poc./dz
- do 120 mm M - 128 poc./dz
- ppk 9P133 - 1,5 jo.

3. Praca do wykonania /dla słuchaczy WR1A/:

- w roli dowódcy PGA-14 zaplanować zadania ogniowe i ugrupowanie  
artylerii;

- w roli szefa artylerii 14 pz dokonać oceny możliwości załamania  
natarcia zgrupowania nieprzyjaciela;

- w roli dowódcy 14 pz opracować /pisemnie/ punkty rozkazu bojo-  
wego dla artylerii i OPpanc pułku.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ mjr Ryszard BIERNACIK

/-/ ppłk dr Czesław JARECKI

SYTUACJA OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ o 15.30 23.4

1. Lotnictwo rozpoznawcze nieprzyjaciela parami samolotów RF-4E prowadziło rozpoznanie na kierunku WĘGORZYNO, GRZMIĄCA z wysokości 300-600 m. Do prowadzenia rozpoznania nieprzyjacieli wykorzystywał również system rozpoznawczy ARGUS oraz środki bezpilotowe typu DROHNE. Głównymi obiektami rozpoznania były elementy ugrupowania wojsk w strefie taktycznej oraz oddziały podchodzące z głębi w rejon działań bojowych.

Taktyczne lotnictwo myśliwskie wykonywało uderzenia grupami samolotów TORNADO, ALPHA JET i F-4F na pododdziały przeciwlotnicze na stanowiskach ogniowych /startowych/, artylerię, stanowiska dowodzenia oraz odwody. Atak grup uderzeniowych poprzedzony był działalnością grup pozorujących oraz obezwładniających system OPL. Ataki wykonywane były najczęściej przy użyciu bomb konwencjonalnych i środków precyzyjnego rażenia pod zasłoną zakłóceń radioelektronicznych.

Lotnictwo sił lądowych prowadziło obserwację pola walki oraz wykonywało uderzenia grupami w składzie do klucza śmigłowców PAH-2 głównie na czołowe pododdziały 14 pz uzyskujące największe powodzenie w walce oraz środki OPL 9 DZ.

2. Główny wysiłek OPL 9 DZ skupia do osłony 14, 20 pz i 21 pcz, SD oraz DGA-9. 137 prplot realizuje zadania osłony ze SS /mapa położenia wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 15.30 23.4/.

3. Baterie przeciwlotnicze 14 pz osłaniają SD 14 pz oraz pierwszorzutowe pododdziały pułku. Położenie baterii:

- 1 bplot 300 m pld. wzg. 67,7 /9022/. W baterii uszkodzona jest jedna armata ZU-23-2 i jeden samochód ciężarowo-terenowy średniej ładowności /czas naprawy około 4 godz./. Bateria posiada 0,6 jo amunicji przeciwlotniczej i 6 rakiet do S-2M;

- 2 bplot 500 m pld. m. ZAMECIN /8826/. W baterii uszkodzony jest WRP WAZA-1 /czas naprawy około 3,5 godz./. Bateria posiada 0,5 jo amunicji plot i 4 rakiety do S-2M.

PD OPL 14 pz rozmieszczony jest przy SD pułku.

4. Współdziałanie z lotnictwem myśliwskim realizowane jest we wspólnej strefie działań bojowych. LM zwalcza cele powietrzne od wysokości 3000 m.

5. Pododdziały przeciwlotnicze 14 pz od 16.00 23.4 korzystają z danych o nieprzyjacielu powietrznym przekazywanych przez RSWP-92. Sztab pułku odbiera dane ostrzegania z PD OPL 9 DZ.

6. Dane dodatkowe:

W ramach współdziałania uzyskano informację:

- w 52 pz baterie przeciwlotnicze znajdują się w położeniu następującym:

a/ 1 bplot 1 km wsch. CHOSZCZNO /9330/;

b/ 2 bplot wzg. 94,1 /9135/;

- w 21 pcz baterie przeciwlotnicze znajdują się w położeniu następującym:

a/ 1 bplot 1 km wsch. WARSZYN /8617/;

b/ 2 bplot płn. PGR PŁOTNO /8519/.

7. Praca do wykonania dla słuchaczy OPL

a/ Dokonać oceny sytuacji i wrysować na mapę wnioski z oceny;

b/ Opracować pisemnie odpowiedzi na pytania przekazane przez szefa sztabu:

- gdzie skupić główny wysiłek OPL pułku?

- przedstawić sposób porażenia ogniowego SNP nieprzyjaciela;

- ugrupowanie pododdziałów przeciwlotniczych pułku.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ  
KIEROWNIK ZAKŁADU TAKTYCZNEGO  
KT WOPL

/-/ płk dr Edmund PIĄTKOWSKI

/-/ płk dr Kazimierz KORZECKI

DOWÓDCA 14 pz

ZARZĄDZENIE DO OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ 9 DZ Nr 2  
SD-PEŁCZYCE /7922/ 23.4 17.00 Mapa 1:50 000, wyd. 1974 r.

W pasie obrony dywizji na wojska i obiekty dywizji może oddziaływać taktyczne lotnictwo myśliwskie ze składu 3 DWL /NZ/ samolotami typu TORNADO, ALPHA JET, F-4F siłami do 80 samolotów oraz lotnictwo sił lądowych z 1 KA /NZ/ siłami do 30 śmigłowców przeciwpancernych. Należy liczyć się również z przelotem 4-6 rakiet skrzydlatych w pasie obrony dywizji. W godzinach rannych 24.4 nieprzyjaciel może wykonywać uderzenie ześrodkowane siłami około 50 samolotów głównie na artylerię, oddziały pierwszego rzutu i stanowiska dowodzenia, a następnie siłami do eskadry na drugi rzut dywizji, wykonujący kontratak. Uderzenia wykonywane będą przy silnym oddziaływaniu zakłóceń radiolokacyjnych i poprzędzone prawdopodobnie środków bezpilotowych i śmigłowców na system OPL. Rozpoznanie z powietrza będzie prawdopodobnie prowadzone samolotami RF-4E z małych i średnich wysokości, głównie na kierunkach SZCZECIN, STARGARD SZCZECIŃSKI, STRZELCE KRAJEŃSKIE /6136/. Najbliżej położone lotniska nieprzyjaciela znajdują się w rejonach SZCZECIN DĄBIE /1877/, GARTZ /9958/. Prawdopodobny kierunek nalotów północno-zachodni.

Wojska i obiekty armii osłania 1 aprplot. Najbliższe stanowiska startowe w dniu 23.4 WYSZYNA /8235/, wzg. 98,3 /7127/. LM osłania wojska i obiekty armii ze strefy dyżurowania WIELISŁAWICE /6331/ środek strefy siłami klucza MiG-23 na wysokości 4000 m w czasie od 4.00-8.00. 24.4.

131 prplot od 21.00 23.4 jest w gotowości do osłony oddziałów pierwszego rzutu dywizji, DGA-3 i drt ze stanowisk startowych /mapa położenia wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o 15.30 23.4/. RSWP-92 rozwinięta jest w rejonie BESZCÓWKA /8023/ przekazuje meldunki w K/R nr 13. RSWP-91 rozwinięta jest w rejonie wzg. 86,6 /8117/

jest w gotowości do przekazywania meldunków w K/R nr 14. RSWP 131 prplot od 21.00 w rej. wzg. 81,4 /8221/ w gotowości do przekazywania meldunków na częstotliwości 25 400/28 200 KHz. Ostrzeżenie oddziałów dywizji o zagrożeniu z powietrza prowadzi się w S/R Nr 12.

Dowódca dywizji rozkazał:

1. Z części pododdziałów przeciwlotniczych 14 pz zorganizować pododdział wędrowny. Pozostałe siły i środki wykorzystać zgodnie z decyzją dowódcy pułku. Do walki z samolotami i śmigłowcami działającymi na małych i bardzo małych wysokościach wyznaczyć w każdej kompanii /baterii/, na SD i pododdziałach tyłowych nie mniej niż jeden pluton w gotowości do otwarcia ognia. Do zwalczania śmigłowców wykorzystać w sposób kompleksowy wszystkie możliwe środki ogniowe. Do czasu rozpoczęcia zwalczania przez artylerię kolumn nieprzyjaciela na rubieżach rozwijania mieć w gotowości bojowej Nr 1 wszystkie środki OPL.

2. Główny wysiłek rozpoznania skupić w sektorze:

- prawa granica: PEZINO /1212/ - ZIELENIEWO /8741/;

- lewa granica: STARE CZARNOWO /0683/ - ŁUBIANKA /6112/.

3. Do czasu otrzymania sygnału o przejściu do gotowości Nr 1 ogień prowadzić wyłącznie do celów atakujących stanowiska ogniowe /startowe/ lub osłaniany obiekt.

4. W toku walki do wysokości 3000 m ogień prowadzić bez ograniczeń do wszystkich obiektów nie rozpoznanych jako samoloty własne, skupiające główny wysiłek na zwalczaniu celów do wysokości 1500 m. Informacje o przelotach własnego lotnictwa przyjmować w sieci radiowej dowodzenia.

Korytarz przelotów własnego lotnictwa:

- na prawo PIASECZNA /0021/ - KRZĘCIN /8332/;

- na lewo: DOBROPOL PYRZYCKIE /9115/ - BEDARGÓW /7724/.

Wlot do nieprzyjaciela na wysokości 150-300 m, powrót na wysokości 300-500 m.

5. Pułkowi na 24.4 przydziela się:

- 22 rakiety S-2;

- 1,0 jo amunicji art. przeciwlotniczej.

Rakiety w amunicję uzupełnić do 21.00 23.4.

W toku obrony uzupełnianie nastąpi po odparciu uderzenia ześrodkowanego.

6. Sygnały:

- alarm lotniczy - ogłoszenie - "LOTNIK"

- odwołanie - "CISZA"

- zakaz prowadzenia ognia - "ZAPORA"

- zezwolenie na prowadzenie ognia - "BRAMA"
- zarządzam gotowość bojową Nr 1 - "GROM"
- "ISS" - w dzień: 2 pochylenia na lewe skrzydło
- w nocy: zielona rakietą.

7. PD OPL dywizji rozwinięty na SD 3 DZ. Czynny od 20.00 23.4.  
Dane o działalności SNP i środków OPL pułku ujmować w meldunkach okresowych z 19.00 na 21.00.

SZEF OPL 9 DZ

SZEF SZTABU 9 DZ

.....

.....

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ płk dr Edmund PIĄTKOWSKI

/-/ płk dr Kazimierz KORZECKI

SYTUACJA INŻYNIERYJNA

o 15.30 23.4

I

Nieprzyjaciel masowo stosuje minowanie zdalne ustawiając narzutowe pola minowe w celu powstrzymania ruchu pierwszorzutowych pododdziałów i kolumn czołgów w głębi ugrupowania.

Drogi o nawierzchni utwardzonej nieprzyjaciel niszczy i minuje minami z zapalnikami opóźnionego działania. Do wykonywania przejść w zaporach minowych nieprzyjaciel dysponuje trałami bijakowymi i ładunki wydłużone.

II

Pododdziały inżynieryjne pułku znajdują się w następującej sytuacji:

- drriż - IPR działa w składzie SPR 14 pz;
- 1 drsap w GT 1 bp, stan 6 saperów, 1 ŁWD, 15 UZ-Z, 30 kg MW, 1 SKOT;
- 2 srsap w GT 2 bp, stan 7 saperów, 20 UZ-2, 20 kg MW, 1 SKOT;
- plid z 3 drsap - OZR 14 pz - utrzymuje drogę na odcinku ZWIERZYŃ, GLEŻNO, zatrzymany w kolumnie czołem płn.-zach. m. ZAMEĆCIN;
- ksap /bez plsap, plid, drriż/ z 2 plsap ksap 8 bsap zatrzymana w kolumnie na drodze gruntowej 1 km płd. m. ZAMEĆCIN;
- w bcz znajduje się: dwa USCz-55, cztery KMT-4 i dwa BLG.

III

Z zarządzenia zabezpieczenia inżynieryjnego 9 DZ szefowi saperów 14 pz wiadomo:

1. Na korzyść pułku:
  - siłami ksap 8 bsap do 7.00 24.4 zostanie przygotowana do zniszczenia droga na odcinku: PGR BRZYCZNO, PGR PŁOTNO;
  - 1 ksap z 2/3 ABSap ustawi 900 m ppanc pola minowego na rubieży ..... . Kompania saperów przybędzie o 17.00 23.4 do m. LUBANA PYRZYCKA, której wskazać miejsce ustawienia zapór;
  - na okres walki obronnej podporządkowany zostanie OZap 9 DZ z możliwością minowania na korzyść 14 pz na rubieży zaplanowanej przez sztab pułku;

- na okres od 18.00 23.4 do 6.00 24.4 do dyspozycji dowódcy 14 pz przydziela się: jedną koparkę BTM, dwie koparki K-407B, dwie spycharki SM-100M. Kolumnę maszyn odebrać z m. BOGUSZYNY o 17.00 23.4;
  - na organizację obrony i prowadzenie walki obronnej przydziela się: 4000 min TM-62M, 300 min MPP-B, 150 min MKU, 2200 min PMD-6, 300 min PSM-1, 1500 kg MW, 20 kpl MW do Z-64 oraz 10 zestawów ZMW. Środki te zostaną dowiezione do 19.00 23.4 w rejon tyłów pułku.
2. Dowódca dywizji rozkazał:
- do minowania stałego wykorzystać 60% min;
  - prace pierwszej kolejności rozbudowy fortyfikacyjnej zakończyć do 3.00 24.4;
  - plsap z ksap 8 bsap przekazać do 8 bsap do 19.00 23.4 w rejon m. PRZEKOLNO. .

IV

Praca do wykonania: /grupa wojsk inżynieryjnych/  
Opracować część graficzną planu zabezpieczenia inżynieryjnego obrony 14 pz /na kalce/ i napisać zadanie dla ksap 14 pz.

OPRACOWAŁ  
ST. ASYSTENT KTWInż

SPRAWDZIŁ  
KIEROWNIK ZESPOŁU TAKTYCZNEGO

/-/ mjr dypl. P. CIEŚLAR

/-/ płk dr J. MARCZAK

2. Łączność radioliniowa jest zorganizowana i utrzymywana podczas pracy SD na postoju w dwóch kierunkach: do SD 9 DZ i SD 52 pz.

3. Łączność środkami WPP jest zorganizowana i utrzymywana:

- z przełożonym - w kierunku, za pomocą śmigłowca lub samochodu osobo-wo-terenowego;
- z podwładnymi - zgodnie z planem łączności 14 pz.

### III

Ze wstępnego zarządzenia łączności sztabu 9 DZ szefowi łączności 14 pz wiadomo:

1. WŁ SD 9 DZ PEŁCZYCE /7920/ czynny od 17.00 23.4

WŁ WSD 9 DZ L. BARLINEK /7713/.

2. Łączność środkami radiowymi i WPP pozostaje bez zmian.

3. Łączność radioliniową utrzymywać w dwóch kierunkach:

WŁ SD 9 DZ - WŁ SD 14 pz i WŁ WSD 9 DZ - WŁ SD 14 pz.

Do 21.00 23.4 zostanie rozwinięty kierunek łączności przewodowej za pomocą kabla PKA-2 z WŁ SD 9 DZ do WŁ SD 14 pz.

4. Do 16.30 23.4 podać rejon rozmieszczenia WŁ SD 14 pz oraz zapasowy rejon rozmieszczenia SD pułku.

5. Nie przewiduje się uzupełnienia pułku w siły i środki łączności.

6. Gotowość systemu łączności 9 DZ - 3.30 24.4.

### IV

Praca do wykonania /tylko grupa łączności/:

1. W roli szefa łączności 14 pz dokonać analizy zadania i oceny sytuacji pod względem łączności /praca myślowa/.

2. Wykonać na kalce technicznej mapę roboczą szefa łączności 14 pz z tabelą kalkulacji czasowo-przestrzennych łączności przewodowej oraz rozliczeniem sił i środków łączności.

OPRACOWAŁ

/-/ ppłk dr Janusz KOPACZ

SYTUACJA TECHNICZNA 14 pz  
o 15.30 23.4

1. Rozmieszczenie pododdziałów technicznych:

- krem w marszu po drodze TUCZNO /7233/, KRZECIN /8432/ czołem 4 km pld. CHŁOPOWO WYBUDOWANE /7933/;
- GER nr 1 za 1 bp w składzie: WZT-1, A-2 Panc samochód z zestawami remontowymi;
- GER nr 2 za 2 bp w składzie: WZT-1, A2 Panc samochód z zestawami remontowymi.

2. Stan zapasów amunicji /jo/.

Pododdział									
Rodzaj amunicji	1 bp	2 bp	3 bp	bcz	da	bppanc	bplot	Pozost.	w tyłach pułku
strzelecka	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	0,25	0,3
strzelecka pokładowa	0,7	0,65	0,7	0,8				0,7	0,3
moździerzowa	0,8	0,9	0,7						0,3
artyleryjska					0,7				0,3
czołgowa	0,7	0,8	0,7	0,7					0,4
plot	0,6	0,55	0,7	0,6			0,5		0,5
PPK	0,6	0,75	0,8			0,5			0,5
S2M /szt./									

Z przydzielonego na 23.4 limitu amunicji do wykorzystania pozostało:

- strzeleckiej 0,2 jo
- pokładowej 0,3 jo
- moździerzowej 0,3 jo
- artyleryjskiej 0,4 jo
- czołgowej 0,25jo
- przeciwlotniczej 0,25jo
- PPK 0,3 jo
- plot poc. rak S2 3 szt.

3. Stan sprzętu technicznego:

14 pz rozpoczynając natarcie posiadał etatowy stan sprzętu technicznego. Do 15.30 23.4 poniósł następujące straty:

Pododdział	Rodzaj sprzętu	Straty ogólne	z tego					
			RB	RS	RG	SB		
1 bp	BWP	7	3	1		3		
	Sam	3					3	
2 bp	BWP	6	2			4		
	Sam	4					2	
3 bp	BWP	10	4	1	1	4		
	Sam	3					1	2
b cz	Czoł.	9	3	1		5		
	Sam	1					1	
Pozostałe	TO	4	2	1	1	-		
	haubice	2					1	1
	moźdz.	3					1	2
	Ciąg.panc.	1					1	
	Samoch.	12					5	1

W dotychczasowych działaniach GER wyremontowały czołg, dwa BWP, jeden TO i trzy samochody.

4. Dane dodatkowe:

Z zarządzenia technicznego zastępcy dowódcy dywizji ds. technicznych wiadomo:

- TSD 9 DZ      - BUSZKÓW /6728/
- PZUŚ-D        - DANKÓW /6824/
- PSA-D         - BRONOWICE

Dywizyjna droga dowozu i ewakuacji: BUSZKÓW, BOBROWKO, JAROSŁAWSKO, PEŁCZYN.

W celu odtworzenia zapasów ruchomych amunicji 23.4 należy niezbędną ilość amunicji pobrać transportem własnym z PSA-D.

24.4 dywizja dwukrotnie dowiezie amunicję w miejsca wskazane przez zastępcę ds. technicznych dowódcy pułku w ilości pozwalającej na odtworzenie zapasów ruchomych na koniec dnia walki do wysokości 80 %.

OPRACOWAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ ppłk dypl. E. SOCHA

/-/ płk inż. T. SYCHOWSKI

SYTUACJA TYŁOWA 14 pz  
o 15.30 23.04

1. Rozmieszczenie pododdziałów tyłowych 14 pz.

- TSD i kzaop. w marszu, w kierunku STARY KLUKOM, czoło kolumny wzg. 100,3 /7333/;
- km o godz. 13.00 23.04 rozwinęła PPM w m. SŁONICE /8534/;  
w PPM znajduje się 45 rannych oczekujących pomocy lekarskiej;
- 1 km wsch. STARY KLUKOM /8831/ znajduje się 10 samochodów ciężarowych, które dostarczyły amunicję do pododdziałów, samochody są rozładowane.

2. Stan zapasów materiałowych:

Rodzaj środków materiałowych	w p o d o d d z i a ł a c h								Zapasy pułkowe w kzaop
	1 bp	2 bp	3 bp	bcz	da	bppanc	bplot	pozost	
Benzyna samoch.	-	0,85	0,80	0,85	0,70	0,60	0,60	0,60	0,25
Olej nap.do poj. koł.	-	0,85	0,80	0,85	0,70	0,60	0,60	0,60	0,30
Olej nap.do poj. gąsienicowych	-	0,65	0,60	0,50	0,60	-	0,60	0,60	0,60
Olej napędowy do czołgów	-	-	-	0,95	-	-	-	-	0,40
Żywność rdz "W"	-	-	-	-	-	-	-	-	0,50
Żywność rdz "WS"	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	0,50
Żywność rdz "S"	0,70	0,60	0,40	0,50	0,75	0,60	0,40	0,40	1,00
Umundurowanie	-	-	-	-	-	-	-	-	160kpl

3. Sytuacja medyczna:

W batalionowych punktach medycznych - jak mapa - na ewakuację oczekuje 30 rannych. Drużyny sanitarne batalionów piechoty zużyły około 50% zapasu środków i materiałów opatrunkowych;  
W kompanii medycznej pozostało środków i materiałów opatrunkowych dla około 300 rannych. Jeden samochód sanitarny został uszkodzony o godz. 14.00 i jego naprawa będzie trwała do 19.00 23.04.

4. Dane dodatkowe:

O 15.30 23.04 kwatermistrz 14 pz otrzymał wstępne zarządzenie tyłowe kwatermistrza 9 DZ z którego mu wiadomo:

- TSD 9 DZ rozwinięte BUSZÓW /6728/
- 7 bzaop. rozmieszczony w rejonie BUSZÓW, BRONOWICE, LUBICZ
- DPM rozwinięty TRZESACZ /7822/
- dywizyjna droga dowozu i ewakuacji nr 1 BUSZÓW, BOBRÓWKO, JAROSŁAWSKO, BĘDARGOWO, PEŁCZYCH
- rokada dywizyjna KRZECIN, PRREKOLNO, PEŁCZYCE, BARLINEK;

Do 24.00 23.04 zgromadzić w pułku pełne zapasy ruchome wszystkich środków materiałowych. Potrzebne środki materiałowe pobrać własnym transportem w 7 bzaop.

Lekko rannych ewakuować własnym transportem ogólnym do DPM.

5. Prace do wykonania przez słuchaczy grup tyłowych:

- nanieść na mapie organizację tyłów 14 pz - odpowiednio do ugrupowania bojowego pułku wynikającego z podjętej decyzji;
- opracować na piśmie zarządzenie tyłowe kwatermistrza 14 pz dotyczące zabezpieczenia tyłowego 14 pz w obronie.

OPRACOWAŁ

/-/ płk Zefiryn STEFANSKI

SPRAWDZIŁ

Kier. Zakł. Służb. Kwat.

/-/ płk dr M. GRODZKI

SYTUACJA KOMUNIKACYJNA

I

Na odcinku izolowanym linii kolejowej pomiędzy POMIECHÓWEK a m. REBUSZ /8140/ wznowiono ruch transportów zaopatrzeniowych. Na S/N REBUSZ /8140/ dostarczone są środki materiałowe dla 9 DZ i 14 pz w ilości dwóch transportów zaopatrzeniowych na dobę.

II

SSKW 1 , kwatermistrz 3 DZ oraz kwatermistrz 14 pz organizują wyładunek i odbiór ww. środków materiałowych. W dniu 23.04 zostanie dostarczone na S/N: REBUSZ 1 transport zaopatrzeniowy z amunicją 120 mm nb. moźdz.; 122 mm nb. ws. 252; strzelecką; czołgową w ilości 350 ton oraz jeden transport zaopatrzeniowy z paliwem w beczkach 200 l w ilości 500 ton.

III

Dane dodatkowe:

1. Na S/W REBUSZ znajduje się plac ładunkowy długości 300 m.
2. Środki materiałowe są dostarczane luzem lub w JŁ.
3. Na S/W znajduje się niezbędna ilość wózków widłowych typu GPW 2501 z operatorami.
4. Dowóz środków materiałowych ze S/W do odbiorcy odbywa się na odległość 30 km.
5. Przyjąć następujące współczynniki ładowności dla:
  - a/ amunicji artyleryjskiej czołgowej przewożonej w skrzyniach /luzem/;
    - samochód 5 t - 0,80; - wagon 21 t - 0,95;
    - przyczepa 3,5 t - 0,65; - wagon 32 t - 0,90;
  - b/ amunicji artyleryjskiej i czołgowej przewożonej w JŁ:
    - samochód 5 t - 0,60; - wagon 21 t - 0,75;
    - przyczepa 3,5 t - 0,50; - wagon 32 t - 0,70;
  - c/ amunicji strzeleckiej przewożonej w skrzyniach /luzem/:
    - samochód 5 t - 0,70; - wagon 21 t - 0,75;
    - przyczepa 3,5 t - 0,60; - wagon 32 t - 0,70;

IV

Praca do wykonania.

1. Zorganizować odbiór środków materiałowych ze S/W REBUSZ  
gdzie dostarczono .....  
w wagonach .....
2. Obliczyć:
  - ilość wagonów w transporcie zaopatrzeniowym;
  - potrzebną ilość sił i środków /ludzie, wózki, samochody,  
przyczepy/ aby czas wyładunku był minimalny;
  - czas rozładunku transportu zaopatrzeniowego.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr dr Mieczysław PAWLISIAK

Wydrukowano w 211 egz.  
Egz.nr 1 Oprac.Met.  
Egz.nr 2-211 Bibl.Nauk DZS  
Wyk. mjr PŁONKA  
Druk.M.K.  
Druk. ASG WP nr pf 70/pf 447/WW.  
Kor. J.G.

BIBLIOTEKA NAUKOWA 100 51  
ul. Gagarina 100 51  
100 51

45093

mepe