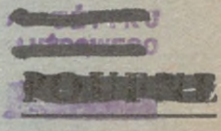


**AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP**

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

**JAWNE**



Egz. pojedyn.

Tylko dla nauczycieli akademickich

Mjr dypl. Stanisław KORZENIOWSKI

**ĆWICZENIE EGZAMINACYJNE I Kursu WWL**

**Temat: DZIAŁANIA BOJOWE PUŁKU**

**Opracowanie metodyczne**

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASB WP  
Archiwum Główna Sztabu Specjalny  
ewid. \_\_\_\_\_



45084

WARSZAWA

CZERWIEC

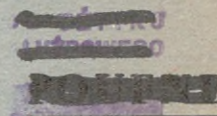
1986



# AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

**JAWNE**



Egz. pojedyn.

Tylko dla nauczycieli akademickich

Mjr dypl. Stanisław KORZENIOWSKI

## ĆWICZENIE EGZAMINACYJNE I Kursu WWL

Temat: DZIAŁANIA BOJOWE PUŁKU

Opracowanie metodyczne

BIBLIOTEKA NAUKOWA ASB WP  
Archiwum Główna Dowództwa Specjalnych



ewid. \_\_\_\_\_  
45084

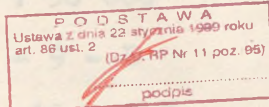
Opis załączników

1. Mapa nr pf-875/WW skala 1:50 000 na 8 ark.  
Położenie wojsk własnych i wiadomości  
o nplu o 19.00 7.06
2. Mapa nr RWD 012605, skala 1:50 000 na 15 ark.  
Plan przeprowadzenia ćwiczenia egzaminacyjnego  
z I K WWL "Działania bojowe pułku"

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH  
KATEDRA TAKTYKI OGÓLNEJ

**JAWNE**



~~\_\_\_\_\_~~  
~~\_\_\_\_\_~~  
Egz. poj..

ZATWIERDZAM  
KOMENDANT  
WYDZIAŁU WOJSK LĄDOWYCH  
gen. bryg. Ryszard KUBICZEK

**PRZEKLASYFIKOWANO**  
**Protokół Nr 12657**



**ĆWICZENIE EGZAMINACYJNE**

**"DZIAŁANIA BOJOWE PUŁKU"**

**/Opracowanie metodyczne/**

BIBLIOTEKA NAUKOWA Archiwum Historii Wojskowości i Specjalnych Dokumentów Wojskowych  
Nr ew. ~~\_\_\_\_\_~~ **45084**

S Z E F  
KATEDRY TAKTYKI OGÓLNEJ  
płk dypl. Witold WDJCIK

WARSZAWA

1986 r.

P L A N  
PRZEPROWADZENIA ĆWICZENIA

Mapy 1 : 50 000

M - 33 - 9 - D

-10 - C,D

-11 - C

-21 - B

-22 - A,B

-23 - A

I. TEMAT: "DZIAŁANIA BOJOWE PUŁKU".

II. CEL: Sprawdzić:

- umiejętność zastosowania przez słuchaczy wiadomości teoretycznych w rozwiązywaniu problemów taktycznych;
- umiejętność przedstawienia powziętej decyzji w formie graficznej;
- umiejętność opracowywania wybranych dokumentów bojowych w/g profilu studiów.

III. METODA: Ćwiczenie egzaminacyjne.

IV. CZAS: - 4 godziny lekcyjne: powzięcie decyzji do natarcia i wrysowanie jej na mapę;

- 2 godziny lekcyjne: opracowanie wybranych dokumentów bojowych /pisemnie/ - w/g profilu studiów.

V. ZAGADNIENIA:

1. Wypracowanie decyzji do dalszego natarcia po otrzymaniu kolejnego zadania.
2. Opracowanie mapy decyzji.
3. Organizacja użycia rodzajów wojsk i służb w natarciu pułku.
4. Opracowanie wybranych dokumentów bojowych.

VI. WSKAZÓWKI ORGANIZACYJNO-METODYCZNE:

1. Ćwiczenie opracowano na podstawie:

- wytycznych Ministra Obrony Narodowej do szkolenia wojsk w 1986 r. i wytycznych Komendanta ASG WP na rok akademicki 1985/86;

- obowiązujących regulaminów i instrukcji.

2. Czas ćwiczenia wykorzystać:

a/ dla grup ogólnowojskowych:

- w roli dowódcy 9pz podjąć decyzję i wrysować na mapę;

- opracować pisemnie - rozkaz bojowy;

b/ grupy specjalistyczne:

- w ciągu 4 godzin lekcyjnych: podjąć decyzję w roli dcy 9pz i wrysować ją na mapę;

- w ciągu 2 godzin lekcyjnych: wykonać pracę zgodnie z zadaniem określonym w założeniach specjalistycznych.

#### VII. WARUNKI ORGANIZACJI ĆWICZENIA:

1. 9pzc /ćwiczący/ ze składu 3DZ o 13.30 6.7 wszedł do walki jako drugi rzut dywizji i o 19.00 6.7 jest w trakcie realizacji wspólnie z 3pzc zadania dnia dywizji, oddalonego 3 - 5 km od linii styczności wojsk.

2. Na SD 9pz przybył zastępca dowódcy 3DZ d/s liniowych i do 19.00 postawił zadanie na 7.7.

3. Ukompletowanie 9pz - 85%. Pułk wyposażony w BWP.

4. Przyjęto normy taktyczne działania 9pz:

- szerokość pasa natarcia - do 5 km;

- głębokość zadania bliższego - 12 - 14 km;

- głębokość zadania następnego - 24 - 26 km.

5. Pułk został wzmocniony 3pa /bez 3da/; p1sap z 3bsap.

6. W pasie natarcia pułku 3drt wykonuje uderzenie ładunkiem kasetowym na WSD 1KA/NZ/ i SD 3DPanc/NZ/.

7. Działania prowadzone są w warunkach zagrożenia użyciem BMR.

#### VIII. SKŁAD STRON:

##### A. "ZACHODNI"

1. 3DPanc/NZ/ - 7BZ, 8, 9BPanc.

2. W pasie natarcia 9pz:

- dwie kz z 72bz;

- dwie kcz z 74bcz;

- dwa plppanc z 70kppanc.

3. Ukompletowanie w stanie osobowym i sprzęcie - 70%.

##### B. "WSCHODNI".

1. 3DZ - 9, 10, 11pz, 3pcz, 3pa, 3prplot.

2. 1ABAA /bez 4 i 5da/.

#### IX. ZAMIAR STRON.

A. "ZACHODNI" - 3DPanc/NZ/ w składzie 7BZ, 8, 9BPanc prowadząc działania obronno-opóźniające w kierunku KROTOSZYN, KOBYLIN /3453/, ROZSTĘPNIEWO /3035/ o 19.00 znajduje się na rubieży: SULKOWICE /4241/, KOGOWO /3638/, wsch. NIEPART /3237/, zach. KONARY /2741/, CHOJNO /2339/.

Jednocześnie odtwarza odwód w sile około brygady w rejonie: KŁODA WIELKA /2609/, CZELADŹ WIELKA /1613/, RYCZEŃ /2105/.

Dowódca 3DPanc otrzymał zadanie przejść do obrony na rubieży: GRODZISKO /4633/, sad PUDLISZKI /3934/, KUCZYNA /3635/, PGR ROSZKÓW /2934/, STWOLNO /1935/ i niedopuszczyć do przerwania "WSCHODNICH" w kierunku: JUTROSIN /2750/, GÓRA /2706/.

W świetle otrzymanego zadania dowódca 3DPanc zamierza siłami dwóch brygad /7BZ, 8BPanc/ w pierwszym rzucie przejść do obrony na rubieży: GRODZISKO, PUDLISZKI, KUCZYNA, PGR ROSZKÓW, STOLNO

skupiając główny wysiłek obrony w rejonie: CIOŁKOWO /3434/, STOLNO, RYCZEŃ niedopuszczyć do przerwania się "WSCHODNICH" w kierunku: SOBIAŁKOWO /2837/, GÓRA, GŁOBICE /2493/.

W wypadku włamania się "WSCHODNICH" w głąb obrony kontratakami odwodu dywizyjnego rozbić włamujące się siły i odtworzyć przedni skraj obrony. W razie braku możliwości załamania natarcia przejść do obrony na kolejnej rubieży.

B. "WSCHODNI" - 3DZ /9, 10, 11pz, 4pcz/ prowadząc natarcie od rana 6.7 jest w trakcie realizacji zadania dnia dywizji, mając w pierwszym rzucie trzy pułki /9pz /ćwiczący/, 3pcz i 10pz/ oraz drugi rzut 11pz, który jest w marszu do rejonu ześrodkowania: KOBYLIN /3454/, wsch. 1 km PAWŁOWO /2953/, wsch. 2 km BASZKÓW /3158/.

Dowódca 3DZ zamierza:

- w dniu dzisiejszym trzema pułkami w pierwszym rzucie rozbić wycofującego się nieprzyjaciela przed frontem natarcia 3DZ i opanować rubież zadania dnia;

- w dniu jutrzejszym główne uderzenie wykonać w kierunku: SMOLICE /3249/, ZAPOKOWICE /2916/, NARATÓW /3099/, dwoma pułkami 9pz /ćwiczącym/ z bezpośredniej styczności i 11pz po podejściu z głębi współdziałając z 4DZ rozbić zasadnicze siły 3DPanc/NZ/ oraz podchodzące odwody i w zadaniu bliższym opanować rubież: CZERNINA /3311/, WŁODKÓW DOLNY /2908/, GÓRA, pkt. 89,8 /2207/. Po czym wprowadzając do walki pułk czołgów przejść do pościgu i trzema pułkami opanować rubież zadania dnia: /wył./ WSCHOWA /4190/, SZLICHTYNGOWA /3286/, GŁOBICE /2493/.

X. STOSUNEK SIŁ

1. Na odcinku przełamania 9pz.

Wojska własne		Wyszczególnienie	Nieprzyjaciół		Stosunek sił
Pododdziały	Ilość		Ilość	Pododdziały	
sześć kp z 1i 3bp dwie kcz das 9pz	500	ludzie	130	15kz z 72bz	3,9 : 1
3pa/bez 3da/ trzy bm dwa da z DGA	22	czołgi	4	plcz dwa plppanc	5,5 : 1
	48	BWP	10	bm	4,8 : 1
	95	artyleria do ognia pośredniego	24	75da b "LARS"	4 : 1
	70	czołgi i BWP własne do czołgów i środków przeciwpancernych npla	18		3,9 : 1

2. Na całą głębokość zadania 9pz.

Wojska własne		Wyszczególnienie	Nieprzyjaciół		Stosunek sił
Pododdziały	Ilość		Ilość	Pododdziały	
dziewięć kp z 1,2,3bp bcz das 9pz	760	ludzie	180	dwie kz	4,1 : 1
3pa/bez 3da/ trzy bm	33	czołgi	14	dwie kcz dwa plppanc	2,3 : 1
	72	BWP	14	75da	5,1 : 1
	95	artyleria do ognia pośredniego	24	b "Lars" bm	4 : 1
dwa da z DGA	105	czołgi i BWP własne do czołgów i środków przeciwpancernych npla	33		3,2 : 1

- Załączniki: nr 1 - Założenie z załącznikami;  
nr 2 - "Plan przeprowadzenia ćwiczenia" - mapa autorska;  
nr 3 - "Położenie wojsk własnych i wiadomości o nplu o 19.00 6.7 - mapa.

OPRACOWAŁ:

mjr dypl. Stanisław KORZENIOWSKI

KIEROWNIK  
ZAKŁADU DZIAŁAŃ BOJOWYCH PUŁKU  
płk dypl. Stefan TRETYN

1. Na odcinku przełamania 92a.

Stosunek sif	Wyszczególnienie		Wojaka wiązane	
	Ilość Podobizni	Ilość	Ilość	Podobizni
3,9 : 1	130	ludzie	500	azad kp z 1, 2, 3op
5,5 : 1	4	czofgi	22	dwie koc das 92a
4,8 : 1	10	BWP	48	3pa/ bez 3da/
4 : 1	24	artyleria do ognia podobizni	92	trzy dm dwa da z DGA
3,9 : 1	18	czofgi i BWP wiązane do czofgów i środków przeciwpancer-nych npla	70	

2. Na całej głębokości zabrania 92a.

Stosunek sif	Wyszczególnienie		Wojaka wiązane	
	Ilość Podobizni	Ilość	Ilość	Podobizni
4,1 : 1	180	ludzie	700	dziewięć kp z 1, 2, 3op
5,3 : 1	14	czofgi	32	dwie koc das 92a
5,1 : 1	14	BWP	52	3pa/ bez 3da/
4 : 1	24	artyleria do ognia podobizni	92	trzy dm dwa da z DGA
3,5 : 1	33	czofgi i BWP wiązane do czofgów i środków przeciwpancer-nych npla	102	

Załączniki: nr 1 - Założenie z załącznikami; nr 2 - "Plan p..."; nr 3 - "Pofotowanie"

Wydrukowano w 1 egz. - Bibl.Nauk.OZS

Wyk. mjr KORZENIOWSKI tel. 14-614

Druk M.L.

Dnia 1986.05.26

Nr ks masz Pf 39/KTO

ZAKŁADU DZIAŁAŃ ROZWOJYCH PUKU  
pik dypl. Stefan TRZYNY

OPRACOWAŁ:  
mjr dypl. Stanisław KORZENIOWSKI

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP

---

WYDZIAŁ WOJSK LĄDOWYCH

POUFNE

Egz. nr ...

Dla nauczycieli akademickich  
i słuchaczy

ĆWICZENIE EGZAMINACYJNE  
"DZIAŁANIA BOJOWE PUŁKU"

/Założenie/

Mapa 1:50 000

M-33-9-D

M-33-10-C,D

M-33-11-C

M-33-21-B

M-33-22-A,B

M-33-23-A

---

W A R S Z A W A

1986

I

1. "ZACHODNI" w wyniku poniesionych strat oraz podchodzenia odwodów "WSCHODNICH" przechodzą do obrony w oparciu o dogodnie rubieże terenowe. 3 DPanc od rana 6.7 prowadząc działania obronno-opóźniające na kierunku: KROTOSZYN, KOBYLIN /3453/, ROZSTĘPNIEWO /3035/ o 19.00 6.7 czołowymi pododdziałami walczy na rubieży: SULKOWICE /4241/, ROGOWO /3638/, wsch. NIEPART /3237/, zach. KONARY /2741/, CHOJNO /2339/.

2. "WSCHODNI" prowadząc natarcie od rana 6.7 rozbili zasadnicze siły 1 KA /NZ/ i przeszli do pościgu w kierunku: KROTOSZYN, JUTROSIN /2750/, MIEJSKA GÓRKA /2736/.

3 DZ prowadząc natarcie jest w trakcie realizacji zadania dnia dywizji, walcząc trzema pułkami w pierwszym rzucie na rubieży: WŁOSTOWO /3840/, wsch. ROGOWO /3639/, KOŁACZKOWICE /3340/, WOSZCZKOWO /3040/, KONARY /2741/, CHOJNO /2339/.

II

9 pz /ćwiczący/ z 3 pa /bez 3 da/, plsap 3bsap o 13.30 6.7 weszli do walki jako drugi rzut dywizji i o 19.00 6.7 wspólnie z 3 poz rozbija część sił 7 BZ realizując zadanie dnia dywizji oddalone 3-5 km od linii styczności wojsk.

O 19.00 6.7 pododdziały pułku znalazły się w następującym położeniu:  
- 1 bp z 1 kcz, drsap das 9 pz ściga nieprzyjaciela w kierunku: WŁOSTOWO /3840/, GRABIANOWO /3837/ przed nim nieprzyjaciel w sile 1,5 kz wycofuje się w kierunku zachodnim, batalion posiada w odwodzie kcz.

Straty batalionu:

- ludzie - 10 zabitych i 15 rannych;
- sprzęt - 2 czołgi, 3 BWP, 1 moździerz zniszczone;
- 2 bp z 2 kcz, drsap naciera w kierunku: SKORASZEWICE /3542/, ROGOWO /3638/ natarcie 4 i 5 kp zostało zatrzymane przez siły około dwóch kz nieprzyjaciela, 6 kp obchodzi od pld. nieprzyjaciela w zagajniku pld. ROGOWO i ściga wycofujący się plz w kierunku zachodnim.

Straty batalionu:

- ludzie - 15 zabitych i 20 rannych;
- sprzęt - 3 czołgi, 4 BWP, 2 moździerze zniszczone, 1 BWP uszkodzony;
- 3 bp z 3 kcz jest w trakcie zajmowania rejonu ześrodkowania: SKORASZEWICE, pld. KRZYŻANKI /3842/.

Straty batalionu:

- ludzie - 5 zabitych i 15 rannych;
- sprzęt - 1 czołg, 2 BWP zniszczone, 1 BWP, 1 czołg - uszkodzone;

- das 9 pz ze SO w rejonie wsch. KRZYŻANKI wspiera walkę 1 bp.

Straty:

- 2 hb zniszczono, 8 zabitych.

Szczegółowe położenia wojsk własnych i nieprzyjaciela o 19.00 6.7  
mapa 1:50 000.

### III

Na SD 9 pz przybył zastępca dowódcy 3 DZ do spraw liniowych i do 19.00 postawił zadanie, z którego dowódcy 9 pz wiadomo:

1. Przed frontem natarcia 3 DZ prowadzi działania obronno-opóźniające 3 DPano, która rozpoczęła przegrupowywanie swoich sił, może do rana 7.7 zorganizować obronę na rubieży: GRODZISKO /4633/, KUCZYNA /3735/, skrzyżowanie dróg wsch. ROSZKOWO /3034/, KAROLINKI /2534/.

Stwierdzono:

- ruch kolumn czołgów w rejonie płd. PONIEC /3824/;
- ruch kolumn mieszanych w rejonie: DASZÓW /1511/, RYCZEN /2105/;
- obecność maszyn inżynierskich oraz rozbudowę inżynierską rubieży: JABLONNA /3415/, SUŁKÓW /3114/, KŁODA MAŁA /2610/. Należy liczyć się z możliwością intensywnego oddziaływania lotnictwa nieprzyjaciela podczas podejścia i rozwinięcia drugiego rzutu dywizji do natarcia.

2. 3 DZ o 7.00 7.7 wykonuje główne uderzenie w kierunku: SMOLICE /3249/, ZABOROWICE /2916/, NARATÓW /3099/ dwoma pułkami 9 pz z bezpośredniej styczności i 11 pz po podejściu z głębi współdziałając z 4 DZ rozбивa zasadnicze siły 3 DPano /NZ/ oraz podchodzące odwody i w zadaniu bliższym opanowuje rubież: CZERNINA /3311/, WŁODKÓW DOLNY /2908/, GÓRA, pkt 89,8 /2207/. Po czym wprowadzając do walki drugi rzut - 3 poz przejść do pościgu i trzema pułkami opanować rubież zadania dnia: /wył/ WSCHOWA /4190/, SZLICHTYNGOWA /3286/, GLOBICE /2493/.

3. 9 pz z 3 pa /bez 3 da/, plsap z 3 bsap o 7.00 7.7 uderzeniem w kierunku ..... z rubieży ..... współdziałając z 11 pz rozbić siły główne 7 BZ oraz podchodzące odwody i w zadaniu bliższym opanować rubież: WĄSKOWO /3722/, zach. 1 km PGR POTRZEBOWO, /wył/ BOJANOWO /3221/.

W zadaniu następnym rozbić ocalałe siły 7 BZ, niszczyć składy amunicji specjalnej i opanować rubież: CZERNINA /3311/, wsch. pkt 88,4 /3209/, KRUSZYNIEC /3009/, skąd częścią sił zabezpieczyć wejście do walki 3 poz z rubieży: KRUSZYNIEC, tor kolejowy /2809c/.

Kierunek dalszego natarcia: LIGOTA /3111/, SICINY /3498/, SEEDLNICA /3792/.

4. Na prawo 60 pz z 20 DPano uderzeniem z bezpośredniej styczności rozбивa 73 lz oraz podchodzące odwody i w zadaniu bliższym opanowuje

rubież: 1 km pld. LUBONIA /4424/, /wył/ MIECHCIN /3920/, PONIEC /3824/.  
Z marszu rozбивa nieprzyjaciela na kolejnych rubieżach obrony i w zadaniu następnym opanowuje rubież: KŁODA /3914/, TARNOWA ŁĄKA /3711/, CZYRNINA DOLNA /3411/. Po czym naciera w kierunku: TARNOWA ŁĄKA, NOWE GRODZISKO /4590/.

5. Na lewo 11 pz z 1 i 2/1 ABAA, pilsap 3 bsap o 7.00 7.7 wchodzi do walki z rubieży: CIOLKOWO /3435/, 500 m pld. droga /3135/ współdziałając z 9 pz rozбивa część sił 7 BZ oraz podchodząco odwody i w zadaniu bliższym opanowuje rubież: BOJANOWÓ, TRZEBOSZ /2919/, gajówka SULÓW MAŁY /2519b/. W zadaniu następnym rozбивa ocalałe siły i opanowuje rubież: WŁODKÓW DOLNY /2908/, GÓRA, 1 km wsch. PGR RYCZEN /2305/, skąd częścią sił zabezpiecza wejście do walki 3 pcz. Kierunek dalszego natarcia: KŁODA WIELKA /2609/, MIECHÓW /2698/, WYSZANÓW.

6. Normy zużycia środków materiałowych na 7.7:

- amunicja strzelecka	- 0,9 jo;
- amunicja pokładowa	- 1,0 jo;
- amunicja moździerzowa	- 1,8 jo;
- amunicja do 122 mm hb 1-S	- 2,4 jo;
- ppk	- 1,5 jo;
- amunicja plot	- 1,4 jo;
- amunicja czołgowa	- 1,2 jo;
- benzyna samochodowa	- 0,4 jn;
- olej napędowy	- 0,6 jn.

7. Gotowość do natarcia <sup>4.</sup> 00 7.7.

#### IV

Dodatkowo dowódcy 9 pz wiadomo:

1. 3 drt wykonuje uderzenie ładunkiem kasetowym na WSD 1 KA /NZ/, oraz na SD 3 DPano /NZ/.

2. 9 pz wyposażony w BWP i czołgi T-72.

3. W dotychczasowych działaniach nie stosowano BMR.

4. Ukompletowanie:

- nieprzyjaciel	- 70%;
- wojska własne	- 85%.

5. Natarcie 9 pz i 11 pz w dniu 7.7 wspiera plwl wysiłkiem po jednym e/1 wg decyzji dowódców pułków.

6. Rejon zastrzeżony: 1 km pld. GOGOLEWO /3439/, /wył/ KOŁACZKOWICE /3441/, 1 km pld. RZECZKOWO /3039/, 500 m wsch. NIEPART /3237/.

Praca do wykonania:

1. W ciągu 4 godzin lekcyjnych słuchacze wszystkich grup 1 KWWL - podjąć decyzję i wrysować ją na mapę.
2. W ciągu kolejnych dwóch godzin lekcyjnych:
  - a/ grupy ogólnowojskowe:
    - opracować rozkaz bojowy dowódcy 9 pz;
  - b/ grupy specjalistyczne:
    - wykonać pracę zgodnie z zadaniem określonym w założeniach specjalistycznych.

Załączniki:

- 1 - Sytuacja rozpoznawcza. ✓
- 2 - Sytuacja artyleryjska. ✓
- 3 - Sytuacja OPL.
- 4 - Sytuacja inżynierska.
- 5 - Sytuacja łączności.
- 6 - ~~Sytuacja chemiczna.~~
- 7 - Sytuacja tyłowa.
- 8 - Sytuacja techniczna.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr dypl. Stanisław KORZENTOWSKI

KIEROWNIK

ZAKŁADU DZIAŁAŃ BOJOWYCH PUŁKU

/-/ płk dypl. Stefan TRETYN

SYTUACJA ROZPOZNAWCZA

1. Na kierunku: PĘPOWO /3947/, CZERNINA GÓRNA /3411/ oddziały 7 BZ /NZ/ organizują doraźną obronę na kolejnych, dogodnych rubieżach terenowych.
2. Szefowi rozpoznania 9 pz wiadomo:
  - a/ z wydziału rozpoznawczego sztabu 3 DZ:
    - grupa rozpoznawcza stwierdziła marsz kolumny 25 czołgów Leopard-2 po drodze BIŁCZ GÓRNY /2114/, LECHITÓW /2012/, oraz wykonywane prace ziemnych sprzętem mechanicznym na rubieży 1 km zach. ŚLUDÓW /2312/, 1 km pld. zach. LECHITÓW;
    - SPR stwierdził w m. BORYSZÓW WIELKI /3013/ grupę wozów dowodzenia i środków łączności;
  - b/ dowódca 2 bp zameldował, że nad kol. CIÓLKOWO od 17.30 do 18.15 obserwowano platformę KIBITZ;
  - c/ SPR 9 pz /1 plr/ obserwował marsz kolumny 9 czołgów Leopard 1-A3 po drodze SARBUNOWO /3431/, SOWINY.
3. Kompania rozpoznawcza /bez 1 pl/ za sztabem pułku do 18.00 otrzymała uzupełnienie na pełne pokrycie strat tzn. 2 BRDM-2 z załogami.
4. Praca do wykonania - w części pisemnej egzaminu w grupie rozpoznawczej opracować:
  - pierwszy punkt rozkazu bojowego;
  - trzeci punkt meldunku szefa rozpoznania.

OPRACOWAŁ

/-/ płk dypl. M. KOZŁOWSKI

SPRAWDZIŁ

Z-CA SZEFA KATEDRY RWIAO

/-/ płk dr Janusz WIŚNIEWSKI

SYTUACJA ARTYLERYJSKA O 19.00 6.7

I. Położenie artylerii 9 pz

1. das 9 pz przydzielony do 1 bp na stanowiskach ogniowych wsch. KIRZYŻAKI /3842/, posiada 10 haubic 2S-1, do końca dnia może zużyć 240 pocisków.

2. PGA-9, 3 pa /boz 2/3 pa/. 1/3 pa wspiera natarcie 2 bp ze stanowisk ogniowych wsch. SKORASZEWICE. Dywizjon posiada 15 haubic 2S-1, do końca dnia może zużyć 420 pocisków. 3/3 pa - podręczny w trakcie zmiany stanowisk ogniowych w rejon pld. SKORASZEWICE, czołem 1 km wsch. WILKOWICE. Dywizjon posiada 10 152 mm haubic, do końca dnia może zużyć 300 pocisków. SDO PGA-9 CHWAŁKOWO, SD 1 km zach. KORZEKOTOWICE.

3. Baterie moździerzcy w ugrupowaniu batalionów, ukompletowane: bm 1 bp - 5 moździerzcy, bm 2 bp - 4 moździerzcy, bm 3 bp - 6 moździerzcy. Do końca dnia baterie mogą zużyć po 180 pocisków.

4. OPpanc 9 pz - bppanc w rejonie pośrednim: MAGDALENKI, CZELUŚCINIEK /3648/, posiada 6 wyrzutni 9P133 i 0,5 jo.

II. O 18.30 6.7 szef artylerii pułku i dowódca PGA otrzymali zarządzenie szefa artylerii 3 DZ, z którego wynika:

1. 3 drt i DGA-3 w pasie natarcia 7.7 wykonują następujące zadania:

- zwalczają baterie artylerii, środki obrony przeciwlotniczej, środki rozpoznania i WRE oraz system dowodzenia do szczebla brygady włącznie;
- w czasie APA DGA obezwładnia siłę żywą i środki ogniowe w punktach oporu odwodu batalionu na kierunku uderzenia pułku;
- natarcie 9 pz DGA-3 wspiera ogniom 3/1 ABAA z zużyciem 750 pocisków;
- w ogniowym przygotowaniu ataku bateria 85 mm A 3 dappanc wykonuje zadania ogniem na wprost. Rubież ogniową i zadania określa dowódca 9 pz;

- OPpanc 3 DZ - 3 dappanc w czasie natarcia przesuwa się na kierunku natarcia 11 pz;

- wzmocnienie 9 pz bez zmian.

2. Wznowienie natarcia 9 pz i wprowadzenie do walki 11 pz w dniu 7.7 poprzedzi 30 min. ogniowe przygotowanie ataku od G-0.33 do G-0.03, układ;

- G-0.33 do G-0.22 NO - 11 min. do siły żywej i środków ogniowych w plutonowych punktach oporu, środków OPL, stacji radiolokacyjnych;

- G-0.22 do G-0.14 NO - 8 min. do kompanii moździerzy, stanowisk dowodzenia, celów pojedynczych - uderzenie śmigłowców bojowych do środków przeciwpancernych;

- G-0.14 do G-0.03 NO - 11 min. do siły żywej i środków ogniowych w plutonowych punktach oporu;

- niszczenie środków przeciwpancernych i innych celów pojedynczych ogniem na wprost od G-0.33.

### 3. Zadania artylerii 9 pz:

- w artyleryjskim przygotowaniu ataku: obezwdnić: kompanię moździerzy, stanowiska dowodzenia do szczebla batalionu włącznie, siłę żywą i środki ogniowe w punktach oporu kompanii pierwszego rzutu, cele pojedyncze - gęstość obezwdnienia 1,0; siłę żywą i środki ogniowe w punktach na skrzydłach - gęstość obezwdnienia 0,7; zniszczyć środki przeciwpancerne nieprzyjaciela ogniem na wprost;

- w artyleryjskim wsparciu ataku na głębokość obrony brygad pierwszego rzutu obezwdniać pododdziały moździerzy, stanowiska dowodzenia batalionów, siłę żywą i środki ogniowe, cele pojedyncze. Atak pułku wspierać metodą ześrodkowań ognia i ogniem do celów pojedynczych;

- w artyleryjskim wsparciu nacierających wojsk w głębi obrony nieprzyjaciela: wzbronąć nieprzyjacielowi wycofywanie i organizację obrony w oparciu o dogodne rubieże terenowe, dwoma dywizjonami być w gotowości do udziału w odparciu kontrataku odwodu dywizji, obezwdniać pododdziały moździerzy i system dowodzenia do batalionu włącznie, ogniem jednego dywizjonu osłonić prawe skrzydło dywizji.

4. PGA-9 - 3 pa /bez 2/3 pa/ z das 9 pz, dowódca - dowódca 3 pa. Gotowość do otwarcia ognia 5.00 7.7.

5. Przydział amunicji na 7.7 /w sztukach na działo/:

- dla kalibru 122 mm 2S-1 - 192 pociski, z tego na APA - 65 pocisków;

- dla kalibru 152 mm H - 108 pocisków, z tego na APA - 50 pocisków;

- dla 120 moźdz. - 144 pocisków, z tego na APA - 50 pocisków;

- dla 9P133 po 21 pocisków na wyrzutnię, z tego na APA po 7 pocisków.

### III. PRACA DO WYKONANIA /w grupie WRiA/

1. W roli szefa artylerii 9 pz przedstawić koncepcję wykonania zadań ogniem na wprost i sprecyzować wnioski dla dowódcy 9 pz.

2. W roli dowódcy PGA-9 określić zakres zadań ogniowych, własne możliwości ogniowe, dokonać ich porównania i przedstawić wnioski dla dowódcy pułku. Na mapę decyzji wrysować ugrupowanie i zadania artylerii /w takim zakresie jak na mapie kierowania ogniem PGA/.

WYKONAŁ

SPRAWDZIŁ

/-/ mjr dr Józef SPERLING

/-/ ppłk dr Czesław JAROCKI

SYTUACJA OBRONY PRZECIWLOTNICZEJ  
O 19.00 6.7

I

1. Na podstawie informacji uzyskanych od przełożonych i meldunków od podwładnych szefowi OPL 9 pz wiadomo:

- lotnictwo rozpoznawcze od godzin rannych 6.7 prowadziło intensywno rozpoznanie szczególnie na kierunku GÓRA /2806/, KOBYLIN /3454/. Obiektami rozpoznania głównie były: środki przenoszenia broni jądrowej, artyleria, SD, kolumny wojsk, przeprawy oraz system obrony przeciwlotniczej.

Rozpoznanie prowadzone było parami samolotów RF-4E z wysokości 500-3000 m pod osłoną samolotów myśliwskich. Do prowadzenia rozpoznania nieprzyjaciół wykorzystywał również system "ARGUS";

- taktyczne lotnictwo myśliwskie samolotami F-4F i ALPIA JET wykonało w godzinach popołudniowych 6.7 uderzenie zośrodkowane na 9 pz, a następnie uderzenia grupami 2-4 samoloty na 3/9 pz i 1/3 pa podczas przeprawy przez rz. DĄBROCZNA.

Ataki wykonywane były głównie z małych wysokości, potokiem par lub kluczy przy użyciu konwencjonalnych i superkonwencjonalnych środków rażenia. Szczególnie intensywnie atakowane były środki obrony przeciwlotniczej i dodatkowo obezwładniane silnymi zakłóceniami radioelektronicznymi;

- lotnictwo sił lądowych śmigłowcami ppano Bo-105 wykonywało uderzenia głównie siłami klucza z 3-4 rubieży ogniowych na pododdziały piechoty i czołgów uzyskujących największe powodzenie w natarciu oraz na środki OPL.

Główny kierunek rozpoznania i nalotów ŚNP - zachodni i południowo-zachodni.

2. Główny wysiłek obrony przeciwlotniczej 3D skupia na osłonie 9 i 3 poz oraz DGA, 3 prplot osłania bateriami 9 i 11 pz z rejonu stanowisk startowych: wzg. 116,0 /3641/, pld. WILKOWICZKI /3546/, pld. wsch. DŁON /3245/, pln. KOBYLIN.

RSWP 31 rozwinięta w rejonie wzg. 112,4 /3651/ melduje w S/R nr 12.

PD OPL 3 DZ prowadzi ostrzeżenie o zagrożeniu z powietrza w S/R nr 11.

Na prawo bplot 60 pz osłania siły główne pułku ze stanowiska ogólnego w rejonie wzg. 124,7 /4045/.

Na lewo bplot 3 poz osłania siły główne pułku ze stanowiska ogniowego w rejonie wzg. 111,5 /3341/.

3. Bateria przeciwlotnicza 9 pz osłania SD 9 pz ze stanowiska ogniowego skrzyż. dróg KRZYŻANKI /3841/.

W dotychczasowych działaniach zestrzeliła jeden samolot ALPHA JET i jeden śmigłowiec Bo-105 oraz poniosła następujące straty: 4 zabitych, 3 rannych /w tym dowódca baterii/, uszkodzona armata ZSU-23-4 /czas naprawy około 6 h/. Bateria posiada 0,7 jo amunicji plot i 11 rakiet S-1.

Plutony przeciwlotnicze osłaniają siły główne batalionów z SO w rejonach:

- plplot 1 bp - 1 km p.n. wsch. WŁOSTOWO /3840/;
- plplot 2 bp - 500 m pld. CHWAŁKOWO /3640/;
- plplot 3 bp - w marszu, w ugrupowaniu bp.

Stan zaopatrzenia plutonów przeciwlotniczych w rakiety i amunicję:

- plplot 1 bp posiada 6 rakiet S-2 oraz 0,7 jo amunicji plot;
- plplot 2 bp posiada 6 rakiet S-2 oraz 0,75 jo amunicji plot;
- plplot 3 bp posiada 5 rakiet S-2 oraz 0,75 jo amunicji plot.

W plutonie zniszczona jedna armata ZU-23-2.

PD OPL 9 pz przy SD pułku obozom SKORASZEWICE /3742/.

4. Współdziałanie z lotnictwem myśliwskim realizowane jest we wspólnej strefie działań bojowych. Pododdziały przeciwlotnicze pułku prowadzą ogień bez ograniczeń do wysokości 1000 m.

5. Pododdziały przeciwlotnicze 9 pz korzystają z danych o nieprzyjacielu powietrznym przekazywanych przez RSWP-31. Sztab pułku odbiera dane ostrzegania z PD OPL 3 DZ.

## II

O 21.00 6.7 szef OPL 9 pz otrzymał zarządzenie do obrony przeciwlotniczej 3 DZ, z którego jest mu wiadomo:

Na wojska i obiekty dywizji w dalszym ciągu może oddziaływać taktyczne lotnictwo myśliwskie ze składu 3 DLT /NZ/ samolotami typu F-4F, TORNADO, ALPHA JET oraz LSL 1 KA /NZ/.

W godzinach rannych 7.7 możliwe jest ześrodkowane uderzenie na dywizję siłami do 50 samolotów głównie na system OPL, środki przenoszenia broni jądrowej, 9 i 11 pz, artylerię i SD, a następnie uderzenia urzutowane siłami do eskadry samolotów na oddziały /pododdziały/ II rzutu wprowadzane do walki oraz odpierające kontrataki. Lotnictwo nieprzyjaciela może stosować silne zakłócenia radioelektroniczne we wszystkich pasmach częstotliwości pracy stacji radiolokacyjnych 3 DZ. Najbliższe lotniska nieprzyjaciela w rejonach KOTLA /3573/, SOBIN /0572/.

Prawdopodobny główny kierunek nalotów - zachodni.

W pasie dywizji może działać do eskadry śmigłowców przeciwpancernych typu Bo-105. Najbliższe lądowisko śmigłowców stwierdzono w rejonie SUEKÓW /3215/.

Uderzeń śmigłowców należy oczekiwać głównie na system OPL w okresie poprzedzającym uderzenie ześrodkowane, a następnie na pododdziały wprowadzone do walki i odpierające kontrataki.

Lotnictwo myśliwskie od świtu 7.7 w ciągu trzech godzin dyżuruje w strefie KROTOSZYN /środek strefy/, siłami klucza MiG-23 na wysokości 4000 m.

3 prplot od 4.00 7.7 osłania 9, 11 pz, DGA-3, SD 3 DZ ze stanowisk startowych p.ln. PGR FLORYNKA /3438/, WŁOSTOWO /3840/, p.ln. SKORASZEWICE /3543/, wzg. 114,8 /3142/.

W toku walki baterie 3 prplot przesuwają się wraz z osłanianymi obiektami na kierunkach ich działania.

RSWP-32 rozwinęta w rejonie wzg. 110,2 /3439/ od 4.00 7.7 przekazuje meldunki w S/R nr 12. Planowane rejony rozwijania wzg. 99,0 /3425/. Ostrzeżenie oddziałów dywizji o zagrożeniu z powietrza prowadzi się w S/R nr 11.

Dowódca dywizji rozkazał:

1. Obronę przeciwlotniczą 9 pz zorganizować własnymi siłami we współdziałaniu z 4 brplot.

W toku natarcia we wszystkich pododdziałach drugorzutowych, na SD i w pododdziałach tyłowych utrzymywać nie mniej niż jeden pluton w gotowości do walki z samolotami działającymi na małych wysokościach.

Walkę ze śmigłowcami zorganizować i prowadzić w sposób kompleksowy wykorzystując wszystkie możliwe środki ogólnowe. Od momentu rozpoczęcia APA mieć w gotowości bojowej nr 1 wszystkie środki OPL.

2. Główny wysiłek rozpoznania skupić w nasie:

- prawa granica - KROBIA - PONIEC;
- lewa granica - CIWAŁKOWO - BOJANOWO.

3. Do chwili rozpoczęcia natarcia ogień prowadzić wyłącznie do celów atakujących stanowiska ogniowe lub osłaniany obiekt.

4. W toku natarcia do wysokości 3000 m ogień prowadzić bez ograniczeń do wszystkich obiektów nierozpoznanych jako samoloty własne, skupiając główny wysiłek do wysokości 1000 m. Informacje o przelotach własnego lotnictwa przyjmować w S/R dowodzenia szefa OPL 3 DZ.

Korytarz przelotów własnego lotnictwa:

- na prawo: POTARZYCA /3941/, KARZEC /3831/;
- na lewo: DŁON, ZAKRZEWO /2931/.

Wysokość wlotu 150 m, powrót 1000 m.

5. Pułkowi na 7.7 przydziela się:

- 16 rakiet S-1;
- 24 rakiety S-2;

1,4 jo amunicji plot.

Rakiety i amunicję uzupełnić do 21.00 6.7. W toku natarcia uzupełnienie nastąpi po wykonaniu zadania następnego przez pułk.

6. Sygnały:

- alarm lotniczy - "LOTNIK", - odwołanie "CISZA";
- zezwolenie na prowadzenie ognia - "BURZA";
- zakaz prowadzenia ognia - "TAMA";
- zarządzam gotowość bojową nr 1 - "GROM";
- JSS - w dzień: - 2 pochylenia na lewe skrzydło;  
- w nocy: - zielony nabój sygnałowy.

7. Gotowość systemu 3.00 7.7.

8. PD OPL dywizji rozwinięty na SD 3 DZ /jak założenie z taktyki ogólnej/ czynny od 3.00 7.7.

Dane o działalności ŚNP i środków OPL pułku ujmować w meldunkach okresowych z 18.00 na 20.00.

### III

#### Dane dodatkowe:

W ramach współdziałania szef OPL 9 pz uzyskał informację:

- w dniu 7.7 od godzin rannych planowane rejony SO bplot 60 pz -  
wzg. 118,7 /4137/, bplot 11 pz - wzg. 108,3 /3337/.

#### Praca do wykonania /dla słuchaczy grupy OPL/:

1. Przedstawić graficznie wykorzystanie pododdziałów OPL pułku na głębokość zadania następnego.

2. Przedstawić pisemnie treść zadania dla bplot 9 pz.

OPRACOWAŁ  
STARSZY ASYSTENT KATEDRY TWOPL  
/-/ mjr dypl. Janusz SZTANDARA

SPRAWDZIŁ  
KIEROWNIK ZAKŁADU TAKTYCZNEGO  
/-/ płk dr Kazimierz KORZECKI

SYTUACJA INŻYNIERYJNA

Z meldunków dowódców podległych pododdziałów wojsk inżynieryjnych oraz z zarządzenia zabezpieczenia inżynieryjnego 3 DZ szefowi saperów 9 pz wiadomo:

1. Nieprzyjaciel prowadzi rozbudowę inżynieryjną rubioży: PONIEC /3824/, DOJANOWO /3221/ oraz JABLONNA /3415/, SULKÓW /3114/, KŁODA MAŁA /2610/. Przygotowuje niszczenia w m. GOŁASZYN /3220/, LIGOTA /3111/.

2. Pododdziały inżynieryjne pułku znajdują się w następującym położeniu:

- plsap z ksap 9 pz: 1 drsap przydzielona do 1 bp, 2 drsap do OZR, 3 drsap w 2 bp;

- plid z drsap i drp z 3 bp - OZR - 9 pz toruje drogę pułkową CZEŁUŚNIN /3649/, GĘBICE /3844/, KRZYŻANCI /3842/ czołem zatrzymany na skrzyżowaniu dróg /3741/;

- drriż działą w SPR 9 pz;

- 2 plsap z ksap z 3 bsap jest w OInż, który zatrzymany jest w m. KRZEKOTOWICE /3745/.

3. W dotychczasowych działaniach zużyto:

ZB LWD - 8 kpl., ładunków UZ-2 - 25 kpl., MW - 230 kg.

Remontu bieżącego wymaga 1 BLG - 1 kpl., trał KMT-6 - 1 kpl.

4. Na następną dobę walki pozostawia się w 9 pz wcześniej przydzielony 2 plsap z ksap/3 bsap.

5. Uzupełnienie zapasów ruchomych środków inżynieryjnych pułku nastąpi do 22.00 6.7. Środki inżynieryjne dowożone zostaną do tyłów pułku.

6. Praca do wykonania:

- opracować plan zabezpieczenia inżynieryjnego - część graficzna /na kaloe/;

- napisać zadanie dla ksap 9 pz - na arkuszu papieru.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr P. CIEŚLAR

SPRAWDZIŁ

/-/ plk dr J. MARCZAK

SYTUACJA ŁĄCZNOŚCI

I

Położenie wojsk własnych i wiadomości o nieprzyjacielu o godz. 19.00-  
6.7 zgodnie z założeniem KTO.

II

1. Kompania łączności 9 pz /bez sił i środków wydzielonych na TSD/  
zapewnia łączność dowódcy i sztabowi z kolumny SD znajdującej się na  
drodze ozołem SKORASZEWICE /3741/.

2. Na TSD 9 pz, znajdującym się w kolumnie na drodze ozołem STARKO-  
WIEC /3754/ znajdują się następujące siły i środki łączności:

- 2 radiotelefonistów /z plutonu radiowego/;
- 2 wozy dowodzenia ADK-11M;
- 3 radiostacje R-126;
- łącznica polowa LP-10MR;
- 5 km kabla PKL 1x2;
- 6 aparatów telefonicznych.

3. W dotychczasowych działaniach pododdziały łączności pułku  
poniosły następujące straty:

a/ kompania łączności:

- zniszczony RWL-1M wraz z obsługą;
- zniszczone 15 km kabla PKL 1x2 i 10 aparatów telefonicznych;

b/ kompania rozpoznawcza:

- uszkodzony wóz dowodzenia R-5 /naprawa potrwa ok. 5 godzin/;

c/ 3 batalion piechoty:

- uszkodzona radiostacja R-123 z WD R-2M dowódcy batalionu /naprawa  
potrwa ok. 4 godziny/.

III

Do godz. 19.00-6.7 w 9 pz zorganizowana była następująca łączność:

1. Łączność środkami radiowymi:

- w dwóch S/R dowódcy 3 DZ /KF i UKF/;
- w dwóch S/R sztabu 3 DZ /KF i UKF/;
- w S/R sztabu /współdziałania/ 3 DZ /KF/;
- w S/R taktycznego rozpoznania powietrznego armii /UKF/;
- w S/R szefa wydz. rozpoznania 3 DZ /UKF/;
- w dwóch S/R szefa artylerii 3 DZ /KF i UKF/;
- w S/R zabezpieczenia meteo armii /KF/;

- w S/R szefa OPL 3 DZ /UKF/;
- w S/R wskazywania celów RSWP 3 DZ /UKF/;
- w S/R szefa saperów 3 DZ /UKF/ na okres forsowania;
- w S/R szefa zabezpieczenia chemicznego i SOAS 3 DZ /UKF/;
- w dwóch S/R kwatermistrza 3 DZ /KF i UKF/;
- w dwóch S/R szefa służb technicznych 3 DZ /KF i UKF/;
- w sieci radiotelefonicznej 3 DZ /S/;
- w sieci radiotelefonicznej 3 DZ /D/;
- z podwładnymi zgodnie z wytycznymi szefa sztabu i decyzją szefa łączności 9 pz.

2. Łączność środkami radioliniowymi:

- w kierunku radioliniowym z SD 3 DZ w dwóch kanałach telefonicznych /w tym jeden utajniony/ i jednym kanale telegraficznym /aktualnie brak łączności w tej relacji/;
- w kierunku radioliniowym z SD 60 pz 20 DPano w dwóch kanałach telefonicznych.

3. Łączność środkami wojskowymi poczty polowej:

- z SD 3 DZ w kierunku za pomocą łączników na śmigłowcu i samochodzie osobowo-terenowym;
- z elementami ugrupowania bojowego 9 pz zgodnie z wytycznymi szefa sztabu i decyzją szefa łączności 9 pz.

IV

O 19.00 6.7 szefowi łączności 9 pz wiadomo:

- SD 3 DZ rozwinęte w rejonie skraj lasu płn. RASZEWY /3348/;
- WSD 3 DZ rozwinęte w rejonie zach. skraj lasu /3242/;
- TSD 3 DZ w kolumnie na drodze czołem STARKOWIEC /3754/;
- w przyszłych działaniach organizacja łączności między 3 DZ a 9 pz nie ulega zmianie;
- do godz. 20.00 6.7 w rejon TSD 9 pz przybędzie czołówka warsztatu łączności z batalionu remontowego 3 DZ;
- 9 pz w dniu dzisiejszym nie otrzyma uzupełnienia w środkach łączności.

Po wykonaniu zadania dnia dywizji w dniu 6.7 do 22.00 SD 3 DZ zostanie rozwinęte w rejonie płn. wsch. KUJAWY /3341/, kierunek przesunięcia w czasie natarcia: płd. skraj lasu /2914/, płd.-zach. skraj lasu /3193/. WSD 3 DZ na rubieży wejścia do walki będzie czynne od 21.30 6.7.

TSD 3 DZ w nowym rejonie czynne od 24.00 6.7.

SD 60 pz 20 DPano rozwinęte w rejonie p. 122,5 /4138/.

SD 11 pz 3 DZ rozwinęte w m. NIĘPART /3237/.

Praca do wykonania /tylko grupa łączności/:

1. Dokonać analizy zadania i oceny sytuacji pod względem łączności /praca myślowa/.
2. Opracować schemat łączności radiowej 9 pz do działań w dniu 7.7.  
*przedstawić przewidywany korridor radiowy do org. łączności*

OPRACOWAŁ

/-/ płk dr inż. E. SIKORSKI

SYTUACJA CHEMICZNA O 19.00 6.7

I

Dotychczasowe działania były prowadzone z użyciem broni konwencjonalnej. Należy się liczyć z możliwością wykonania przez nieprzyjaciela uderzeń jądrowych i chemicznych.

II

Z zarządzenia zabezpieczenia chemicznego 3 DZ szefowi zabezpieczenia chemicznego 9 pz wiadomo, że dywizja wykonuje na korzyść pułku następujące zadania:

1. Prowadzi powietrzne rozpoznanie skażeń:

od 15.00 6.7 - do rubieży: STARKOWIEC /3754/, PAWŁOWO /2853/;

od 22.00 6.7 - do rubieży: KROBIA /4037/, SOBIĄLKOWO /2838/.

Informacje o skażeniach przekazywane są na częstotliwości 24 Mhz.

2. Przewiduje rozwinięcie PZS siłami 3 kchem na kierunku natarcia 9 pz w rejonach /rejonie/ uzgodnionych z szefem zabezpieczenia chemicznego 9 pz.

3. Do 23.00 6.7 transportem dywizji dostarcza do PPG zapotrzebowany sprzęt i środki chemiczne.

III

1. Z meldunków instruktorów chemicznych wynika, że:

a/ W 1 bp brakuje 10 kompletów OP-1, 15 masek MP-4, oraz 10 pakietów SF 006.

b/ W 2 bp brakuje 10 kompletów OP-1, 10 masek MP-4, 15 pakietów PCHW-3M, 40 pakietów PCHW-012;

c/ W bez nie ma pochłaniaczy regeneracyjnych do masek IP-5.

2. Stan techniczny urządzeń OPBR i termicznej aparatury dymotwórczej sprawdzono 3.7. Urządzenia te były doprowadzone do sprawności technicznej.

3. plchem /bez 1, 2 i 3 drnsk/ znajduje się w ogonie kolumny stanowiska dowodzenia 9 pz.

1 drnsk - PRSk /POSk/ - na czele kolumny SD.

2 drnsk - PRSk /POSk/ - na czele kolumny TSD.

3 drnsk - zniszczona.

IV

Dane dodatkowe:

1. Warunki meteorologiczne na okres 6 i 7.7:

a/ w przyziemnej warstwie powietrza:

- temperatura powietrza w dzień  $+20^{\circ}\text{C}$ , w nocy  $+15^{\circ}\text{C}$ ;
- temperatura gleby w dzień  $+19^{\circ}\text{C}$ , w nocy  $+11^{\circ}\text{C}$ ;
- wiatr północno-zachodni o prędkości 3-4 m/s;
- zachmurzenie zmienne;

b/ w górnych warstwach atmosfery: kierunek średniego wiatru  $210^{\circ}$ ,  
prędkość = 50 km/h.

Praca do wykonania:

1. Wrysować na mapę planowane przedsięwzięcia zabezpieczenia chemicznego natarcia pułku.
2. Napisać treść propozycji zabezpieczenia chemicznego przedstawiając dowódcy w formie ustnego meldunku.

OPRACOWAŁ

/-/ ppłk dr Józef LABĘDZKI

SPRAWDZIŁ

/-/ ppłk dr Stanisław ŚLADKOWSKI

SYTUACJA TYŁOWA

1. Rozmieszczenie tyłów 9 pz:

- TSD z kompanią zaopatrzenia w marszu do kolejnego rejonu rozmieszczenia - czołem zach. STARKOWIEC /3754/;
- PPM - KRZĘKOTOWICE /3745/.

2. Stan zapasów materiałowych:

Rodzaj środków materiałowych w jk	W pododdziałach							W kompanii zaopatrzenia	
	1 bp	2 bp	3 bp	bcz	bplot	dh	pozostałe		
MPS	Benzyna samoch.	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,3
	Olej napędowy do poj. koł.	1,0	0,9	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,3
	Olej napędowy do poj. gąs.	0,7	0,6	0,7	-	0,8	0,8	-	0,6
	Olej napędowy do czołgów	-	-	-	0,85	-	-	-	0,6
Żywność	Racja dzienna "W"	1	1	1	1	1	1	1	-
	Racja dzienna "WS"	2	2	2	2	2	2	2	1
	Racja dzienna "S"	1	1	1	1	1	1	1	1

3. Sytuacja medyczna:

a/ Stan rannych:

- w PPM - 19;
- w 1 bp - 9;
- w 2 bp - 12;
- w 3 bp - 3;
- w pozostałych - 17.

b/ Transport sanitarny kompanii medycznej znajduje się w drodze do batalionowych punktów medycznych.

c/ W drużynach sanitarnych bp i bcz oraz w km zużyto połowę zapasów środków opatrunkowych i materiałów medycznych zaopatrzenia bojowego.

4. Dane dodatkowe:

- Z zarządzenia kwatermistrza - zastępcy dowódcy 3 DZ wiadomo:
- dowóz zaopatrzenia do 9 pz zostanie wykonany przez 3 bzaop w dniu 6.7 w godz. 21.30-23.00;
  - amunicja na APA i AWA zostanie dowieziona do 3.00 7.7 w rejon stanowisk ogniowych artylerii;
  - drogi dywizyjne na dzień 7.7 planuje się:
    - a/ dywizyjna droga dowozu i ewakuacji nr 1: KOBYLIN /3454/, KUCZYNA /3735/, DOJANOWO /3221/, GÓRA /2805/;
    - b/ drogi rokadowe:
      - nr 1: PĘPOWO /3847/, DŁOŃ /3043/;
      - nr 2: PONIEC /3825/, IZBICE /2626/.

5. Praca do wykonania przez grupę ogólnokwatermistrzowską i grupę komunikacji wojskowej:

- przeprowadzić ocenę sytuacji, podjąć decyzję tyłową do zabezpieczenia 9 pz w natarciu oraz przedstawić na mapie roboczej organizację tyłów na 7.7;
- w roli kwatermistrza-zastępcy dowódcy 9 pz opracować pisemnie meldunek danych do decyzji dowódcy 9 pz.

OPRACOWAŁ

/-/ mjr J. URBANIAK

SPRAWDZIŁ

Z-CA SZEFA KATEDRY TAKTYKI  
TYŁÓW

/-/ płk doc. dr hab. W. WÓJCIWICZ

SYTUACJA TECHNICZNA 9 pz NA 19.00 6.7

1. 9 pz o 13.30 wszedł do walki jako drugi rzut dywizji. Przed wejściem do walki wykonano należne obsługiwane technicznie sprzętu oraz uzupełniono do pełnych norm zapasy ruchomo amunicji i pozostałych technicznych środków materiałowych.

2. Stan uzbrojenia i sprzętu technicznego:

Rodzaj sprzętu	Ilość wg		Wymaga remontu			SB	Sprawnych na godz. 19.00 6.7	
	etat.	ewid.	RB	RS	RG		szt.	%
Czołgi	40	40	1		4	2	33	83
DWP	90	90	2		5	4	79	88
TO	37	37	2	1	3	2	29	78
Ciągniki panno.	7	7					7	100
Samochody	232	232	9	4	7	12	200	86
hbs 2S1	12	12			1	1	10	83
ZSU-23-4	4	4	1				3	75
ZU-23-2	6	6			1		5	83
120 mm moźdz.	18	18			1	2	15	83
Wyrzut. 9P133	6	6					6	100
Zestaw S-1	4	4					4	100
Zestaw S-2	10	10	1				5	83
<i>4 moźdz. S-60</i>	<i>4</i>	<i>3</i>						

Ogólnie ocenia się ukończenie 9 pz w podstawowy sprzęt średnio na 85%.

Zapas kilometrów pojazdów mechanicznych zapewnia wykonanie zadania pułku.

3. Z meldunków dowódców pododdziałów oraz informacji otrzymanych ze sztabu pułku zastępcy dowódcy technicznych wiadomo:

- baplot posiada 11 rakiet i 0,7 jo amunicji plot;
- batalionowe plutony plot posiadają po 6 rakiet S-2 oraz średnio 0,73 jo amunicji plot;
- bpanc posiada 0,5 jo amunicji ppanc;

- do końca dnia pododdziały mogą zużyć 0,3 jo amunicji artyleryjskiej, moździerzowej, czołgowej i plot.

4. Na kierunku działania pułku realizuje zadania zabezpieczenia technicznego pułkowa GER w składzie: WZT-1 i drprg. Sprzęt uszkodzony w czasie walki, a nie objęty remontem przez GER, ewakuowany jest do drogi dowozu i ewakuacji.

5. Z zarządzenia zastępcy dowódcy dywizji ds. technicznych wiadomo, że:

- do 23.00 6.7 3 bzaop dowiezie do pułku amunicję zgodnie z zapotrzebowaniem zastępcy dowódcy pułku ds. technicznych;

- na dzień 7.7 pułkowi przydziela się dwa WZT-2 oraz dwa ciągniki kołowe. Wydzielony sprzęt przybędzie do pułku do godz. 22.00 6.7.

6. Praca do wykonania:

1. Określić potrzeby uzupełnienia amunicji i zapotrzebować transport do jej przewozu.
2. Określić ile sprzętu pułk jest w stanie wyremontować do czasu gotowości pułku do natarcia.

OPRACOWAŁ

/-/ ppłk dr inż. S. DWORUCKI

SPRAWDZIŁ

/-/ płk inż. T. SYCHOWSKI

Wydrukowano w 150 egz.

Egz. nr 1-opr. metodyczno

Egz. nr 2-150-Bibl. Nauk. DZS

Wyk. mjr Korzeniowski

Druk. JD, dnia 30.4.1986

Druk. ASG WP nr pf-152/pf-874/WW

Kor. JG

BIBLIOTEKA NAUCZNA ASG WP  
Archiwum Biura Biuro Specjalny  
Ks. swid.

45084