



38

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO

im. Generała Broni Karola Świerczewskiego

KATEDRA SZTUKI OPERACYJNEJ

NO 10718
Egz. Nr 1

Tylko dla wykładowców

plk dypl. Edmund KAMIŃSKI
plk dypl. Zdzisław MAJCHRZAK

ĆWICZENIE GRUPOWE Nr 506

Temat: OPERACJA ZACZEPNA FRONTU

Zajęcie Nr 37: Rozpoczęcie bitwy przez wojska frontu

(Opracowanie metodyczne)



ARCHIWUM
BIBLIOTEKI SZKOLENIOWEJ
AKADEMII SZTABU GENERALNEGO
gen. broni K. Świerczewskiego

234486



38

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. Generała Broni Karola Świerczewskiego

KATEDRA SZTUKI OPERACYJNEJ

NO 007100
25220 00-01



Egz. Nr.....¹

Tylko dla wykładowców

płk dypl. Edmund KAMIŃSKI
płk dypl. Zdzisław MAJCHRZAK

ĆWICZENIE GRUPOWE Nr 506

Temat: OPERACJA ZACZEPNA FRONTU

Zajęcie Nr 37: Rozpoczęcie bitwy przez wojska frontu

(Opracowanie metodyczne)



ARCHIWUM
BIBLIOTEKI SZKOŁY WYŻSZEJ
AKADEMII SZTABU GENERALNEGO
im. gen. broni K. Świerczewskiego

234486

Opis zawartości

BIBLIOTEKI SZKOLENIOWEJ
AKADEMII SZTABU GENERALNEGO
gen. bryg. K. Świerczewskiego

1/ Mapa nr 0196/W7 1:500 000 na 17 ark. Ćwiczenie nr 506.

Sytuacja na 15.00 1.5.



AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
in.gen. broni K. Świerczewskiego

KATEDRA SZUKI OPERACYJNEJ

Imiell. prot. 12657



DO KATEDRY
SZUKI OPERACYJNEJ



Egz. Nr. 1

ptk dypl. Edmund KAMIŃSKI
ptk dypl. Zdzisław MAJCHERZAK

ĆWICZENIE GRUPOWE Nr 503

OPERACJA ZACZEPNA FRONTU

Opracowanie metodyczne zajęcia nr 37

Zawartość teozki:

1. Szkolenie operacyjne nr 2
2. Opracowanie metodyczne zajęcia nr 37



ARCHIWUM
BIJOTSKI SZKOLENIOWE
AKADEMII SZTABU GENERALNEGO
in. gen. broni K. Świerczewskiego

34486

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
in.gen. broni K. Świerczowskiego

KATEDRA SZTUKI OPERACYJNEJ

~~XXXXXXXXXX~~
Egz. Nr. ..

plk dypl. Edmund KAMIŃSKI

plk dypl. Zdzisław MAJCHERZAK

ĆWICZENIE GRUPOWE Nr 506

OPERACJA ZACZEPNA FRONTU

Zajęcie nr 37: Rozpoczęcie bitwy przez wojska frontu.

OPRACOWANIE METODYCZNE

OPRACOWANIE METODYCZNE ZAJĘCIA 506/3T

- A/ TEMAT: Rozpoczęcie bitwy przez wojska frontu.
B/ CEL: Uczyć słuchaczy rozwiązywania problemów dowodzenia wojskami frontu w okresie wchodzenia jego głównych sił do bitwy.

C/ METODA: Zajęcie grupowe na mapach w sali.

D/ WSKAZÓWKI ORGANIZACYJNO-METODYCZNE

1. Podstawą przygotowania słuchaczy do zajęć są:
 - założenie operacyjne nr 2;
 - mapa 1:500 000 "Sytuacja na 15.00 i.5";
 - mapa 1:500 000 "Plan operacji zaczepnej frontu".
2. Na zajęciu główny nacisk położyć na ocenę stanu i możliwości sił własnych.

E/ PLAN ZAJĘCIA:

| | |
|---|-----|
| 1. Sprawdzenie przygotowania słuchaczy do zajęć | 10" |
| 2. Ocena nieprzyjaciela | 25" |
| 3. Ocena stanu i możliwości sił własnych | 65" |
| 4. Sformułowanie decyzji | 25" |
| 5. Omówienie zajęcia | 10" |

Razem: 135"

/1 godz.lekc./

PRZEBIEG ZAJĘCIA

I. SPRAWDZENIE PRZYGOTOWANIA

10"

Sprawdzić znajomość założenia i przygotowanie się do wystąpień oraz materiały /tezy ocen, analiz, kalkulacje czasu/.

II. OCENA NIEPRZYJACIELA

25"

Tezy oceny i wniosków:

- jakie siły w styczności? /pięć dywizji/;
- jakie siły w odwodach bliższych? /trzy dywizje/;
- jakie siły w odwodach dalszych? /już gotowy 1 KA /R/ - dwie dywizje, za 2-5 dni 4-5 dywizji osiagających gotowość sukcesywnie/;
- lotnictwo - całe 2 PTSP i narodowe siły powietrzne NRF, DANII, HOLANDII /stan - patrz myśl przewodnia/;

- BMR - stan - patrz myśl przewodnia;
- co przeciwnik chciałby zrobić? /aktywnymi działaniami obronnymi zaatakować operację frontu, wygrać bitwę graniczną, przejść do operacji zaczepnej/;
- co przeciwnik może zrobić? /jeszcze dzisiaj zbieżnie przeciwuderzać odwodami korpusów NZ i WB w celu załamania natarcia i AFanc; jutro, 2.5 może wprowadzić do bitwy 1 KA /H/ do przeciwuderzenia z północy lub południa, albo do obrony rubieży rz. WEZERA, ALLER, LEINE/;
- rola WEZERY - trzeba na nią wyjść przed podejściem KA /H/, przynajmniej oddziałami wydzielonymi i desantami; opóźnić KA /H/ lotnictwem;
- SZLEZWI -HOLSZTYN: opór przeciwnika będzie narastał - wkrótce może pojawić się na polu bitwy nowomobilizowana dywizja NZ i jutlandzka dywizja D; poszukiwać ich, niszczyć lotnictwem;
- w rejonie przejściowym czas pracuje na korzyść nieprzyjaciela; umacnia on obronę wybrzeży wysp i minuje cieśniny; przyspieszyć operację desantową, a do tego czasu działania morskie przenieść w rejon przejściowy.

III. OCENA STANU I MOŻLIWOŚCI SIŁ WŁASNYCH65°

Tezy oceny i wniosków:

- sytuacja operacyjna frontu - pomyslna;
- sytuacja operacyjna poszczególnych ZO /mapa/;
- co powinny robić poszczególne ZO i front, aby - w świetle oceny nieprzyjaciela - ich operacje i operacja całego frontu mogły rozwijać się nadal pomyslnie?:
 - zwiększyć tempo natarcia i siłę uderzeń przez wprowadzenie do bitwy drugich rzutów /w przypadku frontu - 3A/;
 - skutecznie niszczyć, obezwładniać i opóźniać nieprzyjaciela uderzeniami lotnictwa, a po przejściu do działań z BMR - bronią jądrową;
- co może, a czego nie może w tej mierze zrobić poszczególne ZO i front?:
 - GO "JUTLANDIA":
 - 1 KA /NRD/ - może jeszcze dziś wprowadzić do bitwy 15 DZ /uzasadnić/;
 - wojska przeznaczone do operacji desantowej są w gotowości do tej operacji, należałoby rozpocząć ją jak najszybciej

/walka o czas!/;

- 1 APanc - zgodnie z decyzją decy armii, może jeszcze dziś wprowadzić do bitwy 18 DPanc /uzasadnić/ rozwijając w szybkim tempie natarcie na zachód, nie jest w stanie skutecznie zadbać o skrzydła;
- 2 A w obecnym stanie i sytuacji nie rozwinię natarcia /stosunek sił/; należałoby wzmocnić ją nowymi związkami taktycznymi mogłoby to być 5 DPanc z 3A;
- front - może wprowadzić do bitwy 3A.

Uwaga: w tym miejscu rozważyć sprawę rejonu, z którego 3 A powinna wejść do bitwy: zgodnie z planem /wtedy 2 A bezwzględnie należy wzmocnić nowymi ZT/; może na styku 1 APanc i 2 A w celu wejścia w pas 2 A i realizowania jej zadań może na miejsce 1 APanc, którą skierować w pas 2 A? W wyniku rozważań dojść do wniosku, że 3 A powinna wchodzić do bitwy zgodnie z planem;

- 3 A może wejść do bitwy o 9-10.00 2.5 z rubieży BLECKEDE, UELZEN; uzasadnić: czołowe ZT mają za sobą do 150 km marszu, przed sobą do 120 km /6 godzin/; niezbędny odpoczynek minimum 8 godzin, organizacja operacji i rozwinięcie wojsk 4-6 godzin. Decy 3 A należałoby podporządkować 1 BZ z 1 APanc;
- 14 A i luźne odwodowe ZT - jak plan operacji;
- cały wysiłek lotnictwa i - w wypadku przejścia w między czasie do wojny jądrowej - broni jądrowej skupić należy już od teraz na bezpośrednie i pośrednie zabezpieczenie wejścia do bitwy 3A. W związku z tym przeprowadzenie operacji desantowej możliwe będzie od świtu.

IV. SFORMULOWANIE DECYZJI 25

Tezy decyzji:

1. Nieprzyjaciel - przedstawić uporządkowane wnioski z przeprowadzonej w pierwszej części zajęcia oceny npla..

2. Idea operacji - bez zmian.

Powodzenie operacji zapewnić przez:

- obezwładnienie lotnictwem - a w warunkach stosowania BMR bronią jądrową - wykrytych środków masowego rażenia, odwodów i stanowisk dowodzenia w obszarze: /tył/ HAMBURG, OLDENBURG, OSNABRUCK, BRAUNSCHWEIG;

- wprowadzenie do bitwy rano 2.5 3A z rubieży ULECKEDT, UELZEN z celami i zadaniami jak w planie operacji;
- masowe użycie desantów taktycznych w celu chwycenia przepraw na rzekach ALIER i WEZ RA, a także wyszukiwania i rozbrojenia min jądrowych; w tym celu śmigłowce przydzielić 1 APanc i 2 A.
- 3. Na Jutlandzkiej kierunku operacyjnym operację desantową rozpocząć w nocy 2/3.5 i zabezpieczyć jej przygotowanie i przeprowadzenie działaniem większości sił 2 AL i podporządkowanego frontowi zgrupowania operacyjnego z Połączonej Floty Bałtyckiej.
- 4. Dokonać zmian w podporządkowaniu ZT:
 - 4 DZ zabrać z 1 APanc i podporządkować decy 3 A;
 - 5 DPanc zabrać z 3 A i podporządkować decy 2 A.
- 5. Decyzję decy 1 APanc zatwierdzić.
Decyzji decy 2 A nie zatwierdzać - z nowo podporządkowaną dywizją 2 A powinna realizować zadanie wynikające z planu operacji.
- 6. Przewidzieć zmianę SD frontu w rejon SALZWEDEL.

V. OMÓWIENIE ZAJĘCIA

Omówić dodatnie i ujemne strony proponowanych przez słuchaczy rozwiązań; ujednoliconą decyzję polecić przyjąć jako podstawę do zajęć specjalistycznych /BRIA i TLW/.

Wydrukowano w 15 egz

Egz. nr 1-15 D. F.
Wyk. płk Kamiński
Druk. S.Cz.
Nr ks. 089/0194/WV
Kor. M.E.

OPRACOWAŁ

płk dypl. Edmund KAMIŃSKI

UAKTUALNIŁ

płk dypl. Zdzisław MAJCHERZAK

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. gen. broni K. Swierczewskiego

KATEDRA SZTUKI OPERACYJNEJ

ZATWIERDZAM
ZASTĘPCA KOMENDANTA ASG
d/s szkolenia

~~XXXXXXXXXX~~
Egz. Nr. 1

płk prof. Jakub BROCH

Płk dypl. Edmund KAMINSKI

płk dypl. Zdzisław MAJCHRZAK

CWICZENIE GRUPOWE Nr 506

OPERACJA ZACZEPNA FRONTU

Założenie operacyjne nr 2
do zajęć nr 37, 38 i 39

ZALĄCZENIE OPERACYJNE nr 2

do zajęć nr 37, 38 i 39

Mapy: 1:500 000 - północny i centralny kierunek strategiczny.

I. SYTUACJA OGÓLNA

Państwa imperialistyczne polityczno-militarnych agresywnych paktów NATO, CENTO i SEATO systematycznie zaostrzały sytuację międzynarodową występując z roszczeniami terytorialnymi wobec krajów - tzw. Trzeciego Świata. W ramach tej akcji prowokowano incydenty graniczne w wielu regionach świata, a w szczególności w pld wsch AZJI, na BLISKIM WSCHODZIE, a w ostatnich dniach kwietnia także na BALKANACH /granica grecko-bułgarska i grecko-jugosłowiańska/ oraz na granicy radziecko-tureckiej.

O świcie 29.4 USA wznowiły naloty na obszar DEMOKRATYCZNEJ REPUBLIKI WIETNAMU.

W ostatnich dwóch dniach kwietnia w centrum uwagi politycznych kół EUROPY i świata stała sprawa mającej się podobnie wkrótce dokonać dobrowolnej rzekomo fuzji NRF i AUSTRII, która zdaniem kół zachodnich nie powinna spowodować żadnej interwencji państwa - sygnatariuszy Układu Warszawskiego.

W nocy 30.4 na 1.5 wojska NATO wkroczyły do AUSTRII.

x x x

Polityczne Kierownictwo Układu Warszawskiego czyniło niezmienne wysiłki w celu złagodzenia napięcia w stosunkach międzynarodowych i zapobieżenia wybuchowi wojny. Równocześnie w państwach - członkach Układu realizowano uchwały Politycznego Komitetu Konsultatywnego zapewniające wzrost zdolności obronnej krajów Wspólnoty Socjalistycznej.

20.4 dowódca związku operacyjno-strategicznego przewidzianego do działań w płu części ZETDW powiadomiony został, że w wypadku rozpoczęcia konfliktu zbrojnego w EUROPIE, na ZETDW realizowany będzie ostatnio opracowany wariant operacji strategicznej /przyjęty w ćwiczeniu 506/.

Rano 29.4, po wznowieniu przez USA jawnej, agresji przeciwko DRW w państwach UKŁADU WARSZAWSKIEGO zarządzone stan bezpośredniego zagrożenia bezpieczeństwa i rozpoczęto przedsięwzięcia mobilizacyjnego i operacyjnego rozwinięcia sił zbrojnych. Jednocześnie Kierownictwo Polityczne Układu Warszawskiego ogłosiło oświadczenie, w którym żądało zaprzestania agresji i uprzedziło Kierownictwo NATO, że w wypadku aktu zbrojnego wobec któregośkolwiek kraju Wspólnoty Socjalistycznej lub zbrojnego naruszenia neutralności jakiegokolwiek państwa w EUROPIE, zastrzega sobie prawo przeciwdziałania, włącznie do użycia siły.

Wobec potwierdzonych danych o wkroczeniu w nocy 30.4 na 1.5 wojsk NATO do AUSTRII i niedwuznacznych zamiarów rozpoczęcia wkrótce przez Zachodnich wojny w Europie z korzystniejszego niż przed aneksją AUSTRII położenia strategicznego - Kierownictwo Układu Warszawskiego decyduje się przejść o świcie 1.5 do uprzedzających działań zaczepnych przeciwko siłom zbrojnym NATO w EUROPIE, bez stosowania w nich narazie środków masowego rażenia.

Operacje zaczepne frontów na ZETDW rozpoczęły się o 5.00 1.5.

II. SYTUACJA SZCZEGÓŁOWA

O 5.00 1.5 własne lotnictwo strategiczne wykonało uderzenia na lotniska, środki napadu jądrowego, bazy morskie, punkty dowodzenia, urządzenia systemów wykrywania i powiadamiania oraz wojska nieprzyjaciela. Jednocześnie związki operacyjne wojsk lądowych pierwszego rzutu operacyjnego frontów: Pomorskiego, Faksońskiego i Bawarskiego przeszły do działań i realizacji zadań wynikających z planów operacji.

O 15.00 1.5 dowódca i sztab Frontu Pomorskiego mają następujące dane o sytuacji strategiczno-operacyjnej /uzupełnienia do materiału zawartego na mapie 1:500 000/.

1. Nieprzyjaciel - jak dane na mapie 1:500 000 i załącznik nr 1.
2. Front Pomorski w całym pasie operacji przeniósł działania na terytorium NRF. Szczególnie pomyślnie przebiega operacja zaczepna na kierunku SALZWEDEL, MLENBURG; na pozostałych kierunkach opór nieprzyjaciela rośnie, a tempo natarcia maleje:

- GO "JUTLANDIA" : działania zaczepne prowadzi tylko siłami 1 KA /NRD/; reszta sił w gotowości do rozpoczęcia operacji desantowej na wyspy duńskie.

Natarcie dywizji pierwszego rzutu 1 KA słabnie. Drugi rzut KA /15 DZ/ wielokrotnie atakowany przez lotnictwo - ma znaczne straty;

- 1 APanc, pomimo zaciętego oporu nieprzyjaciela, z powodzeniem rozwija natarcie na kierunku SALZWEDEL, NIENBURG.

O 14.00, w pasie natarcia 10 DPanc, w ugrupowaniu pułków pierwszego rzutu miały miejsce silne wybuchy podziemne konwencjonalnego materiału wybuchowego. W promieniu kilku kilometrów od punktów tych wybuchów wykryto kilka nieuzbrojonych komór min jądrowych, poszukiwania komór trwają. Dywizje drugiego rzutu atakowane z powietrza; znaczne straty poniosła 27 DZ. Dowódca 1 APanc zdecydował wprowadzić do bitwy 18 DPanc na styku 11 i 10 DPanc, w celu wzmocnienia zgrupowania uderzeniowego armii i wzmoczenia tempa natarcia. O 17.00 zamierza - i prosi o pozwolenie - zmiany SD w rejon lasu wsch WITTINGEN;

- 2 A toczy zacięte walki z nieprzyjacielem; w całym prawie pasie operacji armii natarcie dywizji pierwszego rzutu zostało załamane. Dywizja drugiego rzutu /18 DZ/ wielokrotnie atakowana z powietrza, posiada znaczne straty. Most w TAN-GERMUNDE poważnie uszkodzony; w rezultacie wyjście dywizji z rejonu ześrodkowania odbywa się z kilku godzinnym opóźnieniem. Wobec braku sił na rozwijanie natarcia dowódca 2A zamierza przejść do obrony i prosi o zatwierdzenie tego zamiaru;

- 3A /P/ w marszu - /mapa/. Silne uderzenia lotnictwa, w szczególności na przeprawy na rz.ODRA oraz działanie grup dywersyjnych dezorganizują i opóźniają marsz armii;

- 14 A w marszu, czołem kolumn dywizji pierwszego rzutu na rubieży TCZEW, BISKUPIEC, CHORZELE. Przegrupowaniem kieruje Sztab Generalny WP;

- odwodowe dywizje frontu z WOW:

- 25 DZ, w marszu, przekracza rz.WISŁA;

- pozostałe ZT w rejonach alarmowych na obszarach dyslokacji, gotowość osiągają: 11 DZ - do 5.00 2.5; 13 DZ - do 19.00 2.5; 19 DZ - do 15.00 3.5.

3. Front SAKSOŃSKI rozpoczął działania wojenne o 5.00 1.5 i rozwija je szczególnie pomyślnie siłami 20 APanc na kierunku ERFURT, FRANKFURT am MAJN. Tempo natarcia 6A słabnie, a w górach THARZU jej 20 DZ została zatrzymana.

Na styku frontów SAKSOŃSKIEGO i BAWARSKIEGO oraz na granicy austriacko-czechosłowackiej trwa zacięta bitwa graniczna.

4. Sytuacja wojsk raketowych i artylerii

a/ Położenie wojsk raketowych i artylerii na godz. 15.00 1.5 - jak mapa. Wojska raketowe są w stałej gotowości do wykonania pierwszego uderzenia.

b/ 10 DA działa w składzie 1 APanc, 16 DA - w składzie 2 A.

c/ Stan rakiet w związkach taktycznych i oddziałach wojsk raketowych frontu na 15.00 1.5 przedstawia się następująco:

| Związek oddział | Ilość rakiet z głowicami jądrowymi | | | | | | | | | | Ilość rakiet bez | | | | | Ilość głowic jądrowych | |
|---------------------------------|------------------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------------------|------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------|--|---------------------------------|
| | R-30 | | | R-70 | | | R-170 | | R-300 | | | R-30 | R-70 | R-170 | R-300 | R-300 | R-300 |
| | 3 kt | 10kt | 20kt | 3 kt | 10kt | 20kt | 10kt | 20kt | 40kt | 20kt | 40kt | 100 | | | | | |
| 8 FBROT | | | | | | | | | | 6 | 9 | 15 | | | | | |
| 401 FPTBR | | | | 2 | 2 | 2 | | | | 1 | 2 | 1 | 6 ^x / | | 12 ^x / | 4 ^x /2 | 4 ^x /4 |
| 1 ABROT | | | | | | | | | | 4 | 5 | 6 | | | | | |
| W dywizjach I-go rzutu 1 APanc | | | | 6 | 5 | 4 | | | | | | | | | | | |
| 1 APTBR | | | | 1 | 1 | | | | | 2 | 1 | 1 | 6 ^{xx} / | | 12 ^x / | 3 ^{xx} /5 ^{xx} | 4 ^x /4 |
| 2 ABROT | | | | | | | | | | 6 | 4 | 5 | | | | | |
| W dywizjach I-go rzutu 2 A | | | | 7 | 5 | 3 | | | | | | | | | | | |
| 2 APTBR | | | | 1 | | 1 | | | | 1 | 3 | | 6 ^{xx} 5/3 ^x | | 6 ^x | 6 ^{xx} /3 ^{xx} | 2 ^x /4 |
| 3 ABROT | | | | | | | | 3 | 3 | | | | | | | | |
| W 1 i 3 DZ oraz 5 DPanc | 1 | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 3 APTBR | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | 3 ^x | 3 ^x | 3 ^{xx} 3/6 ^{xx} | R-30 3 ^{xx} 3 ^x R-70 3 ^{xx} 3 ^x | 3 ^x /6 /3 |
| 1 sdrot 1 KA | | | | | | | 1 | 2 | 1 | | | | | | | | |
| W dywizjach I-go rzutu 1 KA | | | | 4 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | |
| W 101 KPTBR | | | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | 5 ^{xx} | 2 ^{xx} /2 ^x | 3 ^{xx} 3 ^{xx} | 2 ^{xx} /2 ^x |
| W dywizjach II-go rzutu 1 APanc | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 2 ^{xx} | | | |
| W dywizjach II-go rzutu 2 A | | | | 1 | 1 | | | | | | | | | 1 ^{xx} | | | |
| W dywizjach II-go rzutu 1 KA | | | | 2 | | | | | | | | | | 1 ^{xx} | | | |
| W 2 DZ i 8 DPanc /3 A/ | | | | | | | | | | | | | 3 ^{xx} | 3 ^{xx} | | | |

Uwaga: x/ rakiety i głowice niesprawdzone

xx/ rakiety i głowice sprawdzone i gotowe.

W liczniku głowice jądrowe, a w mianowniku chemiczne.

W polowych technicznych bazach raketowych znajdują się głowice jądrowe o następujących mocach:

| | Głowice jądrowe | | |
|-----------|--|----------------------------------|----------------------------------|
| | R-30 R-70 | R-170 | R-300 |
| 401 FPTBR | 3 kt - 2 szt. 10 kt - 2 szt. | | 100 kt - 4 szt |
| 1 APTBR | 3 kt - 3 szt. | | 100 kt - 2 szt 40 kt - 2 szt. |
| 2 APTBR | 3 kt - 5 szt. 10 kt - 1 szt. | | 40 kt - 1 szt 20 kt - 1 szt |
| 3 APTBR | <u>R-30</u> 3 kt - 2 szt. 10 kt - 1 szt. | 10 kt - 2 szt. 20 kt - 1 szt. | |
| | <u>R-70</u> 3 kt - 2 szt. 10 kt - 1 szt. | | |
| 101 KPTBR | 10 kt - 2 szt. 20 kt - 1 szt. | 10 kt - 1 szt. 40 kt - 1 szt. | |

Luźne dywizje stacjonujące na terytorium NRD posiadają po 3 rakiety R-70 bez głowic.

Związki taktyczne i oddziały raketowe 14 armii rakiet nie posiadają. 14 A w trakcie wykonywania marszu pobierze:

Ze składu głowic nr 1001 w rejonie m. MIRÓW:

- głowic jądrowych do ROT - 8 szt;
- głowic jądrowych do RT - 16 szt.

Ze składu rakiet nr 2000 5 km p1n wseh CEHDENICK:

- rakiet OT - 8 szt.;
- rakiet T - 16 szt.

d/ Usytuowanie rakiet w 8 FBROT:

1/8 FBROT: 1 bs - 100 kt.
2 bs - 40 kt./bat.dyżurna/
3 bs - 40 kt.
POT - 1 x 100 kt.

2/8 FBROT: 4 bs - 40 kt.
5 bs - 100 kt.
6 bs - 100 kt /bat.dyżurna/
POT - 1 x 100 kt

3/8 FBROT: 7 bs - 100 kt.
8 bs - 40 kt.
9 bs - 100 kt./bat.dyżurna/
POT - 1 x 40 kt

W baterii technicznej brygady: 2 x 100 kt
1 x 40 kt.

W armijnych brygadach rakiet OT i w 1 sdrot wyrzutnie załadowane są rakietami z głowicami jądrowymi o następującym kilotonażu:

- 1 ABROT: 2 x 20 kt
3 x 40 kt
4 x 100 kt
bat.dyżurne: 1 x 20 kt
1 x 40 kt
1 x 100 kt

- 2 ABROT: 4 x 20 kt
2 x 40 kt
3 x 100 kt
Bat.dyżurne: 1 x 20 kt
1 x 40 kt
1 x 100 kt

- 3 ABROT: 3 x 20 kt
3 x 40 kt
Bat.dyżurne: 1 x 20 kt
1 x 40 kt

Przebieg 27

15

+ 4 FPTBR } 19

Przebieg

I kol = 9 } 19

2 kol. 61 = 10 }

- 1 sdrot: 1 x 10 kt

1 x 20 kt

1 x 40 kt

Bat.dyżurne: 1 x 20 kt

e/ 14 ABROT i 14 APTBR wskutek zniszczeń na liniach kolejowych spowodowanych uderzeniami lotnictwa nieprzyjaciela, w godzinach przedpołudniowych dnia 1.5 wyładowała się z transportów kolejowych i ześrodkowała w rejonie lasu wsch MYSLIBÓRZ.

f/ W drt 27 DZ /1 APanc/ lotnictwo nieprzyjaciela zniszczyło jedną wyrzutnię.

g/ 8 FBROT ochrania bpz z 18 DZ /2 A/.

5. Sytuacja lotnicza

Związki taktyczne oraz samodzielne oddziały 2 AL wykonały w ramach pierwszego uderzenia uprzednio zaplanowane zadania. Lotnictwo z obszaru PRL /4 DLM, 5 DLSzR, 15 BRLB i 65 pśś/ wykonało manewr lotniskowy na kierunek operacyjny, z tym, że drugie rzuty bz i ddl posiadają trudności w przekroczeniu rz.ODRA.

Do 15.00 1.5 większość oddziałów 2 AL wykonała 75% zaplanowanych zadań na pierwszy dzień wojny. Straty w poszczególnych pułkach, kształtują się w granicach od 5-15%.

W czasie od 2.00-2.30 2.5 planowany jest zmasowany nalot LB DZ w celu blokowania lotnisk 2 PTSP. W ramach tego uderzenia siłami 2 AL zablokować lotniska: BREMEN, LEMWERDER, HUSUM, HOHN, LECK.

Do pierwszego uderzenia w każdym pułku 7 i 9 DLMB dyżuruje w gotowości bojowej nr 2 jedna eskadra z 6 bombami jądrowymi.

15 Zgr. LT może do 18.00 2.5 osiągnąć gotowość do lądowania wojsk 16 DPD na lotniskach wyjściowych desantu.

6. Sytuacja OPL i OPK

a/ Wojska OPL Frontu Pomorskiego i 3 DOPK /NRD/ do 3.00 1.5 osiągnęły gotowość bojową do działań. SD OPL Frontu Pomorskiego do godz. 18.00 30.4 rozwinęło się w m.NEUSTRELITZ i przejęło dowodzenie wszystkimi środkami OPL znajdującymi się na obszarze NRD w pasie działania frontu.

Od godz. 6.00 1.5 wojska OPL frontu we współdziałaniu z lotnictwem myśliwskim 2 AL i podporządkowaną operacyjnie 3 DOPK /NRD/ prowadzą walkę z nieprzyjacielem powietrznym. Lotnictwo przeciwnika skupia główny wysiłek swoich uderzeń na walce z naszym lotnictwem i izolacji pola bitwy, atakując przeprawy i mosty na rzekach ODRA i ŁABA.

b/ Położenie oddziałów rakiet przeciwlotniczych armii, frontu i 3 DOPK - jak mapa położenia na 15.00 1.5 3 prplot 3A maszerując na czołe sił głównych armii o godz. 14.30 osiągnął WITTSTOCK. Lotnictwo przeciwnika wykonując uderzenia na mosty i przeprawy na rz. ODRA i ŁABA wydzielalo znaczną część samolotów do niszczenia pododdziałów rakiet przeciwlotniczych, osłaniających te przeprawy. Straty poniesione przez pułki rakiet przeciwlotniczych są w trakcie obliczania.

Położenie oddziałów artylerii przeciwlotniczej frontu - jak mapa. Zgodnie z poleceniem szefa wojsk OPL frontu dywizje przekraczające rz. ODRĘ rozwijają organiczne pułki artylerii przeciwlotniczej do osłony przepraw. 2 paplot od godz. 13.00 1.5 osłania most w GRYFINO, 8 paplot - most w SZWEDT.

O godz. 14.30 dowódca 3 DOPK zameldował o odtworzeniu systemu radiolokacyjnego rozpoznania i naprowadzania naruszonego w wyniku zniszczenia przez lotnictwo przeciwnika kilku radiolokacyjnych posterunków wykrywania i naprowadzania. W 1 APanc, 2 A i 1 KA rozwinięto system radiolokacyjnego rozpoznania w 60-70%, w związku z czym powiadamianie o sytuacji powietrznej odbywa się w oparciu o własne środki rozpoznania.

c/ Lotnictwo myśliwskie 2 A¹ i 3 DOPK prowadzi walki powietrzne z środkami napadu powietrznego nieprzyjaciela w pasie działania frontu:

- 1 DLM współdziałając z oddziałami OPL realizuje osłonę 2 A;
- 2 DLM po wykonaniu manewru na główny kierunek uderzenia frontu osłania wspólnie z naziemnymi środkami OPL wojska 1 APanc;
- 4 DLM przebazowała się na nowy węzeł lotniskowy i włączyła się bezpośrednio po nawiązaniu współdziałania z 1 KA /NRD/ do osłony jego wojsk;

- LM 3 DOPK /NRD/ we współdziałaniu z naziemnymi środkami OPL i OPK realizuje osłonę wojsk i obiektów frontu w strefie położonej na wschód od linii RITBNITZ, DAMGARTEN, NEUSTRELITZ, BRUCK.

Bazowanie poszczególnych plm oraz miejsce postoju sztabów DLM - jak mapa.

d/ W związku z dużym zużyciem rakiet przeciwlotniczych 1 i 2 FPTBRPlot przystąpiły od godzin południowych do uzupełniania w pociski przeciwlotnicze.

1 FPTBRPlot rozmieszczona jest w lesie pld zach ZECHLIN-FLECKEN;

2 FPTBRPlot rozwinięta od 18.00 30.4 w lesie pld FRIESACK.

7. Sytuacja inżynierska

a/ Sytuacja ogólna oraz położenie wojsk własnych i nieprzyjaciela na 15.00 1.5 - jak w założeniu Katedry Sztuki Operacyjnej.

b/ Wojska państw NATO, w ramach przygotowań do wojny, w dniu 30.4 /1.5 wprowadziły w strefie przygranicznej alarm zwykły dla zapór jądrowych. Dla zapór jądrowych ustawionych w głębi poza pasem "TRETNERA" ogłosiły "stan podwyższonej gotowości".

O godzinie 14.10 1.5 dowódca 1 APanc meldował, że 10 DPanc napotkała pas zapór jądrowych ustawionych w odległości 20-40 km od granicy.

Z uzyskanych danych wynika, że miny jądrowe przeciwnik ustawił prawdopodobnie w dwa rzędy o nasyceniu: jedna mina na kilometr frontu. Dotychczas udało się odnaleźć i unieszkodliwić tylko 4 miny. Ponadto wykryto kilka komór nie uzbrojonych.

O godzinie 13.45 1.5 dowódca 1 KA zameldował, iż czołowe oddziały 9 DPanc napotkały na system zapór minowych i jądrowych w rejonie TRITTAU 18 km wsch HAMBURG, będących pod ochroną drobnych pododdziałów. Szczegółowych danych dotyczących charakterystyki zapór - brak.

O godzinie 5.45 1.5 wojska inżynierskie npla niszczyły nadgraniczny most stały w rejonie DEMITZ i poważnie uszkodziły most w LENZEN. Ponadto przeciwnik uderzeniami lotnictwa o godz. 13.50 1.5 poważnie uszkodził mosty stałe na rzece LABA w rejonie

TARGEMUNDE i na rz. HAVEL w rejonie RATHENOW; na rz. ODRA - w rejonie autostrady /płd SZCZECIN/ oraz w rejonie OSINÓW DOLNY /płd zach. CEDYNIA/.

3/ Wojska inżynieryjne Frontu, a zwłaszcza 5 BSap, 5,6 ppont, 5 b mask. osiągnęły już gotowość bojową i wykonują marsz do nakazanych rejonów, bądź też już zajęły wyznaczone im rejony. FGID nr 1,2 i 3 zabezpieczają marsz 3 A. Pozostałe jednostki inżynieryjne frontu mobilizują się w swoich rejonach dyslokacji.

d/ Wiadomości dodatkowe

Wojska inżynieryjne 1 APanc do godz. 13.30^{4.5} zbudowały most niskowodny drewniany, pod obciążenie 60 ton w rejonie SANDAU.

8. Sytuacja chemiczna

a/ Na podstawie danych agenturalnych wiadomo:

- w związkach i oddziałach wojskowych Północnej Grupy Armii wprowadzono stan gotowości do OPBMR:

- ogłoszono stan zagrożenia dla ludności, postawiono w stan gotowości służbę dyżurnych obserwatorów w miastach i osiedlach;

- w 1 KA /NZ/ działają oddziały służby "ABC", zorganizowane do szczebla brygady;

- wojska "zachodnich" działające na kierunku północnym są dobrze przeszkolone w zakresie obrony przed BMR oraz zaopatrzone w sprzęt i środki do OPBMR; w godzinach rannych 1.5 zidentyfikowano w rejonie płd BREMEN kolumnę samochodową z amunicją chemiczną oznakowaną jednym pasem zielonym GB-GAS.

b/ Jednolity system wykrywania i powiadamiania w oddziałach i związkach frontu Pomorskiego oraz na obszarze kraju jest w stan^{ie} pełnej gotowości. Dane o uderzeniach BMR i skażeniach sztab frontu otrzymywać będzie z:

- podległych sobie armii i związków oraz KSD frontu;
- sztabów okręgów wojskowych;
- KOPK.

c/ W oddziałach i związkach frontu po ogłoszeniu mobilizacji przeprowadzono i prowadzi się uzupełnienie wyposażenia w sprzęt do ochrony przed skażeniami zgodnie z planami mobilizacyjnymi. Polowe składy sprzętu chemicznego wszystkich armii zostały zorganizowane i posiadają pełny ruchomy zapas. Polowe składy sprzętu chemicznego frontu będą zorganizowane: PSSChem nr 31 w rejonie ześrodkowania tyłów frontu nr 4 pod koniec dnia 1,5; PSSChem nr 41 w rejonie ześrodkowania tyłów frontu nr 2 pod koniec dnia 3,5.

d/ Oddziały wojsk chemicznych osiągnęły pełną gotowość bojową zgodnie z planem mobilizacyjnym, ukompletowanie ludzi i w sprzęt 90-95%. 4 FLChem osiągnie gotowość do 22.00 1.5; natomiast z bwchem do 3.5. Rejony rozmieszczenia oddziałów wojsk chemicznych pokazane są na mapie położenia sytuacji na 15.00 1.5.

e/ Warunki meteorologiczne na 1-2,5:

- w przyziemnych warstwach atmosfery - temperatura w nocy w granicach zera, w dzień około plus 8-12°C, wiatry z kierunków zachodnich dla rejonu GDAŃSK, SWINOUJŚCIE, KOSTRZYŃ, BYDGOSZCZ; dla rejonu ROSTOCK, HAMBURG, HANOWER, BERLIN temperatura w nocy plus 3-5°C, w dzień 15-18°C; wiatry z kierunków pld zach., zachmurzenie umiarkowane, z możliwością przelotnych opadów deszczu;

- w górnych warstwach atmosfery szybkość i kierunek wiatru:

| Moc wzbuchu w kt | Wysokość wznoszenia się obłoku w km | Dla obszaru: GDAŃSK, SWINOUJŚCIE, BYDGOSZCZ | | Dla obszaru: ROSTOCK, HAMBURG, HANOWER, BERLIN | |
|------------------|-------------------------------------|---|----------------------------|--|----------------------------|
| | | Z kierunku w stopniach | Szybkość wiatru w km/godz. | Z kierunku w stopniach | Szybkość wiatru w km/godz. |
| 1 | 4 | 310 | 20 | 300 | 25 |
| 5 | 6 | 310 | 20 | 300 | 25 |
| 20 | 8 | 320 | 25 | 280 | 30 |
| 30 | 9 | 325 | 30 | 285 | 40 |
| 50 | 10 | 330 | 50 | 290 | 50 |
| 100 | 12 | 325 | 50 | 305 | 75 |
| 200 | 14 | 330 | 75 | 310 | 75 |
| 300 | 15 | 335 | 75 | 300 | 75 |
| 500 | 17 | 340 | 100 | 295 | 75 |
| 1000 | 19 | 325 | 100 | 290 | 100 |

9. Sytuacja łączności

Dowodzenie wojskami frontu realizowane jest ze stanowiska dowodzenia, wysuniętego stanowiska dowodzenia i kwatermistrzowskiego stanowiska dowodzenia. System łączności frontu rozwinięty został - zgodnie z planem operacyjnego rozwinięcia wojsk - do godziny 20.00 29.4.

Szef wojsk łączności 1 APanc zameldował, że nieprzyjaciel prowadzi silne zakłócenia radiowe w paśmie częstotliwości 2-4,5 MHz w wyniku czego zakłócana jest sieć radiowa dowódcy armii, sieć radiowa kwatermistrza armii i kiefunek radiowy współdziałania z 2A.

Szef wojsk łączności 2 A zameldował, że w ugrupowanie bojowe 11 DPanc nieprzyjaciel zrzucił z samolotów kilkanaście nadajników zakłócających jednorazowego użycia, które spowodowały silne zakłócenia sieci radiowych UKF dywizji i pułków w paśmie częstotliwości 28-45 MHz.

Oddziały i pododdziały łączności frontu, po rozwinięciu systemu łączności znajdują się w nakazanych rejonach ześrodkowania w gotowości do wykonania dalszych zadań.

Szef wojsk łączności frontu zameldował się u szefa sztabu w celu otrzymania wytycznych co do terminu i rejonu przesunięcia węzła łączności stanowiska dowodzenia.

10. Sytuacja morska

a/ Sojusznicze bałtyckie siły morskie rozpoczęły o 5.00 1.5 działania wojenne na akwenie Morza Bałtyckiego i Północnego i do godz. 15.00 wyparły siły nawodne nieprzyjaciela z akwenu Zachodniego Bałtyku. Rozwinięte uprzednio na Morzu Północnym zespoły okrętów podwodnych we współdziałaniu z lotnictwem morskim prowadzą działania w celu izolacji Morza Bałtyckiego od dopływu nowych sił nieprzyjaciela.

b/ W toku działań do godz. 13.00 1.05 wykonano uderzenia bombowe na bazy morskie w RENNE, KOPENHADZE, KORSOR, NEUSTADT, HEILIGENHAFLN, KILONII i FLENSBURGU oraz zatopiono:

- ze składu BUNDESMARINE:

- dwa niszczyciele;

- trzy dozorowce;
- sześć kutrów torpedowych;
- sześć kutrów patrolowych;
- dwanaście innych jednostek /promy, okręty sił ochrony granicy itp/;
- ze składu floty DANII:
 - dwa dozorowce;
 - cztery kutry torpedowe;
 - trzy kutry patrolowe;
 - dwa stawiacze min;
 - dwa trałowce.

Na Morzu Północnym zniszczono jeden lotniskowiec brytyjski.

c/ Szef sztabu Marynarki Wojennej PRL poinformował sztab frontu o gotowości sił i środków do rozwijania uzgodnionych linii dowozu i ewakuacji. Jednocześnie podał do wiadomości informację o dokonanych przez lotnictwo nieprzyjaciela uderzeniach na porty wojenne ŚWINOUJŚCIE, PUNEMUNDE, WARNEMUNDE i WISMAR.

Na redzie ŚWINOUJŚCIA nieprzyjaciel postawił łańcuch minowy.

d/ W ciągu nocy planuje się podciągnięcie uderzeniowych sił floty do rejonu ŚWINOUJŚCIE, PUNEMUNDE, SASNITZ.

e/ Na Morzu Północnym zaobserwowano jeden zespół okrętów bojowych oraz grupki transportowców idące w kierunku wschodnim.

11. Sytuacja tyłowa

a/ Do godz. 5.00 1.05 jednostki tyłowe 1 KA, 1 APanc i 2 A osiągnęły pełną gotowość mobilizacyjną i bojową i przegrupowały się do zaplanowanych rejonów rozmieszczenia. W związkach taktycznych i samodzielnych oddziałach oraz w ruchomych bazach armii i korpusu uzupełnione zostały brakujące zapasy ze stacjonarnych składów na terytorium NRD - do pełnych norm. Jednostki tyłowe frontu kontynuują mobilizację i przybywają w zaplanowanych terminach do rejonów przekazania /jak mapa/. Rozpoczęła się organizacja polowych i szpitalnych baz frontu. W rejonie przekazania tyłów nr 1 - wył. WAREN, wył. NEUSTRELITZ, wył. NEUBRANDENBURG, STAVENHAGEN - od 16.00 15.05 czynna będzie

RBZO nr 600, a w rejonie przekazania nr 14 - wyl. FRIESACK, N UEN, KREMMEN - RBF nr 3. W rejonie NEUKLOSTER, BRULL, GUSTROW BSz-601 w trakcie rozwijania. Gotowość do przyjęcia rannych godz. 20.00 1.05.

b/ Zabezpieczenie komunikacyjne w obszarze tyłów frontu realizowane jest siłami i środkami OTK NRD.

c/ Walczące i przegrupowujące się związki operacyjne i taktyczne /oddziały/ uzupełniają zużyte środki materiałowe ze składów stacjonarnych.

d/ Ewakuacja rannych i chorych ze związków taktycznych /oddziałów/ prowadzona jest do stacjonarnych szpitali cywilnych i wojskowych.

e/ KSD frontu - w dotychczasowym rejonie.

x x x

Załączniki:

nr 1 - Dodatkowe dane o nieprzyjacielu.

nr 2 - Mapa 1:500 000 "Sytuacja na 15.00 1.5".

Wydrukowano w 65 egz

Egz. nr 1-15 opr.met.

Egz. nr 16-65 BT

Wyk. płk Majchrzak

Druk. S.Cz.

Nr ks.masz. 090/0195/WW

Kor. M.E.

SYTUACJA ROZPOZNAWCZA

I DODATKOWE DANE O NIEPRZYJACIELU

Sytuacja rozpoznawcza z 15.00 1.5

I. Siły i środki rozpoznania frontu:

Front Pomorski dysponuje następującymi jednostkami rozpoznawczymi /bez jednostek rozpozn.powietrznego/:

- pułk rozpoznania radiowego;
- pułk rozpoznania systemów radiolokacyjnych;
- batalion specjalny.

Batalion specjalny może zorganizować do 40 grup specjalnych, przewidzianych do działań na zapleczu wojsk operacyjnych przeciwnika.

II. Rozpoznanie powietrzne i agenturalne ustaliło, że przeciwnik przebazował większą część eskadr lotnictwa z lotnisk okresu pokojowego na zapasowe. Straty lotnictwa nieprzyjaciela wynoszą szacunkowo do 20% stanu liczbowego samolotów.

Straty w środkach OPLot nieprzyjaciela szacuje się na około 15%.

III. Na kierunku jutlandzkim stwierdzono:

- w rejonie HOLBEK /ZELANDIA/ ugrupowanie dział w sile około dywizjonu artylerii oraz kolumnę piechoty na samochodach w marszu w kierunku pld-zach HOLBEK-SORO;
- duże ześrodkowanie samochodów ciężarowych i specjalnych w rejonie pld-zach ROSKILDE;
- kilka kolumn piechoty i samochodów w marszu z VORDINBORG /ZELANDIA/ w kierunku na w.FALSTER;
- w rej. NYKOBING /w.FALSTER/ ugrupowanie piechoty, a pld-wsch MARIBO ześrodkowanie samochodów i wojska;
- na pld-zach ODENSE /w.FIONIA/ ugrupowanie samochodów ciężarowych i ludzi;

- marsz dwóch kolumn; artylerii z rejonu FREDERICIA i piechoty z tegoż samego portu /Półwysep Jutlandzki/ w kierunku na w.FIONIE;
- ześrodkowanie dużej ilości samochodów ciężarowych, wozów specjalnych i osobowych w rejonie płn VELJE oraz piechoty i transporterów opancerzonych w rej.ok. 50 km pld ALBORG /Półwysep Jutlandzki/;
- kolumna piechoty i czołgów długości ok. 10 km w marszu z rejonu WIBORG /Jutlandia/ w kierunku południowym.

IV. Rozpoznanie powietrzne, działaniami specjalnymi i agencją ustalono:

- ześrodkowanie sprzętu wojskowego pld-zach BREMA;
- zgrupowanie czołgów i piechoty pld-zach ENSCHEDE, LOCHEN, EIBERGEN;
- duże składy amunicji i uzbrojenia w następujących rejonach: płn NEUSTADT, zach WEUNSTORF, pld DEVENTER, m.NIJVERDAL-RIJSSEN, m.OMMEN-DEN HAM;
- zgrupowanie piechoty i samochodów ciężarowych wsch i zach ANTWERPIA i pld-wsch i zach BRUKSELA;
- kilka ześrodkowań piechoty, czołgów i artylerii w sile około dwóch brygad na pld LIEGE;
- stanowiska startowe wyrzutni pocisków raketowych w rejonie pld BARNSTORF, płn-wsch DIEPHOLZ i 15 km zach SULINGEN okazały się pozorowanym dywizjonem "Sergeant" z makietami raket i wozów spec.

V. Rozpoznanie radioelektroniczne ustalono:

- pracę stacji radiowych w WALSTEDT zach BAD SEGELBERG, pld zach SOLTAU, m. KROGE, zach BURGDORF;
- pracę r/stacji zakłócania wsch HAMBURG, w m.HUTZE ok. 10 km płn MÜNSTER, SULZE - wsch BERGEN i płn-wsch skraj HANOWER;
- pracę stacji radiolokacyjnych w BAD SCHWARTAU, UELZEN, LACKHORST- wsch BURGDORF.

Poza tym stwierdzono prowadzenie robót ziemnych wzdłuż rz. WEZERY; najbardziej zaawansowane są na odcinku BREMA-HOJA, płn i pld NIENBURG i MINDEN. Miasta SCHLEZWIG, ECKENFÖRDE,

ITZEHOE, KILONIA /w SZLEZWIK-HOLSZTYNIE/ przygotowane są do obrony okrężnej. Na północnym brzegu Kanału Kilońskiego prowadzone są prace ziemne i przygotowywane pozycje obrony. Podobnie do obrony okrężnej przystosowano miasta HAMBURG, BREMA, CELLE, BRAUNSCHWEIG, HANOWER, BIELEFELD, MUNSTER, RHEINE.

W rej. VEDEN, HOYA, NIENBURG oraz wzdłuż drogi NIENBURG, HANOWER, GRONAU stwierdzono pododdziały ze specjalnymi samochodami pod silną eskortą pododdziałów żandarmerii.

VI. Wyciąg z arkusza identyfikacyjnego "ZACHODNICH"

| Grupa armii | Korpus armijny | Środki boj. KA | Dywizja | Brygady | Uwagi |
|--|----------------|----------------|----------|--|---|
| POLNOCNA GRUPA ARMII | 1 KA/NZ/ | 101 ps | 1 DZ | 2 BZ, ?BZ, ? BPanc. | Ukompletowa- nie ZT i sam. jednostek PGA: ludzi 95% sprzęt 96% D-Persling |
| | | ? da | ? DZ | ? BZ, ? BZ, ? BPanc | |
| | | 150 d"S" | 7 DZ | 19 BZ, 21 BPanc | |
| | | 170 drp | 3 DPanc | 7 BZ, 8 BPanc ? | |
| | | 180 drp | | | |
| | | 110, 120 bł, | | | |
| | | 110 bsap, | | | |
| | | 105, 110 i | | | |
| | | k most | | | |
| | | 100 9 dale- | | | |
| | | kiego rozpozn. | | | |
| | 1 KA/WB/ | 3 pspanc | 1 D | 11 BPanc, ? BPanc | |
| | | 38, 50, 60 pam | 2 D | ? BZ, 4BPanc | |
| | | 3, 10 BAPlot | 4 D | 6 BPanc, ? BPanc | |
| | | 10 sl | | | |
| | 1 KA/H/ | 101 bcz | 1 DZ | 11 BZ, ? BZ, ? BPanc | |
| | | | 4 DZ | 25 BZ, ? | |
| | | | 6 DZ/NZ/ | 16, 17 BZ, ? BPanc | |
| | | | JDP | 1JBP /osłony/, 2JBP /osłony/ 3JBP /mobil/ | |
| | | | ZDP | 1 ZBP /osłony/ 2ZBP /mobil/, 3ZBP /mobil/ | |
| Połącz. Siły Zbr. Cieśn. Duńskich i Zach. Bałtyku | | | | | 650d "S". Ukomple- towanie duńskich sił lądowych ok. 80% w ludziach i sprzęcie na 15.00 1.5. |

VII. Dane o organizacji, uzbrojeniu i numeracji czerpać
z następujących wydawnictw:

1. Opracowanie Vademecum Operacyjne NRF + mapy nr bibl. 013416.
2. Opracowanie Vademecum ZTDW + mapy nr bibl. 014471.
3. Kompedium Sił Zbrojnych państw NATO, nr bibl. 014680.

UAKTUALNIŁ

płk dypl. W. WOJCIECH

Ampe

