



Grey Scale #13



A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. generała broni K. Świerczewskiego

INSTYTUT DOWODZENIA

OO BRYTU
SLABY

Egz. Nr 1

ZESTAWIENIE
PROCESÓW INFORMACYJNYCH ORAZ DOKUMENTÓW
STANOWISKA WSPÓŁDZIAŁANIA LOTNICTWA
PRZY SZTABIE ARMII



Wykonał zespół autorski
ppłk dypl. Jan SAJAK
mjr dypl. Wojciech ŁEPKOWSKI
mjr dypl. Czesław MICHAŁOWSKI

ARCHIWUM
KADRY
036705

WARSZAWA

GRUDZIEŃ

1957



1-55

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO
im. generała broni K. Świerczewskiego

INSTYTUT DOWODZENIA

DO BRYTYJ
SŁUŻBY

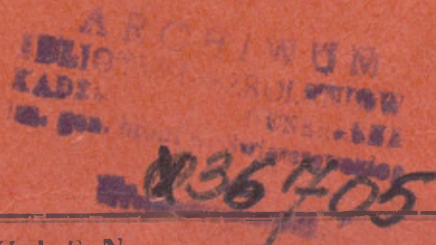


Egz. Nr 1

ZESTAWIENIE
PROCESÓW INFORMACYJNYCH ORAZ DOKUMENTÓW
STANOWISKA WSPÓŁDZIAŁANIA LOTNICTWA
PRZY SZTABIE ARMII



Wykonał zespół autorski
ppłk dypl. Jan SAJAK
mjr dypl. Wojciech LEPKOWSKI
mjr dypl. Czesław MICHAŁOWSKI



WARSZAWA

GRUDZIEŃ

1967

1

S P I S

zawartych w teczce dokumentów oraz procesów
informacyjnych

1. Wytyczne dcy AL dla SWL na operację.
2. Wytyczne dcy armii ogólnowojskowej dla SWL.
3. Wytyczne dcy SWL dla podległych oficerów dotyczące przygotowania danych do decyzji dowódcy armii.
4. Propozycje wykorzystania wydzielonego lotnictwa do wsparcia wojsk armii w operacji zaczepnej.
5. Plan wykorzystania lotnictwa w operacji zaczepnej armii.
6. Plan rozpoznania powietrznego w operacji zaczepnej armii.
7. Plan łączności SWL.
8. Mapa sytuacji ogólnej.
9. Plan grafik działań bojowych lotnictwa MSz, MB.
10. Plan grafik działań bojowych LR.
11. Dziennik ewidencji wykonanych zadań przez lotnictwo.
12. Dziennik ewidencji wydawanych i przyjętych zarządzeń.
13. Dziennik ewidencji uzyskanych wiadomości o nplu przez lotnictwo.
14. Punkt o zadaniach wykonywanych przez lotnictwo na korzyść wojsk armii do rozkazu operacyjnego armii.
15. Dane do legendy planu operacji armii o użyciu lotnictwa /z planu działań bojowych lotnictwa/.
16. Sprecyzowane zadania dobowe dla DLMSz na wsparcie wojsk armii.
17. Zarządzenie rozpoznania powietrznego dla plrt.
18. Zarządzenie na desantowanie desantów taktycznych, przewóz środków materiałowych i ewakuacji rannych dla pułku śmigłowców.
19. Meldunki /doraźne/ o sytuacji bojowej wojsk armii, opanowanych lotniskach i stanie pracy elementów systemu dowodzenia lotnictwem rozmieszczonych w pasie natarcia armii.
20. Zapotrzebowanie na dodatkowy przydział sił i środków lotnictwa na korzyść armii.
21. Sprawozdanie SWL dla sztabu AL za dzień działań bojowych lotnictwa w pasie natarcia armii.
22. Plan rozmieszczenia oraz przesunięcia PNN i ONL na cele naziemne.

Amul. prot. 1021.

Zał.	Do pisma wychodz. wchodz. Nr Pf 516
1	z dnia 16.12.1967 r.

Do Użytku
Załącznik nr 1
T. [redacted]
Egz. Nr. 1



Wytyczne dowódcy 1 AL dla SWL nr 1

1. Lotnictwo 2 PTSP w ramach agresji przeciwko państwom Układu Warszawskiego o świcie 20.09 wykonało pierwsze zmasowane uderzenie na wojska Frontu Nadmorskiego przegrupowujące się do rejonów wyjściowych do operacji z terytorium NRD. W ślad za uderzeniami zmasowanymi wojska Grupy Armii "Północ" przekroczyły granicę państwową NRD i wykorzystując działania lotnictwa 2 PTSP przeszły do operacji zaczepnej i do godz 11⁰⁰ 21.09 siłami 1 KA /NRF/, 1 KA /Br/, 1 KA /B/ opanowały rubież: LUNEBURG, UELZEN, SALZWEDEL, ARENDSSE, BISMARCK, zach TANGERRHÜTTE, zach skraj MAGDEBURG, SCRÖNEBE, ROSSLAU, BITTERFELD. Z ugrupowania operacyjnego oraz dotychczasowych działań 2 PTSP należy przypuszczać, że:

- osłonę powietrzną wojsk Grupy Armii "Północ" prowadzą 71 skrzydło LM /NRF/, 1 skrzydło LM /belgijskie/, 222, 223, 325 selm /holenderskie/, rakiety przeciwlotnicze 14 pppr w składzie 21, 22, 26 dppr "Nike", 4 pppr w składzie 1,35 dppr "Hawk" oraz przypuszczalnie 19.92 elm /brytyjskie/;
- wsparcie wojsk 1 KA /NRF/ realizuje 31,36 skrzydło LMB oraz przypuszczalnie 43 skrzydło LMB z Grupy Lotnictwa "Północ" NRF;
- wsparcie wojsk 1 KA /Br/ i 1 KA /B/ przypuszczalnie realizuje 1 i 2 skrzydło LMB z holenderskich sił powietrznych oraz prawdopodobnie 2 i 10 skrzydło LMB z belgijskich sił powietrznych;
- lotnictwo sił powietrznych Wielkiej Brytanii w ramach izolacji rejonu działań wykonywało uderzenia na przeprawy wojsk Frontu Nadmorskiego na rz. CDRA oraz na lotniska 1AL

ARCHIWUM
 BIBLIOTEKI SZKOLENIOWEJ
 KADRY SZYBKO GENERAŁ
 10.00. broń K. S. [redacted]
 202105

Front Nadmorski do końca dnia 21.9 siłami 3 KA /NRD/ i 3 A Panc prowadzi bitwę celem załamania natarcia wojsk 1 KA /NRF/ 1 KA /Br/, 1 KA /B/, a następnie wykorzystując dogodne położenie wojsk 3 KA /NRD/ o świcie 22.9 przechodzi do operacji zaczepnej siłami 1 A, a w dniu 23.9 siłami 3 A Panc.

Z zadaniem: we współdziałaniu z Frontem Centralnym rozbić główne siły Grupy Armii "Północ" w obszarze LUNEBURG, OLDENBURG, MYNSTER, MAGDEBURG i w zadaniu bliższym opanować rubież ZWOLLE, ARNHEM, ENTHOWE, RURMOND, BONN.

3. 1 A /1, 2, 3 DZ, 4, 5 DPanc, 1 ABROT/ o godz 11⁰⁰21.9 otrzymała zadanie: wejść do bitwy od świtu 22.9, wykorzystując bmar i lotnictwo rozbić związki taktyczne 1 KA /NRF/ w obszarze LUNEBURG, BREMEN, MINDEN, CELLE po czym przejść do pościgu w kierunku VERDEN, OSNABRÜCK, sforsować z marszu rz. ALLER, WEZERA, rozbić podchodzące oddziały i w ciągu 6 - 7 dni operacji opanować rubież: ZWOLLE, ARNHEM, EINTHOWE, RURMOND.

Zgodnie z decyzją dowódcy Frontu Nadmorskiego na wsparcie i prowadzenie rozpoznania powietrznego do dyspozycji dowódcy 1 A wydziela się:

- 34 p/1 LMSz;
- 150 s/1 LRT;
- 7 bomb jądrowych w tym /3x30KT, 2x50KT, 2x75KT/,

Z tego na pierwsze trzy dni operacji dowódca 1A może wykorzystać:

- 22 p/1 LMSz,
- 80 s/1 LRT,
- 6 bomb jądrowych

W następnych trzech-czterech dniach operacji dowódca 1 A może wykorzystać:

- 12 p/1 LMSz,
- 70 s/1 LRT,
- jedną bombę jądrową.

Wsparcie wojsk 1 A od świtu 22.9 realizuje 14 DLMSz Uderzenia jądrowe wykonywać będą załogi z 40 plmb.

Powietrzne rozpoznanie taktyczne prowadzi będzie 1/22 plrt.

Pas taktycznego rozpoznania powietrznego dla SWL nr 1 wydziela się:

- z prawa - PARCHIM, HAMBURG, ITZEHOE, wybrzeże Morza Północnego,
- z lewa - BURG, BRAUNSCHWEIG, BILEFELD,
- do rubieży - WILHELMSHAVEN, CLOPPENBURG, OSNABRÜCK, BILEFELD.

Brakujące siły na rozpoznanie powietrzne uzupełniać z wysiłku lotnictwa wydzielonego na wsparcie wojsk 1 A.

Do końca dnia 21.9. do prowadzenia rozpoznania powietrznego na korzyść 1A można wykorzystać 15 s/1 z 1/22 plrt.

4. Według planu Frontu 1 AL wykonuje następujące zadania:

a. do końca dnia 21.9.

- 40 plmb wykonuje trzy uderzenia jądrowe /2x30KT, 1x50KT/ na podchodzące odwody /11DZ/ npla,
- 14 DIMS_z niszczy wyrzutnie raketowe 1 KA /NRF/ wysiłkiem 2 p/1,

b. o świcie 22.9 w czasie wejścia do bitwy ZT 1A:

- 2 BLB wykonuje uderzenia na lotniska OSNABRIUCK, RHEJNE, BILEEFELD,
- 15 DLMB wykonuje uderzenia na lotniska LMB i LM npla GIFFHORN, CELLE, PEJNE, LANGEN, ROTENBURG, ZEVEN, SULINGEN, HILDESHEIM, WINEBURG,

-14 DIMS_z niszczy system radiolokacyjny npla w pasie natarcia 1 A.

c. w czasie prowadzenia operacji LB:

- wykonuje uderzenia na lotniska npla,
- zwalcza podchodzące odwody npla.

d. 10, 12 DLM do 2⁰⁰ 22.9 prowadzą osłonę wojsk i obiektów Frontu przed środkami napadu powietrznego npla w systemie OPK /NRD/. Od 2⁰⁰22.9 osłonę wojsk 1 A przed środkami napadu powietrznego prowadzi 10 DLM w składzie 27, 28, 29 plm oraz podporządkowany 3 plm OPK /NRD/ w strefie działań bojowych: PRENZLAU, BOICENBURG, CUXHAFEN, BIELEFELD, HILDESHEIM, BRANDENBURG, WRIEZEN,

5. Przewidziany manewr lotniskowy dla 10 DLM i 14 DIMS_z jest następujący w pasie natarcia wojsk 1 A:

W dniu 22.9.

- 41 plmsz na lotnisko LUTHEEN,
- 42 plmsz na lotnisko SEENHAUSEN,
- 29 plm na lotnisko DANNENBERG.

W dniach 23-24.9

- dla 14 DIMS_z lotniska FASSBERG, WALSRÖDE,

- dla 10 DIM lotniska MEISSENDORF, ROTENBURG.

W dniach 25-26

- dla 14 DLMSz lotniska CLOPPENBURG, DIEPHOLTZ,

- dla 10 DIM lotniska QUAKENBRUCK.

6. Dla potrzeb SWL nr 1 przydziela się następujące środki łączności

- 4 radiostacje R-118,
- 2 radiostacje R-824,
- 5 radiostacji R-829,
- 2 stacje radiolokacyjne typu P-15,
- 5 radiostacji R-105,
- 5 odbiorników radiowych R-313,
- 2 stacje radioliniowe R-401

DOWÓDCA 1 AL

.....

Wykonano w 2 egz.

Egz. 1-2 kanc. tajna

Wykonał ppłk J. Sajak

Druk E.G. dn. 7.12.67r.

Nr ks. masz. 806/WL.

Wytyczne dowódcy 1 A dla SWL nr 1Zapoznanie dcy SWL nr 1 z myślą przewodnią operacji

W pasie działania 1 A prawoskrzydłowe związki taktyczne 1 KA /NRF/ oraz 2 D /Br/ mogą do rana 22.9 sforsować rz. LABA i opanować przyczółki na odcinku WERBEN, BURG. Po wprowadzeniu odwodów w dniu 22.9 przeciwnik może rozwijać natarcie w kierunku OSTERBURG, NEURUPPIN.

Największą groźbę dla 1 A stanowi obecnie zgrupowanie pancerne przeciwnika w sile około 1,5 brygady, ześrodkowane w rejonie półn i zach SOLTAU. Zgrupowanie to za 5-6 godzin może wykonać uderzenie na lewe skrzydło wojsk broniących przyczółka i pozbawić armię dogodnego rejonu do wprowadzenia do bitwy. Działania tego zgrupowania mogą spotęgować wprowadzone do bitwy z marszu odwody 1 KA /NRF/ w godzinach wieczornych 21.9.

Zamierzam:

Niszcząc bronią jądrową główne siły 1 KA /NRF/ oraz wzmacniając obronę wojsk osłonowych częścią sił zgrupowania uderzeniowego utrzymać do świtu 22.9 przyczółek na zachodnim brzegu rz. LABA w celu stworzenia dogodnych warunków przejścia armii do operacji zaczepnej.

Wykorzystując skutki zmasowanego uderzenia jądrowego na siły npla w obszarze: LUNEBURG, UELZEN, SOLTAN o świcie 22.9 przejść do operacji zaczepnej siłami zgrupowania uderzeniowego /trzy dywizje/ wykonując główne uderzenie w kierunku PRITZWALK, SOLTAU, VECHTA, a pomocnicze w kierunkach: UELZEN, BERGEN, MINDEN oraz LUNEBURG, TCSZTEDT, BREMENWERDE, DORUM.

W zadaniu bliższym - rozbić główne siły 1 KA /NRF/, a następnie podchodzące odwody npla. Współdziałając z 3 A Panc okrążyć zgrupowanie wojsk npla w rejonie: WERDEN, GERMANSBURG, HANOWER, MAGDEBURG i w trzecim dniu operacji opanować obszar do rubieży: KUXHAVEN, BREMEN, VECHTA, MINDEN. Częścią sił i odwodami specjalnymi osłaniać lewe skrzydło głównego zgrupowania uderzeniowego.

W zadaniu dalszym - wykorzystując skutki uderzeń bmar

na podchodzące odwody Północnej Grupy Armii przejść do pościgu operacyjnego głównym zgrupowaniem uderzeniowym w kierunku: VECHTA, WREDEN, EINTHOVEN, a pomocniczym w kierunku: LUBBECKE, MYNSTER, ESSEN i wykorzystując działania desantów taktycznych sforsować w marszu rzeki: EMS, REN, MAAS, rozbić wspólnie z 3 A Panc podchodzące z głębi odwody npla, wychodząc w 6-7 dniu operacji na rubież: ZWOLLE, EINTHOVEN, ROERMOND, RAJNBERG, BOTTROP. W toku operacji na kierunku głównego uderzenia mieć co najmniej dwie dywizje, a na kierunkach pomocniczych - po jednej dywizji.

W związku z powyższym zamiarem dowódca SWL na godz 16³⁰ 21.9 przygotuje i zreferuje mi osobiście następujące zagadnienia:

- ocenę możliwości działań lotnictwa i naziemnej OPL przeciwnika w pasie natarcia 1 A,
- zadania wykonywane przez lotnictwo na korzyść 1 A według planu Frontu,
- propozycje wykorzystania sił i środków lotnictwa wydzielonych do wsparcia 1 A,
- potrzeby w zakresie działań wojsk 1 A na korzyść lotnictwa

DOWÓDCA 1 A

.....

Wykonano w 2 egz

Egz 1 - 2 kanc. tajna
Wykonał ppłk J. Sajak
Druk E.G. dn. 7.12.37r.
Nr ks. masz. 807/WL

~~SECRET~~
Egz.Nr.....

Wytyczne dowódcy SWL nr 1 dla podległych oficerów dotyczące przygotowania danych do decyzji dowódcy 1 A.

Zapoznanie oficerów SWL nr 1 z zadaniem 1 A oraz myślą przewodnią decy 1 A.

1 A w składzie: 1, 2, 3, DZ, 4, 5 DPanc z podporządkowaną 7 DZ /NRD/ o świcie 22.9 przechodzi do operacji zaczepnej w kierunku PRITZWALK, SOLTAU, VACHTA wspólnie z 3 KA /NRD/, rozбивa 1 KA /NRF/, forsuje z marszu rzekę WEZERA i ALLER w trzecim dniu operacji opanowuje rubież: CUXHAFEN, BREMEN, VECHTA, MINDEN. Następnie rozwija pościg w kierunkach: VECHTA, EINTHOVEN i VECHTA, ESSEN, wspólnie z 3 APanc i 3 KA /NRD/ rozбивa podchodzące odwody npla, forsuje z marszu rz. EMS, REN i MAAS, i w 6 - 7 dniu operacji wychodzi na rubież ZWOLLE, EINTHOVEN, RURMOND, stwarzając warunki do opanowania ZAGŁĘBIA RUHRY.

Dowódca 1 A zadanie stojące przed wojskami 1 A zamierza wykonać następująco:

Bronią jądrową rozbić siły główne 1 KA /NRF/ i wojskami osłownymi utrzymać do świtu 22.9 przyczółek na zachodnim brzegu rz. LABA w celu stworzenia dogodnych warunków przejścia armii do operacji zaczepnej.

Wykorzystując skutki zmasowanego uderzenia jądrowego na siły npla w obszarze: LUNEBURG, UELZEN, SOLTAU o świcie 22.9 przejść do operacji zaczepnej siłami trzech związków taktycznych wykonując główne uderzenie w kierunku PRITZWALK, VECHTA.

W zadaniu bliższym w ciągu 3 dni rozbić główne siły 1 KA /NRF/, a następnie podchodzące odwody npla, Współdziałając z 3 APanc okrążyć zgrupowanie wojsk npla w rejonie: WERDEN, GERMANSBURG, HANOWER, MAGDEBURG, i w trzecim dniu operacji opanować obszar do rubieży: KUXHAVEN, BREMEN, VECHTA, MINDEN. Częścią sił i odwodami specjalnymi osłaniać lewe skrzydło głównego zgrupowania uderzeniowego armii.

W zadaniu dalszym - wykorzystując skutki uderzeń bmar na podchodzące odwody Północnej Grupy Armii przejść do pościgu operacyjnego głównym zgrupowaniem uderzeniowym w kierunku: VECHTA, WERDEN, EINTHOVE i wykorzystując działania desantów taktycznych sforsować z marszu rzeki: EMS, REN, MAAS, rozbić wspólnie z 3 APanc podchodzące z głębi odwody npla i w 6-7 dniu

operacji wyjść na rubież zadania dalszego.

Zgodnie z decyzją dowódcy Frontu Nadmorskiego na wsparcie i prowadzenie rozpoznania powietrznego do dyspozycji dowódcy 1 A zostało wydzielone:

- 34 p/1 LMSz z 14 DLMSz,
- 150 s/1 LRT z 22 plrt,
- 7 bomb jądrowych /3x30KT, 2x50KT, 1x75KT/.

Z wydzielonych sił i środków lotnictwa w zadaniu bliższym 1 A można planować wykorzystanie:

- 22 p/1 LMSz,
- 80 s/1 LRT,
- 6 bomb jądrowych.

W zadaniu dalszym armii:

- 12 p/1 LMSz,
- 70 s/1 LRT,
- jedna bomba jądrowa.

Mając na względzie potrzebne dane do decyzji dowódcy 1 A w związku z tym polecam przygotować:

Oficerowi rozpoznawczemu SWL:

- ocenę możliwości działań lotnictwa npla w pasie natarcia 1 A oraz możliwości obrony powietrznej przeciwnika,
- propozycje w zakresie organizacji i prowadzenia rozpoznania powietrznego,
- możliwości dostarczania danych z rozpoznania powietrznego,
- organizację dowodzenia lotnictwem rozpoznawczym w czasie wykonywania zadań,

Nawigatorowi SWL:

- możliwości wsparcia wojsk 1 A przez 14 DLMSz w czasie i odległości na całą głębokość operacji z uwzględnieniem manewru lotniskowego planowanego przez sztab 1 AL,
- możliwości wykonania uderzeń jądrowych przez 40 plmb w czasie i odległości,
- propozycje organizacji i rozmieszczenia PNN i ONL oraz możliwości w zakresie naprowadzania grup uderzeniowych lotnictwa na cele naziemne.

Oficerowi operacyjnemu SWL:

- propozycje w zakresie organizacji dowodzenia lotnictwem wykonującym zadania wsparcia i rozpoznania powietrznego na korzyść 1 A przez SWL,
- potrzeby w zakresie świadczeń wojsk 1 A na korzyść lotnictwa.

Oficerowi łączności SWL:

- stan środków łączności oraz propozycję organizacji łączności SWL.

DOWÓDCA SWL - 1

.....

Wykonano w 2 egz

Egz. 1-2 kanc. tajna
Wykonał ppłk J. Sajak
Druk E.G. dn. 7.12.67r.
Nr ks. masz. 808/WL.

Egz.Nr.....

Propozycje wykorzystania wydzielonego lotnictwa do
wsparcia wojsk armii w operacji zaczepnej.

1. Ocena możliwości działań lotnictwa i OPL przeciwnika w pasie
natarcia 1 A.

Z dotychczasowego ugrupowania operacyjnego wojsk Północy Grupy Armii wynika, że w przewidywanym pasie działań wojsk 1 A, działania zaczepne prowadzi 1 KA /NRF/, który wspierany jest przez Grupę lotnictwa "Północ" /NRF/.

Według posiadanych danych z rozpoznania i dotychczasowych działań należy przypuszczać, że w skład Grupy lotnictwa "Północ" /NRF/ wchodzi: 3 DL - 31 skrzydło LMB - 40 F-104 G,

- 36 skrzydło LMB-45F-104G,

- 54 skrzydło LR -35RF-104G,

- 63 skrzydło LT -30 "Noratlas"

4 DL- 43 skrzydło LMB-45G-91

- 71 skrzydło LM-35F-104G

- 62 skrzydło LT -30 "Noratlas"

Ogółem Grupa lotnictwa "Północ" /NRF/ przypuszczalnie posiada następujące ilości poszczególnych rodzajów lotnictwa:

- LM - około 35 samolotów,

- LMB- około 140 samolotów,

- LR - około 35 samolotów,

- LT - około 60 samolotów.

Ocenia się, że całość sił Grupy lotnictwa "Północ" zostanie użyte przeciwko wojskom 1 A.

Oprócz tego należy się liczyć, że przeciwnik może wykorzystać w pierwszym dniu operacji całość sił LMB z Belgijskiej i Holenderskiej Grupy lotnictwa taktycznego przeciwko wojskom 1 A. To jest około 4 skrzydeł LMB w skład których wchodzi około 150 samolotów.

Zakładając natęczenie działań dla LMB trzy wyloty na załogę w ciągu doby, to przeciwko wojskom 1 A przeciwnik może skierować w ciągu pierwszej doby: około 900 samolotów.

W składzie lotniczej Grupy "Północ" /NRF/ znajduje się dwa skrzydła LMB wyposażone w samoloty typu F - 104G, które są przygotowane do działań w warunkach nocnych. Dlatego też, należy nie liczyć, że przeciwnik może wykorzystać przy- najmniej jeden lot 31,36 skrzydła LMB /około 90 samolotów/ do działań w warunkach nocnych.

Dowódca 1 KA /NRF/ będzie dążył do rozwijania działań zaczepnych celem opanowania rubieży rz. ELBA i uchwycenia na jej wschodnim brzegu przyczółków aby pozbawić 1 A dogodnych rejonów wyjściowych do operacji. Dlatego też należy przypuszczać, że uderzenia lotnictwa przeciwnika w pierwszej kolejności będą skierowane przeciwko wojskom 2 DZ i 4 D Panc celem zerwania a w najgorszym wypadku zdeorganizowania ich wprowadzenia do bitwy z przyczółkami na zach. brzegu rz. LABA.

Z oceny możliwości i na podstawie składu ilościowego lotnictwa przeciwnika należy się liczyć, że może on skierować przeciwko wojskom 1 A w jednym nalocie około 140 samolotów LMB z Grupy lotnictwa "Północ" /NRF/ oraz 150 samolotów LMB z Belgijskiej i Holenderskiej Grupy Lotnictwa Taktycznego

Takich nalotów może wykonać do końca dnia 21.9 i w nocy około dwóch.

W ciągu dnia 22.9 takich nalotów może dokonać około trzech.

W następnych dniach to jest 23.9 kiedy rozpocznie operację zaczepną 3 A Panc to należy liczyć, że przeciwko wojskom 1 A przeciwnik będzie oddziaływał tylko lotnictwem z "Północnej Grupy Lotnictwa Taktycznego /NRF/. Belgijska i Holenderska Grupa Lotnictwa Taktycznego będą przypuszczalnie działać przeciwko wojskom 3 A Panc.

Niezależnie od lotnictwa wspierającego 1 KA /NRF/ posiada organiczne lotnictwo. Ocenia się, że organicznego lotnictwa w składzie 1 KA /NRF/ będzie około czterech batalionów lotniczych. Ogółem w składz~~ach~~ batalionów może być około 100 śmigłowców średnich typu CH-34 i H-21 oraz około 80 śmigłowców lekkich typu UH-1 D oraz około 25 samolotów łącznikowo-rozpoznawczych typu DC-27.

Posiadanymi śmigłowcami 1 KA /NRF/ posiada możliwości jednoczesnego wysadzenia desantu taktycznego w składzie 1500 ludzi bez ciężkiego sprzętu.

Ocena możliwości obrony przeciwlotniczej npla

Obrona powietrzna wojsk 1 KA /NRF/ zorganizowana jest przypuszczalnie siłami rakiet przeciwlotniczych typu "Hawk" i "Nike" oraz siłami 71 skrzydła LM. Oprócz tego 1 DZ, 11 DZ i 3 D Fanc /NRF/ posiadają po jednym dywizjonie artylerii plot 40 mm, a w każdej brygadzie znajduje się po jednej baterii każda 12 podwójnie sprzężonych armat plot 40 mm.

Ocenia się, że w pasie działań 1 KA /NRF/ może znajdować się następująca ilość środków obrony powietrznej wojsk:

- artylerii plot w brygadach - 12 baterii x 12 armat 40mm = 144 armat,
- artylerii plot w dywizjach - 3 dywizjony x 36 armat 40mm = 108 armat,
- artylerii plot w 1 KA /NRF/ - 1 dywizjon x 36 armat 40mm = 36 armat,
- rakiet typu "Hawk" w 1 KA /NRF/ 1 dywizjon = 24 wyrzutnie.

Razem organicznych środków obrony powietrznej wojsk w 1 KA /NRF/ może być:

- 24 baterii artylerii plot x 12 armat 40mm = 288 armat 40mm,
- 1 dywizjon "Hawk" - 24 wyrzutnie,

Oprócz tego w pasie natarcia wojsk 1 A są rozmieszczone rakiety obrony powietrznej oraz LM wchodzące w skład Grupy Lotnictwa "Północ" /NRF/ w składzie:

- 5 dywizjonów "Nike" x 36 wyrzutni = 180 wyrzutni,
- 2 dywizjony "Hawk" x 24 wyrzutnie = 48 wyrzutni,
- jedno skrzydło LM w składzie około 35 samolotów F-104 G.

Z powyższych sił i środków OPL wynika, że system OPL przeciwnika zorganizowany jest w oparciu o artylerię plot, rakiety typu "Hawk" "Nike" i LM.

Artylerię plot przeciwnik głównie będzie wykorzystywał do zwalczania lotnictwa wykonującego zadania wsparcia wojsk 1 A na małych wysokościach.

Rakiety typu "Hawk" będą wykorzystywane przez przeciwnika do zwalczania celów powietrznych na średnich wysokościach jak również na małym rzędu 100 m w odległości 25 km. Strefy skutecznego zasięgu ppr "Hawk" wynoszą 35 km. Rakiety typu "Nike" głównie będą wykorzystywane przez przeciwnika do zwalczania

celów powietrznych podczas lotów na wysokościach powyżej 1500 m w promieniu 20 km, a na wysokościach 3000 m w promieniu 75 km.

Silna obrona OPL wojsk 1 KA /NRF/, szczególnie rakietowa w bardzo poważnym stopniu utrudni w wykonaniu zadań wsparcia przez LMSz. Dlatego też w ramach ogniowego przygotowania natarcia należy w pierwszej kolejności zniszczyć baterie "Hawk" w rejonie AMELINGHAUSEN, MUNSTER, SUDERBURG siłami wojsk rakietowych i artylerii,

Baterie rakiet "Hawk" i "Nike" w rejonie wsch ACHIM, TOSTEDT, wsch HOJA, płnc NIENBURG należy się liczyć, że zostaną w odpowiednim stopniu zniszczone lub obezwładnione siłami Frontu

Ze względu na silną OPL przeciwnika grupy LMSz wykonujące zadania wsparcia wojsk 1 A będą musiały część sił wydzieląć do niszczenia systemu OPL na trasie przelotu i w rejonie działań.

2. Zadania wykonywane przez lotnictwo na korzyść 1 A według planu Frontu.

Według planu Frontu 1 AL wykonuje następujące zadania Do końca dnia 21.9:

- 40 plmb trzema uderzeniami jądrowymi /2x30KT, 1x50KT/ niszczy podchodzące odwody przeciwnika /11DZ/,
- 14 DLMSz wysiłkiem 2 p/1 niszczy wyrzutnie raketowe 1 DZ, 3 D Panc /1KA - NRF/,
- 22 plrt prowadzi rozpoznanie powietrzne w planowanym pasie natarcia wojsk 1 A,
- osłona wojsk 1 A do godz 2⁰⁰ 22.9 prowadzona jest siłami 10 DLM oraz częścią sił LM OPK /NRD/ w systemie OPK /NRD/;

O świcie 22.9 w czasie wejścia do bitwy ZT 1 A:

- 2 BLB wykonuje uderzenia na lotniska LB 2 PTSP OSNABRIUK, RHEJNE, BILEFELD,
- 15 DLMB wykonuje uderzenia na lotniska LMB, LM 2 PTSP GIFHORN, CELLE, PEJNE, LANGEN, ROTENBURG, ZEVEN, SULINGEN, WILDESHEIM, WINEBURG,
- 14 DLMSz niszczy system radiolokacyjny npla w pasie natarcia 1 A,

- od 2⁰⁰ 22.9 osłonę wojsk 1 A przed środkami napadu powietrznego npla prowadzi 10 DLM w składzie 27,28,29 plm oraz podporządkowany 3 plm OPK /NRD/, w strefie działań bojowych: PRENZLAU, BOINCENBURG, CUXHAFEN, BIELEFELD, HILDESHEIM, BRANDENBURG, WRIZEN.

W czasie prowadzenia operacji LB i LMB,

- wykonuje uderzenia na lotniska 2 PTSP,
- zwalcza podchodzące odwody Grupy Armii.

Wnioski wypływające z wykonywanych zadań przez lotnictwo w pasie natarcia 1 A w/g planu Frontu

Wykonanie trzech uderzeń jądrowych przez 40 plmb na podchodzące odwody /11DZ/ npla wpłyną na opóźnienie ich podejścia i jednocześnie mogą uniemożliwić wprowadzenie do bitwy 11 DZ przez drogę 1 KA /NRF/, co stworzy możliwość utrzymania przy czołku na zach. brzegu rz. LABA przez wojska 3 KA /NRD/ celem utrzymania rejonu wyjściowego do wprowadzenia do bitwy 2 DZ i 4 DPanc(1 A) w dniu 22.9.

Niszczenie wyrzutni rakietowych 1 KA /NRF/ przez 14 DIMSz w dniu 21.9 wpłynie na osłabienie siły ognia przeciwnika w okresie wprowadzenia do bitwy głównych sił 1 A.

Wykonywane uderzenia na lotniska 2 PTSP przez 2 BLB i 15 DLMB o świcie 22.9 mają na celu obezwładnienie /zniszczenie/ głównie LMB i LB, którego przeciwnik, może użyć dla dezorganizacji wprowadzenia do bitwy sił głównych 1 A. Jednocześnie uderzenie własnego lotnictwa na lotniska 2 PTSP w poważnym stopniu zapewniają wojskom 1 A swobodę działań ponieważ ograniczą oddziaływanie lotnictwa npla na wojska w tak ważnym momencie jakim jest wejście do bitwy.

3. Prognozy wykorzystania sił i środków lotnictwa wydzielonych do wsparcia 1 A

Wsparcie wojsk 1 A z chwilą wejścia do bitwy od świtu 22.9 realizuje 14 DIMSz:

- w okresie wykonywania zadania bliższego wysiłkiem 22 p/1,
- w okresie wykonywania zadania dalszego wysiłkiem 12 p/1.

Rozpoznanie powietrzne na korzyść wojsk 1 A prowadzi
1/22 plrt:

- w okresie wykonywania zadania bliższego wysiłkiem 80 s/l,
- w okresie wykonywania zadania dalszego wysiłkiem 70 s/l.

Zrzutu przydzielonych 7 bomb jądrowych dokonywać będzie 40 plmb.

Biorąc pod uwagę zadanie oraz zamiar dowódcy 1 A to wydzielony wysiłek lotnictwa należy wykorzystać do wykonania następujących zadań:

W zadaniu bliższym:

1. Udział w ogniowym przygotowaniu operacji, w którym zgodnie z porozumieniem z dowódcą wojsk raketowych i artylerii armii lotnictwo będzie musiało zniszczyć około 9 baterii artylerii. Na zniszczenie jednej baterii potrzeba sił jednej eskadry więc na zniszczenie 9 baterii artylerii npla należy wydzielić 9 e/l LMSz.
2. Po wejściu do bitwy głównego zgrupowania uderzeniowego 1 A, przeciwnik może przeciwstawić pozostałe nie rozbite oddziały 11 DZ /NRF/, do obezwładnienia których należy wykorzystać co najmniej 3 p/l LMSz.
3. W drugiej połowie dnia 22.9 przeciwnik może uruchomić i wprowadzić 1 DZ /H/ w pasie natarcia 1 A, przeciwko której należy skierować dwa jądrowe uderzenia lotnicze oraz dla podtrzymania obezwładnienia wojsk npla, które nie zostały objęte uderzeniem jądrowym skierować działania do 3 p/l LMSz.
4. W ciągu 23 - 24.9 przed wojskami 1 A staną do wykonania takie zadania jak:
 - forsowanie z marszu rz. ALLER, WEZERA przez siły główne armii przy udziale desantów taktycznych. Na wykonanie powyższego zadania należy przewidzieć minimum 4 p/l LMSz,
 - bitwa z podchodzącymi odwodami Grupy Armii "Północ" w sile około jednej dywizji, na opóźnienie której należy przewidzieć do 4 p/l,
 - niszczenie środków bmar na które należy również posiadać co najmniej 2 p/l LMSz

W okresie wykonywania zadania dalszego przed wojskami 1 A staną do wykonania zadania takie jak:

- przejście do pościgu operacyjnego, w ramach którego wojska będą musiały forsować z marszu trzy przeszkody wodne rz. EMS, REJN, MAAS przy udziale desantów taktycznych przewidzieć minimum jedno uderzenie jądrowe i 7 p/1 LMSz,
- niszczenie środków bmar na które należy przewidzieć co najmniej 3 p/1 LMSz.

W pasie natarcia należy śledzić za przeciwnikiem bez przerwy. Dlatego też przez cały dzień musi bez przerwy wisieć w powietrzu minimum jedna para samolotów, a w niektórych okresach i sytuacjach trzeba będzie jednocześnie wysyłać po dwie pary na rozpoznanie powietrzne. Czas dzienny w miesiącu wrześniu średnio wynosi od godz 5⁰⁰ do 19⁰⁰ to jest około 14 godzin. Jedna para samolotów może prowadzić rozpoznanie powietrzne w ciągu 40 minut. Więc aby zapewnić ciągłe rozpoznanie powietrzne w pasie natarcia 1 A przynajmniej siłami jednej pary to potrzebne do tego celu będą następujące siły /14 godz = 840 min: 40 min = 21 para samolotów/.

Jeżeli założymy, że w ważniejszych okresach czasu należy prowadzić rozpoznanie co najmniej siłami dwóch par w arętajnym okresie około 7 godzin, to dodatkowo potrzebne będą siły /7 godz = 420 min : 40 min = 11 par samolotów/.

Aby zapewnić średnie potrzeby 1 A w zakresie rozpoznania powietrznego w ciągu jednego dnia, to na wykonanie zadań rozpoznania powietrznego potrzeba średnio około 32 par to jest 64 s/l.

W sumie na 6 dni operacji 1 A została wydzielona 1/22 plrt z natężeniem 150 s/l.

W ciągu jednego dnia planując pełne natężenie 3 wyłoty na załogę w ciągu doby, to 1/22 plrt posiadająca 12 załóg może wykonać 36 s/l nie licząc, że z każdym dniem stan jej będzie mniejszy ze względu na nieuniknione straty.

Dlatego też pozostałe brakujące siły na rozpoznanie powietrzne należy uzupełnić z wydzielonego wysiłku LMSz na wsparcie.

Przeciętnie na każdy dzień operacji należy przewidywać około 3 e/1 LMSz na prowadzenie rozpoznania powietrznego

Wnioski

Wydzielony wysiłek lotnictwa i bomb jądrowych wykorzystać:

W zadaniu bliższym 1 A:

a. w okresie ogniowego przygotowania natarcia:

- do obezwładnienia 9 baterii artylerii wykorzystać 3 p/1 LMSz,
- do rozbicia 11 DZ /1 KA/ 4 bomby jądrowe.

b. w czasie prowadzenia operacji:

22.9 być w gotowości do:

- obezwładnienia podchodzących dowodów 1 KA /NRF/ wysiłkiem 3 p/1 LMSz,
- wzbronienia podejścia odwodów Grupy Armii 1 DZ /H/ wysiłkiem 3 p/1 LMSz i dwie bomby jądrowe,
- prowadzenia rozpoznania powietrznego w pasie natarcia 1 A wysiłkiem 30 s/1 LRT i 1 p/1 LMSz.

Razem w dniu 22.9 wykorzystać 10 p/1 LMSz, 30 s/1 LRT, 6 bomb jądrowych.

W dniach 23-24.9 być w gotowości do:

- wsparcia głównego zgrupowania uderzeniowego 1 A podczas forsowania rz. WEZERA wysiłkiem 4 p/1 LMSz,
- zwalczania środków przenoszenia bmar npla wysiłkiem 2 p/1 LMSz,
- wzbraniania podejścia odwodów Grupy Armii "Północ" na kierunku KŁOPPEBURGFERDEN; OSNABRIUK - NIEMBURG wysiłkiem 4 p/1 LMSz,
- prowadzenia rozpoznania powietrznego w pasie natarcia 1 A wysiłkiem 50 s/1 LRT i 2 p/1 LMSz.

Razem w dniach 23-24.9 wykorzystać 12 p/1 LMSz, 50 s/1 LR.

W okresie wykonywania zadania dalszego wydzielony wysiłek lotnictwa 12p/1 LMSz, 70 s/1 LR, jedną bombą jądrową wykorzystać do:

- przygotowania lądowania oraz wsparcia działań po wylądowaniu desantów taktycznych - 3 p/1 LMSz,
- wsparcia głównego zgrupowania uderzeniowego podczas rozwijania pościgu operacyjnego oraz forsowania z marszu rz. EMS, REN, MAAS - 4 p/1 LMSz, jedna bomba jądrowa,
- zwalczanie środków przenoszenia bmar - 2 p/1 LMSz,
- prowadzenie rozpoznania powietrznego w pasie natarcia 1 A - 70 s/1 LRT, 3 p/1 LMSz.

4. Potrzeby w zakresie działań wojsk 1 A na korzyść lotnictwa

Aby zapewnić wojskom 1 A osłonę z powietrzna oraz wsparcie i rozpoznanie powietrzne, istnieje konieczność dokonywania szybkiego i sprawnego manewru oddziałów 10 DLM; 14 DLMSz i 22 plrt w ślad za nacierającymi wojskami. Dlatego też dowódca 1 AL polecił zwrócić się z prośbą do dowódcy 1 A aby zapewnił uchwycenie następnych lotnisk w pasie natarcia wojsk 1 A:

- a. w okresie wykonywania zadania bliższego: lotniska: PASSBERG, HUSTEDT, MEISENDORF, WALSRÖDE, NOTENBURG, ZEVEN, SULINGEN, DIEPHOLZ.
- b. w okresie wykonywania zadania dalszego: lotniska: CLOPPENBURG, QWAKENBRIUCK, OSNABRIUCK, RHEINE, HENGELC.

Należy również uwzględnić przesunięcie w ślad za nacierającymi 2 DZ i 4 DPanc bbl oraz czołówek lotniczo-technicznych z 10 DLM, 14 DLMSz. W związku z tym proszę o wyznaczenie dróg przemarszu dla w/w elementów rzutu naziemnego lotnictwa oraz ustalenie za jakimi elementami ugrupowania wojsk 1 A mają się przesuwać.

DOWÓDCA SWL - 1

.....

Wykonano w 2 egz.

Egz. 1-2 kanc. tajna

Wykonał ppłk J. Sajak

Druk E.G. dn. 8.12.67r.

Nr ks.masz. 809/WL

ewidencji wykonywanych zadań przez lotnictwo w dniu 22.9.

Czas wykonania zadania	Jednostka wykonująca zadanie	Ilość sił biorących udział w wyk.zadania	Ładunek bojowy	Krótką treść zadania	Rezultat działań	Przeciwdziałanie środków OPL	Poniesione straty	Uwagi
2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.50-5.00	42 plmsz	24 samoloty Lim-6bis	4xS-5 m	Niszczenie radiolokatorów posterunków wykrywania i naprowadzania LM i PKPR w rejonach: BRATKEL, /25 km zach LUNEBUR/MUNSTER, WITTINGEN, KALBE, STENDAL, 5 km płn WALSRODE.	Zniszczono 8 radiolokatorów, 2 radiostacje, 4 samochody specjalne.	Silny ogień art. plot m k z rejonów miejscowości AMELING-HAUZEN i w rejonie 10 km pld UELZEN. Ogień PKPR "HAWK" z rejonu m.MUNSTER.	1 samolot zniszczony ogniem PKPR "HAWK" 1 samolot uszkodzony lądował ma własnym lotnisku.	Zadanie wykonano siłami będącymi w dyspozycji dcy 1 AL.
5.00	40 plmb	12 samoloty SU-7B	2x30 KT 2x50 KT	Niszczenie 11 DZ 1KA /H/ rozmieszczonej w rejonie ześrodkowania FALINGBOSTEL, KROGE, WALSRODE.	Zniszczono około 120 czołgów, około 50% dywizjonu korpuśnego "SERGEANT", około 70% stanu osobowego 33 BPanc.	Silny ogień art.plot i WKM plot w rejonie zwalczanego obiektu. W czasie lotu do celu w rejonie pld SOLTAU grupa została zaatakowana przez klucz s-tów F-104G.	1 samolot zniszczony ogniem art.plot i 1 uszkodzony ogniem LM, lądował na lotnisku zapasowym.	
5.20-5.30	39 plmsz 41 plmsz 40 plmb	36 samolotów Lim-6 bis 36 samolotów Lim-6 bis 24 samoloty SU-7B	2xFAB-250 2xS-5 m 2xFAB-250 2xS-5 m 4xFAB-500	Niszczenie w ramach ogniowego przygotowania natarcia trzech dywizjonów artylerii polowej 203,2 mm i 175 mm rozmieszczonych w rejonach: NULFIODE, BUHLZEN i WRESTEDT.	Zniszczono około 40 armat 203,2 i 175 mm i około 20 samochodów i ciągników.	Ogień artylerii plot i PKPR "HAWK" szczególnie z rejonów m.AMELINGHAUZEN i EBSDORF.	Zniszczono 2 samoloty z 39plmsz, 1 s-t z 41 plmsz oraz 1 samolot zniszczono i 1 uszkodzono z 40 plmb.	
12.55-13,05	41 plmsz	12 samolotów Lim-6 bis	2xFAB-250 2xS-5 m	Niszczenie dywizjonu artylerii polowej na SO w rejonie 9 km pld UNTERLUSS.	Zniszczono 5 hb 155 mm.	Ogień artylerii plot w rejonie zwalczanego obiektu.	1 samolot uszkodzony lądował na własnym lotnisku.	

2	3	4	5	6	7	8	9	10
13.20-13.45	39 plmsz 41 plmsz 42 plmsz	34 samoloty 24 samoloty Lim-6bis 22 samoloty Lim-6bis	2xRBK-250 z AO 2,5-1,5 -" -"	Niszczenie podchodzących kolumn 11 DZ na drogach FALINGBOSTER, CELLE, WITINGER.	Zniszczono i uszkodzono około 40 transporterów i 10 czołgów, zatrzymano marsz BZ 11DZ na około 2 godziny.	Silny ogień art. plot. 40 mm z rejonów CELLE ESZEDE, WITINGER. W czasie lotu do celu grupa s-tów z 41 plmsz została zaatakowana przez 6 s-tów F-104G, atak odparto.	Zniszczono: 1 s-t z 39 plmsz 1 s-t z 41 plmsz uszkodzono: 2 s-ty z 42 plmsz z tego 1 lądował na własnym lotnisku.	
14.00	40 plmb	8 samolotów SU-7B	1x30 KT 1x75 KT	Niszczenie podchodzących kolumn 1 DZ /H/ na drogach: FRYSOYTE, WILDESHAUSEN; LUNINGEN, WILDESHAUSEN.	Zniszczono około dwóch batalionów zmechanizowanych i zatrzymano marsz dywizji na około 3 godziny.	W rejonie pld BREMEN grupa została zaatakowana przez 4 s-ty F-104G.	1 samolot zniszczono.	
16.50-17.10	39 plmsz	32 samoloty Lim-6bis	2xZAB-250- -130 w	Niszczenie podchodzących kolumn 1 DZ /H/ na drogach: FRYSOYTE, WILDESHAUSEN; CLOPPENBURG, GOLDESTEDT i QUAKENBRÜCK, LOHNE.	Zniszczono około trzech batalionów zmechanizowanych i zatrzymano marsz dywizji co najmniej na 5 godzin.	W czasie lotu do celu samoloty zostały ostrzelane ogniem PKPR "HAWK" z rejonów ROTENBURG, ACHIM i HOYA. W rejonie m. VERDEN grupa samolotów z 42 plmsz została zaatakowana przez 8 samolotów F-104G.	Zniszczono ogniem rakiet "HAWK" 1 samolot z 39 plmsz i 1 uszkodzono. Lotnictwo myśliwskie zestrzeliło 1 samolot, ponadto 1 samolot uszkodzony lądował przymusowo na terenie npla.	

Wykonano w 2 egz.

Egz 1-2 kanc. tajno

Wykonał J. Sajak

Druk H. W. dn 14.12.67r

Nr ks. masz 846/WL

D Z I E N N I K

ewidencji wydawanych i przyjętych zarządzeń /meldunków/

Godzina i data wydania/przyjęcia/zarządzenia /meldunku/	Wydający zarządzenie /meldunek/	Przyjmujący zarządzenie /meldunek/	Treść zarządzenia/meldunku /	U w a g i
2	3	4	5	6
10.00. 21.9.	D-ca 1 AL	D-ca SWL-1	Wytyczne dcy 1 AL dla SWL-1	Załącznik Nr 1
12.40. 21.9	D-ca 1 A	D-ca SWL-1	Wytyczne dcy 1 A dla SWL-1	Załącznik Nr 2
18.30. 21.9	D-ca SWL-1	S.O.O. 1A	Punkt o zadaniach wykonywanych przez lotnictwo na korzyść wojsk 1A do rozkazu operacyjnego armii.	Załącznik Nr 14
19.00. 21.9	D-ca SWL-1	S.O.O. 1A	Dane do legendy planu operacji 1A o użyciu lotnictwa.	Załącznik Nr 15
19.30. 21.9	D-ca SWL-1	Szef Sztabu 1 AL	Plan wykorzystania lotnictwa w operacji zaczepnej 1 AL	Załącznik Nr 5
19.30.21.9	D-ca SWL-1	SWR 1 AL SWR 1 A	Plan rozpoznania powietrznego w operacji zaczepnej 1 A.	Załącznik Nr 6
19.30. 21.9	D-ca SWL-1	Szef Sztabu 1 AL	Plan łączności SWL-1	Załącznik Nr 7
20.00 21.9	D-ca SWL-1	Dca 14 DLMSz	Sprecyzowanie zadań dla 14 DLMSz na dzień 22.9. zarządzenie SWL-1 Nr 02.	Załącznik Nr 16
20.00 21.9	D-ca SWL-1	D-ca 22 plrt	Zarządzenie SWL-1 Nr 03 na rozpoznanie powietrzne	Załącznik Nr 17
23,00 21.9	Szef Sztabu 14 DLMSz	D-ca SWL-1	Zgodnie z zarządzeniem SWL-1 Nr 02 w ogniowym przygotowaniu operacji w dniu 22.9 weźmie udział: 39.41 plmsz całością sił oraz 2 i 3 eskadra 40 plb. Ładunek bojowy dla 39 i 41 plmsz 2 x FAB-250 i 2 x 16 S-5 m na samolot, dla 2 i 3 eskadry 40 plmsz 4 x FAB-500 na samolot. Zrzutu bomb jądrowych dokona 1 eskadra z 40 plb. Rozpoznanie powietrzne w ciągu dnia 22.9. prowadzić będzie 3 eskadrą 42 plmsz.	
23.20. 21.9.	D-ca 22 plrt	D-ca SWL-1	Zgodnie z zarządzeniem SWL-1 Nr 03 od świtu 22.9. pierwsza eskadra 22 plrt posiada w gotowości bojowej Nr 2 cztery samoloty do dwukrotnego poszukiwania pododdziałów rakietowych npla w rejonach nr 1 i 2. O 5.30, 9.00 i 14.30 22.9 pierwsza eskadra 22 plrt prowadzi rozpoznanie ruchu wojsk npla po drogach nr 4,5,6. W odwodzie dowódcy SWL posiada 4 s/L.	
23.30 21.9	SWL-1	D-ca 14 DLMSz	Od godziny 3.30 22.9 PNN-1 rozmieszczony będzie w rejonie 5 km zach BEVENZEN, rubież nawiązania łączności BLECKEDE, REDDEREJTZ. ONL-2 rozmieszczony w pasie działań 7 DZ, ONL-3 w pasie działań 2 DZ.	

- 2 -

2	3	4	5	6
4.00 22.9	D-ca SWL-1	Dca 14 DLMSz	Pierwsza eskadra 22 plrt poszukiwanie pododdziałów rakietowych npla w rejonach nr 1 i 2 prowadzić o 5.20 i o 7.00. Trzecia eskadra 42 plmsz prowadzić obserwację pola walki w rejonie nr 3 od godziny 5.20 22.9.	
4.20 22.9	D-ca 14 DLMSz	D-ca SWL-1	Poszczególne pułki 14 DLMSz osiągnęły nakazany stopień gotowości bojowej.	
4.30 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 1 AL D-ca 14 DLMSz D-ca 22 plrt	Linia styczności bojowej o godzinie 4.00 22.9 przebiegała na rubieży: LUNEBURG, BARMSTEDT /10 km pld LUNEBURG/ EBSTORF, UELZEN, 3 km pld WUSTROF, 4 km pln ARENTZEE, ZEEHAUZEN, HAFELBERG, JERYCHOW.	
4.30. 22.9	D-ca 22 plrt	D-ca SWL-1	22 plrt osiągnął nakazany stopień gotowości bojowej. Samoloty na rozpoznanie startują zgodnie z planem rozpoznania.	
4.45. 22.9	D-ca 14 DLMSz	D-ca SWL-1	O godzinie 4.40 22.9 wystartowały samoloty 1 eskadry 40 plmb. Uderzenia jądrowe wykonane będą w planowanym czasie. Pozostałe samoloty są w gotowości do startu zgodnie z planem.	
4.50 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 1 AL	Ogniove przygotowanie operacji odbędzie się zgodnie z planem.	
5.10. 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 22 plrt	Wysłać parę samolotów w rejon ZOLTAU, pld WISELHOWEDE, WALSRÖDE, FALINGBOSTEL z zadaniem ustalenia rezultatów uderzeń jądrowych wykonanych przez 40 plmb. Start wykonać o godzinie 5.30. 22.9.	
6.20. 22.9.	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	O godzinie 5.50 22.9 zakończyły lądowanie samoloty biorące udział w ogniowym przygotowaniu operacji. W wyniku uderzeń jądrowych zniszczono około 120 czołgów, około 50% dywizjonu korpuśnego "Sergeant" i około 70% stanu osobowego 33 B.Panc. W rezultacie działań 39,41 plmsz oraz 2 i 3 eskadry 40 plmb zniszczono około 40 armat 203,2 mm i 175 mm i około 20 samochodów i ciągników. Na skutek przeciwdziałania środków OPL npla poszczególne pułki poniosły następujące straty: 39 plmsz 2 samoloty zniszczone, 40 plmb 2 samoloty zniszczone i 2 uszkodzone, 41 plmsz 1 samolot zniszczony.	
7.30 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 22 plrt	Parą samolotów w szasie od 8.30 do 9.00 22.9 rozpoznać rejon ZOLTAU, WISELHOWEDE, WALSRÖDE, FALINGBOSTEL z zadaniem ustalenia kierunków przemieszczania się wojsk z podanego rejonu.	
8.00 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	Poszczególne oddziały 14 DLMSz zakończyły odtwarzanie gotowości bojowej, warianty ładunku bomb przygotowane do podwieszenia.	

2	3	4	5	6
8.20. 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 14 DLMSz	Od godziny 9.00 22.9 posiadać w gotowości bojowej nr 2 trzy eskadry do działań na artylerię polową na SO i odwody npla w marszu.	
11.50 22.9	Szef Sztabu 1 A	D-ca SWL - 1	Zniszczyć dywizjon artylerii 155 mm na SO w rejonie 9 km pld UNTERUSS oraz zatrzymać i zniszczyć odwody korpuśne w sile około dwóch B.Z. z 11 Dz celem uniemożliwienia wykonania przeciwuderzenia na kierunku CELLE, ESZEDE, UELZEN.	
12.00 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 14 DLMSz	Siłami jednej eskadry w czasie od 12.55 do 13.05. 22.9 zniszczyć dywizjon artylerii polowej 155 mm na S.O. w rejonie 9 km pld UNTERLUSS oraz siłami siedmiu eskadr w czasie od 13.20 do 13.45 zatrzymać i zniszczyć odwody korpuśne w sile około dwóch BZ z 11 DZ maszerujących po drogach: FALINGBOSTEL, CELLE, WITTINGEN celem uniemożliwienia wykonania przez nie przeciwuderzenia na kierunku: CELLE, ESCHEDA, UELZEN.	
12.00 22.9	D-ca 1 A	D-ca SWL-1	Wykonać dwa uderzenie jądrowe na odwody GA /1 DZ- / na rubieży FRIESOYTE CLOPPENBURG a następnie siłami LMSz wzbraniać podejścia tych odwodów na kierunku CLOPPENBURG, HOYA, WALSRODE.	
12.20 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 14 DLMSz	O godzinie 14.00 22.9 siłami LMB dokonać zrzutu dwóch bomb jądrowych, na odwody GA /1 DZ-H/ pierwsze uderzenie bombą 30 KT na kolumnę, której czoło o godzinie 14.00 znajdować się będzie przypuszczalnie w rejonie pln GARREL, drugie uderzenie bombą 75 KT na kolumnę, której czoło o godzinie 14.00 znajdować się będzie przypuszczalnie na zach. CLOPPENBURG. Następnie siłami ośmiu eskadr LMSz być w gotowości do powtórne-go uderzenia na te odwody celem ich niszczenia i wzbronienia podejścia na kierunku: CLOPPENBURG, HOYA, WALSRODE. Przypuszczalny czas uderzenia godzina 17.00 22.9	
12.45 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	O godzinie 12.40 3 eskadra 41 plmsz wystartowała na wykonanie zadania niszczenia artylerii polowej na SO. Pozostałe eskadry startują w czasie 13.00 - 13.20.	
13.45 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	O godzinie 13.40 wystartowały dwa klucze z 1 eskadry 40 plmb na wykonanie zadania niszczenia uderzeniami jądrowymi 1 DZ /H/.	
14.00 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 22 plrt	W czasie od godziny 14.40 do 16.00 przeprowadzić rozpoznanie rejonu BASSUM, 10 km płk OLDENBURG, GARREL, CLOPPENBURG, LOHNE, z zadaniem ustalenia rezultatów uderzeń jądrowych wykonanych o godzinie 14.00 przez 40 plmb na maszerujące kolumny 1 DZ /H/ oraz ustalenia kierunku przemieszczania się ocalałych sił dywizji.	

2	3	4	5	6
14.00 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	O godzinie 13.20 zakończyła lądowanie 3 eskadra 41 plmsz. W wyniku uderzenie eskadra zniszczyła 5 hb 155mm. 1 samolot uszkodzony ogniem art. plot lądował na własnym lotnisku.	
14.10 22.9	D-ca SWL-1	SWO 14 DLMSz	Wojska 1 A do godziny 13.00 22.9 opanowały rubież: 7 DZ WINSEN, RADBRUCH, KIRCHGELLERJEN; 4 DPanc GARLSTORF, SODERSTOR, HUTZEE, 5 km wschód MUNSTER; REJNSTORF. Przed frontem wojsk 1 A wycofują się rozbite oddziały 3 DPanc /1 KA - NRF/.	
14.30 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	W czasie od godziny 13.45 do 14.05 zakończyły lądowanie samoloty 39,41 i 42 plmsz. W rezultacie uderzenia zniszczono i uszkodzono około 40 transporterów i 10 czołgów oraz zatrzymano marsz B.Z. z 11 DZ conajmniej na 2 godziny. W wyniku przeciwdziałania art,plot i LM npla samolot z 39 i 1 s-t z 41 plmsz został zniszczony. W 42 plmsz uszkodzono 2 s-ty z czego jeden lądował na własnym lotnisku.	
15.00 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	O godzinie 14.22 zakończyły lądowanie samoloty z 40 plb. W wyniku uderzeń jądrowych zniszczono około dwóch batalionów zmechanizowanych i zatrzymano marsz dywizji na około 3 godziny. Jeden samolot został zestrzelony przez L.M. npla.	
15.10 22.9	D-ca PNN-1	Dca SWL -1	Od godziny 15.00 22.9 PNN-1 rozpoczął pracę w nowym rejonie 5 km zach MUNSTER.	
15.50 22.9	D-ca SWL-1	D-ca 14 DLMSz	W czasie od 16.50 do 17.10 będącymi w gotowości siłami ośmiu eskadr niszczyć podchodzące kolumny 1 DZ /H/ na drogach: FRYSOYTE, WILDESHASEN; CLOPPENBURG, GOLDENSTEDT i QUAKENBRÜCK, LOHNE.	
16.55 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	W czasie od 16.30 do 16.50 wystartowały samoloty z 39,41 i 42 plmsz na wykonanie planowanych zadań.	
17.10 22.9	ONL przy 2 DZ	D-ca SWL-1	Wojska 2 DZ opanowały lotnisko FASSBERG. Saperzy przystąpili do rozminowania pasa startowego i dróg kołowania.	
18.00 22.9	SWO 14 DLMSz	D-ca SWL-1	O godzinie 17.30 zakończyły lądowanie samoloty z 39,41 i 42 plmsz. W wyniku wykonanego uderzenia zniszczono przy użyciu bomb 2 AB-250-130 w około trzech batalionów zmechanizowanych i zatrzymano marsz 1 DZ/H/ co najmniej na 5 godzin. W wyniku przeciwdziałania środków OPL npla poszczególne pułki poniosły następujące straty: 39 plmsz 1 samolot zniszczony ogniem PKPR "Hawk", 1 samolot uszkodzony, w 41 plmsz 1 samolot zestrzelony przez LM npla i 1 samolot uszkodzony lądował przymusowo na terenie nieprzyjaciela.	
19.00 22.9	D-ca czołówki 4 bbl	D-ca SWL-1	Czołówka 4 bbl osiągnęła rejon lotniska FASSBERG i przystępuje do remontu lotniska, który potrwa przypuszczalnie do 12.00 23.9.	

2	3	4	5	6
19.10. 22.9	Szef Sztabu 1 AL	D-ca SWL-1	<p>W dniu 23.9 14 DLMSz w dalszym ciągu wspiera wojska 1 A wysiłkiem 7 p/1 LMSz i 1 p/1 LMB. 1 eskadra 22 plrt prowadzi rozpoznanie powietrzne na korzyść wojsk 1 A wysiłkiem 30 samolotów. Ponadto do dyspozycji dowódcy 1 A przydziela się 31 p.ś. z prawem wykorzystania dwóch wylotów.</p> <p>2 DLB i 15 DLMB od świtu 23.9 planowane są do wykonania uderzenie na lotniska 2 PTSP 10 DLM we współdziałaniu z naziemnymi środkami OPL w dalszym ciągu osłania wojska 1 AL przed uderzeniami z powietrza i rozpoznaniem lotniczym.</p>	
20.30 22.9	D-ca SWL-1	Dca 14 DLMSz	<p>W dniu 23.9 wojska 1 A w dalszym ciągu rozwijają działania zaczepne z zadaniem ostatecznego rozbicia wojsk 1 KA /NRF/, sforsowania z marszu rz. WEZERA przy wykorzystaniu desantu taktycznego i wprowadzonej do bitwy w drugiej połowie dnia 1 DZ.</p> <p>14 DLMSz w dniu 23.9 wysiłkiem 7 p/1 LMSzⁱ 1 p/1 LMB być w gotowości do wykonania następujących zadań:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przygotowania lądowania i wsparcia działań taktycznego desantu powietrznego wysadzanego na śmigłowcach w rejonie pld NIENBURG; - ogniowego przygotowania forsowania rz. ALLER i WEZERA przez niszczenie artylerii polowej na SO i środków przenoszenia bmar; - wzbronienia wykonania kontrataków przez odwody npla na wojska znajdujące się na zachodnim brzegu rz. WEZERA; - zatrzymania i niszczenia podchodzących odwodów z kierunku: RHEJNE, OSNABRUCK NIENBURG; - jedną eskadrę wydzielić do prowadzenia rozpoznania powietrznego. <p>Zarządzenie precyzujące zadanie na pierwszy wylot w dniu 23.9. zostanie przesłane do godziny 22.30 22.9.</p>	
21.00 22.9	Dca SWL-1	Dca 31 p.ś.	Sprecyzowanie zadań dla 31 p.ś. - zarządzenie SWL-1 Nr 04.	Załącznik Nr 18

Wykonano w 2 egz
 Egz 1-2 kanc. tajna
 Wykonat J. Sojnik
 Druk H.W. dn 14.12.67r.
 Nr kó. masz. 847/WL

UZYSKANYCH WIADOMOSCI O NIEPRZYJACIELU PRZEZ LOTNICTWO SWL-1

Egz. Nr...

Ip	Dzień i godz. wpłynięcia wiadomości	Treść wiadomości	Źródło wiadomości	Data i czas uzyskania wiadomości	Sposób Sr. wiarygodności wiadomości	Komu zameldowano /godzina/	Kto przez kazał.	Kto przyjął	Wyciągnięte wnioski przez przełożonych.
1	22,9 5,58	<p>3</p> <p>W rejonie 3 km pld.wsch. MEISSENDORF /1 km zach od drogi WINSEN, MEISSENDORF/ na leśnej polanie dwie wyrzutnie "Sergeant" mieszczące z pociskami rozrzucone na SO. Koło wyrzutni bliżej od drogi stoją dwa urządzenia do ustawiania pocisku. Pojazdy mechaniczne zgrupowane są w lesie 500 m zach. od SO. OPL. - trzy baterie 40 mm dział plot podwójnie sprzężonych, rozmieszczone półkolem od str. pld i pln wsch w odlegl. około 1,5-2 km od SO wyrzutni.</p>	<p>4</p> <p>Rozpoznanie powietrzne /piloci 22562 22563 z 1/22 plot/</p>	<p>5</p> <p>22,9 5,23</p>	<p>6</p> <p>pewne</p>	<p>7</p> <p>SOR 1A SOR 1AL 6.00</p>	<p>8</p> <p>kpt Koster</p>	<p>9</p> <p>ppłk Niakiel mjr Salla</p>	<p>10</p> <p>Poutrzone rozpoznanie o 7,05</p>
2	22,9 6,00	<p>W rejonie 1 km pld MAHLS-DORF między drogami na pln cyplu lasu cztery wyrzutnie "Honest John" z pociskami, rozmieszczone na SO, zamaskowane siatkami maskującymi. Środki transportu zgrupowane</p>	<p>Rozpoznanie powietrzne /piloci 42178 i 42179</p>	<p>22,9 5,25</p>	<p>pewne</p>	<p>SOR 1A SOR 1AL 6.05</p>	<p>kpr Koster</p>	<p>ppłk Niakiel mjr Salla</p>	<p>Wykonano uderzenie erk. o IMS. o 6,20 22,9</p>

	4	2	6	7	8	9	10		
7	22,9 6,15	sprzężonych w rejonie ORBKE.	22566 i 22567 z 1/22 plrt/	22,9 5,35	pewne	SOR1A SOR1AL 6.18	kpt Koster	ppłk Ni- kiel mjr Sala	Powtór- ne roz- poznani- e 9,00
		Na drodze BARRIEN, HARPSTEDT ko- lumna około 25 czołgów i artylerii samobieżnej 155 mm dział długości około 7 km w marszu. Czoło kolumny w rejonie FA- HRENHORST.OPL. KM plot 12,7mm.	Rozpoz- nanie powie- trzne /pl- loci 22566 i 22567 z 1/22 plot/						
8	22,9 6,17	sprzężonych w rejonie ORBKE.	22566 i 22567 z 1/22 plrt/	22,9 5,34	pewne	SOR1A SOR1AL 6.20	kpt Koster	ppłk Ni- kiel mjr Sala	Wykona- no ude- rzenie 2 e/1 42 plms o 7,30
		Na drodze SULINGEN, TWISTRIN- GEN, kolumna około 50 czołgów i transporterów opancerzonych długości około 12 km w marszu. Czoło kolumny w rejonie WESEN- STEDT.OPL - bateria 40 mm dział plot podwójnie sprzężonych w rejonie ANSTEDT. Atak klucza samolotów F-104G z lotniska SULINGEN.	Rozpoz- nanie powie- trzne /pl- lo- ci/ 22568 i 22569 z 1/22 plot/						
9	22,9 6,20	sprzężonych w rejonie ORBKE.	22566 i 22567 z 1/22 plrt/	22,9 5,38	pewne	SOR1A SOR1AL 6.25	kpt Koster	ppłk Ni- kiel mjr Sala	Powtór- ne rozpozna- nie o 9,00
		Na drodze BOHMTE, OSNABRUCK, ko- lumna około 60 transporterów opancerzonych i kilkanaście sa- mochodów o różnym przeznaczeniu długość około 15 km w marszu. Czoło kolumny dochodziło do BOHMTE.	Rozpoz- nanie powie- trzne /pl- loci 22570 i 22571 z 1/22 plot/						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	22,9 7,36	W rejonie szer. 52°42' długo. 9°53' 3 km pld wsch. MEISSENDORF dwie wyrzutnie "Sergeant" na SO załadowane pociskami. OPI-trzy baterie 40 mm dział plot rozmieszczone od strony pld i pln wsch.	Rozpo- znanie powie- trzne /pilo- ci 22562 i 22563 z 1/22 plot. /	22,9 7,06	pewne	SOR1A SOR1AL 7,40	kpt Kos- ter	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykona- no ude- rzenie 2e/l 41plms o 8,30
1	22,9 7,38	Na drodze WISTEDT DIESDORF kolumna samochodów specjalnych, w tym dwie wyrzutnie, prawdopodobnie "Honest Johny" dużegości około 4 km na postoju. Czoło kolumny, w rejonie 500 m pln.wsch DAHRE.	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 42180 i 42191 z 3/42plmsz /	22,9 7,07	pewne	SOR1A SOR1AL 7,42	kpt Kos- ter	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykona- no ude- rzenie rakiet wo-jąd- we o 7,50
2	22,9 7,40	W rejonie lasu i fabryki HARBER 4 km wsch. SOLTAU zgrupowanie piechoty i kłudziesięciu samochodów, zach od austostrady. Podchodzące małe kolumny samochodów z wojskiem do tego rejonu z kierunku wsch. i pld wsch.	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 42172 i 42173 z 3/42 plmsz. /	22,9 7,08	pewne	SOR1A SOR1AL 7,45	kpt Kos- ter	ppłk Nikiel mjr Sala	Powtór- rozpoz- nanie o 13,0
3	22,9 9,00	W rejonie 3,5 km pln DOHLE, na wsch. brzegu rz. LUHE. Część dział 155 mm na SO okopanych i zamaskowanych. Odstepy między działami około 80 m. Zgrupowanie samolotów na skraju pln cypla lasu w pobliżu rzeki.	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 42174 i 42175 z 3/42plmsz /	22,9 8,35	Praw- dopo- dobne	SOR1A SOR1AL 9,03	kpt Kos- ter	ppłk Nikiel mjr Sala	Powtór- ne roz- pozna- nie o 14,30

	2	4	6	7	8	9	10
22,9 9,35	22,9 9,03	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 22566 i 22567 z 1/22 plot/	pewne	SOR1A SOR1AL 9,40	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	wykona- no ude- rzenie 2e/l 4 plmb o 10,00 rejonie BLECK- MAR na rz. ME ISSE
22,9 9,45	22,9 9,10	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 22568 i 22569 z 1/22 plot/	pewne	SOR1A SOR1AL 9,50	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	Powt6- rne ro- pozna- nie o 14,30
22,9 9,50	22,9 9,06	Rozpo- znanie powietrz- ne-pi- loci 22570 i 22571 z 1/22 plot/	pewne	SOR1A SOR1AL 9,55	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	wykona- no ude- rzenie 1 e/l 2BIB o 10.00 w reio- nie LA- NGEN.
22,9 10,35	22,9 10,05	Rozpo- znanie powie- trzne /pilo- ci 42176 i	praw- dopo- dobne	SOR1A SOR1AL 10,40	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	mpowt6- rne roz- poznani- o 16.00

Na drodze FALLINGBOSTEL VERDEN kolumna około 27 czołgów średnich i 6 dział artylerii samobieżnej, armat 155 mm oraz kilkanaście samochodów różnych w marszu. Długość kolumny około 15 km, czoło w rejonie 1 km zach FALLINGBOSTEL. Silny ogień PKM kalibru 12,7 mm.

Na drodze GOLDENSTEDT, CLOPPENBURG, kolumna około 50 transporterów opancerzonych i 12 dział samobieżnych 155 mm długości około 20 km, w marszu. Czoło kolumny w rejonie 2 km zach. GOLDENSTEDT. Silny ogień artylerii plot 40 mm z rejonu wsch. GOLDENSTEDT.

Na drodze WUNSTORF, WIEDENSAHL kolumna około 60 transporterów opancerzonych i kilkanaście samochodów o różnym przeznaczeniu, długości około 15 km, w marszu. Czoło kolumny dochodziło do WUNSTORF. Atak pary samolotów typu "Lightning" F.2 z tylnej półsfery w rejonie PETERSHAGEN.

W rejonie BERGEN, BLECKMAR, ALT HOHME, BERGEN BELSEN. Zgrupowanie około 50 transporterów opancerzonych, 6 dział samobieżnych 155 mm, kilkanaście samochodów różnego przeznaczenia, jedna radiostacja. Transportery i działa zamaskowane siatkami maskującymi. CPl-bateria 40 mm dział plot rozm. w rejonie

	4	12	6	7	8	9	10	
BERGEN.	42177 z 3/42 plmsz/							
22,9. 13,35	W rejonie lasu i fabryki HARBER 4 km wsch. SOITAU, zgrupowanie około 50 tra- nsporterów opancerzonych, 15 czołgów, kilkadziesiąt artylerii samobieżnej i kilkanaście samochołów różnych. Środek zgrupowania szer. 520,58, długość 521. OPL - dwie baterie 40 mm dział plot w rejo- nach EMMINGE i HOTZINGEN.	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 42172 i 42173 z 3/42 plmsz/	22,9 13,04	pewne	SOR1A SOR1AL /13,40	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykona- no ude- rzenie rakie- towo- jądrowe 1x20KT 1ABROT w rejo- nie fa- bryki HARBER
22,9. 15.00	W rejonie 3 km płd wsch MARWEDE szer. 520 43, długość 1025, stwierdzono trzy stacje radiolokacyjne typu AN/CPS-5, AN/TPS 3-100, AN/TPS-100 oraz radio- stację średniej mocy, zamaskowaną i kilkanaście samochołów zgrupowanych w lesie w odległości około 200 m od stacji ra- diolokacyjnych.	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 22566 i 22567 z 1/22 plot/	22,9 14,30	pewne	SOR1A SOR1AL /15,05	kpt Koster mjr Sala	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykona- no ude- rzenie 1e/l 42 plmsz o 15,30
22,9. 15,05	Na drodze BROCKEL, CELLE kolumna około 50 transporterów opancerzonych i 12 dział samobieżnych 155 mm długości około 20 km w marszu. Czoło kolumny dochodziło do BROCKEL. OPL - bateria 40 mm dział plot w rejonie 3 km płn wsch. WIENRODE.	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 22568 i 22569 z 1/22 plot/	22,9 14,32	pewne	SOR1A SOR1AL /15,10	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykona- no ude- rzenie 2e/l 42 plmsz o 15,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	22,9 15,10		Na przeprowadzenie mostowej przez rz. WESER w rejonie PETERSHAGEN, stwierdzono rozpoczęcie prac prawy pododdziałów czołowych dużej kolumny około 60 czołgów i 50 transporterów opancerzonych oraz 12 dział 155 mm i 203,2mm, czoło tej kolumny znajdowało się 8 km przed przeprawą. OPL - dwie baterie artylerii plot 40 mm w rejonach BIERDE i 4 km pld DOHREN. Atak pary samolotów typu "Lightning" F, 2 z lotniska MINDEN.	22,9 14,35	pewne	SORMA SORIAL 15,12	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykonano uderzenie rakietowe w jądrowe KT 1 ABROT na mosty w rejonie SER w rejonie PETERSHAGEN. 15,30
2	22,9 15,12	W rejonie pld DOHLE, na wsch brzegu rz. LUHE sześć dział 155 mm na SO, okopanych i zamaskowanych siatkami maskującymi. Odstępy między działami około 80 m. Zgrupowanie samochołów na skraju cypła lasu w pobliżu rzeki "Srodek SO i baterii szer 5311" dług. 10004	Rozpoznanie powietrzne /pi-loci 22570 i 22571 z 1/22 plot/	22,9 14,36	pewne	SORIAL SORIA 15,15	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykonano uderzenie rakietowe w jądrowe KT 1 ABROT w zg. wspólnie z innymi 0 15,30
3	22,9 16,30	W rejonie BERGEN, BLECKMAR, ALT HÖME, BERGEN, BELSEN, Zgrupowanie około 50 transporterów opancerzonych, 6 dział samobieżnych, 155 mm, jedna radiostacja i kilkanaście samochołów różnych, sprzęt zamaskowany siatkami maskującymi. Środek zgrupowania szer. 5248 dług. 9055 OPL - bateria dział 40 mm plot rozmieszczona w rejonie BERGEN.	Rozpoznanie powietrzne /pi-loci 42176 i 42177 z 3/42 plmsz/	22,9 16,01	pewne	SORIA SORIAL 16,35	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	Wykonano uderzenie rakietowe w jądrowe KT 1 ABROT w zg. wspólnie z innymi 0 17:00

1	24	22,9 18,10	3	4	5	6	7	8	9	10
			W rejonach HOLLENSTEDT, TOSTEDT, wzg. 101 ruch maszyn inżynier- yjnych i rozbudowa rubieży ob- ronnych. Intensywny ruch ma- łych grup samochołów w obu kierunkach na drodze TOSTEDT, HARBURG, OPL - bateria 40 mm dział plot w rejonie na wsch x stoku wzg. 101	Rozpo- znanie powie- trzne /pi- loci 42170 i 42171 z 3/42 plmsz/	22,9 17,32	pewne	SOR1A SORMAL 18/12 .	kpt Koster	ppłk Nikiel mjr Sala	Przekaza no do wi- domości do dywi- zji pie- rwszo- rzutowyc

Wyk. w 2 - egz.

Egz. 1 - 2 - Kanc. Tajna
Wykonał: mjr MICHAŁOWSKI
Druk. MK. dnia 11. XII. 67 r.
Nr. ks. masz. 853/WL

~~.....~~
Egz.....

Punkt o zadaniach wykonywanych przez lotnictwo na korzyść
wojsk armii do rozkazu operacyjnego armii.

Zadania lotnictwa:

Osiłona wojsk 1 A przed środkami napadu powietrznego do 2⁰⁰ 22.9 prowadzona jest siłami 10 DLM oraz częścią sił LM OPK /NRD/ w systemie OPK /NRD/.

Od 2⁰⁰ 22.9 osłonę wojsk 1 A przed środkami napadu powietrznego npla prowadzi 10 DLM oraz podporządkowany 3 plm OPK /NRD/ we współdziałaniu z naziemnymi środkami OPL 1 A.

LB i LMB 1 AL o świcie 22.9 wykonuje uderzenia na lotniska 2 PTSI w pasie natarcia 1 A.

Wsparcie wojsk 1 A w dniu 22.9 realizuje 14 DLMSz wysiłkiem 10 p/l.

a. w ogniowym przygotowaniu operacji:

- niszczy dziewięć baterii artylerii 1 KA /NRF/ wysiłkiem 3 p/l
- niszczy odwód 1 KA /11DZ/ czterema uderzeniami jądrowymi /2x30 KT i 2x50 KT/,

b. w czasie prowadzenia natarcia w dniu 22.9

- obezwładnia podchodzące odwody 1 KA /NRF/ wysiłkiem 3 p/l
- wzbrania podejścia odwodów Grupy Armii /1DZ/ wysiłkiem 3 p/l oraz dwoma uderzeniami jądrowymi /1x30KT i 1x50KT/.

Rozpoznanie powietrzne w dniu 22.9 prowadzi 1/22 plrt wysiłkiem 30 s/l oraz 3/42 plmsz wysiłkiem 36 s/l.

DOWÓDCA SWL - 1

.....

Wykonano w 2 egz.

Egz. 1-2 kanc. tajna
Wykonał ppłk J. Sajak
Druk E.G. dn. 8.12.67r.
Nr. ks. masz. 810/WL

Dane do legendy planu operacji armii o użyciu lotnictwa
/z planu wykorzystania lotnictwa/

1. Według planu Frontu Nadmorskiego 1 AL wykonuje następujące zadania w paśmie natarcia 1 A:
 - a. do końca dnia 21.9
 - 40 plmb trzema uderzeniami jądrowymi wykonuje uderzenie na podchodzące odwody 1 KA /NRF/;
 - 14 DLMSz wysiłkiem dwóch p/1 niszczy wyrzutnie raketowe 1 KA /NRF/;
 - 22 plrt prowadzi rozpoznanie powietrzne w planowanym pasie natarcia wojsk 1 A.
 - b. O świcie 22.9 w czasie zajmowania rejonów wyjściowych do operacji przez ZT 1 A:
 - 2 BLB niszczy samoloty oraz lotniska LB npla OSNABRÜCK, RHEJNE, BIELEFELD;
 - 15 DLMB niszczy samoloty oraz lotniska LMB i LM npla GIEFHORN, CELLE, PEJNE, LANGEN, ROTENBURG, ZEVEN, SULINGEN, HILDESHEIM, WINENBURG oraz niszczy system radiolokacyjny npla w pasie natarcia wojsk 1 A;
 - do godz 2⁰⁰ 22.9 osłonę wojsk 1 A przed środkami napadu powietrznego npla prowadzi 10 DLM oraz część LM OPK /NRD/ w systemie OPK /NRD/;
 - od godz 2⁰⁰ 22.9 osłonę wojsk przed środkami napadu powietrznego prowadzi 10 DLM oraz podporządkowany 3 plm OPK /NRD/
 - c. w czasie operacji LB:
 - dalszym ciągu niszczy lotniska i samoloty na lotniskach 2 PTSP,
 - zwalcza podchodzące odwody Grupy Armii;

Wsparcie wojsk 1 A od świtu 22.9 realizowane jest siłami 14 DLMSz:

- w okresie wykonywania zadania bliższego wysiłkiem 22 p/1
- w okresie wykonywania zadania dalszego wysiłkiem 12 p/1.

Taktyczne rozpoznanie powietrzne na korzyść wojsk 1 A prowadzone jest siłami 1/22 plrt oraz 3/42 plmsz

- w okresie wykonywania zadania bliższego wysiłkiem 80 s/1,
- w okresie wykonywania zadania dalszego wysiłkiem 70 s/1.

Podział sił i środków lotnictwa według zadań. W okresie wykonywania zadania bliższego:

W dniu 22.9

a. w ogniomym przygotowania operacji:

- niszczy dziewięć baterii artylerii kalibru 203,2 mm, 175 mm 1 KA /NRF/ wysiłkiem - 3 p/1 LMSz,
- wykonuje cztery uderzenia jądrowe /2x30KT i 2x50KT/, na odwód 1 KA /11DZ/,

b. w czasie prowadzenia operacji:

- obezwładnia podchodzące odwody 1 KA /NRF/ wysiłkiem - 3 p/1 LMSz,
- wzbrania podejścia odwodów Grupy Armii /1DZ H/ wysiłkiem - 3 p/1 LMSz, 2 bomby jądrowe /1x30KT, 1x50KT/,
- prowadzi rozpoznanie powietrzne w pasie natarcia wojsk 1 A wysiłkiem 30 s/1 LR i 30 s/1 LMSz.

W dniu 23-24.9

- wspiera główne zgrupowanie uderzeniowe wojsk 1 A podczas forsowania rz. WEZERA wysiłkiem - 4 p/1 LMSz,
- zwalcza środki przenoszenia bmar wysiłkiem 2 p/1 LMSz,
- wzbrania podejścia odwodów Grupy Armii na kierunku KLOPPE-NEBURG - FERDEN, OSNABRIUKNIENBURG wysiłkiem - 4 p/1 LMSz,
- prowadzi rozpoznanie powietrzne w pasie 1 A wysiłkiem 50 s/1 LR i 60 s/1 LMSz,

W okresie wykonywania zadania dalszego:

- przygotowuje lądowanie oraz wspiera działania po wylądowaniu desantów taktycznych wysiłkiem - 3 p/1 LMSz,
- wspiera główne zgrupowanie uderzeniowe wojsk 1 A podczas rozwijania pościgu operacyjnego oraz forsowania z marszu rz. EMS, MAAS, REN, wysiłkiem - 4 p/1 LMSz,
- zwalcza środki przenoszenia bmar npla wysiłkiem - 2 p/1 LMSz,
- prowadzi rozpoznanie powietrzne w pasie 1 A wysiłkiem 70 s/1 LR, 90 s/1 LMSz.

DOWÓDCA SWL-1

.....

S P R E C Y Z O W A N I E

zadania dobowego dla DLMSz na wsparcie wojsk 1 A
Zarządzenie SWL-1 nr 02 Sztab - 12 km pld zach ZEHLIN - FLECKEN
21.9. 20.00. Mapa 500 000 wydanie uzupełnione 1961 r.

1. W pasie działań 1A stwierdzono związki taktyczne z Północnej Grupy Armii npla w sile około 3 - 4 dywizji. 1 KA /N/ siłami 3 DPanc broni się na rubieży: LUNEBURG, JULCEN, SALZWEDEL a siłami 1 DZ rozwija natarcie w kierunku: WITINGEN, NOJSZTADT. Drugi rzut 1 KA /N/ - 11 DZ przegrupowuje się w kierunku: OLDENBURG, WITINGEN. 2 DZ z 1 KA /Br/ rozwija natarcie w kierunku: HELMSTEDT, RATENOW. Ponadto w kierunku: ENSZEDE, NINBURG przegrupowują się odwody Północnej Grupy Armii /1KA -H/, które mogą być wprowadzone do bitwy za 2 - 3 doby w kierunku: HALBERSZTADT, MIĘDZYRZECZ lub STANDAL, PYRZYCE.

Na terytorium HOLANDII i BELGII mobilizują się co najmniej dwa związki taktyczne, które mogą uzyskać gotowość do działań za 1 - 5 dni. Na kierunku natarcia 1 DZ /N/, 2 DZ /Br/ npl wysadził desanty taktyczne w rejonie przepraw na rz. LABA.

1 KA /NRF/ osłania i wspiera Grupa Lotnictwa "Północ" NRF. Ponadto do wsparcia wojsk lądowych w planowanym pasie działań 1 A istnieje możliwość użycia przez npla, szczególnie w dniu 22.9 części sił z Belgijskiej i Holenderskiej Grupy Lotnictwa Taktycznego.

W działaniach w dniu 21.9 główny wysiłek lotnictwa npla skierowany był na niszczenie przegrupowujących się wojsk 2 DZ i 4 DPanc podczas ich przepraw przez rz. ODRA i marszu na kierunkach: WITTSZTOK, TEMPLIN i NOJRUPIN, EBERJWALDE. Ponadto lotnictwo npla wykonało uderzenia na lotnisko LYCHEN, BUCKOW, LUDWIGLUST, WUSSEERWITZ, BELZIG.

Stwierdzono rozmieszczenie około dywizjonu PKPR "Hawk" w każdym z podanych rejonów: AMELINGHAUSENN, MINSTER, ZOLTAU; pld ZALCWEDEL, WITTINGEN, KLOTZE i GARDELEGEN, MIESTE, HALDENSLABEN oraz po dywizjonie PKPR "Nike" w rejonach ZEVEN, ACHIM BREMEN; CELLE, LANGEN, HODENBAGIEN, i BRAMSCHÉ, MYNSTER, LYNEN.

Szczególnie silnie osłaniane są artylerią przeciwlotniczą 40 mm oddziały 11 DZ i 3 DPanc.

2. 1 A w składzie: 1, 2, 3 DZ, 4 i 5 DPanc z podporządkowaną 7 DZ /NRD/ o świcie 22.9 przechodzi do operacji zaczepnej w kierunku PRITZWALK, SOLTAU, VECHTA, wspólnie z 3 KA /NRD/ rozbija 1 KA /NRF/ forsuje z marszu rzekę WEZERA, ALLER w trzecim dniu operacji opanowuje robież: CUXHAFEN, BREMEN, VECHTA, MINDEN. Następnie rozwija pościg w kierunkach: VECHTA, EINTHOVEN i VECHTA, ESSEN.
3. W dniu 22.9 lotnictwo 1 AL między innymi wykonuje następujące zadania:
 - 2 BLB o świcie 22.9 niszczy samoloty i pasy startowe na lotniskach: OSNABRIUK, RHEINE, BILEEFELD następnie zwalcza podchodzące odwoły nieprzyjaciela.
 - 15 DLMB o świcie 22.9 niszczy samoloty i pasy startowe na lotniskach: GIFHORN, CELLE, PEJNE, LANGEN, ROTENBURG, ZEVEN, SULINGEN, HILDESHEJM, WINEBURG.
 - 10 DLM wraz z podporządkowanym 3 plm OPK /NRD/ osłonią wojska i obiekty przed uderzeniami z powietrza i rozpoznaniem lotniczym w strefie działań bojowych: PRENCLAU, BOJCENBURG, CUXHAFEN, BILEEFELD, HILDESHEJM, BRANDENBURG, WRIEZEN.
4. 14 DLMSz w ciągu dnia 22.9 wysiłkiem 10 p/t LMSz i MB oraz sześcioma uderzeniami jądrowymi wspiera działania bojowe wojsk 1 A przez wykonanie następujących zadań:
 - a. W okresie ogniowego przygotowania natarcia:
 - o 5.00 22.9 czterema uderzeniami jądrowymi /2x30KT i 2x50KT/ zniszczyć 11 DZ i 1 KA /NRF/ rozmieszczoną w rejonie: FALLINGBOSTEK, KNOGE, WALSRÖDE
 - w czasie od 5.20 do 5.30 22.9 zniszczyć trzy dywizjony artylerii polowej 203,2 mm i 175 mm rozmieszczone w rejonach: NULFSÖDE /7km p/d wsch. AMELIGHAUSEN/ BOHLZEN /7 km zach UELZEN/, WRÖSTEDT /7 km p/d UELZEN/.
Zadania te wykonać wysiłkiem 3 p/1 LMSz i MB.
 - b. w czasie prowadzenia operacji w dniu 22.9:
 - wysiłkiem 3 p/1 LMSz być w gotowości do niszczenia podchodzących odwołów 1 KA /NRF/
 - wysiłkiem 3 p/1 LMSz i MB oraz dwoma uderzeniami jądrowymi

Egz. Nr.

wymi /1x30KT i 1x 75KT/ być w gotowości do niszczenia 1 DZ /E/ będącej w odwodzie Grupy Armii,

- wysiłkiem 1 p/1 prowadzić rozpoznanie powietrzne w pasie natarcia wojsk 1A zgodnie z zarządzeniem na rozpoznanie nr 03.

5. Od świtu 22.9 przy 4 DPanc rozwinięty będzie PNN-1, natomiast przy 2 i 7 DZ znajdować się będą ONL ze środkami łączności. Rozmieszczenie PNN i ONL zostanie podane dodatkowo. Precyzowania zadań wykonywanych przez 14 DLMSz w ramach wydzielonego wysiłku na wsparcie wojsk 1A odnośnie celu działań, czasu i obiektów uderzeń, dokona każdorazowo SWL-1 nie później jak 1 godzinę przed uderzeniem. Dowódca grupy wykonującej uderzenie w czasie lotu do celu winien nawiązać łączność z SWL-1 i wskazanym przez SWL PNN lub ONL celem uzyskania informacji o aktualnej sytuacji naziemnej i powietrznej i wyprowadzenia grupy w rejon celu. W czasie działań lotnictwa artyleria polowa biorąca udział w ogniowym przygotowaniu natarcia prowadzi ogień na wprost.

6. Krótkie meldunki o rezultacie wykonywanych zadań bojowych przekazywać do SWL drogą radiową z powietrza oraz w 30 minut po wylądowaniu grupy. W meldunkach podawać wszelkie dane dotyczące ugrupowania i ruchu wojsk nieprzyjaciela. Ponadto meldować o osiągnięciu nakazanego stopnia gotowości bojowej o starcie grupy.

.....
DOWÓDCA SWL - 1

Wykonano w 2 egz.

Egz. 1-2 kanc. tajna
Wykonał ppłk J. Sajak
Druk E.G. dn. 11.12.67r.
Nr ks. masz. 818/WL.

DOWODCA 22 PUŁKU LOTNICTWA ROZPOZNANIA TAKTYCZNEGO
DOWODCA 14 DYWIZJI LOTNICTWA MYSLIWSKO-SZTURMOWEGO.

Zarządzenie rozpoznawcze SWL-1 nr 03. Sztab - 12 km
płd zach ZECHLIN-FLECKEN 21.9. 23.00.

Mapa 500 000 wydanie uzupełnione 1961 r.

1. W pasie działań 1A "wschodnich" stwierdzono związki taktyczne Północnej Grupy Armii nieprzyjaciela w sile około trzech-czterech dywizji.

LKA/N/ siłami 3 DPanc broni się na rubieży: LUNEBURG, UELZEN, SALZWEDEL, a siłami L DZ rozwija natarcie w kierunku: WITTINGEN, NEUSTADT.

Drugi rzut 1 KA/N/ - 11 DZ przegrupowuje się w kierunku: OLDENBURG, WITTINGEN po drogach: OLDENBURG, WERDEN, WITTINGEN i CLOPPENBURG, NIENBURG, CELLE, GIFHORN.

2D z 1KA/Br/ rozwija natarcie w kierunku: HELMSTEDT, RATHENOW.

Ponadto w kierunku: ENSCHEDE, NIENBURG przegrupowują się prawdopodobnie po drogach: OSNABRÜCK, HANNOWER, GIFHORN i MÜNSTER, HAMELN, SALZGITTER odwody Północnej Grupy Armii /1KA holenderski/, które mogą być wprowadzone do bitwy za 1-2 doby prawdopodobnie w kierunku: HALBERSTADT, MIEDZYRZECZ lub STENDAL, PYRZYCE.

Na terytorium HOLANDII i BELGII mobilizują się co najmniej dwa związki taktyczne, które mogą osiągnąć gotowość do działań za 2-5 dni.

Na kierunku natarcia 1 DZ/N/ i 2D/Br/ npl wysadził desanty taktyczne w rejonie przepraw na rz. ŁABA.

1 KA/N/ osłaniany i wspierany jest przez Grupę Lotnictwa "Północ" /NRF/. Ponadto do wsparcia wojsk lądowych w planowanym pasie działań 1A "wschodnich" istnieje możliwość użycia przez npla, szczególnie 22.9 części sił Belgijskiego i Holenderskiego Lotnictwa Taktycznego.

W działaniach 21.9 główny wysiłek lotnictwa npla skierowany był na niszczenie przegrupowujących się wojsk 2 DZ i 4 DPanc "wschodnich" podczas ich przeprawy na rz. ODRA i marszu w kierunku: WITTSTOCK, TEMPLIN i NEURUPPIN, EBERSWALDE. Ponadto lotnictwo npla wykonało uderzenia na lotniska LYCHEN, BUCKOW, LUDWIGSLUST, WUSTERWITZ, BELZING.

W skład systemu obrony powietrznej npla wchodzi: lotnictwo myśliwskie, przeciwlotnicze pociski raketowe, artyleria plot oraz posterunki dowodzenia, obserwacji i powiadamiania.

Bazowanie lotnictwa myśliwskiego stwierdzono na lotniskach: SULINGEN-F-104G, ZEVEN-F-104G i MINDEN - "Lightning" F2.

Rozmieszczenie wyrzutni przeciwlotniczych pocisków raketowych stwierdzono w rejonach:

- SUDERBURG, zach EBSTORF, AMELING-HAUSEN, MUNSTER około dywizjonu ppr "Hawk";
- WINTERFELD, BONESE, zach WITTINGEN, ROHRBERG około dywizjonu ppr "Hawk";
- HORSUNGEN, zach GARDELEGEN, MIESTERHORST około trzech baterii ppr "Hawk", czwartą baterię wykryto podczas jej marszu czołem kolumny w rejonie ZOBENITZ;
- OTTERSBERG, BREMERVORDE, wsch BREMERHAVEN, MEJENBURG około dywizjonu ppr "Nike";
- RETHEN, ELTZE, FÜHRBERG, wsch NEUSTADT około dywizjonu ppr "Hawk", "Nike".

Brak danych o rozmieszczeniu artylerii przeciwlotniczej. Jedynie stwierdzono silną osłonę oddziałów 1 DZ i 3 DPanc/N/ przez artylerię przeciwlotniczą kalibru 40 mm.

Posterunki obserwacji i powiadamiania wyposażone w stacje radiolokacyjne typu AN/TPS-1D i AN/TPS-10D stwierdzono w rejonach: RADBRUCH, EBSTORF, EVERSDORF i ROXFORDE. Posterunek dowodzenia i powiadamiania wykryto w rejonie 5 km płn ELDINGEN.

Pogoda na 22.9: pogodnie, zachmurzenie 1-2/10, rano zamglenie. Temperatura powietrza w dzień 10-20°C, w nocy 6°C. Wiatry umiarkowane o prędkości 4-6 m/sek z kierunków płn zach. Noc bezchmurna, księżycowa. Swit 4.50, wschód słońca 5.20, zachód słońca 17.35, zmrok 18.10.

2. 1A w składzie: 1, 2, 3 DZ, 4 i 5 DPanc z podporządkowaną 7 DZ/NRD/ o świcie 22.9 przechodzi do operacji zaczepnej w kierunku PRITZWALK, SOLTAU, VECHTA, wspólnie z 3 KA/NRD/ rozбивa 1 KA/NRF/, forsuje z marszu rz. WEZER i ALLER, w trzecim dniu operacji opanowuje rubież: CUXHAVEN, BREMEN, VECHTA, MINDEN. Następnie rozwija pościg w kierunkach: VECHTA, EINTHOVEN i VECHTA, ESSEN.

3. 22 plrt siłami 1 eskadry w czasie od świtu do zmroku 22.9 prowadzić taktyczne rozpoznanie powietrzne na korzyść 1A w pasie:

- z prawa: PARCHIM, KIRCHSTEJNBECK, ITZEHDE, CUXHAVEN;
- z lewa: BURG, BRAUNSCHWEIG, BIELEFELD;
- do rubieży: WILHELMSHAVEN, CLOPPENBURG, OSNABRÜCK z zadaniem:

a/ O 5.30, 9.00 i 14.30 parami samolotów Lim-5R rozpoznać wzrokowo-fotograficznie przewozy samochodowe wojsk npla po drogach:

nr 4 - WITTINGEN, ESCHEDI, BECKEDORF, WALSRÖDE, VERDEN, HARPSTEDT, OLDENBURG;

nr 5 - BROME, AHNSEN, CELLE, NIENBURG, SULINGEN, AHLHORN, CLOPPENBURG;

nr 6 - UETZE, BURGDORF, HAGEN, WUNSTORF, PETERSHAGEN, OSNABRÜCK.

Ustalić miejsce, skład i kierunek ruchu transportów wojskowych npla. Wykryte kolumny fotografować w skali 1:4000 - 1:6000.

b/ Od świtu 22.9 posiadać klucz samolotów Lim-5R w gotowości bojowej nr 2 do dwukrotnego poszukiwania pododdziałów rakietowych "Sergeant" w rejonie:

nr 2 - ESCHEDI, MUNSTER, HANSTEDT, SCHEESEL, WALSRÖDE, WIETZE.

Czas i dokładny rejon poszukiwania zostanie dodatkowo sprecyzowany. Podczas rozpoznania ustalić miejsce rozmieszczenia wyrzutni, środków kierowania i sprzętu pomocniczego oraz być w gotowości do naprowadzenia grupy uderzeniowej LMSz na wykryte wyrzutnie npla.

4. 14 DLMSz siłami 3/42 plmsz:

a/ Od świtu 22.9 utrzymywać w gotowości bojowej nr 2 dwie pary samolotów Lim-6 do prowadzenia obserwacji pola walki w rejonie:

nr 3 - LAUENBURG, WINSSEN, HOLLENSTEDT, FINTEL, VISSLHOVEDE, OSTENHOLZ, UNTERLÜSS, BODENTEICH, SUHLENDORF.

Czas i dokładny rejon obserwacji pola walki zostanie sprecyzowany dodatkowo. Podczas obserwacji pola walki szczególną uwagę zwrócić na wykrycie pododdziałów broni raketowej, artylerii wielkiej mocy i przegrupawujących się wojsk npla.

b/ Od świtu 22.9 posiadać klucz samolotów Lim-6 w gotowości bojowej nr 2 do dwukrotnego poszukiwania pododdziałów rakietowych "Honest John" w rejonie:

nr 1 - KALBE, FLEETMARK, SALZWEDEL, BODENTEICH, WITTINGEN, ROHRBERG, KLÜTZE.

Czas i dokładny rejon poszukiwania zostanie sprecyzowany dodatkowo. Podczas rozpoznania ustalić miejsce rozmieszczenia wyrzutni, środków kierowania i sprzętu pomocniczego, oraz być w gotowości do naprowadzania grupy uderzeniowej LMSz na wykryte wyrzutnie npla.

5. Natężenie działań dla 1/22 plrt na 22.9 - 30 s/1, z tego głównie do poszukiwania broni raketowej npla w odwodzie dowódcy SWL-1 - 4 s/1.

Natężenie działań dla 3/42 plmsz na 22.9 - 36 s/1.

Z tego głównie do poszukiwania broni raketowej npla w odwodzie dowódcy SWL-1 - 10 s/1.

6. Dowodzenie z ziemi załogami rozpoznawczymi w rejonie lotnisk bazowania 22 plrt i 42 plmsz realizują dowódcy jednostek na radiostacjach UKF, kanał drugi. Dowodzenie z ziemi podczas lotu do rejonu rozpoznania, w rejonie rozpoznania i na trasie powrotnej realizuje SWL-1 na radiostacji UKF w sieci radiowej taktycznego rozpoznania powietrznego z wykorzystaniem PNN-1 i ONL do naprowadzania załóg na obiekty rozpoznania.

7. Meldunki ~~w~~^z rejonie^u rozpoznania o wykrytych środkach napadu jądrowego, zgrupowaniach wojsk, samolotach npla w powietrzu, nowych lotniskach i pogorszeniu się warunków atmosferycznych przekazywać natychmiast. W wypadku braku potwierdzenia dublować je w czasie przelotu rubieży położonej na własnym terenie w odległości 30 km od linii styczności bojowej wojsk.

Meldunki za każdy lot przekazać telegraficznie do SWL-1
w 20 min. po wylądowaniu załóg.

Fotomeldunki przekazać natychmiast po opracowaniu z mokrego
filmu do SWL-1.

Meldunek okresowy wg stanu na 20.00 przekazać do SWL-1 do
21.00 22.9.

SZEF GRUPY ROZP.SWL-1

DOWODCA SWL-1

.....

.....

Wydruk. w 4 egz.

Egz.Nr 1 - Sztab 1 AL
" Nr 2 - a/a
" Nr 3 - dca 22 plt
" Nr 4 - dowódca 14 DLMSz

Wydruk. w 2 egz.

Egz.Nr 1-2 - Kanc.Tajna
Wykonał mjr Michałowski
Druk. MKWdn.28.11.1967 r.
Nr ks. masz. 820/WL



Egz.....

Zarządzeniena desantowanie desantów taktycznych, przewóz środków
materiałowych i ewakuacji rannych dla pułku śmigłowcówZarządzenie SWL-1 nr 04 sztab las 10 km zach HITZACKER 21⁰⁰22.9

Mapa 500 000 wydanie uzupełniające 1961 r.

1. W pasie działań 1 A bronią się 3 DPanc i 11 DZ 1 KA /NRF/.
Rubież styczności wojsk 1 A i przeciwnika na godz 20⁰⁰ 22.9
przebiegała BUCHHOLZ, SCHNEVERDINGEN, ZOLTAU, BERGEN, ESCHENDE
WITTINGEN. Z kierunku LÖNINGEN, CLOPPENBURG przegrupowuje się
około jednej dywizji npla, która w kolumnach marszowych zost-
tała silnie obezwładniona uderzeniami jądrowymi oraz IMSz na
rubieży WILDESHAUSEN, VECHTA.

W rejonie VERBEN, RETHEN, NIENBURG stwierdzono około dywizjo-
nu PKPR "Hawk". W rejonie HOYA stwierdzono około baterii
artylerii plot. W rejonie NIENBURG stwierdzam silną obronę
OPL mostu przez artylerię kalibru 40 mm. Pod koniec dnia
stwierdzono pracę stacji radiolokacyjnych typu AN/TPS-1D w
rejonach WASRODE, CELLE. W drugiej połowie dnia 22.9 stwie-
rdzono start oraz lądowanie samolotów typu F-104 G w rejonach
SULINGEN, CLOPPENBURG, LANGEN.

W dniu 22.9 lotnictwo przeciwnika dyżurowało
w powietrzu grupami 4-6 samolotów F-104G na wysokościach 2-4
tysiące metrów szczególnie w rejonie ROTENBURG, VERDEN, WAL-
SRODE. Pogoda na dzień 23.9

Zachmurzenie 3-4/10 i grubości 800-1000m. Wiatr wschodni o
prędkości 3-4m/sek. Widoczność 12-15 km.

2. W dniu 23.9 wojska 1 A w dalszym ciągu rozwijają działania
zaczepne z zadaniem ostetecznego rozbicia wojsk 1 KA /NRF/,
do końca dnia sforsowania rz. WEZERA i opanowania na jej
zach brzegu przyczółków.

Dla wzmocnienia siły uderzeniowej wojsk pier-
wszego rzutu dca 1 A zdecydował wprowadzić do bitwy 1 DZ w

drugiej połowie dnia 23.9 i przy udziale desantu taktycznego sforsować rz. WEZERA z marszu na kierunku BERGEN NIENBURG.

W związku z tym dca 1 A nakazał dcy 1 DZ wysadzić desant taktyczny w sile batalionu zmechanizowanego w rejonie pld NIENBURG z zadaniem uchwycenia przeprawy i utrzymania jej do czasu podejścia sił głównych 1 DZ.

3. 31 pułk śmigłowców do godz 9⁰⁰ 23.7 wykonać desantowanie batalionu zmechanizowanego z 1 DZ w rejonie pld NIENBURG.

Rejon wyjściowy desantu zach BEVENSEN. Oś trasy lotu BEVENSEN, SUTAU, WALSRÖDE NIENBURG.

Po wykonaniu desantowania 1/3 pz w rejonie pld NIENBURG, w drodze powrotnej lądować w rejonie FASBERG celem zabrania rannych z polowego szpitala 2 DZ i dostarczenia ich do szpitala polowego 1 A w rejonie DEMITZ.

Następnie drugim wylotem pułku być w gotowości do przewiezienia 130 ton amunicji artyleryjskiej i czołgowej z bazy polowej 1 A las zach PERLEBURG, i przewiezienie jej do dyspozycji dcy 4 DPanc w rejon SCHNEVERDINGEN.

4. Oslonę desantu i śmigłowców w rejonie wyjściowym na trasie lotu i w rejonie wysadzenia realizuje 29 plm /10DLM/ sposobem dyżurowania na lotnisku i patrolowania od godz 8⁰⁰-9⁰⁰ 23.9 w strefie WALSRÖDE, VERDEN, NIENBURG, NEUSTADT. Kryptonim dowódców grup w strefie "Orzeł-125". 41 plmsz /14 DLMsz/ na 10 minut przed lądowaniem desantu niszczy artylerie plot npla w rejonie NIENBURG oraz obezwładnia ślodki desantu sposobem samodzielnego poszukiwania i niszczenia celów.

5. Rozpoznanie powietrzne rejonu lądowania i trasy przelotu realizuje 1/22 plrt.

5. Dla uzgodnienia desantowania oraz zabezpieczenia przelotu desantu, dowódcy 31 ps nakazują przybyć na godz 4⁰⁰ 23.9 na SD 3 pz w rejonie 5 km zach BEVENSEN.

DOWÓDCA SWL NR 1

.....

Wykonano w 2 egz.
Egz 1-2 kanc. tajna
Wykonał ppik J. Sajak
Druk B.G.Gn. 9.12.67r.
Nr. ks.masz. 812/WL

Meldunki /doraźne/ o sytuacji bojowej wojsk armii, opanowa-
nych lotniskach, stanie pracy elementów systemu dowodzenia
lotnictwem rozmieszczonych w pasie natarcia armii.

Meldunek bojowy SWL-1 nr 05 Sztab las 10 km zach HITZACKER
14⁰⁰ 22.9

1. Wojska 1 A po ogniowym przygotowaniu operacji przeszły do działań zaczepnych i do godz 13⁰⁰ 22.9 opanowały rubież: 7DZ WINSEN, RADBRUCH, KIRCHGELLERSEN, 4 DPanc GARLSTORE, SODERS-TCR, HUTZEF, 5 km wsch MUNSTER; 2 DZ SCHMARBECK, UNTERLÜSS, BREITENHEES, REINSTORF; Przed frontem wojsk 1 A wycofują się rozbite oddziały 3 DPanc /1KA-NRF/.

Specjalny opór przeciwnik stawia na kierunku działań 2 DZ. Na kierunku CELLE, WITTINGEN przeciwnik podciąga około BZ, którą przypuszczalnie może wykonać kontratak na skrzydło 2 DZ. Na drogach PAPENBURG, FRIESCYTHE;MEPPEN, LÖNINGEN stwierdzono marsz około dywizji zmechanizowanej.

O godz 12³⁰ stwierdzono najsilniej osłaniany przez artylerię plot rejon CELLE, ESCHUDE, WITTINGEN.

2. 14 DLMSz wykonała zadania w ogniowym przygotowaniu natarcia zgodnie z planem. W wyniku uderzenia LMSz na artylerię npla zostało zniszczone około 40 armat 203, 2mm i 175 mm oraz około 20 samochodów-ciągników.

Czterema uderzeniami jądrowymi wykonanymi przez 40 plnb na 11 DZ /1 KA/ w rejonie KROGE, zach FALLINGBOSTEL, WALSRUDE zniszczono około 120 czołgów, 50% dywizjonu "Sergeant" oraz około 70% stanu osobowego 33 BPanc /11 DZ/.

W godzinach 13⁰⁰-13³⁰ na polecenie dcy 1A, 14 DLMSz wysiłkiem 7 e/1 wykonała uderzenie na kolumny wojsk w sile około jednej BZ maszerującej po drodze BERGENBELZEN, CELLE, ELDINGEN oraz artylerię na SO w rejonie 10 km płnc wsch ESCHUDE. W czasie wykonywania zadania przez pułki 14 DLMSz wystąpiły trudności w naprowadzaniu samolotów na cele naziemne z powodu zniszczenia stacji radiolokacyjnej na PNN nr 1 przez lotnictwo npla. Do naprowadzania grup uderzeniowych LMSz zostały wykorzystane dwie pary samolotów z 1/22 plrt.

Na PNN nr 1 została skierowana druga stacja radiolokacyjna z odvodu dcy SWL-1.

Na wskutek silnego przeciwdziałania środków OPL npla w
jonie CELLE, ESCHEDE, WITTINGEN nastąpiła konieczność wy
dzielania silnych grup zabezpieczenia działań bojowych
sztem grup uderzeniowych co wpłynęło na zmniejszenie re
zultatów działań.

DOWÓDCA SWL - 1

.....

Meldunek bojowy SWL-1 nr 06 Sztab las 5 km pld SOLTAU
10.⁰⁰ 23.9

1. 1 A wykorzystując skutki uderzenia bmar i lotnictwa pokonała obronę 1 KA /NRF/ na kierunku UELZEN, VERDEN, rozbiła wojska 3 DPanc oraz część sił 11 DZ npla i do godz. 9.00 opanowała rubież: siłami 7 DZ pld skraj HAMBURG, HOLLNSTEDT, TCSZTDT, WINTERMOOR; siłami 4 DPanc SCHEESSET, pnc skraj ROTENBURG, WITTORF, VISSLHOWEBE, HINTER 8 km pld.wsch. VERDEN; siłami 2 DZ WINSSEN, pnc skraj CELLE BROCKEL 12 km pld wsch CELLE, WESENDORF.

7 DZ oddziałem wydzielonym uchwyciła lotnisko pld ROTENBURG. Dca OW zameldował, że pas startowy oraz część dróg kołowania są zaminowane. Saperzy przystąpili do rozminowania lotniska. Na lotnisku znajdują się dwa zbiorniki z paliwem o pojemności około 20 000 l każdy oraz 3 samoloty uszkodzone typu F-104G.

Oddział wydzielony 2 DZ uchwycił lotnisko CELLE. Dca OW meldował, że pas startowy na lotnisku został zniszczony, pobocza nadają się do lądowania lekkich samolotów. Na lotnisku zniszczone dwa *hangary* oraz warsztaty remontowe.

2. Dca 1 A zdecydował uderzeniem bmar i lotnictwem obozwładnić BZ /1DZ-H/ w rejonie wsch BASSUM oraz artylerię i rakiety npla na zach brzegu rz. ALLER, WEZERA, o 10.40 desantować desant taktyczny na śmigłowcach w rejonie pld NIENBURG, zgrupowaniem uderzeniowym w składzie 4 DPanc i wprowadzoną i wprowadzoną do bitwy 1 DZ sforsować z marszu rz. ALLER i WEZERA i do końca dnia opanować przyczółek, ACHIM, BASSUM, SULINGEN, SCHLÜSSELBURG, w gotowości do rozwinięcia pościgu operacyjnego na kierunku NIENBURG, DIEPGOLZ, FURSTENAU.

W ramach przygotowania lądowania desantu taktycznego oraz przygotowania forsowania rz. ALLER i WEZERA 14 DLMSz otrzymała zadanie:

- rozbić dwoma uderzeniami jądrowymi /1x30KT i 1x 75KT/ BPanc /1DZ-H/ ześrodkowaną w rejonie wsch BASSUM
- zniszczyć , dwa dywizjony artylerii oraz około dywizjonu rakiet taktycznych na zach brzegu rz. WEZERA wysiłkiem 3e/1

- wzbraniać wykonania kontrataków npla podczas forsowania rz. WEZERA przez 1 DZ 4 DPanc-wysiłkiem 3 e/1,
- opóźnić podejście sił około BZ na kierunku MELLE, ESPELKAMP NINBURG wysiłkiem 3 e/1.

DOWÓDCA SWL-1

.....

Wykonano w 2 egz.

Egz. 1 - 2 kanc.tajna
Wykonał ppłk J.Sajak
Druk E.G. dn. 9.12.67r.
Nr. ks.masz. 813/WL.

Egz.Nr.....

Zapotrzebowanie na dodatkowy przydział sił i środków lotnictwa
na korzyść 1A SWL nr 1 sztab las plnc wsch STADFLOHN 15.00 27.9

Do końca dnia 27.9 przed wojskami 1 A stoją następujące zadania do wykonania:

- utrzymanie przyczółka i przepraw na rz. REN i niedopuszczenie do wykonania przeciwuderzenia przez świeże podchodzące siły 5 D Br,
- przegrupowanie do końca dnia i w ciągu nocy 4 DPanc i 16 DZ na przyczółek na zach. brzeg rz. REN,
- organizacja rozbicia wojsk npla pozostałych na tyłach 1A w obszarze między rz. WEZERA i EMS.

Dla wykonania powyższych zadań dca 1 A nie dysponuje lotnictwem ponieważ posiadany wysiłek lotnictwa został wykorzystany.

Dla opóźnienia podejścia odwodów 5 D Br npla w rejon przyczółka uchwyconego przez wojska 5 DPanc /1A/ oraz przerzucenia transportem powietrznym części sił 20 pz z 4 DPanc celem wzmożenia obrony przyczółka przez 5 DPanc aż do podejścia sił głównych 4 DPanc i 16 DZ, dca 1A zwraca się z prośbą do dcy 1 AL o dodatkowe wydzielenie:

- LMSz na wzbronienie podejścia 5 D Br npla w rejon przyczółka,
- pułku śmigłowców na przerzucenie drogą powietrzną części sił 20 pz w rejon przyczółka celem wzmożenia sił 5 DPanc.

Przydzielenie dodatkowego wysiłku lotnictwa myśliwsko szturmowego i transportowego umożliwi wojskom 1 A utrzymanie przyczółka na zachodnim brzegu rz. REN oraz zapewni wyjście sił głównych /4 DPanc i 16 DZ/ w rejon przyczółka i rozwinięcia operacji w kierunku GOCH, EINDHOWEN.

DOWÓDCA SWL nr 1

.....

Wykonano w 2 egz.

Egz. 1-2 kanc. tajna
Wykonał ppłk J. Sajak
Druk B.C. dn. 11.12.67r.
Nr ks. masz. 815/WL.

Sprawozdanie SWL nr 1 dla sztabu 1 AL za dzień działań bojowych lotnictwa w pasie natarcia 1 A.

1. Wydzielone lotnictwo do wsparcia wojsk 1 A w dniu 22.9 zostało wykorzystane do wykonania następujących zadań:
 - a. w ogniowym przygotowaniu operacji:
 - LMB wykonało cztery uderzenia jądrowe /2x30KT, 2x50KT/ na zgrupowanie 33 BPanc /11DZ/ w rejonie WALSRUDE, FALLINGBOSTEL, KRUGE, w wyniku uderzenia zniszczono około 120 czołgów, 50% dywizjonu korpusowego "Sergeant", 70% stanu osobowego 33 BPanc;
 - 14 DLMSz obezwładniła trzy dywizjony artylerii ~~polowej~~ 1 KA /NRF/ w rejonach: NULFLODE, BUHLZEN, WRESTDT, wysiłkiem 8 e/l w wyniku którego zostało zniszczone około 40 armat 203,2 mm i 175 mm oraz około 20 samochodów ciągników.
 - b. W ramach wsparcia ogniowego wojsk 1 A:
 - LMB wykonało dwa uderzenia jądrowe /1x30KT, 1x 50KT/ na przegrupowującą się 1 DZ /H/ z odwodu Grupy Armii na kierunku MEPPEN- CLOPPENBURG, w wyniku uderzenia zniszczono około dwóch batalionów zmotoryzowanych i opóźniono marsz dywizji na przeciąg 3 godzin;
 - 14 DLMSz niszczyła artylerie npla na SO w rejonie 9 km pld UNTERLUSS wysiłkiem 1 e/l niszcząc około 5 haubic 155 mm oraz 3 ciągniki; obezwładniała odwody karpusie w sile około dwóch BZ /11DZ/ przesuwających się po drogach FALLINGBOSTEL CELLE, WITTINGEN wzbraniając wykonania przeciwuderzenia na kierunku, CELLE, ESCHUDE, UELZEN, wysiłkiem 7 e/l, niszcząc około 40 transpoterów i 10 czołgów; wzbraniała podejścia odwodów Grupy Armii /1 DZ-H/ na kierunku CLOPPENBURG, BASSUM wysiłkiem 8 e/l, niszcząc około trzech batalionów zmechanizowanych oraz opóźniła marsz dywizji na około 5 godzin. Na rozpoznanie powietrzne w pasie natarcia wojsk 1 A zostało wykorzystane 30 s/l z 1/22 plwt oraz 36 s/l z 3/42 plmsz.
2. System obrony przeciwlotniczej 1 KA /NRF/ jest dobrze zorganizowany. Obezwładniony w wyniku uderzenia 42 plmsz radiolo-

kacyjny system wykrywania i naprowadzania został stosunkowo szybko doprowadzony do pełnej gotowości bojowej. Najbardziej efektywnymi środkami OPL npla była artyleria plot m.k. oraz lotnictwo myśliwskie.

PKPR "Hawk" okazały się mało skuteczne podczas zwalczania naszych samolotów myśliwsko-szturmowych wykonujących loty na wysokościach rzędu 100-200 m, przy jednoczesnym stosowaniu manewru przeciwrakietowego. Lotnictwo myśliwskie przeciwnika atakowało nasze samoloty głównie na wysokościach rzędu 800-1000m. Samoloty F-104G nie nawiązywały walki powietrznej z naszymi samolotami wykonującymi loty na wysokościach rzędu 100-150 m.

Łączną stratę poniesioną przez 14 DLMSz podczas wykonywania zadań wsparcia wojsk 1 A w dniu 22.9 wynoszą:

- 4 samoloty Lin - 6 bis stracone przez lotnictwo myśliwskie,
- 3 samoloty Lin - 6 bis stracone przez PKPR "Hawk",
- 8 samolotów straconych przez artylerię plot w tym /2SU 7B i 6 Lin-6bis/

Na skutek silnego przeciwdziałania artylerii plot npla decy grup uderzeniowych LMSz byli zmuszeni wydzielać silne grupy zabezpieczenia działań do niszczenia środków OPL npla.

3. W godzinach popołudniowych w dniu 22.9 2 DZ opancowała lotnisko FASSBERG, które do godz 20.00 zostało rozminowane przez saperów 2 DZ. Na lotnisko FASSBERG została skierowana czołówka 4 batalionu budowy lotnisk. Dca czołówki zameldował, że przystąpił do przygotowania lotniska i do godz 12.00 23.9 lotnisko będzie gotowe do przyjęcia samolotów.
4. Na PNN nr 1 została zniszczona stacja radiolokacyjna P-15 w związku z tym nastąpiły trudności w naprowadzaniu samolotów 14 DLMSz na cele naziemne. Do naprowadzania były wykorzystywane samoloty prowadzące bezpośrednio rozpoznanie. Dla odtworzenia systemu naprowadzania LMSz na cele naziemne proszę o dostarczenie w dniu 23.9 jednej stacji radiolokacyjnej na PNN nr 1.

DOWÓDCA SWL nr 1

.....

