

AIR FORCE INTELLIGENCE AND SURVEILLANCE AGENCY

SECRET+++SECRET+++SECRET+++SECRET



**TOP SECRET**

**AIR-FORCE INTELLIGENCE AND SURVEILLANCE AGENCY**

**TO:**

USAFE Aegean Command, Iraklion, Crete  
Oberst im Generalstab Fröhlich

BITTE DEM VERTEILER SOFORT VORLEGEN!

**COPY TO:**

USAFE, Ramstein, Germany  
Gen. Gorenc

C/O 1st GW VFW, Adnan Menderes Air Base, Turkey  
Col. K. "Dro16" D.

**URGENT**  
October-18-2017

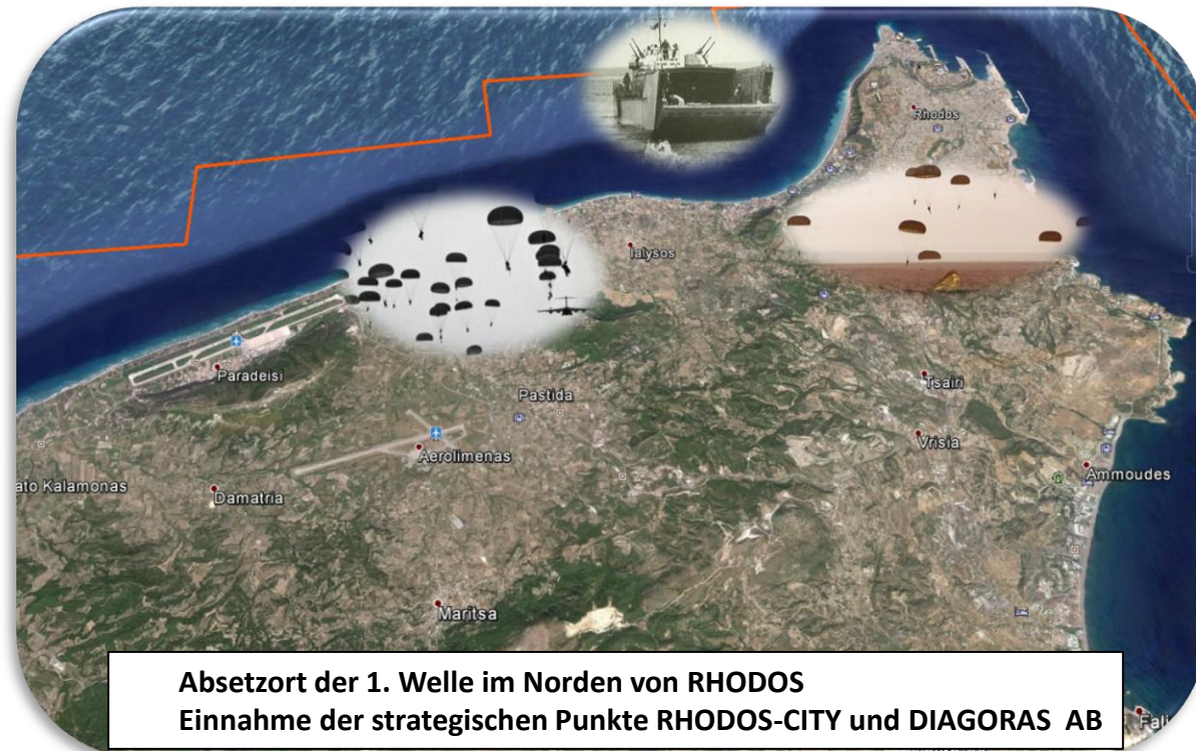
**Griechische Luftlandetruppen und  
Spezialeinheiten erobern RHODOS!**

**NATO-Kräfte völlig überrascht!**

**Trägergruppe „Admiral Kusnezow“  
im Marmarameer!**

**Eskalation der Lage!**

*"Dies ist der Beginn der Ostfront", verlautete es aus  
griechischen Sicherheitskreisen zum Absprung der  
Fallschirmjäger.*



**Absetzort der 1. Welle im Norden von RHODOS  
Einnahme der strategischen Punkte RHODOS-CITY und DIAGORAS AB**



## LAGE

In der vergangenen Nacht sprangen rund 5.000 Mann griechischer Fallschirmjäger über der Insel RHODOS ab. Zeitgleich gelang es einer maritimen Landungsflotte den Hafen von RHODOS-City in Besitz zu nehmen. Die Fallschirmjäger begannen sofort damit den strategisch wichtigen Flugplatz DIAGORAS gegen Angriffe zu sichern. Er soll dazu dienen, weiteren Nachschub an Truppen und Material möglichst schnell nachzuführen, dies mit dem Ziel, die Inselverteidigung auszubauen. Die 2040 Meter lange Landebahn ist lang genug für russische Transportflugzeuge wie z.B. die IL-76.

Die Hellas-Truppen rücken jetzt in Richtung Süden vor, erste Teile haben bereits die strategisch wichtige Brücke „NOWHERE“ erobert und bewegen sich schnell auf KATTAVIA, am Südende von RHODOS gelegen, zu.

Die eigenen schwachen Sicherungskräfte wurden von diesem Unternehmen völlig überrascht, schlechtes Wetter erschwerte die Gesamtsituation. Schon nach kurzer Zeit musste der Flugplatz DIAGORAS aufgegeben werden, schwache Einheiten verteidigen noch im Bereich von MARITSA Air Base, diese sind aber bereits eingeschlossen. Nach der Absetzbewegung richteten sich die Restteile der NATO-Kräfte nördl. der Stadt KATTAVIA zur Verteidigung ein.

Es muss davon ausgegangen werden, dass die Insel KARPATOS das nächste Angriffsziel des griechischen Operationsplans ist. Erste vor einigen Wochen waren diese Inseln im Rahmen der Operation „TRIANGLE“ durch NATO-Truppen erobert worden.

Zur selben Zeit passierte der Trägerverband „Kusnezow“ den BOSPORUS und läuft mit schneller Fahrt auf die DARDANELLEN zu.

*„Das HQ in IRAKLION hat mit sofortiger Wirkung einen Krisenstab aufgestellt um auf diese Bedrohung schnell und mit aller Härte zu reagieren“. Wir werden unsere Kräfte auf RHODOS nicht im Stich lassen und alles unternehmen, wieder in den Besitz dieser strategisch wichtigen Insel zu gelangen. Wir lassen unsere Jungs nicht im Stich!“,* so ein NATO-Sprecher.

## Auftrag an die 1st Glory Wings

Die Verlegung der Staffel wurde sofort „gecancelt“. Es werden jetzt alle verfügbaren Einheiten benötigt, um diese Krisensituation zu bewältigen. Als einzig verbliebene Jagdstaffel der Task-Force Aegean, diese noch in Schlagweite zu RHODOS, ruhen jetzt alle Hoffnungen auf diesen Piloten.

1st GW wird sofort Close-Air-Support (CAS) fliegen um unsere Truppen zu entlasten. Dabei werden die Teile auf Zusammenarbeit mit einem Joint Terminal Attack Controller (JTAC /FAC), Callsign „FIRESTRIKE 7/9“, angewiesen. Anrufverfahren gem. Anlage, Frequenzen folgen! Ihre Chance für ein Come-Back!

C/O stellt sicher, dass die Piloten der 1st GW sich mit der Kommunikation mittels „9Liner“ auskennen und diesen in Zusammenarbeit mit JTAC fehlerfrei anwenden! **Achtung:** Eigene Truppen vor Ort, die Gefahr „Blue-on-Blue“ ist gegeben! Es stehen alle Waffen für die Einsätze zur Verfügung!



## Einsatzgebiet „RHODOS“

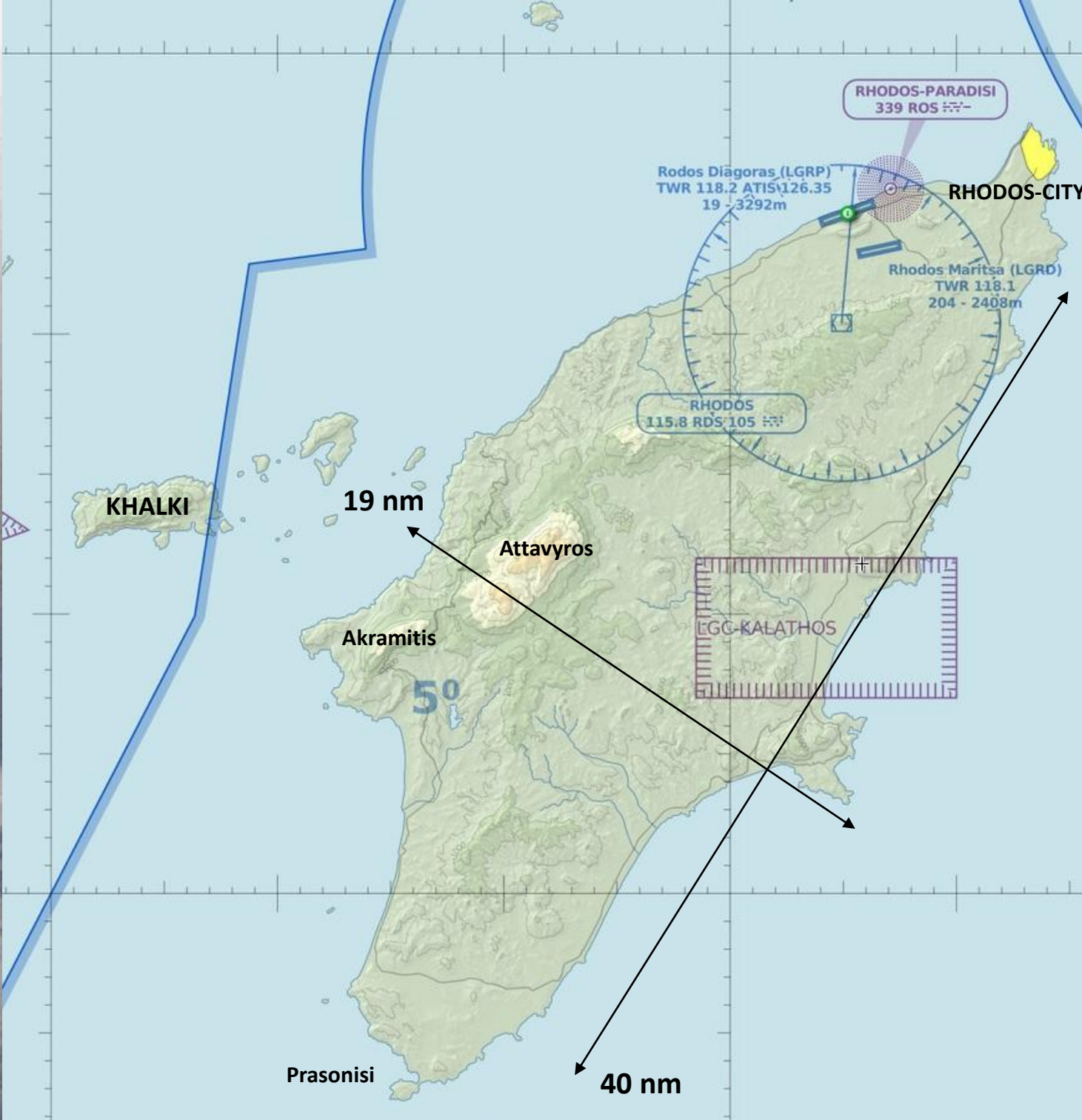
Rhodos ist 78 km lang und 38 km breit. Sein Zentrum ist von Athen, der griechischen Hauptstadt auf dem europäischen Festland, rund 430 km entfernt.

Von der Nordwestküste am Rhodos Island International Airport (*Diagoras*) sind es in Richtung Norden bis zur türkischen Südostküste nur etwa 17,5 km, was die geringste Entfernung der Insel zu Kleinasien ist.

Der Westküste sind die kleineren Inseln Khalki (9 km) und Alimia (7 km) sowie weitere sogenannte Schäferinseln vorgelagert.

Die Landschaft ist insbesondere im Inneren sehr gebirgig. Die höchsten Erhebungen sind der Attavyros mit 1215 m über dem Meer sowie der Akramitis mit 825 m über dem Meer. Die bis an die Küsten reichenden Berge fallen meist steil zum Meer ab.

Der Süd- und Nordteil der Insel sind deutlich flacher, ihr Südennde geht in die Halbinsel Prasonisi über.



# Fliegerkarte Einsatzgebiet „RHODOS“



# Satellitenkarte Einsatzgebiet „RHODOS“



4

49

RHODOS CITY

No Engagement Zone (Civillians)

4

DIAGORAS

MARITSA

RHODOS FACTORY

KALAVARDA

RHODOS BRIDGE

3

KHALKI

Kill-Boxes



3

Bridge NOWHERE

AG ISIDOROS

Attavyros 4000 ft

RIVER

Heads up!

2

ROAD FOX

LARDOS

Own Troops:

2

ROAD SNAKE

KATTAVIA

- KATTAVIA

- Airfield MARITSA

1

ROAD LION

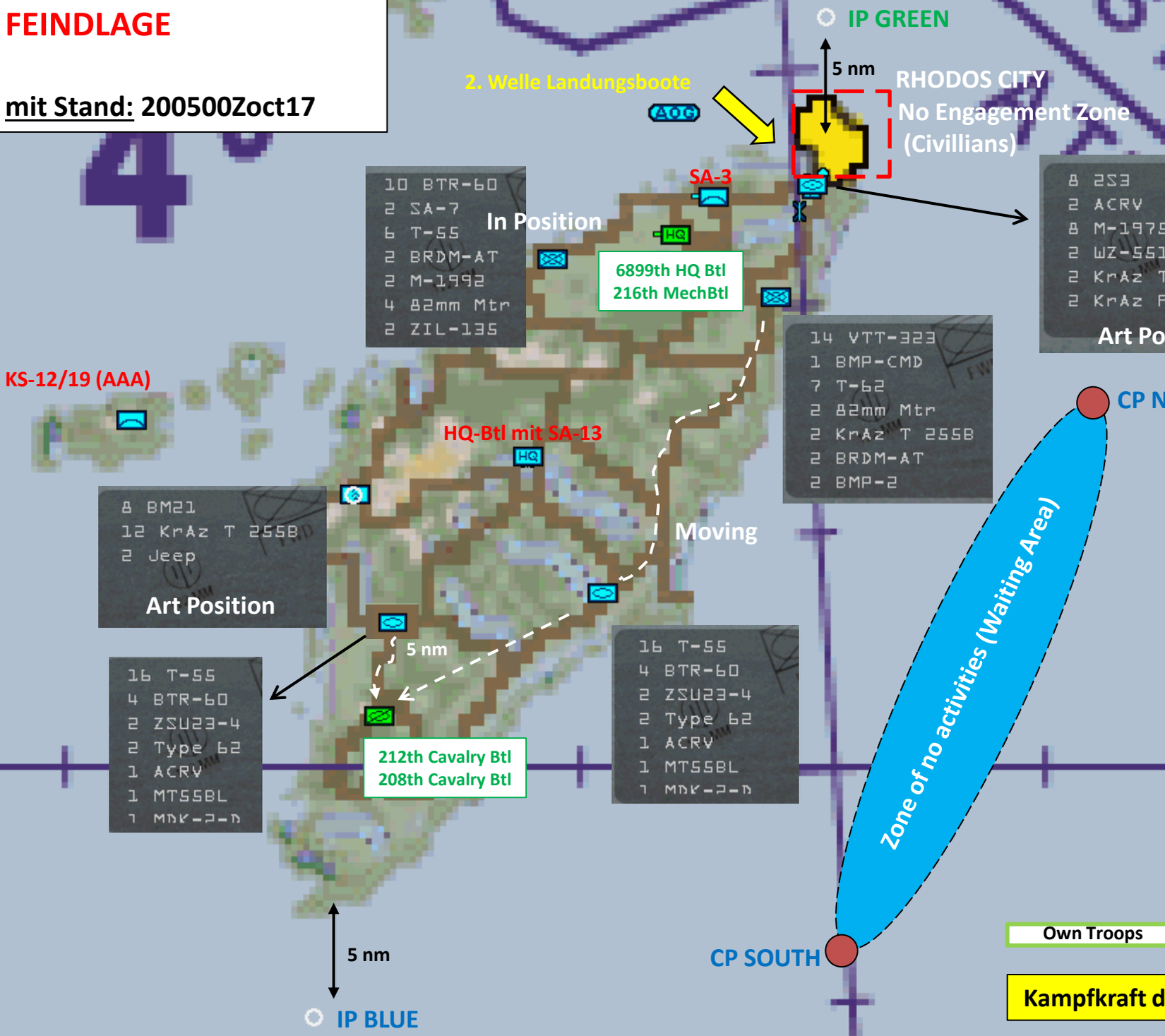
1

A PRASONISI

B

# FEINDLAGE

mit Stand: 200500Zoct17



2. Welle Landungsboote

IP GREEN

5 nm

RHODOS CITY  
No Engagement Zone  
(Civillians)

10 BTR-60  
2 SA-7  
6 T-55  
2 BRDM-AT  
2 M-1992  
4 82mm Mtr  
2 ZIL-135

In Position

6899th HQ Btl  
216th MechBtl

SA-3

8 2S3  
2 ACRV  
8 M-1975  
2 WZ-551  
2 KrAz T 255B  
2 KrAz F 255B

Art Position

KS-12/19 (AAA)

8 BM21  
12 KrAz T 255B  
2 Jeep

Art Position

HQ-Btl mit SA-13

Moving

14 VTT-323  
1 BMP-CMD  
7 T-62  
2 82mm Mtr  
2 KrAz T 255B  
2 BRDM-AT  
2 BMP-2

CP NORTH

Bekämpfungsvorschlag HQ

1. Kampf gegen die bekannten Flugabwehrsysteme: SA-3 und SA-13
2. Unterstützung für die eigenen Verbände unmittelbar vor der Stellung: SP = Tanks
3. Bekämpfung der Feindartillerie
4. S&D „Moving Targets“
5. Angriff auf die 2. Landungswelle

16 T-55  
4 BTR-60  
2 ZSU23-4  
2 Type 62  
1 ACRV  
1 MT55BL  
1 MDR-2-D

212th Cavalry Btl  
208th Cavalry Btl

5 nm

16 T-55  
4 BTR-60  
2 ZSU23-4  
2 Type 62  
1 ACRV  
1 MT55BL  
1 MDR-2-D

Zone of no activities (Waiting Area)

CP SOUTH

Own Troops

5 nm

IP BLUE

Kampfkraft der feindl. Einheiten: 90%

## 9 LINE CLOSE AIR SUPPORT BRIEF



FAC: " <b>FIRESTRIKE 7/9</b> , this is _____ , standing by for aircraft check-in"				
<b>Pilot Callsign / Mission #</b>				
<b>Number and type of aircraft</b>				
<b>Position and altitude</b>				
<b>Ordinance</b>				
<b>Time on station</b>				
<b>Abort Code</b>				
<b>Additional Remarks</b>				
<i>Provide friendly, enemy situation and game plan to pilot</i>				
<i>FAC: "Stand by for 9 line, I am not a JTAC"</i>				
<b>1</b>	<b>IP / BP</b>	Initial point (FW) or battle position (RW)		
<b>2</b>	<b>Heading</b>	Degrees Magnetic, IP / BP to Tgt	<b>Offset</b>	<b>Left</b> <b>Right</b>
<b>3</b>	<b>Distance</b>	IP / BP to Tgt in nautical miles for FW, Center of BP to Tgt in meters for RW		
<b>4</b>	<b>Target Elevation</b>	Feet MSL (meters x 3.3 = feet)		
<b>5</b>	<b>Target Description</b>	How many, what it is, degree of protection		
<b>6</b>	<b>Target Location</b>	Include 100,000 meter grid identification		
<b>7</b>	<b>Type Mark</b>	WP, Illum, Laser, IR pointer	<b>Laser Code</b>	1111, 1688
<b>8</b>	<b>Friendlies</b>	From Target, cardinal direction and distance in meters		
<b>9</b>	<b>EGRESS</b>	"EGRESS":	Cardinal / subcardinal direction and location (CP / IP) as required	
<i>FAC: "Say when ready to copy remarks"</i>				
<b>Remarks</b>		Stay above / below, No Fly Areas		
<b>Final Attack Heading</b>		Degrees magnetic	<b>Laser Target Line</b>	Degrees magnetic
<b>Threats</b>		Description, cardinal direction from target, distance in meters, type of suppression		
<b>Active Gun Target Line</b>		<b>TOT / TTT</b>		or <b>"PUSH ASAP"</b>
<i>FAC: "Say when ready for amplifying information". Give pilot talk-on to TGT, big to small</i>				

**Siehe auch unter:**

**<https://www.youtube.com/watch?v=caaKGQoiQoA>**  
**<http://yourlisten.com/pdgl/bravo-17-bombing-range>**

# 9-Line CAS Request



1-I.P \_\_\_\_\_

2-HDG \_\_\_\_\_

3-DIS \_\_\_\_\_

4-TGT ELV \_\_\_\_\_

5-TGT DES \_\_\_\_\_

6-TGT LOC \_\_\_\_\_

7-MARK TYPE \_\_\_\_\_

8-FRIENDLYS \_\_\_\_\_

9-EGRESS \_\_\_\_\_

Remarks -