

FOREIGN DOCUMENTS UNIT
 (E.A.B. and E.W.D. JOINT DISTRIBUTION UNIT)
 (GEDDON HOUSE)
 DOCUMENTS FROM THE FIELD.

54
39 1
43

Copies of this document
have been sent to:

18.6.45

Title:-

Map of Germany, Austria, Hungary and Poland, showing the location of production and refining of mineral oil, with commentary.

Date
October
1944

Reference
FD 3173/45

Text: German

Contents:

The map, scale 1:1,500,000, dated 10.10.44, shows in colour-markings the location of all important plants engaged on production and processing of mineral oil. Seven types of plants are shown in different colours:

- Raffinerie (refinery)
- Hydrierwerk (hydration plant)
- Synthese Werk (synthetic production)
- Rohool Foerderung (crude oil boring)
- Braunkohlen-Teer-Destillation (lignite for distillation)
- Schiefer-Oel-Destillation (shale oil distillation)

The map covers - besides Germany - Austria, Hungary and Poland (Galicia) according to the position in the beginning of 1944.

The commentary states that the production figures cover all mineral oil products, (petrol, heating oil, lubricants), that they refer to April 1944, equalling the monthly average for the first quarter of 1944, that is before the bombing period started (May 1944).

First, figures are given in per cent of the total German output.

District:

Holle-Leipzig	31.8	
Ruhr - district	14.8	
Poelitz	9.7	
Hannover - Magdeburg	9.2	
Vienna - Priesburg	5.9	(6.6)
Maltheuren near Breue	5.6	
Hamburg	3.9	
Upper-Silesia	2.5	(6.6)

Others:

In Germany proper	10.4	} 16.6
"the Government General	4.6	
"the Protectorate	1.6	
Bohemia-Moravia		100%

The figures in brackets show the percentage to be reached after completion of plants under construction according to planning for the end of 1944.

/ Output

- EWD I II III
- OSS
- USBS
- USCC
- CGG
- MCS I II
- SHAEP (REAR)
- DG
- LIBRARY I II
- GED 5A
- ACIU
- MIRS
- EOU
- EID 7 STAS
- GED 6 FET
- I.S.O.I.
- W.O.L. for M.I 100
- EAB 3 CER
- EAB 3 BHRM
- EID 7 HUN
- GED 6 FUEL
- GED 6 CHEM
- EID 7 FIN FRA
- EID 7 B & A
- EID 7 EASTERN
- ECOM DIV. I II
- ECOM FUEL
- J.D.U. (I.W.)

Original document has
been sent to:-

- GED 6 FET
- HH LIBRARY
- EWD
- HH LIBRARY
- F.E.A.

Requests for originals to:-
FOREIGN DOCUMENTS LIBRARY
 Room 14, Geddon House, (Ex. 4).

Output figures are then given in tons per month for each type of plant, subdivided according to the above mentioned districts (separately for each plant)

Set against the name of each plant is the name of the process on which it is engaged.

W e r k

Produktion April 1944
in moto

R u h r g e b i e t

<u>1. Hydrierwerke</u>		
Gelsenkirchen-Horst	37 300	
Gelsenkirchen-Buer	21 600	
Ettrop-Welheim	<u>5 200</u>	64 100
<u>2. Synthesewerke</u>		
Bergkamen b. Dortmund	7 000	
Meerbeck Krs. Mürs	5 900	
Oberhausen-Holten	5 600	
Warne-Eickel	3 400	
Castrop-Rauxel	3 300	
Dortmund	<u>3 200</u>	28 400
<u>3. Braunkohlendestillationen</u>		
	-	-
<u>4. Raffinerien</u>		
Monheim		
	<u>5 900</u>	<u>5 900</u>
		98 400
		=====
	insgesamt:	

H e l l e - L e i p z i g

<u>1. Hydrierwerke</u>		
Leuna	54 700	
Bohlen	27 100	
Troglitz	22 700	
Lutzkendorf	<u>700</u>	105 200
<u>2. Synthesewerke</u>		
Lutzkendorf		
	<u>2 700</u>	2 700
<u>3. Braunkohlendestillationen</u>		
Espenhain	27 300	
Bohlen	26 100	
Regis	18 500	
Deuben	8 000	
Deutzen	7 300	
Golzau	5 100	
Groitzschen	3 600	
Rositz	2 500	
Bösdorf	-	
Edderitz	-	
Grube Leopold	-	
Wabau	-	
	-	98 400
<u>4. Raffinerien</u>		
Lutzkendorf		
	<u>5 300</u>	<u>5 300</u>
		211 600
		=====
	insgesamt:	

W o r kProduktion April 1944
in motoH a n n o v e r - M a g d e b u r g

1. <u>Hydrierwerke</u>		
Magdeburg	16 100	16 100
2. <u>Synthesewerke</u>	-	-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>		
Offleben	10 000	
Nachterstedt	7 500	17 500
4. <u>Raffinerien</u>		
Misburg	22 900	
Dollbergen	4 700	27 600
insgesamt:		61 200
		=====

H a m b u r g

1. <u>Hydrierwerke</u>	-	-
2. <u>Synthesewerke</u>	-	-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>	-	-
4. <u>Raffinerien</u>		
Homburg-Grasbrook	8 000	
Wilhelmsburg	7 200	
Hamburg-Harburg	5 100	
Hamburg	3 000	
Wedel	900	
Hamburg	700	
Homburg	600	
Hamburg	600	26 100
insgesamt		26 100
		=====

P ö l i t z

1. <u>Hydrierwerke</u>		
Pölitze	64 800	64 800
insgesamt:		64 800
		=====

M a l t h e u e r n / B r ü x

1. <u>Hydrierwerke</u>		
Maltheuern b. Brück	37 000	37 000
insgesamt:		37 000
		=====

W a r kProduktion April 1944
in motoPlanziffern Dezbr. 1944
in motoO b e r s c h l u s s i o n

1. <u>Hydrierwerke</u>				
Heydebreck	1 100		7 000	
Bleohammer	400		22 000	
Luschwitz	-	1 500	2 500	31 500
2. <u>Synthesewerke</u>				
Odertal	2 900	2 900	3 000	3 000
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>				
4. <u>Raffinerien</u>				
Trzebinia	4 700		4 700	
Tschecchowitz	4 300		4 300	
Oderfurt	2 500		2 500	
Idowische	700		700	
insgesamt:		12 200	12 200	
		16 600	46 700	
		=====	=====	

W i e n - P r e s s b u r g

1. <u>Hydrierwerke</u>				
Moosbierbaum	1 500	1 500	9 000	9 000
2. <u>Synthesewerke</u>				
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>				
4. <u>Raffinerien</u>				
Wien-Schwechat	12 000		12 000	
Lobau	10 900		10 900	
Pressburg	8 600		8 600	
Wien-Floridsdorf	6 100		6 100	
insgesamt:		37 600	37 600	
		39 100	46 600	
		=====	=====	

W o r kProduktion April 1944
in tonsA l t r e i c h

1. <u>Hydrierwerke</u>		
Wesseling	20 200	
Ludwigshafen	4 700	24 900
2. <u>Synthesewerke</u>		
Schwarzeheide	16 900	16 900
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>		
Hirschfelde	6 200	
Wölfersheim	3 400	9 600
4. <u>Raffinerien</u>		
Oslebshausen	5 200	
Salzbergen	4 600	
Pechelbronn	4 100	
Emmerich	1 900	
Heide/Holstein	1 400	
Oppau	700	
Ostermoor	-	17 900

Protectorat Böhmen und Mähren

1. <u>Hydrierwerke</u>	-	-
2. <u>Synthesewerke</u>	-	-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>	-	-
4. <u>Raffinerien</u>		
Pardubitz	5 800	
Kolin	5 000	
Kralup	-	10 800

Generalgouvernement

1. <u>Hydrierwerke</u>	-	-
2. <u>Synthesewerke</u>	-	-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>	-	-
4. <u>Raffinerien</u>		
Drohobycz-Ost	9 000	
Drohobycz-Süd	6 500	
Glinic	4 600	
Jedlicze	4 100	
Lemberg	3 300	
Jaslo	3 300	
	<u>3 300</u>	30 800
		110 900
		=====

insgesamt:

By adding up the totals of each district, the actual total of the German output in April 1944 can be assessed, and also the planned figure for the end of 1944.

The document bears a stamp: "Secret Command matter", 10 copies only issued.

FD. 3173/45

Anlage 2
zu Lw.Fu.St.Ic Nr.5825/44 gKdos.(Wi) vom 10.10.1944.

10 Ausfertigungen
2 Ausfertigung

BEIHEFT

ADIK
51/35

zur Karte "Haupträume der deutschen Erzeugung und Verarbeitung von Mineralölen".

1. Die Produktionszahlen umfassen sämtliche Mineralölprodukte (Treib-, Heiz- und Schmieröle).
2. Sie beziehen sich auf April 1944, welcher dem Durchschnitt der Monate Januar/April 1944, also dem Zeitraum vor Beginn der Luftangriffe (Mai 1944), gleichkommt.
3. Prozentualer Anteil der Haupträume:

R a u m

		Mineralöl- produktion in % der Gesamt- produktion
Halle-Leipzig		31,8
Ruhrgebiet		14,8
Pölitx		9,7
Hannover-Magdeburg		9,2
Wien-Preßburg		5,9 (6,6)
Maltheuren b.Brüx		5,6
Hamburg		3,9
Oberschlesien		2,5 (6,6)
Sonstige		
Altreich	10,4	
Generalgouvernement	4,6	
Prot.Böhmen u.Mähren	1,6	16,6
		<u>100,0.</u>

Die eingeklammerten Zahlen (6,6) bezeichnen den Anteil, der sich nach Fertigstellung der im Ausbau befindlichen Werke Ende 1944 bei planmäßigem Ablauf ergeben hätte.

Übersicht der Werke

der

deutschen Erzeugung und Verarbeitung von Mineralöl.

I n h a l t

	<u>Seite</u>
Ruhrgebiet	3
Halle-Leipzig	3
Hannover-Magdeburg	4
Hamburg	4
Pölitx	4
Maltheuern/Brüx	4
Oberschlesien	5
Wien-Preßburg	5
Sonstige:	
Altreich	6
Protectorat Böhmen u. Mähren .	6
Generalgouvernement	6

W e r k

Produktion April 1944
in tone

R u h r g e b i e t

<u>1. Hydrierwerke</u>		
Gelsenkirchen-Horst	37 300	
Gelsenkirchen-Buer	21 600	
Bottrop-Welheim	<u>5 200</u>	64 100
<u>2. Synthesewerke</u>		
Bergkamen b. Dortmund	7 000	
Meerbeek Krs. Mörs	5 900	
Oberhausen-Holten	5 600	
Wanne-Eickel	3 400	
Gastrop-Rauxel	3 300	
Dortmund	<u>3 200</u>	28 400
<u>3. Braunkohlendestillationen</u>		
-		
<u>4. Raffinerien</u>		
Monheim	<u>5 900</u>	5 900
insgesamt:		<u>98 400</u>

H a l l e - L e i p z i g

<u>1. Hydrierwerke</u>		
Leuna	54 700	
Böhlen	27 100	
Tröglitz	22 700	
Lützkendorf	<u>700</u>	105 200
<u>2. Synthesewerke</u>		
Lützkendorf	<u>2 700</u>	2 700
<u>3. Braunkohlendestillationen</u>		
Espenhain	27 300	
Böhlen	26 100	
Regis	18 500	
Deuben	8 000	
Deutzen	7 300	
Gölsau	5 100	
Groitschen	3 600	
Rositz	2 500	
Bösdorf	-	
Edderitz	-	
Grube Leopold	-	
Webau	-	
		98 400
<u>4. Raffinerien</u>		
Lützkendorf	<u>5 300</u>	5 300
insgesamt:		<u>211 600</u>

W e r k

Produktion April 1944
in toto

H ä n n o v e r - M a g d e b u r g

1. <u>Hydrierwerke</u>			
Magdeburg	16 100		16 100
2. <u>Synthesewerke</u>	-		-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>			
Offleben	10 000		
Nachterstedt	7 500		17 500
4. <u>Raffinerien</u>			
Misburg	22 900		
Dollbergen	4 700		27 600
	insgesamt:		<u>61 200</u>

H a m b u r g

1. <u>Hydrierwerke</u>	-		-
2. <u>Synthesewerke</u>	-		-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>	-		-
4. <u>Raffinerien</u>			
Hamburg-Grasbrook	8 000		
Wilhelmsburg	7 200		
Hamburg-Harburg	5 100		
Hamburg	3 000		
Wedel	900		
Hamburg	700		
Hamburg	600		
Hamburg	600		26 100
	insgesamt:		<u>26 100</u>

P ö l i t z

1. <u>Hydrierwerke</u>			
Pölitz	64 800		64 800
	insgesamt:		<u>64 800</u>

M a l t h e u e r n / B r ü x

1. <u>Hydrierwerke</u>			
Maltheuern b. Brück	37 000		37 000
	insgesamt:		<u>37 000</u>

W e r k

Produktion April 1944
in moto

Planziffern Dezbr. 1944
in moto

O b e r s c h l e s i e n

<u>1. Hydrierwerke</u>			
Heydebreck	1 100		7 000
Blechhammer	400		22 000
Auschwitz	-	1 500	2 500
			<u>31 500</u>
<u>2. Synthesewerke</u>			
Odertal	2 900	2 900	
			<u>3 000</u>
<u>3. Braunkohlendestillationen</u>			
			<u>3 000</u>
<u>4. Raffinerien</u>			
Trzebinia	4 700		4 700
Taschowitz	4 300		4 300
Oderfurt	2 500		2 500
Idawehle	700	12 200	700
			<u>12 200</u>
insgesamt:		<u>16 600</u>	<u>46 700</u>

W i e n - P r e s s b u r g

<u>1. Hydrierwerke</u>			
Moosbierbaum	1 500	1 500	
			<u>9 000</u>
<u>2. Synthesewerke</u>			
			<u>9 000</u>
<u>3. Braunkohlendestillationen</u>			
			-
<u>4. Raffinerien</u>			
			-
Wien-Schwechat	12 000		12 000
Lobau	10 900		10 900
Pressburg	8 600		8 600
Wien-Floridsdorf	6 100	37 600	6 100
			<u>37 600</u>
insgesamt:		<u>39 100</u>	<u>46 600</u>

W e r k

Produktion April 1944
in moto

A l t r e i c h

1. <u>Hydrierwerke</u>		
Wesseling	20 200	
Ludwigshafen	<u>4 700</u>	24 900
2. <u>Synthesewerke</u>		
Schwarzheide	<u>16 900</u>	16 900
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>		
Hirschfelde	6 200	
Wölfersheim	<u>3 400</u>	9 600
4. <u>Raffinerien</u>		
Oslebshausen	5 200	
Salzbergen	4 600	
Pechelbronn	4 100	
Emmerich	1 900	
Heide/Holstein	1 400	
Oppau	700	
Ostermoor	-	
		<u>17.900</u>

Protelktorat B ö h m e n u n d M ä h r e n

1. <u>Hydrierwerke</u>	-	-
2. <u>Synthesewerke</u>	-	-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>	-	-
4. <u>Raffinerien</u>		
Pardubitz	5 800	
Kolin	5 000	
Kralup	-	
		<u>10 800</u>

G e n e r a l g o u v e r n e m e n t

1. <u>Hydrierwerke</u>	-	-
2. <u>Synthesewerke</u>	-	-
3. <u>Braunkohlendestillationen</u>	-	-
4. <u>Raffinerien</u>		
Drohobycz-Ost	9 000	
Drohobycz-Süd	6 500	
Glinic	4 600	
Jadlicze	4 100	
Lemberg	3 300	
Jaslo	<u>3 300</u>	
insgesamt:		<u>30 800</u>
		<u>110 900</u>

10 0193/45

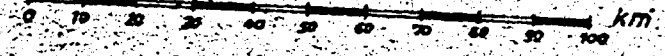
Wichtige Mineralölproduktions- u. Verarbeitungsanlagen

Zeichenerklärung

- Raffinerie
- Hydrierwerk
- Synthesewerk
- ▲ Rohölförderung
- Braunkohlenteerdestillation
- Schieferöldestillation
- Ölschiefergewinnung

Bemerkung: Die Grossanlagen sind durch entsprechend grössere Signaturen gekennzeichnet.

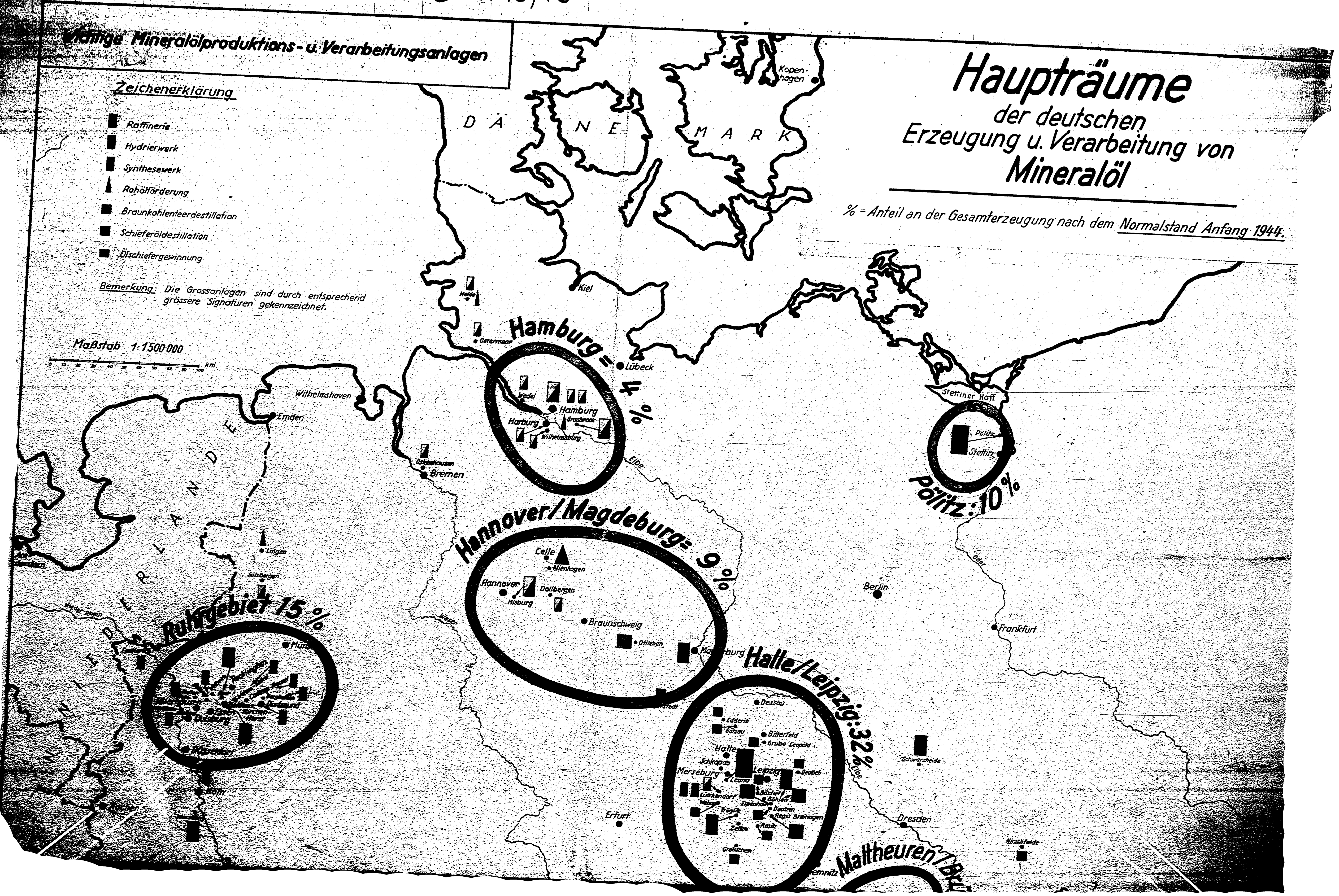
Maßstab 1:1.500.000



Haupträume

der deutschen Erzeugung u. Verarbeitung von Mineralöl

% = Anteil an der Gesamterzeugung nach dem Normalstand Anfang 1944.



Haupträume der deutschen Erzeugung u. Verarbeitung von Mineralöl.

% = Anteil an der Gesamterzeugung nach dem Normalstand Anfang 1944.

Anlage 1 zu Lw.Fü.St.Ic Nr. 5825/44 g.Kdos(Wf) v. 10. 10. 44

2. Ausfertigung

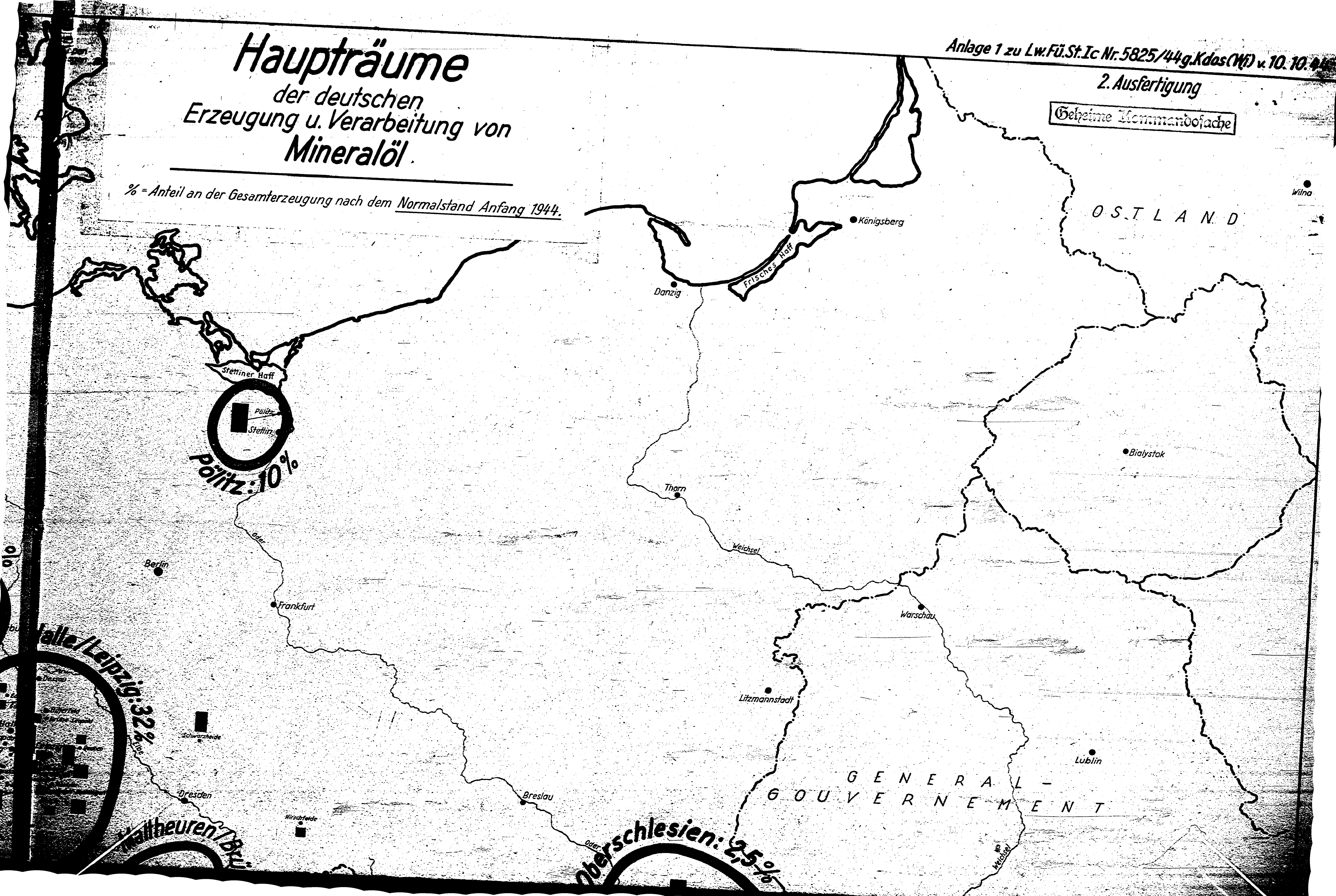
Geheime Kommandofache

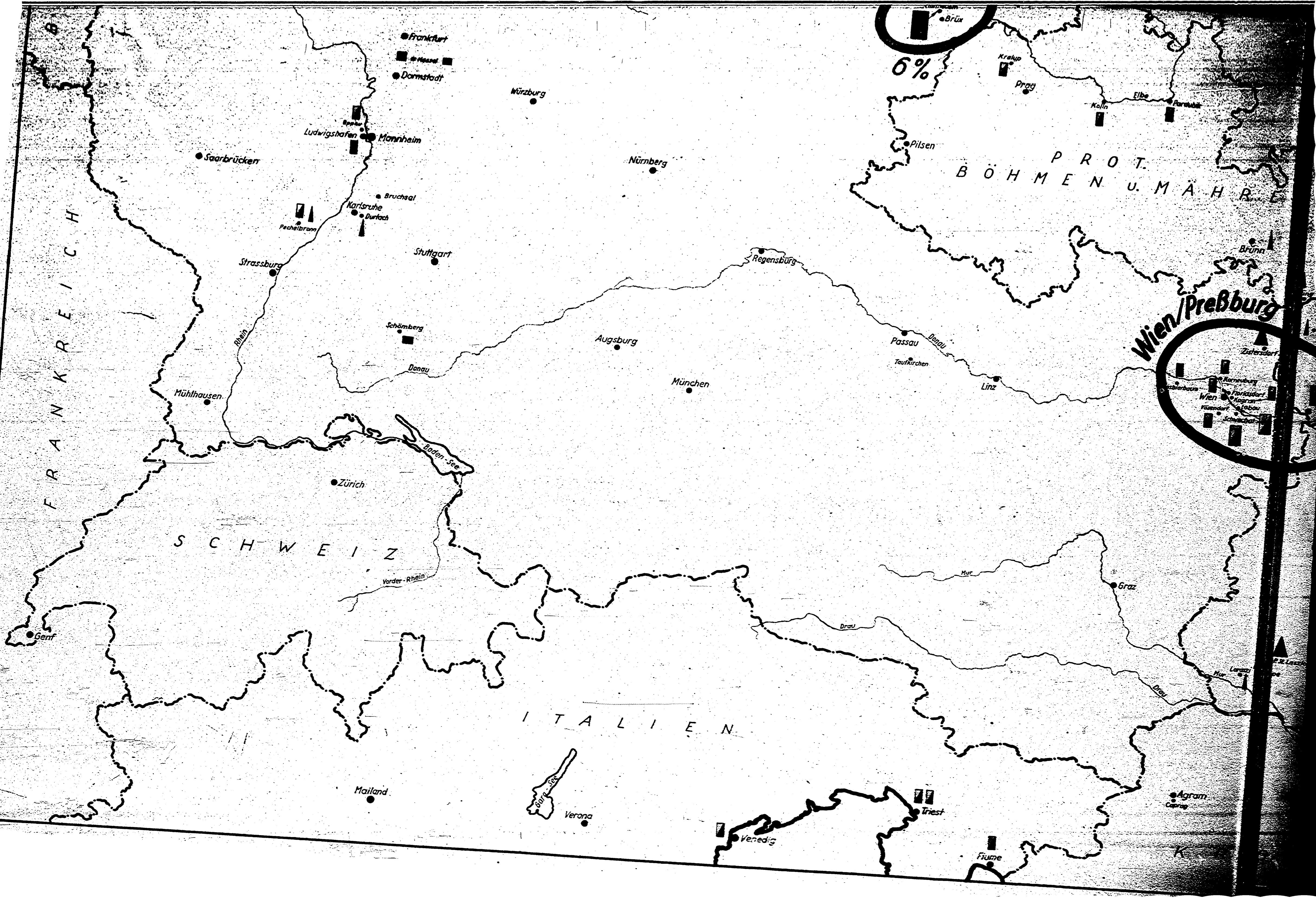
Wilna

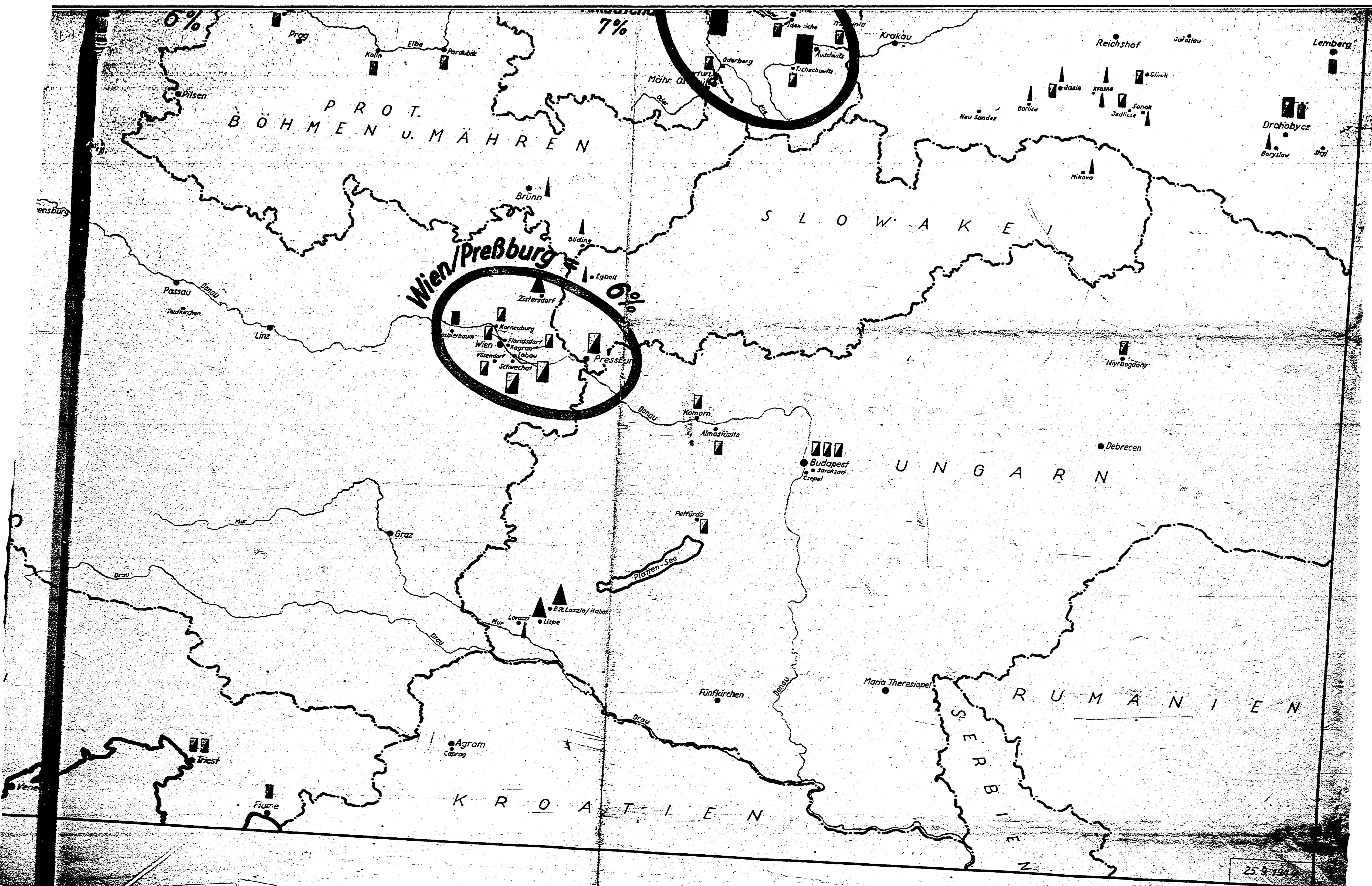
O S T L A N D

Bialystok

GENERAL -
GOVERNEMENT







PROT.
BÖHMEN U. MÄHREN

SLOWAKEI

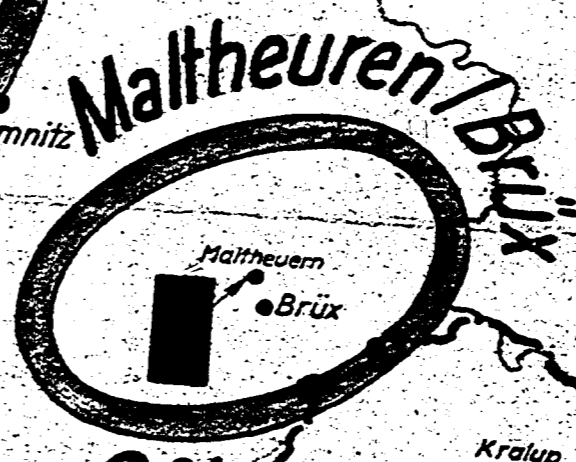
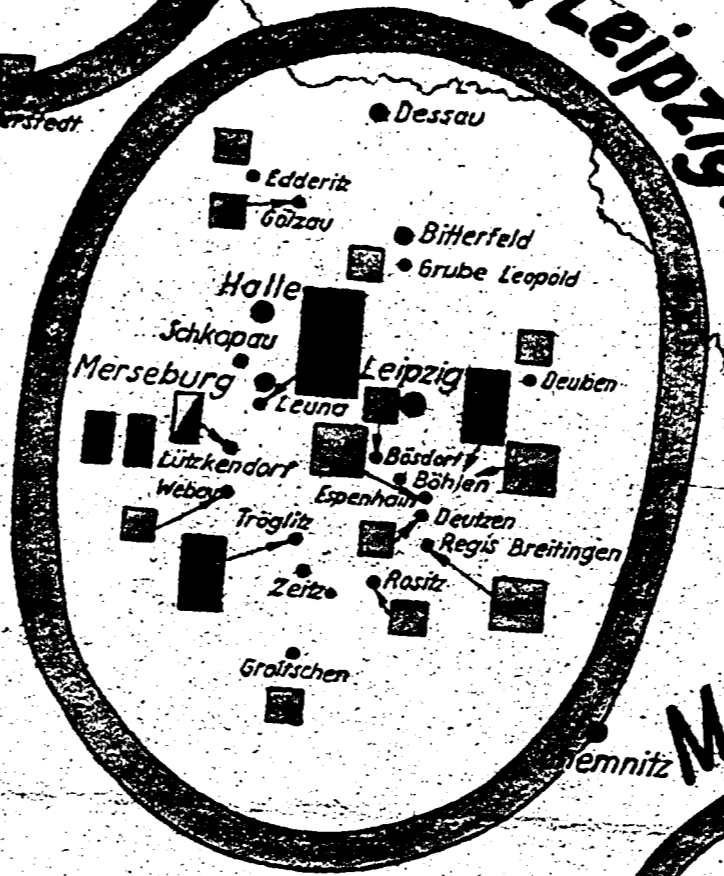
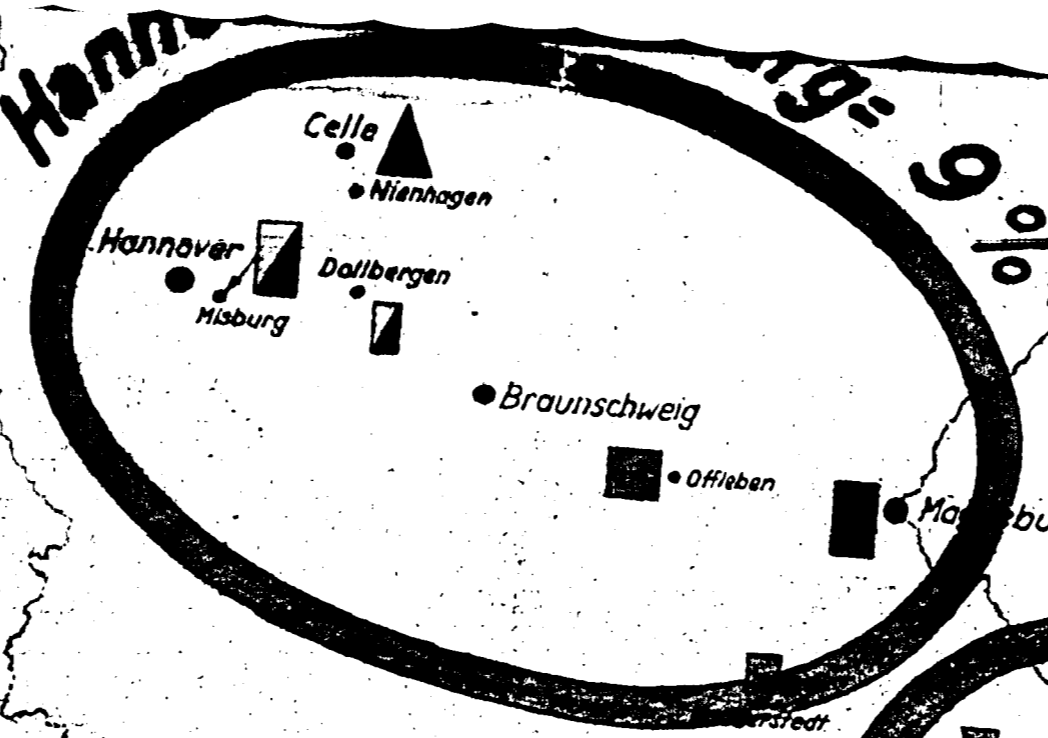
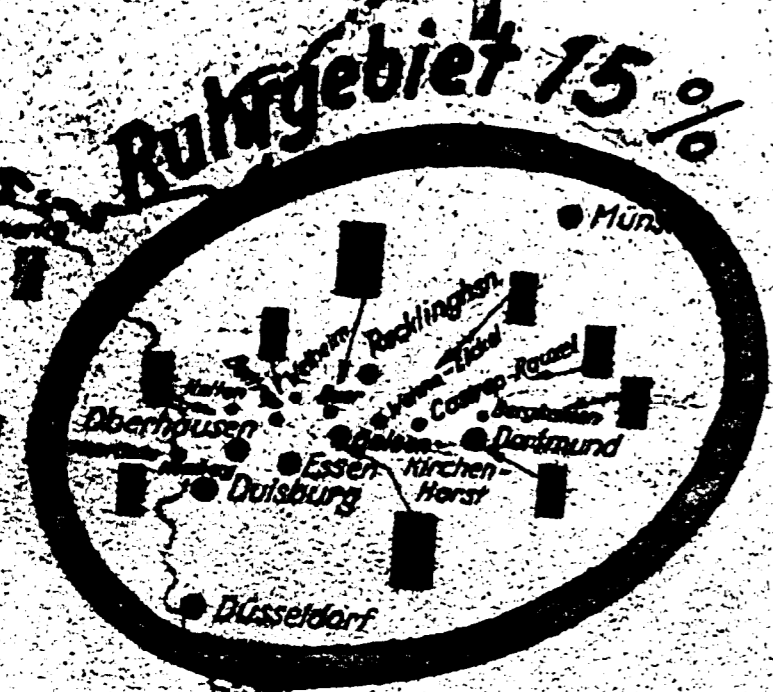
UNGARN

KROATIEN

RUMANIEN

Wien/Preßburg

25.9.1941



Plau 7%

