

Düsseldorf den 20. 07. 45 Unterschrift: U-115/45
Nr. 147

Geheim!

Munitionsvorschriften für die Kriegsmarine (Artillerie)

4. Abschnitt

V. Patronen für Geschütze und 2 cm Glak

15. Abkommpatronen

Seil A

Beschreibung

Dierzu gehören: { Seil B - Fabrikationstechnischer Seil
Seil C - Behandlungsvorschriften



Berlin 1941

Oberkommando der Kriegsmarine

M. Dv. Nr. 190, 4 A 15

Berichtigungen sind nach dem M. D. Bl. 1940, Seite 95,
Ziffer 98, auszuführen!

105

Nr. 147

Munitionsvorschriften für die Kriegsmarine

(Artillerie)

Dies ist ein geheimer Gegenstand im Sinne
des § 88 Reichsstrafgesetzbuchs (Fassung vom
24. April 1934). Mißbrauch wird nach den Be-
stimmungen dieses Gesetzes bestraft, sofern nicht
andere Strafbestimmungen in Frage kommen.

4. Abschnitt

V. Patronen für Geschütze und 2 cm Glak
15. Abkompatronen

Seil A

Beschreibung

Sie hierzu gehören: { Seil B — Fabrikationstechnischer Seil
Seil C — Behandlungsvorschriften



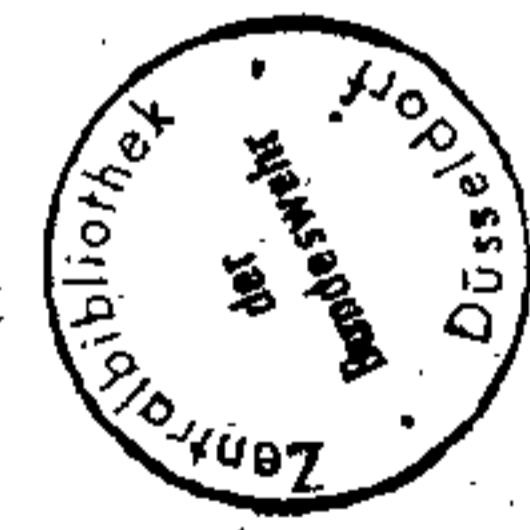
~~Kommando
Marine
Band 1 Seite 438~~

Berlin 1941
Oberkommando der Kriegsmarine

M. Dv. Nr. 190, 4-A15

Inhaltsverzeichnis

	Seite
A. Allgemeines	4
B. Beförderung	4
C. Verpackung	4
D. Zusammenstellung der Abformpatronen	5



Abkompsonatronen.

A. Allgemeines.

Form, Aufbau und Kennzeichnung der Abkompsonatronen sind nach dem Kaliber der Geschütze verschieden und aus den bildlichen Darstellungen zu erkennen.

Die Gewichte und Abmessungen der Treibladungen sind aus der Zusammenstellung zu D ersichtlich.

B. Beschreibung.

Die Abkompsonatronen sind zusammengesetzt aus:

Beschreibung in:

dem Geschöß	M. Dv. Nr. 190, 1 A 16
dem Zünder	M. Dv. Nr. 190, 6 A
der Patronenhülse	M. Dv. Nr. 190, 5 A 2
der Kartusche	M. Dv. Nr. 190, 6 A 24
der Zündschraube	M. Dv. Nr. 190, 6 A 24

Die Kartusche der 8,8 cm Abkompsonatrone L/2,8 ist aus Würfelpulver (W P) gefertigt. Das Pulver ist in einem Kartuschbeutel aus Seidentuch untergebracht. Durch einen Pulverspannzylinder, der in den Kropf des Kartuschbeutels eingebunden ist, wird die Kartusche in der Patronenhülse festgelegt.

Die Kartusche der 7,5 cm Abkompsonatrone L/4,6 ist aus Röhrenpulver (R P) gefertigt. Über das Röhrenbündel ist der Kartuschbeutel aus Seidentuch gestreift, er kommt in kurzer Ausföhrung zur Verwendung. Durch eine Verladung wird die Entzündung des Röhrenpulvers sichergestellt. Die Verladung ist in einem Verladungsbeutel untergebracht, der in den Kartuschbeutelmantel eingelegt ist.

Die Kartusche der 3,7 cm Abkompsonatrone L/2,5 ist aus Würfelpulver (W P) gefertigt. Das Pulver wird von einem Kartuschbeutel aus Seidentuch umhüllt. Da der Kartuschbeutel unten weiter ist als oben, hat die Kartusche die Form eines Kegels.

C. Verpackung.

Die Abkompsonatronen werden wie folgt verpackt:

8,8 cm Abkompsonatronen L/2,8 = 1 Stk. in 8,8 cm Patronenbüchse für Abkompsonatronen (Lm),
oder 5 Stk. in 8,8 cm Patronenbüchsen 91 (Za)
zu 5 Stk.,

7,5 cm Abkompsonatronen L/4,6 = 1 Stk. in 7,5 cm Patronenbüchse 34 (Lm),
3,7 cm Abkompsonatronen L/2,5 = 60 Stk. in 3,7 cm Patronenkasten n. A.

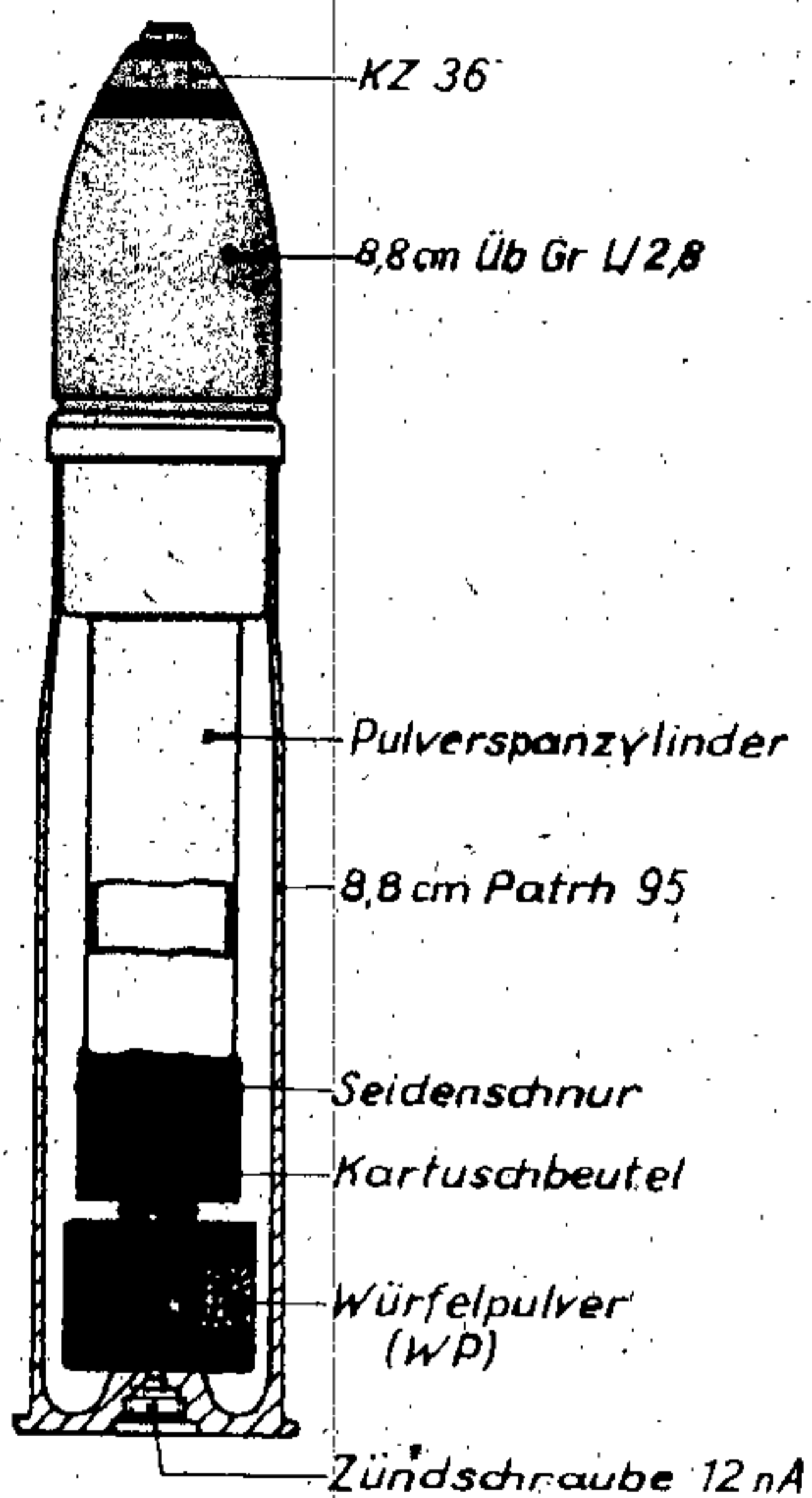
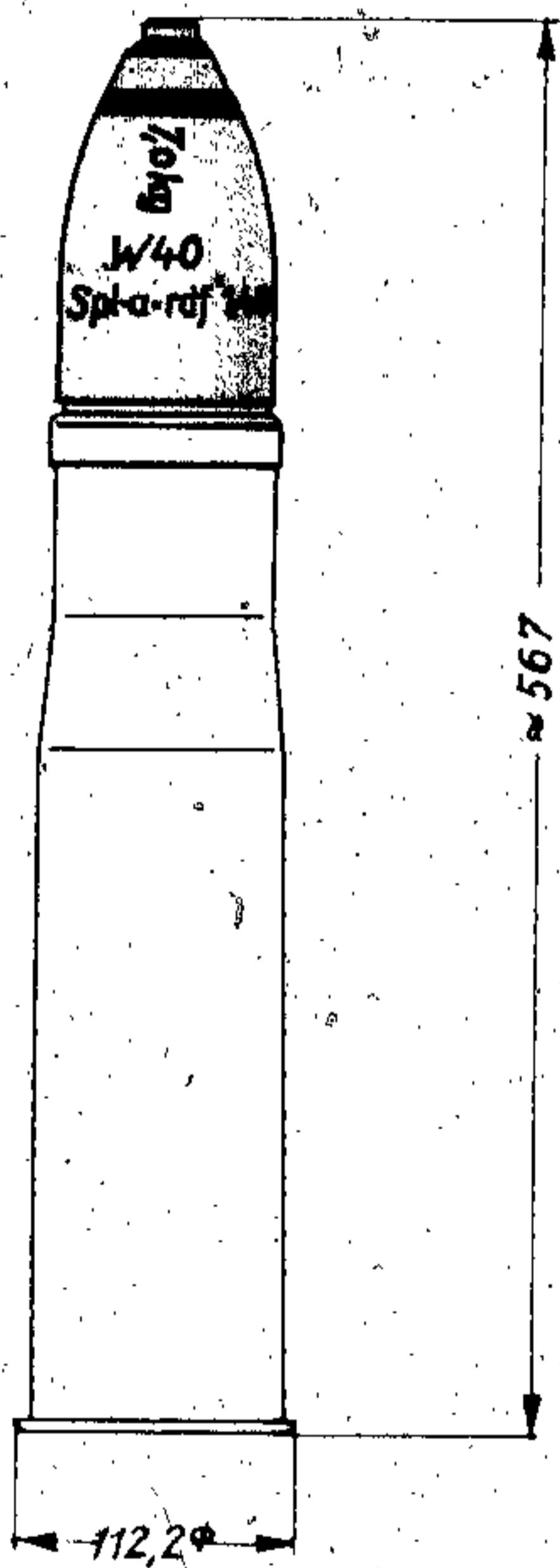
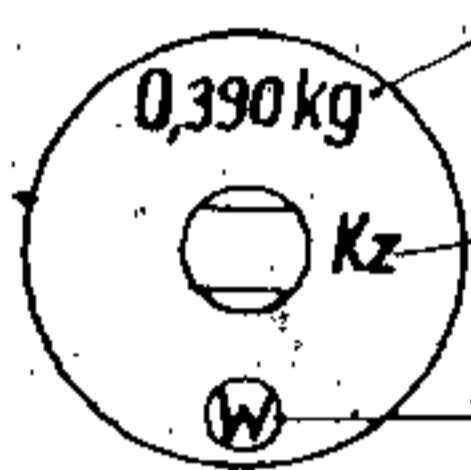
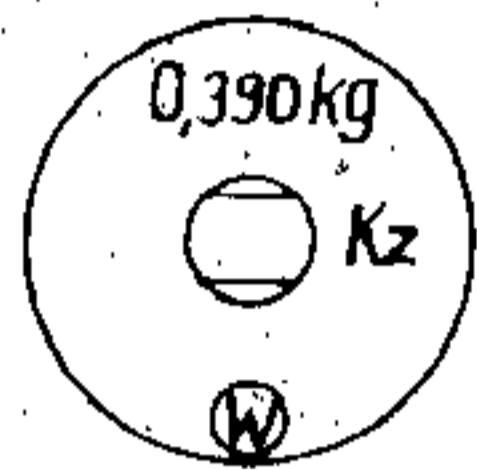
D. Zusammenstellung der Abkompsonatronen.

8,8 cm Abk KL/40

7,5 cm Abk KL/36

3,7 cm Abk KL/20

Geschütze



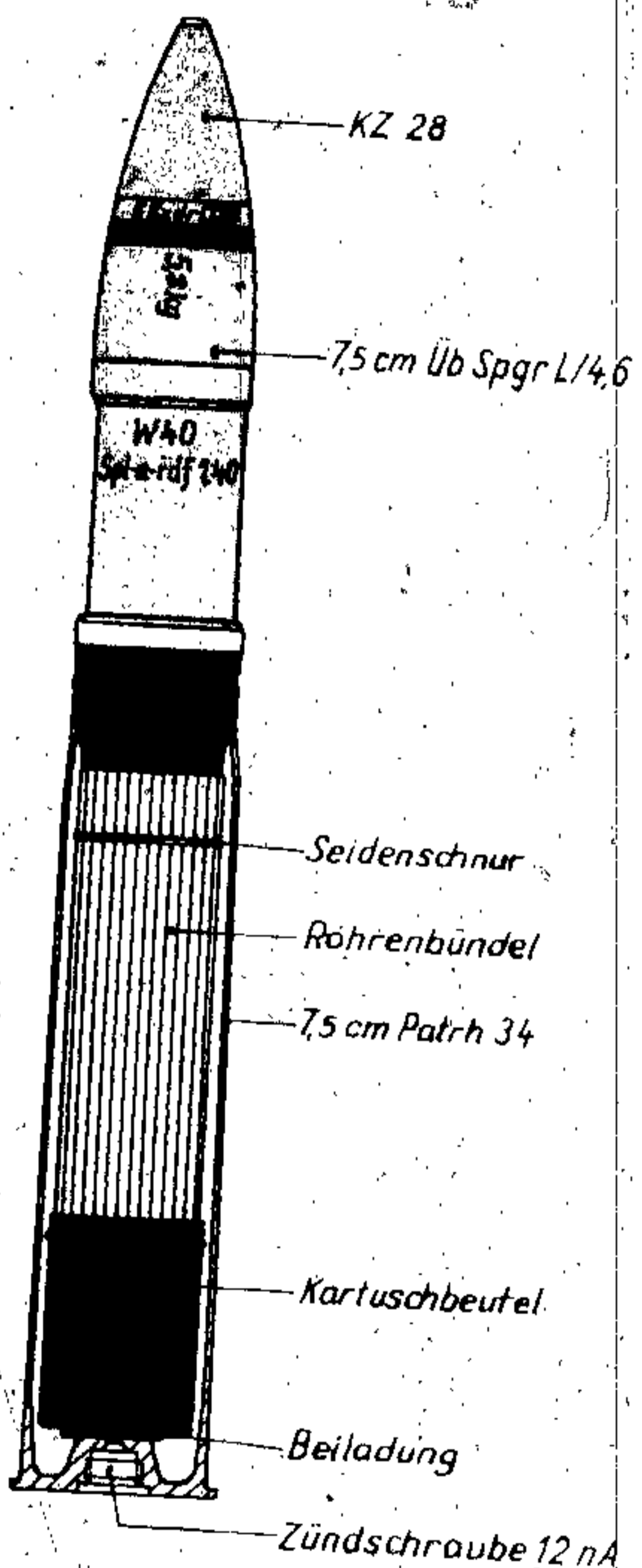
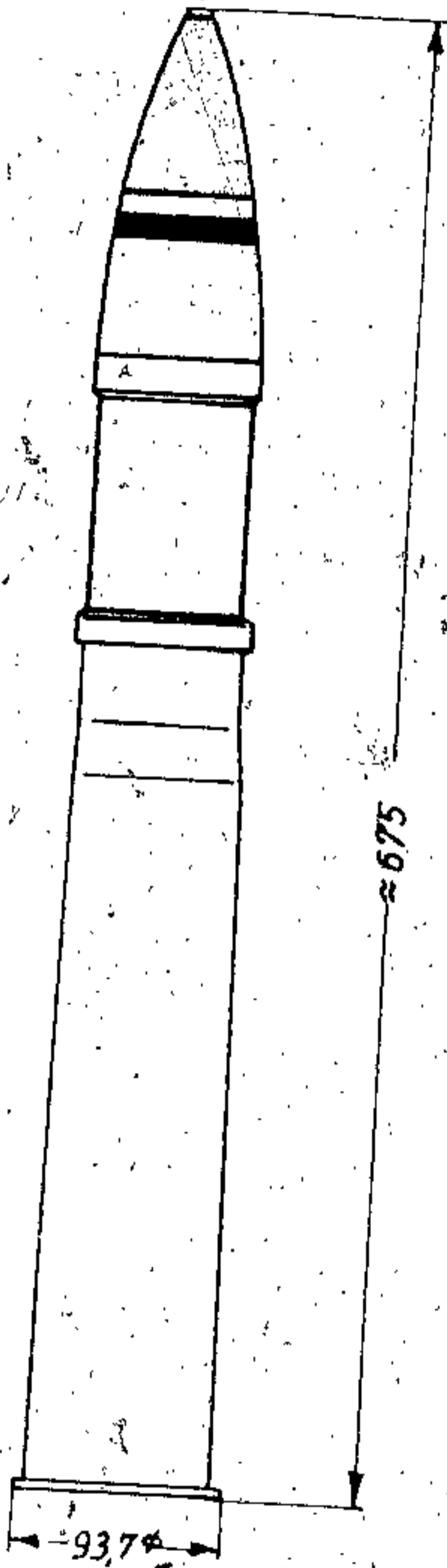
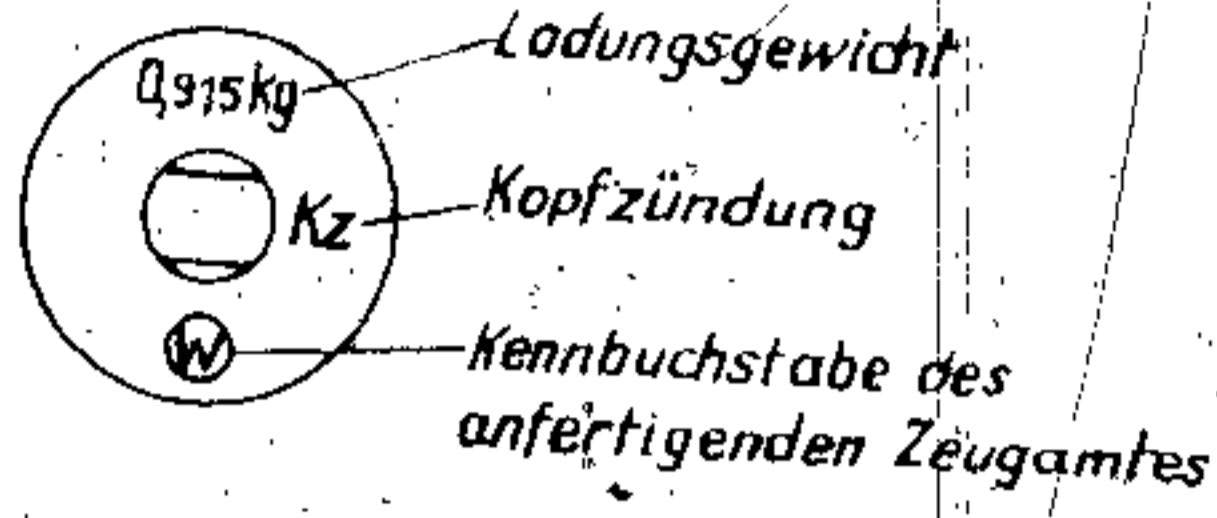
Maßstab

1 : 5

8,8cm Abk Patr L/2,8

Blatt

1



Maßstab

1:5

7,5 cm Abk Patr L/4,6

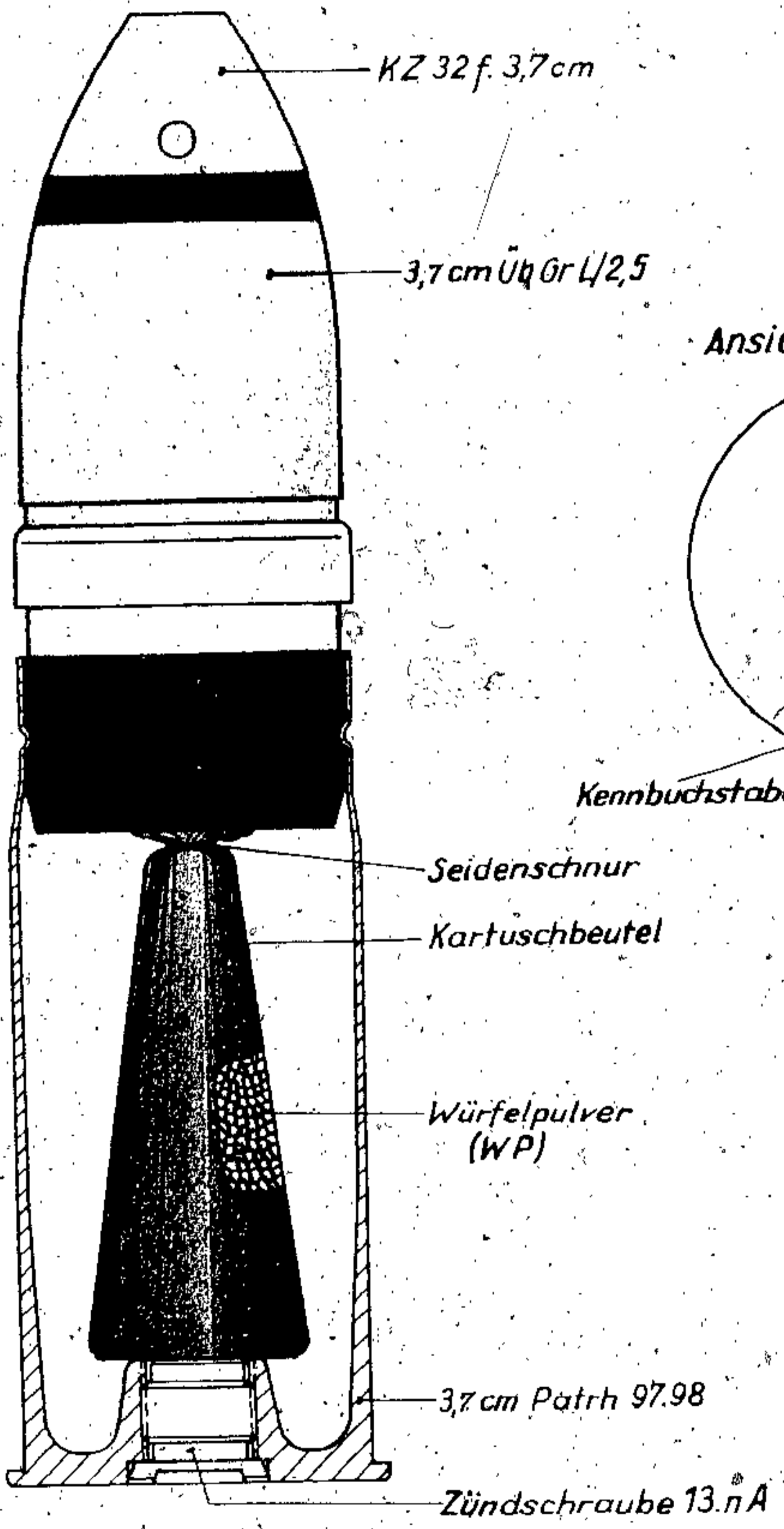
Blatt

3

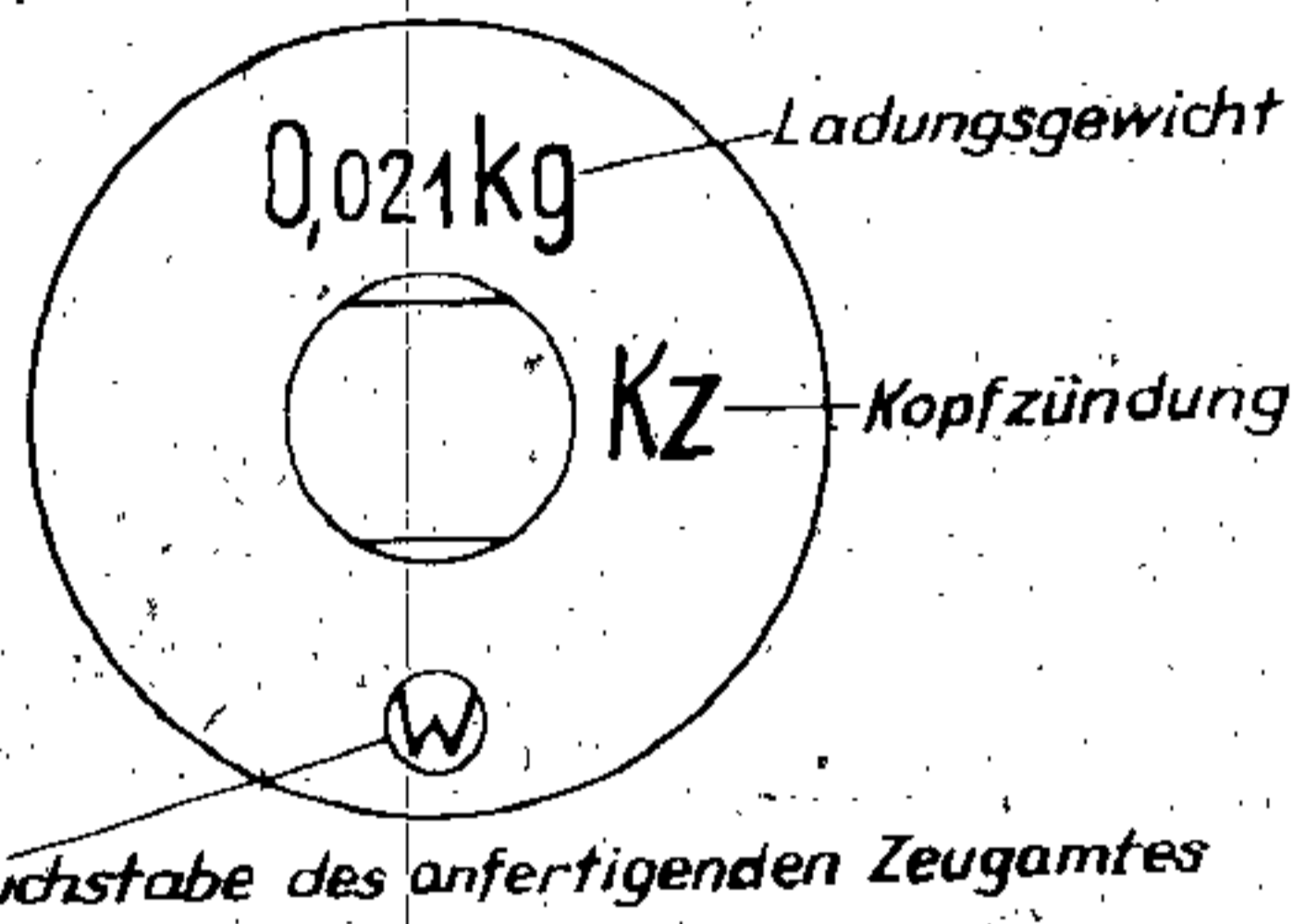


Maßstab
1:1

3,7



Ansicht des Bodens



3,7cm Abk Patr L/2,5

Blatt
5