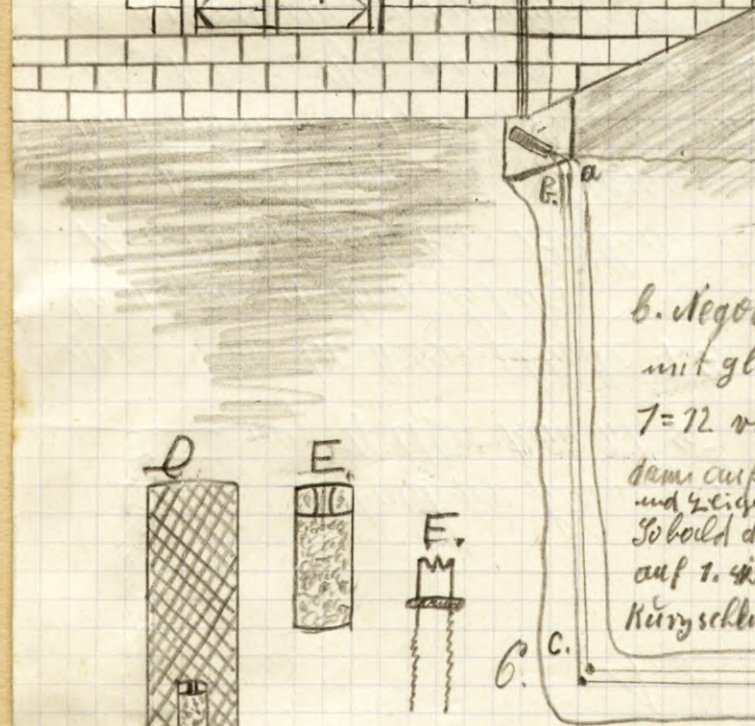


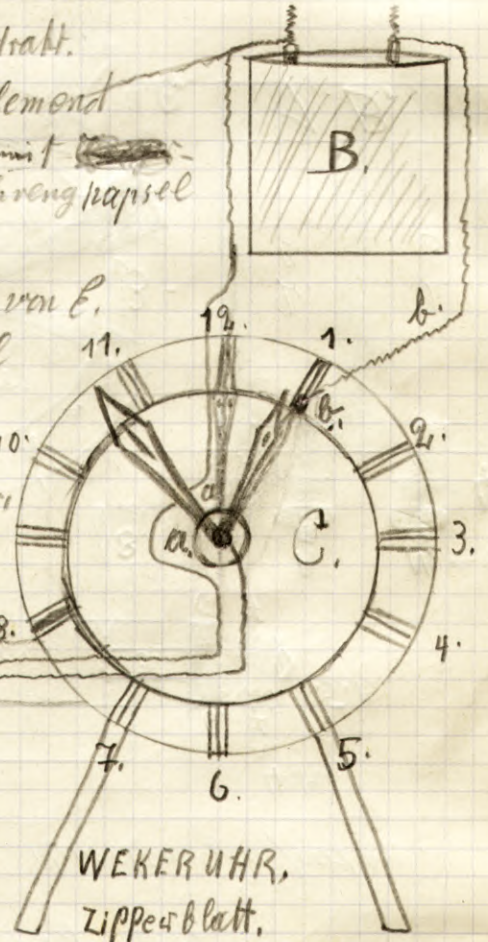
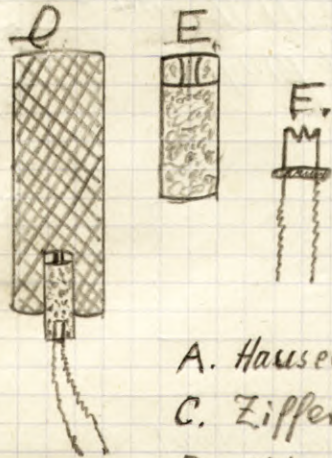
Fernzeit Sprengung einer
Hausecke mauer. a. b.



a. Posediver draht.
wird vom Element
auf diese Art mit
~~der~~ Sprengkapsel
verbunden.

b. Negodiver draht wird von E.
mit gleicher Zahl
7=72 verbunden.

dem auf Sprengkapsel.
und Zeiger auf, nachdem,
Sobald der Zeiger
auf 1. st. erfolgt
Kurzschluss und Sperrung-8.



- A. Hausercke. B. Elektrische Batterie.
C. Zifferblatt eines Weckers.
D. Altorspitze Kegel. E. Zündkapsel.
F. Glühdraht einer Taschenlampenbirne.
a. Posediverdraht. b. Negodiverdraht.
c. Röhre im dem Leitungsdraht.

Erklärung.

1. A. Sprengmasse. Altorspitze, Chelit, Dynamit, Schwarzpulver.
2. A. Zündkapsel. Besteht aus Blech, gefüllt mit Weisspulver.
3. A. Glühlampenbirne, Glas entfernt. Nur den Glühdraht, nicht beschädigen.
4. A. Negativer Leitungsdraht, von der Batterie, 4b. auf 3A. übergeschlossen.
5. A. Positiver Leitungsdraht, von der Glühlampenbirne auf den kleinen Weckerzeiger übergeschlossen. 5. A.
6. A. Glühlampenbirne. Isolation. Kautschuk.
7. A. " " " " " " Porzellan, um die Drähte zu drehen.
8. A. Glühdraht. Der nachdem die beiden Pole verbunden, erglüht, und das Sprengpulver entzündet.

1. B. Elektrische Batterie trocken.
 2. B. Die beiden Positiven, und Negativen Pole. 3. B. und 4. B.
 1. C. Zifferblatt eines Weckers, mit Zeiger, 2. C.
 3. C. Zeigerachse. auf diese ist der Leitungsdraht, 5. A. zu schließen.
 4. C. Kleine Messinplatte über der Zahl 4. Der Leitungsdraht 5. A. von der Batterie ist an diese Platte anzuschließen.
- Diese Platte 4. C. ist gut zu Isolieren vom übrigen Gang des Weckers.