



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Grundlagen für das Bauen in Stadt und Land

mit besonderer Rücksicht auf den Wiederaufbau in Ostpreußen

Praktische Anwendung

Steinmetz, Georg

München [u.a], 1922

Langscheune, verbretterte, mit Steildach in Bohlenkonstruktion

[urn:nbn:de:hbz:466:1-84101](#)

Verbretterte Langscheune mit Steildach in Bohlenkonstruktion.

(Abb. 1—6)

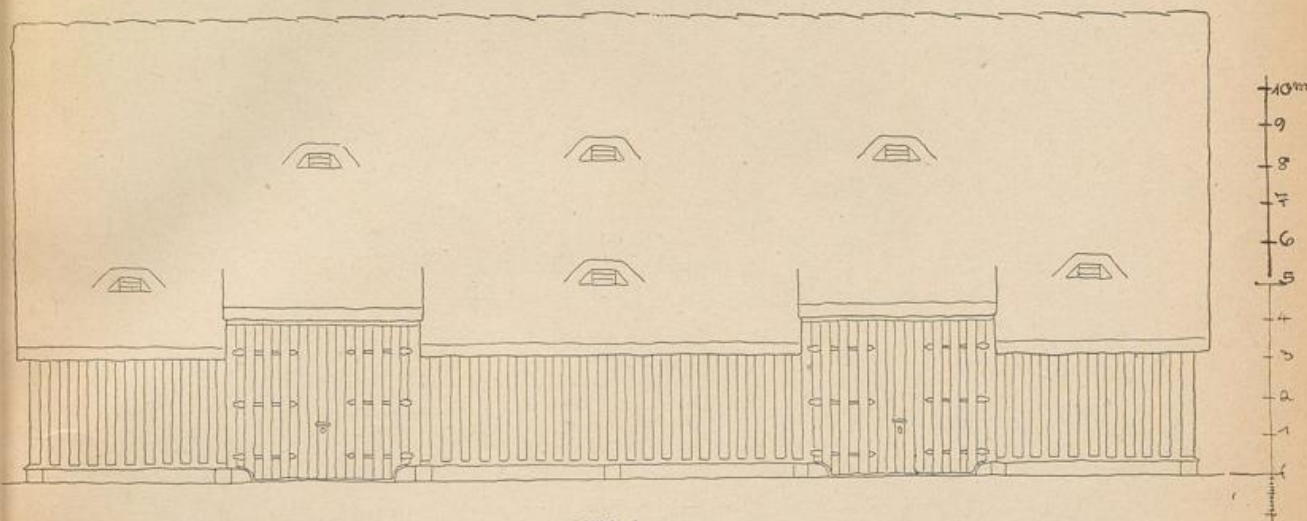


Abb. 1.

Ansicht der Langseite.

Ausführung: Bohlenkonstruktion (vgl. 2. Band: Bauliche Einzelheiten); äußere Verbretterung: Stülpchalung; Dacheindeckung: Stroh; Anstrich der Verbretterung: Holzohleneer mit Karbolineumzusatz oder schwedische Farbe.

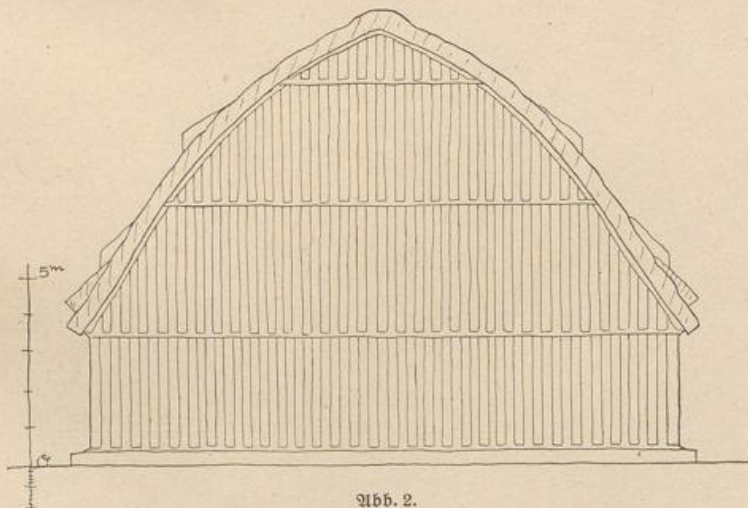
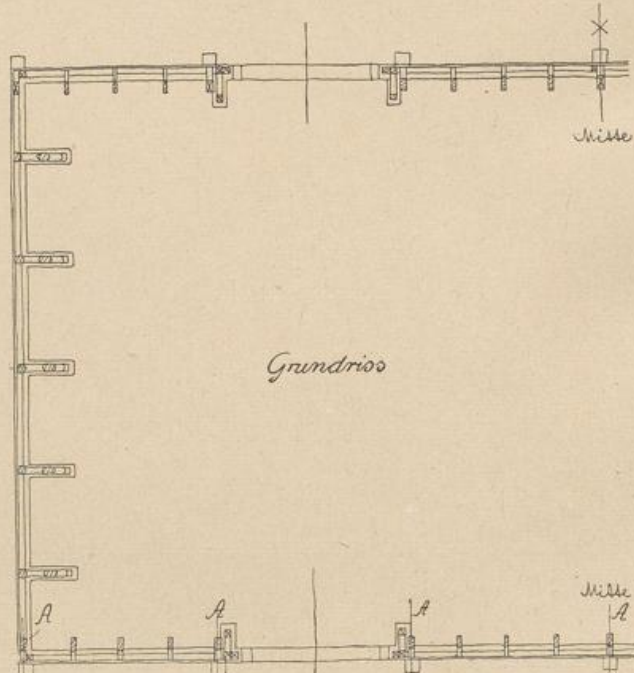
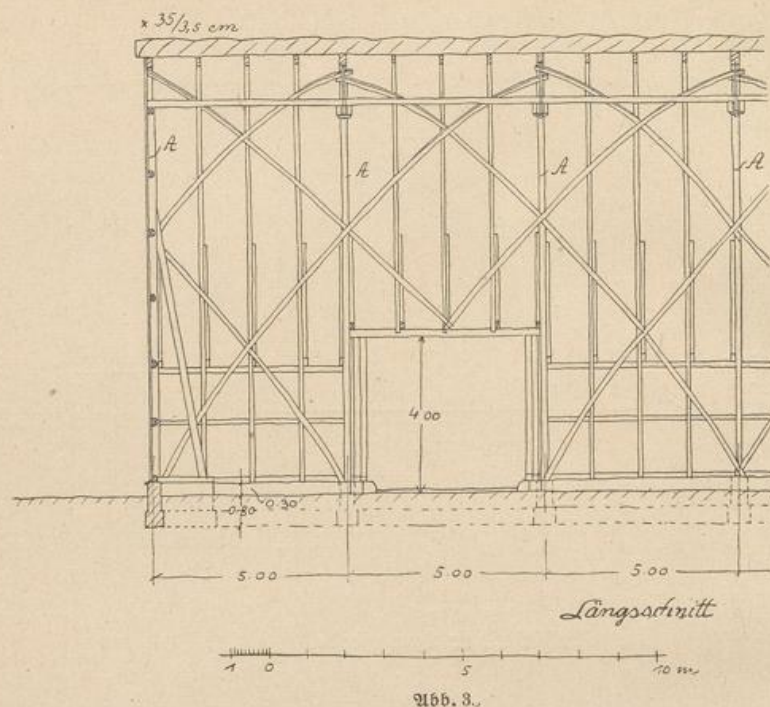


Abb. 2.

Ansicht der Stirnseite.

Verbretterte Langscheune mit Steildach in Bohlenkonstruktion.



Verbretterte Langscheune mit Steildach in Bohlenkonstruktion.

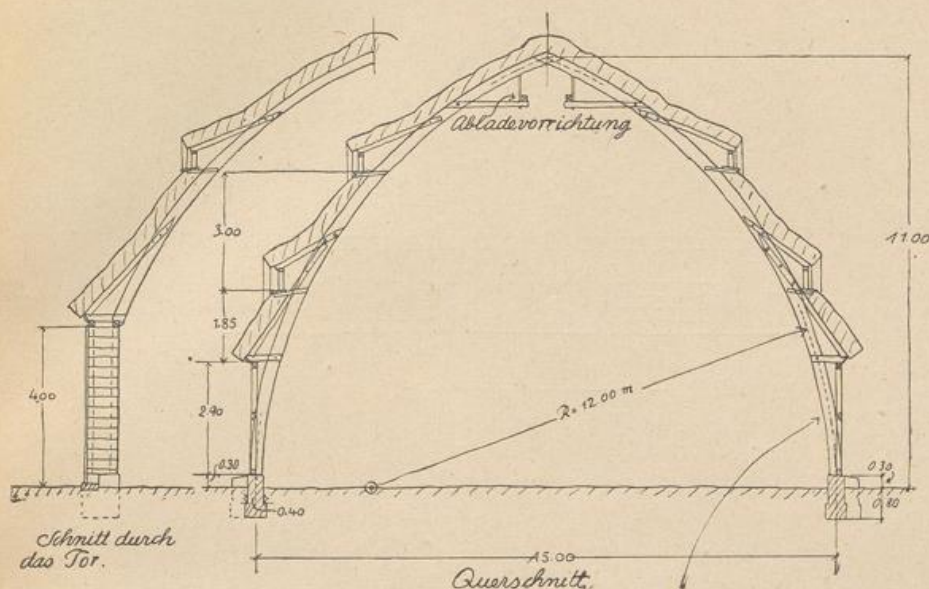
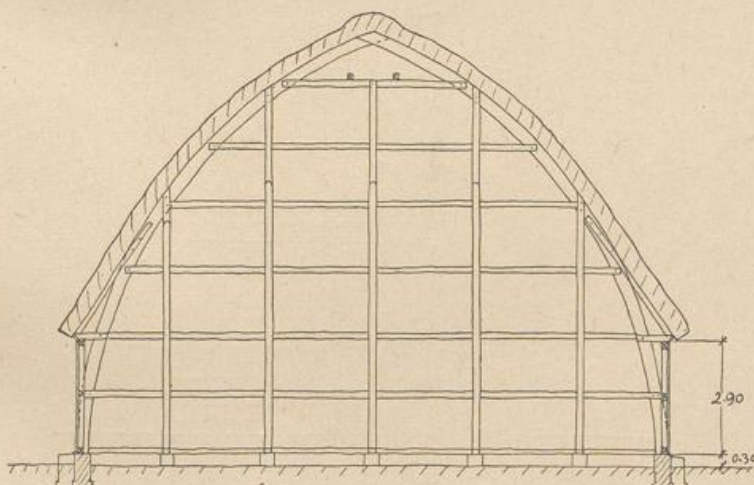


Abb. 5.

Sparren in 3 Bohlenlagen; die Sparren A tragen Abladevorrichtung und sind entsprechend stärker bemessen. Normalsparren laufen stat. Berechnung $3 \times 35 : 3,5$ cm.



Giebelansicht von Innen

Abb. 6.