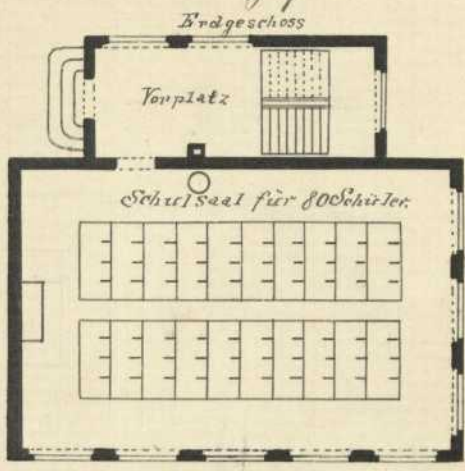


entfällt. Das selbe ist 12 m lang und
 samt Ausbau 11,20 m tief.
 Die überbaute Grundfläche beträgt
 121,6 m^2 und 887,68 Kbm
 Kosten per m^2 überbaute Fläche = 130,75 M
 " " Kbm " " " = 17,91 M
 Kosten zur Deckung 198 M 75 D.

Einrichtung, Heizungen und
 Ventilations der Schulzimmer.

Die Ofenplätze sind so zu
 ordnen mit geschloffenen Ofen in der
 Mitte gesetzt, das jedes Raum seinen
 besondern Ofen erhält. Der Ofen muß
 in diesem Fall an der, der feinsten,
 fenster- und gegenüberliegenden
 Seite aufgestellt werden. Die Ofen
 sind den meisten vorzuziehen
 weil ihre Wärmestrahlung
 leichtig ist u. das Ofenmaterial
 dem Entweichen der Wärme
 länger befähigt. In neuerer Zeit
 man die meisten Ofen für Ofenlokalen
 mit einem Mantel aus Leinwand
 und gebrannten Tonplatten zu umgeben.
 Durch diesen Mantel kann die stehende
 Wärme abgeführt u. eine Ventilation
 besorgt werden. Mit Rücksicht
 auch, daß die im Treppen
 räumigen Ofen

Fig. 76.



I Stock.

