Die Lehrräume find in 3 Geschossen untergebracht und fassen je 80 Kinder mit einer Bodensläche von 0,60 am; auf Anordnung von Lehrerwohnungen ist hier verzichtet.

Diese beiden Bauausführungen sind auf Kosten der preussischen Regierung erfolgt.

Zur Veranschaulichung ähnlicher Bauanlagen in außerdeutschen Ländern werden die folgenden Beispiele mitgetheilt:

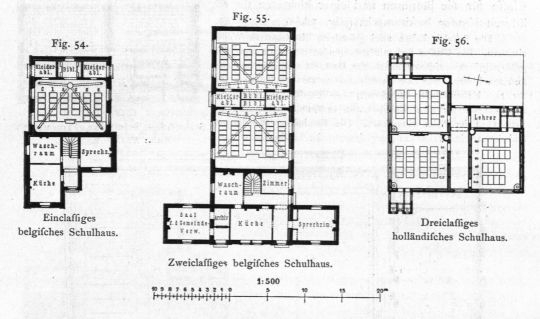
Aufserdeutsche Schulhäuser.

α) Der auf Grundlage der Ministerial-Verordnung vom Jahre 1875 aufgestellte Normalplan eines einclassigen belgischen Schulhauses (Fig. 54).

Die Lehrclasse hat mit 64 qm Platz für 56 Kinder; zu derselben gehören 2 Vorräume, welche den Zugang der Knaben, bezw. Mädchen vermitteln und als Kleiderablage dienen, so wie ausserdem ein kleiner Bibliothek-Raum. In einem zweistöckigen Anbau ist die aus 6 Räumen bestehende Lehrerwohnung untergebracht.

β) Der Normalgrundriss eines zweiclassigen belgischen Schulhauses mit ähnlichem Zubehör (Fig. 55).

Die Classen sind mit je 67 am für 76 Kinder etwas knapper bemessen. In dem zur Schule gehörigen, zum Theile zweistöckigen Vorderhause findet neben der Lehrerwohnung ein Sitzungszimmer und ein Archiv-Raum für die Gemeindeverwaltung Platz.



γ) Der auf Grundlage einer Ministerial-Verordnung vom Jahre 1879 entworfene Normalplan eines dreiclassigen holländischen Schulhauses (Fig. 56), welcher außer den Lehrclassen nur die Bedürfnissanstalten enthält.

Letztere find, in sehr eigenartiger Anordnung, von den Classen unmittelbar zugänglich. Zwei Schulzimmer find behufs Ermöglichung gemeinsamen Unterrichtes mittels Schiebethüren verbunden.

Die drei letztbeschriebenen Baupläne stimmen darin überein, dass die Abmessungen der Lehrclassen für zweisitziges Gestühl berechnet sind.

δ) Der Normalgrundrifs einer dreiclassigen Volksschule in Rom (Arch.: Bongioannini, Fig. 57).

Zu jedem Schulzimmer gehört eine Kleiderablage (vestibolo), deren Größe die Hälfte des Rauminhaltes der Classe betragen foll, und ein Flurgang (portico) von 2/3 des Classeninhaltes. Schulzimmer, Kleiderablage und Flurgang sind vor einander liegend angeordnet.

Jedes Schulzimmer ist für höchstens 50 Schüler berechnet, mit einer Grundsläche von je 1 qm. Die Stockwerkshöhe hat im Hinblick auf die klimatischen Verhältnisse das beträchtliche Mass von 5 m; das Dach ist auf eisernen Trägern, ohne Dachboden, als slache, asphaltirte Terrasse mit Kiesabdeckung construirt.