

## § 32.

Børnene skulle som Regel besørge deres naturlige Fornødenheder i Fritiderne.

Når et Barn i Undervisningstidet beder om at maatte forlade Klassen for at tilfredsstille en saadan Trang, maa dette ikke nøgtes; dog maa det ikke tillades flere end et ad Gangen fra samme Klasse.

Det er forbudt to Børn paa en Gang at benytte samme Retrader.

## § 33.

Det til Opførelsen af en Skole valgte Grundstykke skal være sundt, tørt og frit beliggende med rigelig Tilgang af Lys og Luft, uden nogen for Sundheden skadelig Opfyldning, og ikke i umiddelbar Nærhed af Moser, stillestaaende Vand, Kirkegaard, Slagtekuse, Møddingestede eller Bygninger, der ved deres Benyttelse kunne virke forstyrrende for Undervisningen eller være skadelige for Børnene.

## § 34.

Offentlige Skolebygninger maa ikke indeholde andre Lokaler end saadanne, der hører til Skolens eget Brug eller til Bolig for dennes Værere og Betjente samt for disse Husstand.

I private Skoler, hvor Dele af Bygningen anvendes til et Skolerne uvedkommende Brug, maa dette kun ske under Forudsætning af, at Skolens Trapper, Indgangs-døre, Retrader saa vel som selve Undervisningslokalerne udelukkende benyttes af Skolen vedkommende Personer.

## § 35.

Bed alle Skolebygninger skal Grunden draines, med mindre en hørlig Beliggenhed gjør dette fuldstændig umødvenligt. Findes der Kjælder under Skolens Lokaler, skal denne være mindst 6 Fod høi mellem Gulv og Loft. Kjælderen skal i hele sin Udstrekning være belagt med Asphalt, Beton af Granitskjærver eller Tjærebeton.

I Kjældermuren skal der i Gulvhøide anbringes et isolerende Lag af et Materiale, der forhindrer Grundfugtighed i at trænge op i Bygningens Mure; et lignende Isolationslag skal desuden anbringes i enhver Skolebygnings Ydermure og Skillerums-mure, umiddelbart over det omliggende Terrains Jordlinie. Kjælderens Ydermure skulle være beskyttet med Asphalt fra Gulv til Loft.

Hvor der under nogle af Skolens Lokaler ingen Kjælder findes, skal Jordmonnet under dette belægges med et Lag af Asphalt, Beton af Granitskjærver eller Tjærebeton.

Overkanten af Bjælkelaget under Stueetagen skal være højet mindst  $1\frac{1}{2}$  Fod over det omliggende Terrain. Hvor der ingen Kjælder findes, skal der i alle Bygningens Ydermure for hver fjerde Bjælle anbringes Lustaabninger under Stueetagens Bjælkelag med mindst 12 Kv. Lvm. Dværsnit, forsynede med forsvarlige Riste.

## § 36.

Skolebygningens Ydermure skulle være hule og mindst  $1\frac{1}{2}$  Steen tykke, nemlig udvendig 1 Steen, deraf 4 Tommer hult Rum og  $\frac{1}{2}$  Steen indvendig. Til Bygningens Opførelse maa kun anvendes gode og forsvarlige Materialier. Opmuring i Leer er forbudt. Tagene skulle være forsvarlige og tætte, forsynede med Tagrender og Nedsløbsrør. Vandet fra Tagrenderne og Spildevandet skal ved Kædesten eller, hvor det er muligt, ved glasserede Rør under Jorden hurtigt kunne afflades fra Bygningens Nærhed. Omkring selve Skolebygningen skal der paa alle Sider være en Stenbro af mindst 2 Fods Bredde.