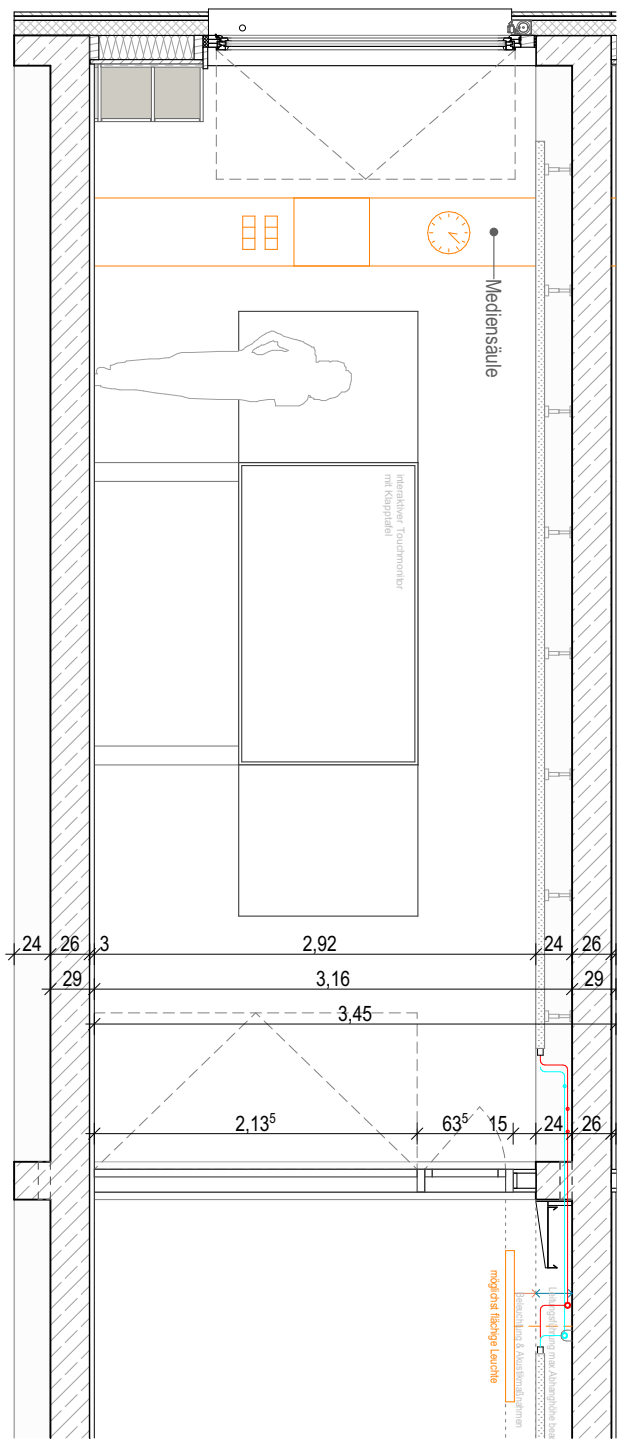
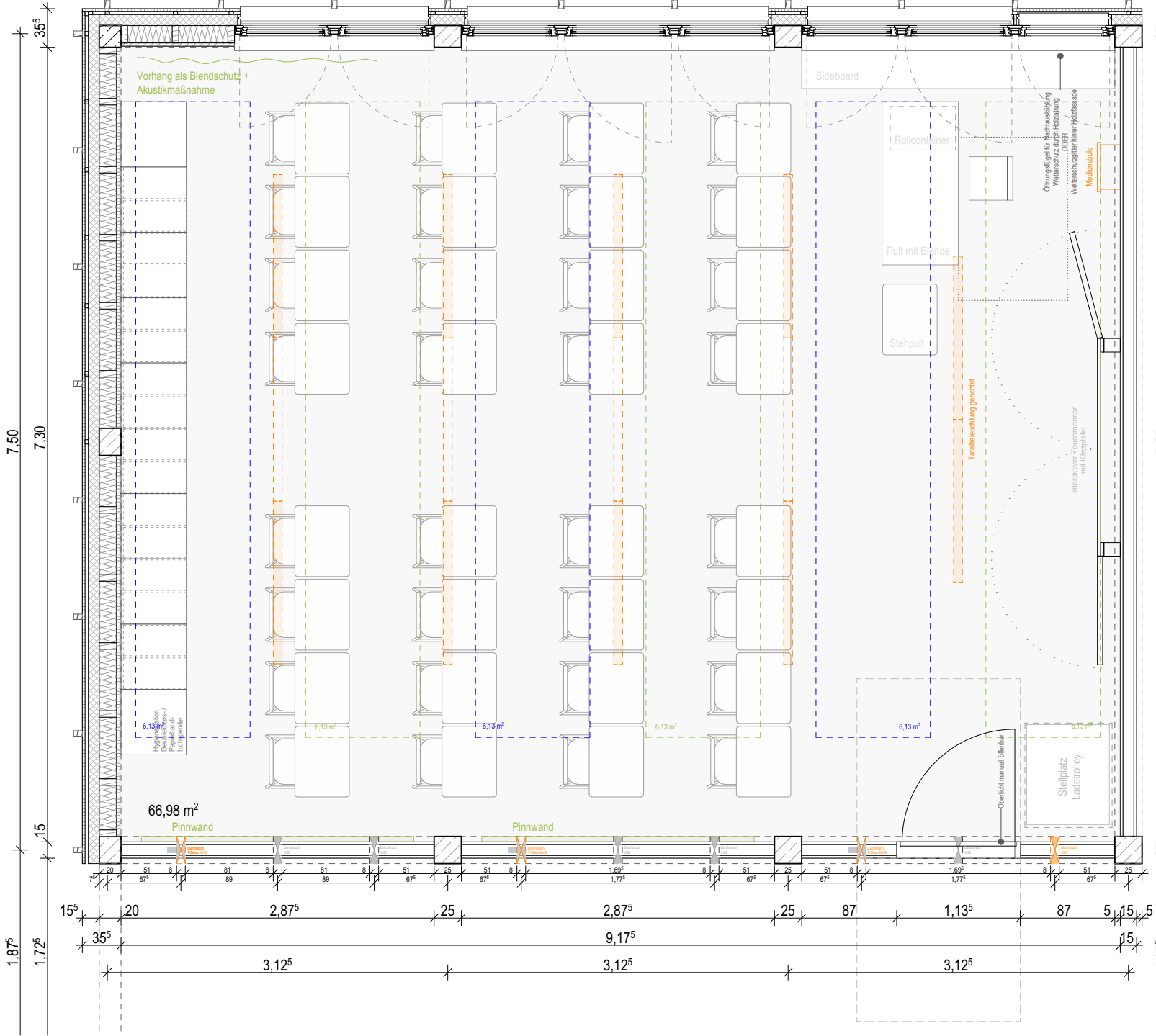
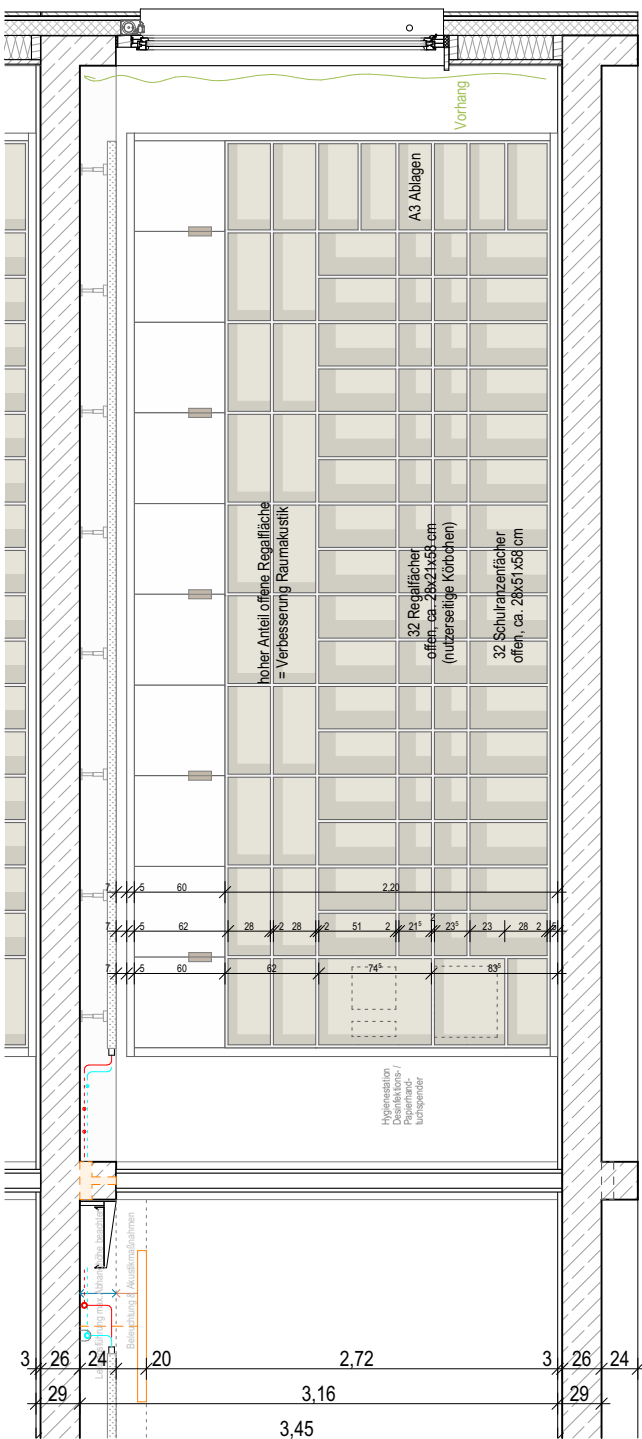


Klassenzimmer Raumgröße:
2m² Grundfläche / Schüler
6m³ Luftraum / Schüler

MS Richtzahl 30 Schüler pro Klasse - max. 32 + Begleitperson (Inklusion)
GS Richtzahl 28 Schüler pro Klasse - max. 30 + Begleitperson (Inklusion)

Größe der Unterrichtsräume sollte sich immer auf die maximale Höchstbelegung mit Schülern beziehen. - DGUV - Klasse(n) - Räume für Schulen

ASR A3.6
max Raumtiefe = 2,5 x h
Raumtiefe 7,30 m = 2,5 x erf. Höhe h bzw. erf. Höhe h = 7,30 m / 2,5 = 2,92 m
Raumtiefe 9,175 m = 2,5 x erf. Höhe h bzw. erf. Höhe h = 9,175 m / 2,5 = 3,675 m (Fenster bis Wand)
Raumtiefe 8,55 m = 2,5 x erf. Höhe h bzw. erf. Höhe h = 8,55 m / 2,5 = 3,42 m (Fenster bis VK Schrank)



Zusätzliche Pläne

HUG_ARC_5_401_DT_MR_KL

Projekt

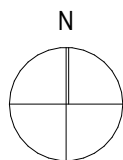
Neubau Grund- und Mittelschule Huglfing

Projektadresse

Flnr 676
Seeleite 33
82386 Huglfing
Deutschland

Bauherr/in

Grundschulverband Huglfing
Hauptstraße 32
82386 Huglfing
Deutschland



±0,00 = 614.30m ü.NN

Leistungsphase

Maßstab 1:50
Gezeichnet EH, ML
Datum 03.06.2026
Blattgröße Din A2
Projektnummer M050
Freigabe

Zusätzliche Pläne

Planinhalt

Musterraum
Klassenzimmer

Plannummer

Index

VAZ01

VORABZUG

HUG_ARC_5_401_DT_MR_KL