

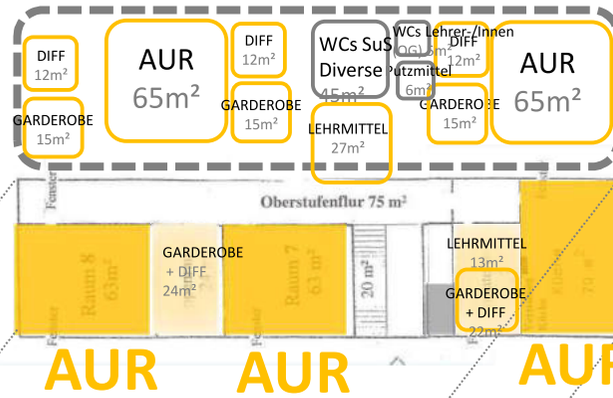
Konzeptideen Variante 4

(Maßnahme 2 als 2.OG im Norden
+ Maßnahme 3 Erweiterung Pausenhalle)

Summe: ca. 614m²
(Programmfläche)
bzw. ca. 989m² BGF

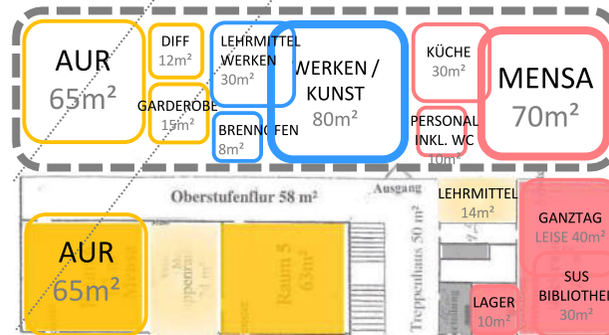


Maßnahme 2
Erweiterung um ca. 294m²
(Programmfläche)
bzw. ca. 473m² BGF



Zur barrierefreien Anbindung ist ein Aufzug erforderlich

1.OG



Maßnahme 1
Erweiterung um ca. 320m²
(Programmfläche)
bzw. ca. 515m² BGF

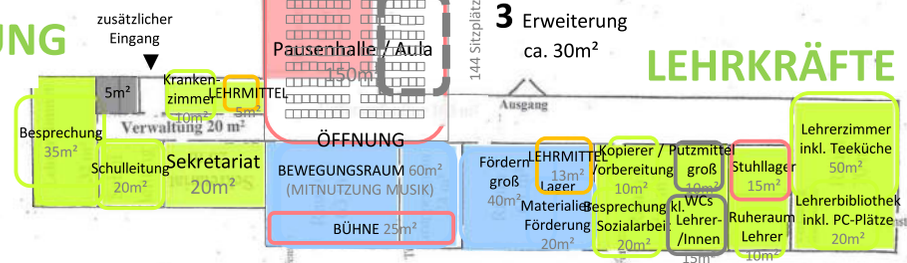
Diesen beiden AUR stehen laut Raumprogramm weitere 2*15m² für Garderobenflächen zu. Ein Bereich für Lehrmittel (18m²/2 Klassen) ist in der Erweiterung vorgesehen.

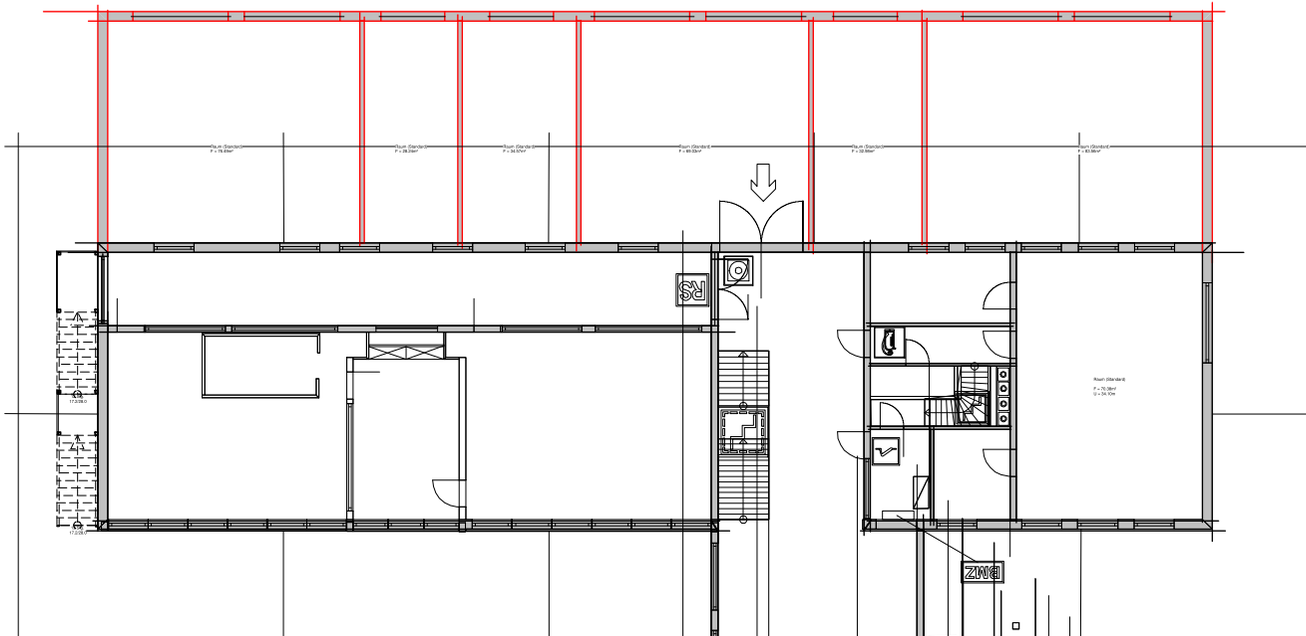
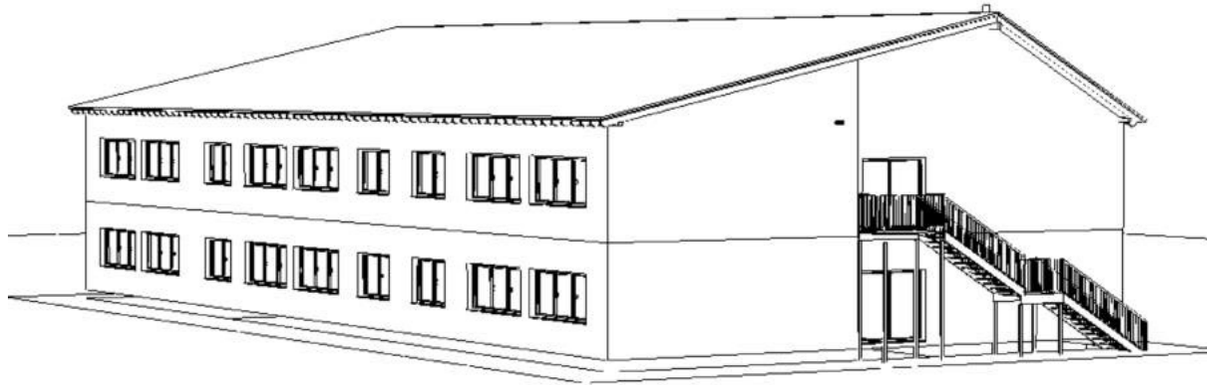
Der Maschineraum (30m²), der parallel als Hausmeisterwerkstatt genutzt wird, ist in dieser Variante weiterhin im Keller vorgesehen.

VERWALTUNG

3 Erweiterung
ca. 30m²

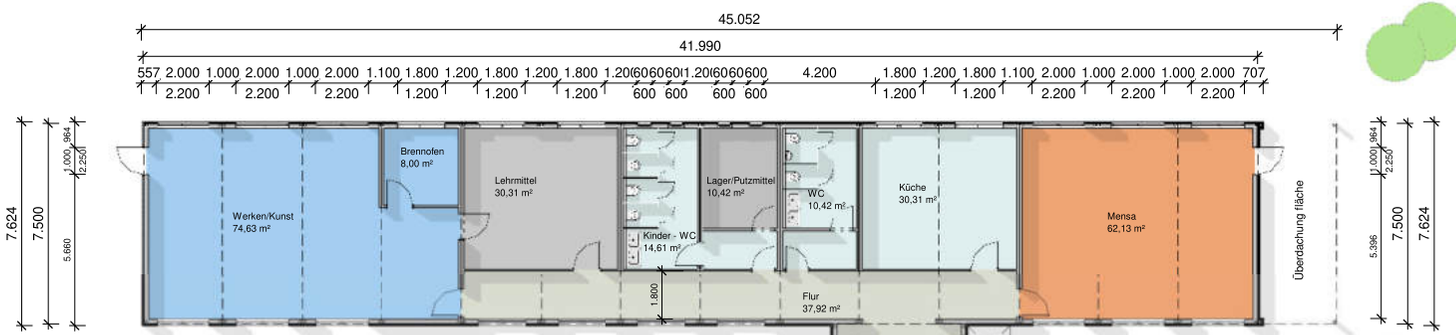
LEHRKRÄFTE





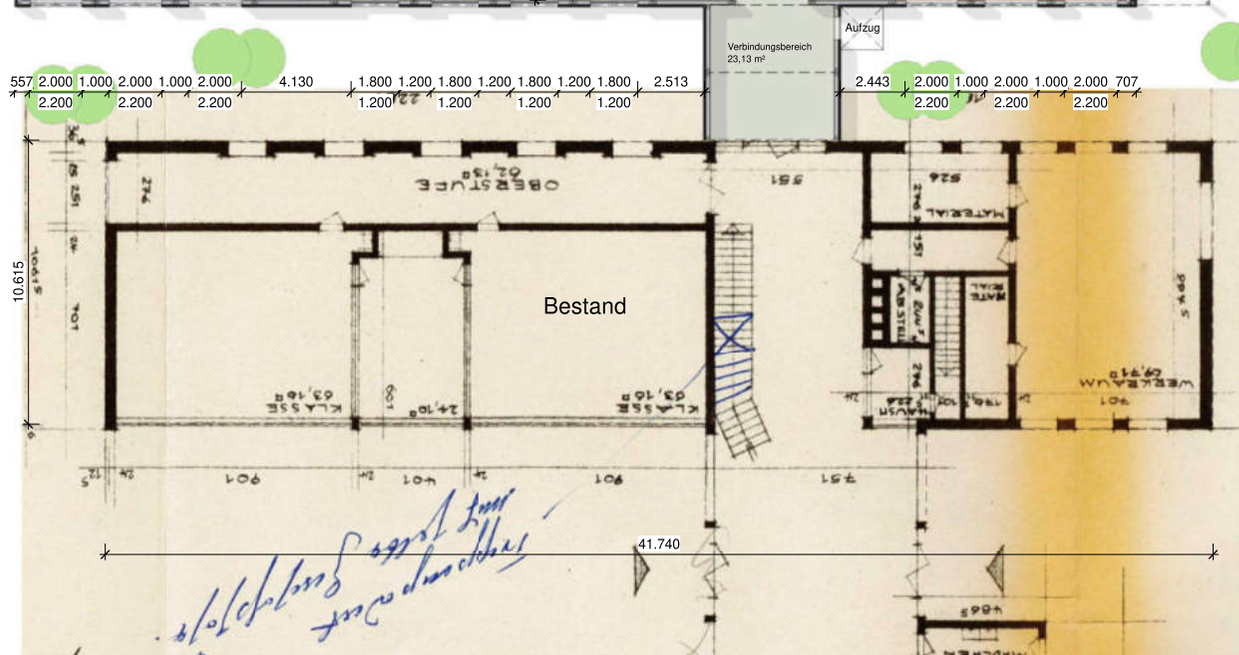

 Dipl.-Ing. Ingo
Ruschmeyer
 Gebäudeplanungen • Bauanträge • Tragwerksplanung

Bauherrin: Samtgemeinde Fintel Berliner Straße 3 27389 Lauenbrück	Maßstab 1 : 200
	Datum: 26.01.2021 mk Projekt Nr.: 21010
Bauvorhaben: Weiterentwicklung Grundschule Himberg 27389 Fintel	
Entwurf	Plannummer:



Erdgeschoss

M 1 : 200



Projekt: Anbau Friedrich-Freud. Schule		Projektnummer: 21-XXXX Plannummer: A100
Bauherr: Gemeinde Fintel		
Plan: Grundriss EG		
Datum: 17.02.2021	Gezeichnet:	
Letzte Änderung: 17.02.2021 09:39:58		Projektstatus: KONZEPT
Maßstab: 1 : 200		
Projektstatus:		

1.OG
M 1 : 200



Projekt: Anbau Friedrich-Freud. Schule		Projektnummer: 21-XXXX Plannummer: A101
Bauherr: Gemeinde Fintel		
Plan: Grundriss 1 OG		
Datum: 17.02.2021 Gezeichnet:		
Letzte Änderung: 17.02.2021 09:40:00		
Maßstab: 1 : 200		
Projektstatus: KONZEPT		

erdemarkt

27

191/12

191/25

191/39

Friedrich-Freudenthal Schule

37

191/2

7

1:400

