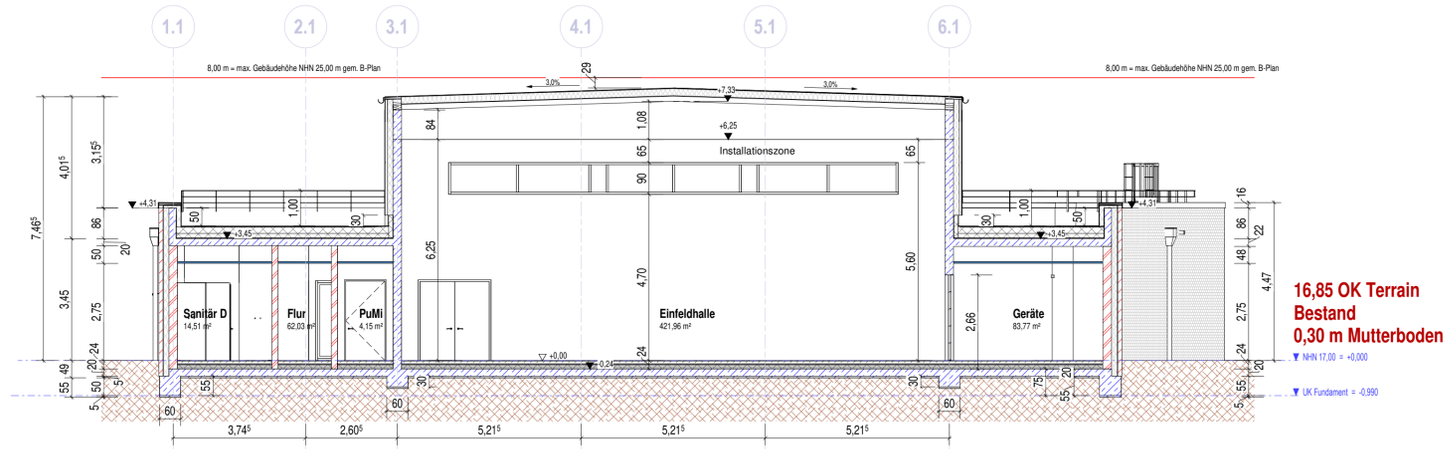
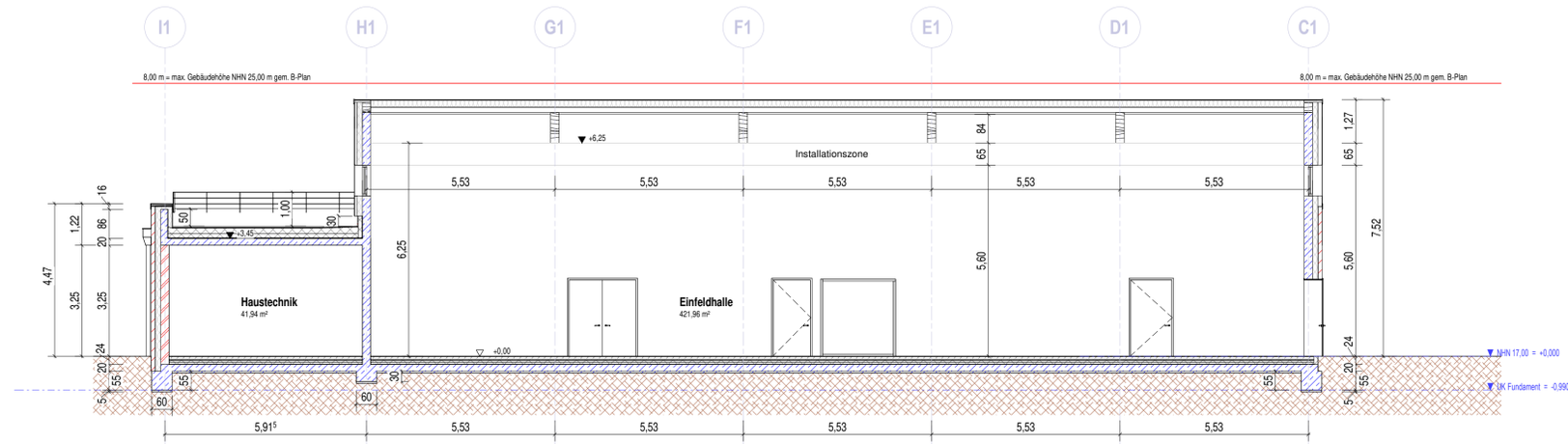


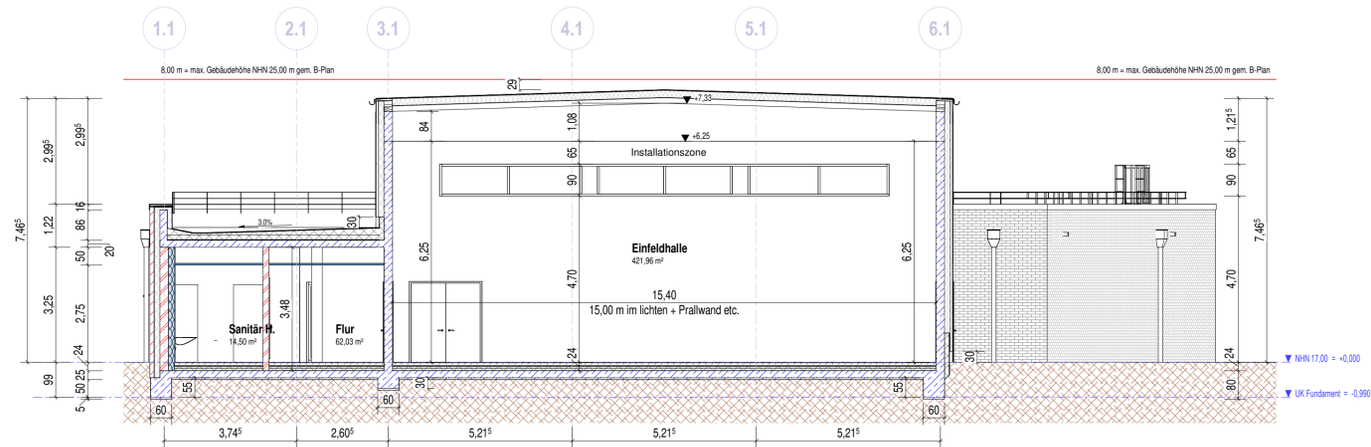
Schnitt 1-1  
M 1 : 100



Schnitt 2-2  
M 1 : 100



Schnitt 3-3  
M 1 : 100



Legende:

- Kalksandstein (Materialeigenschaften ergänzen)
- Verblendmauerwerk (Materialeigenschaften ergänzen)
- Stahlbeton (Materialeigenschaften ergänzen)
- Stahlbeton FT (Materialeigenschaften ergänzen)
- Estrich (Materialeigenschaften ergänzen)
- Leichtbauwand (Materialeigenschaften ergänzen)
- Leichtbauwand Aquapanel (nicht tragend)
- Wärmedämmung WLG (Materialeigenschaften ergänzen)
- Perimeterdämmung WLG (Materialeigenschaften ergänzen)
- Gewächser Boden
- Kies
- Sauberkeitsschicht (Materialeigenschaften ergänzen)
- 24 Rohbaumaß
- +0 Fertigmaß
- RR Regenfallrohr
- Haupteingang
- Nebeneingang



6	16.08.2023	Entwurfplanung Statik + TGA eingepflegt	HAA
5	14.06.2023	Änd. Dachkonstruktion in Satteldachbinder + Pos. der Räume Haustechnik & Geräte gewechselt	HAA
4	17.11.2022	Foyer + WC-Bereich Versammlungsstätte entfällt, Versammlungsstätte 600 Pers. entfällt, 3. Fluchtwegstür entfällt, Wartungsstreppe entfällt, zusätzl. WC Eingangsbereich	Go
3	02.06.2022	Fenster in Raum (Vereine) entfallen	HAA
2	28.04.2022	Abmessungen Klappstühle neu	HAA
1	13.04.2022	Entwurf 1 Einfeldhalle (Versammlungsstätte 600 Personen) 1-geschossig	HAA
Index	Datum	Änderungsbeschreibung	Bearbeiter

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt bei Golinski architekten. Diese Zeichnung ist dem Empfänger zum persönlichen Gebrauch überlassen. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf diese nicht vervielfältigt werden, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden.

Projekt:		B-Plan 54- Einfeldhalle - keine Versammlungsstätte	
Schulweg 2		21514 Büchen	
Bauherr:		Gemeinde Büchen Amtsplatz 1, 21514 Büchen	
Plan:	Datum	16.08.2023	
Schnitte	Gezeichnet	Awat Ahmad	
Planverfasser: <b>Golinski architekten</b> Golinski   Ahmad   PartG mbB Am Sportplatz 3 23881 Breitenfelde Tel.: 04542-99 5 90-0 Fax: 04542-99 5 90-25 info@golinski-architekten.de	Geprüft	Petra Golinski	
	Projektnummer	20-256	
	Plannummer	E 120 6	
	Maßstab	Wie angezeigt	

