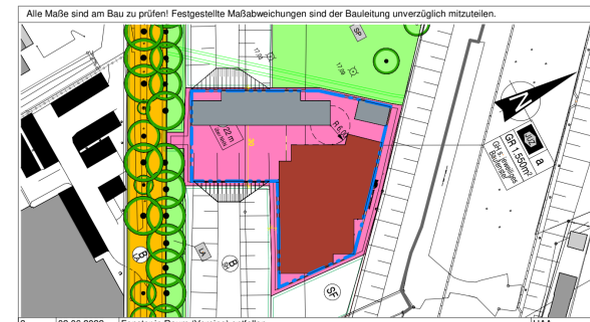


- Legende:**
- Kalksandstein (Materialeigenschaften ergänzen)
 - Verblendermauerwerk (Materialeigenschaften ergänzen)
 - Stahlbeton (Materialeigenschaften ergänzen)
 - Stahlbeton FT (Materialeigenschaften ergänzen)
 - Estrich (Materialeigenschaften ergänzen)
 - Leichtbauwand (Materialeigenschaften ergänzen)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



3	02.06.2022	Fenster in Raum (Vereine) entfallen	IHAA
2	28.04.2022	Abmessungen Kipplore neu	HAA
1	13.04.2022	Entwurf 1 Feldhalle (Versammlungsstätte 600 Personen) 1-geschossig	HAA
Index	Datum	Änderungsbeschreibung	Bearbeiter

Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt bei Golinski architektur. 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:		Datum	02.06.2022
B-Plan 54-1 Feldhalle Versammlungsstätte (600 Pers.)		Gezeichnet	Awat Ahmad
Schulweg 2 21514 Büchen		Geprüft	Golinski
Bauer:		Projektnummer	20-256
Gemeinde Büchen		Plannummer	E 110 3
Amtsplatz 1, 21514 Büchen		Maßstab	Wie angezeigt
Plan:		Golinski architektur	
Phase 3 Grundriss 1-Feldhalle Versammlungsstätte		Golinski architektur	
Planverfasser:		Golinski architektur	
Petra Golinski		Golinski architektur	
Am Sportplatz 3		Golinski architektur	
23881 Breitenfelde		Golinski architektur	
Tel.: 04542-99 5 90-0		Golinski architektur	
Fax: 04542-99 5 90-25		Golinski architektur	
info@golinski-architektur.de		Golinski architektur	

Grundriss EG 1-Feldhalle Versammlungsstätte 600 Personen (Phase 3)
M 1 : 100