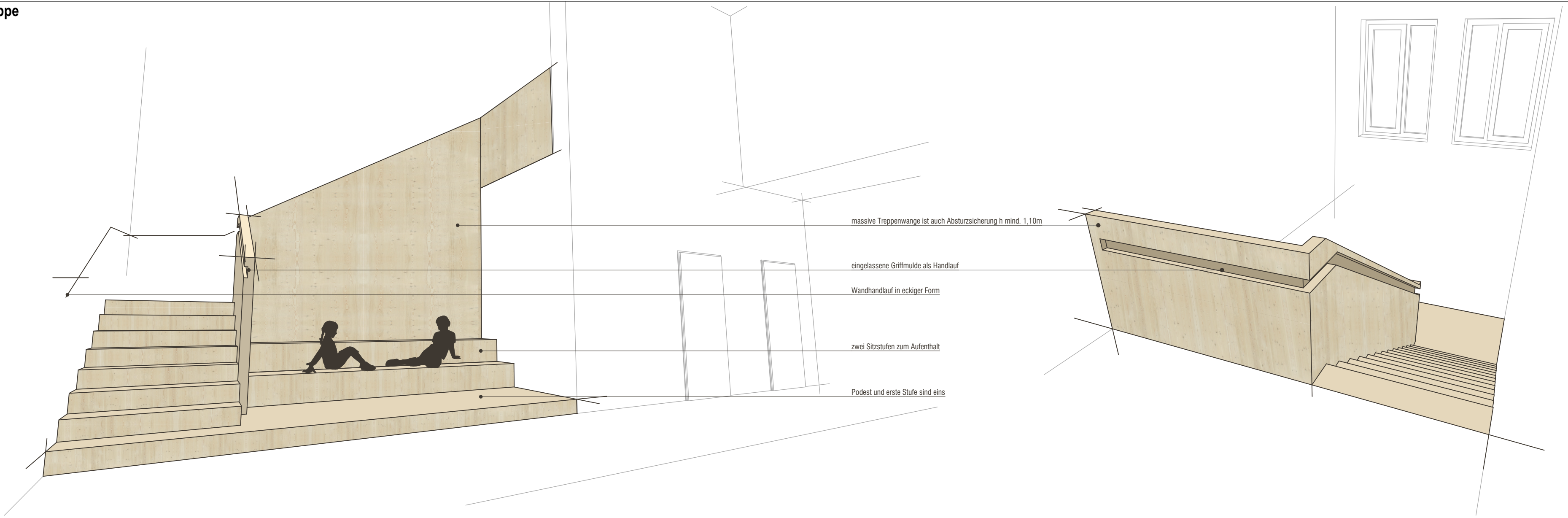


Treppe



massive Treppenecke ist auch Absturzicherung h mind. 1,10m

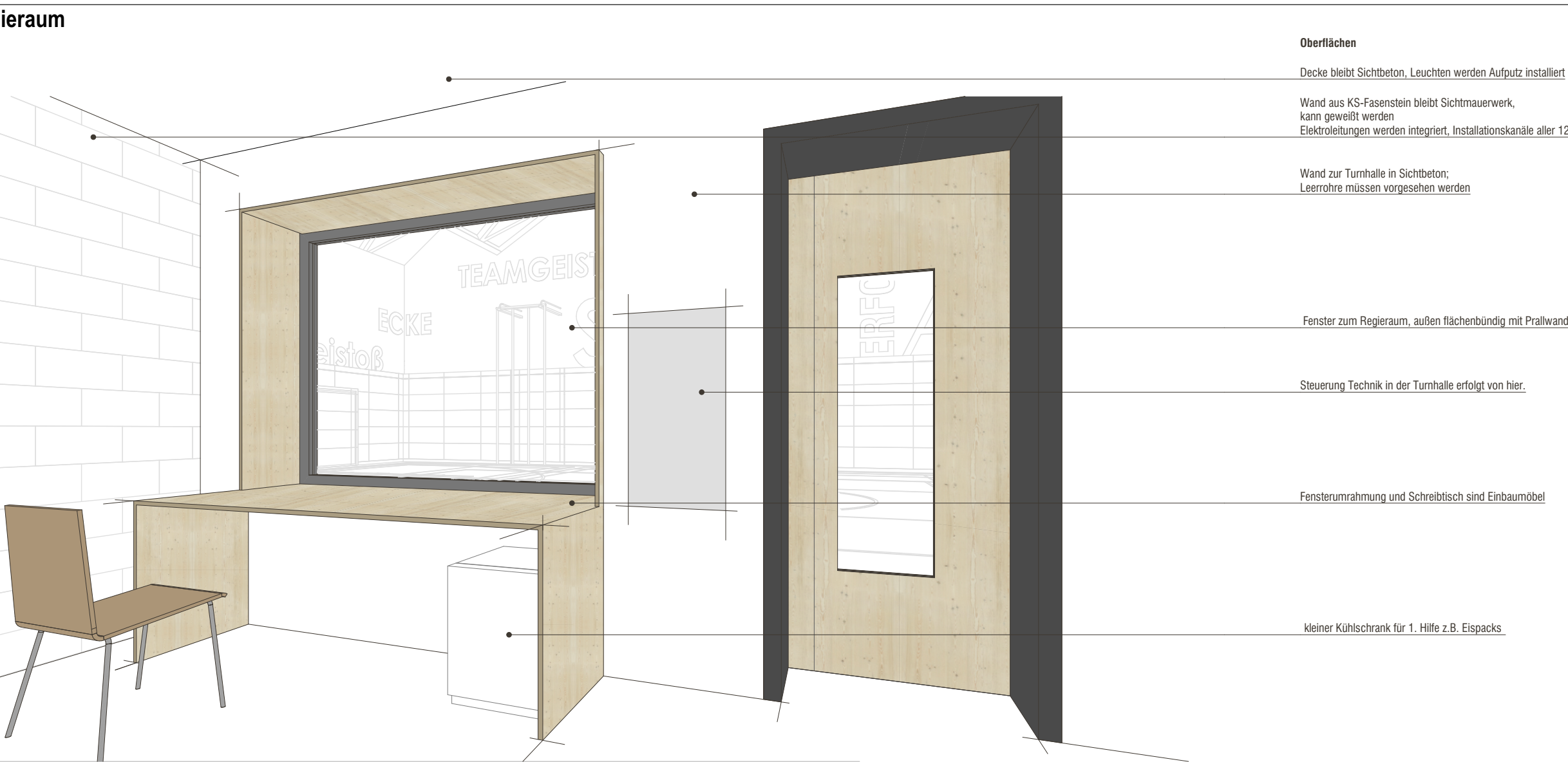
eingelassene Griffrille als Handlauf

Handhandlauf in eckiger Form

zwei Sitzstufen zum Aufenthalt

Podest und erste Stufe sind eins

Regieraum



Oberflächen

Decke bleibt Sichtbeton, Leuchten werden Aufputz installiert

Wand aus KS-Fasenstein bleibt Sichtmauerwerk, kann geweißt werden

Elektroleitungen werden integriert, Installationskanäle aller 12,5cm

Wand zur Turnhalle in Sichtbeton, Leerrohre müssen vorgesehen werden

Fenster zum Regieraum, außen flächenbündig mit Prallwand

Steuerung Technik in der Turnhalle erfolgt von hier.

Fensterumrahmung und Schreibtisch sind Einbaumöbel

kleiner Kühlschrank für 1. Hilfe z.B. Eispacks

PRODUKTE PLANELEMENTE **FASENSTEINE** DIENSTLEISTUNGEN KARRIERE DOWNLOADS

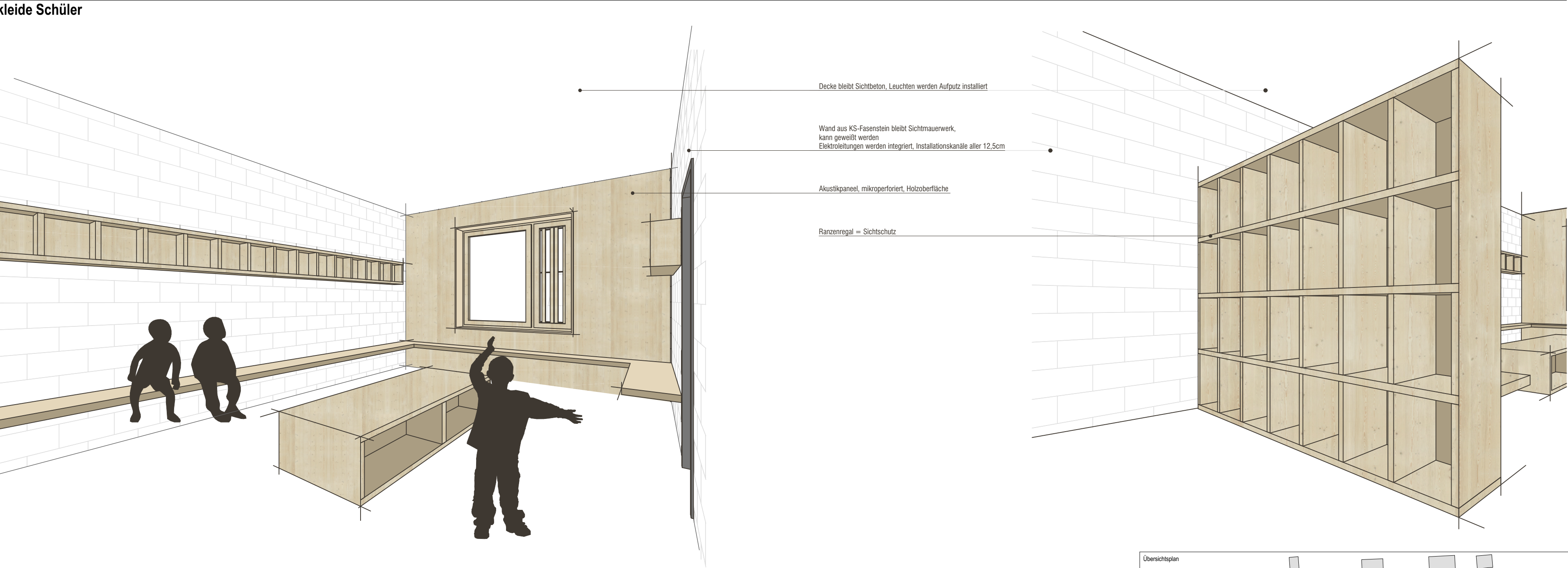
ELEKTROINSTALLATION



SCHLAU OHNE SCHLITZ

Sichtmauerwerk und Elektrobedarf lässt sich zusammenfassen! Schließlich soll die schöne Optik nicht durch Kabelschlitze oder Schlitze gestört werden. Der Fasenstein hat die clevere Lösung im Abstand von 12,5 cm sind im Fasenstein-Mauerwerk Installationskanäle angeordnet, die der Elektriker nur noch "anzapfen" muss. Die Elektroleitungen werden zu den Steckdosen, Schaltern und Lampen durchgezogen, ohne dass die Wandoberfläche aufgeschnitten werden muss. So bleibt das Sichtmauerwerk unbeschadet - und Sie sparen einen kompletten Arbeitszeitpunkt!

Umkleide Schüler



Decke bleibt Sichtbeton, Leuchten werden Aufputz installiert

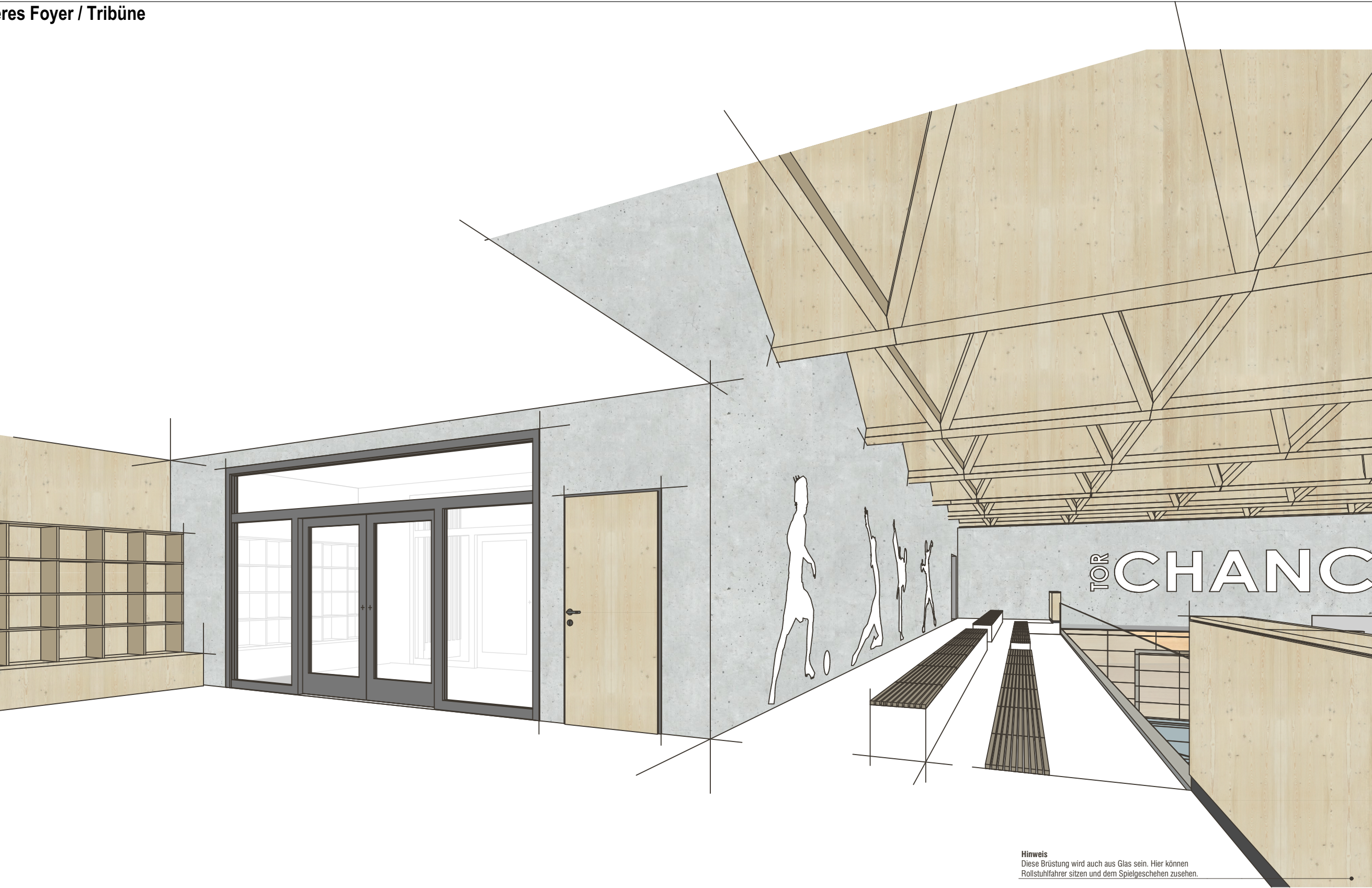
Wand aus KS-Fasenstein bleibt Sichtmauerwerk, kann geweißt werden

Elektroleitungen werden integriert, Installationskanäle aller 12,5cm

Akustikpaneel, mikroperforiert, Holzoberfläche

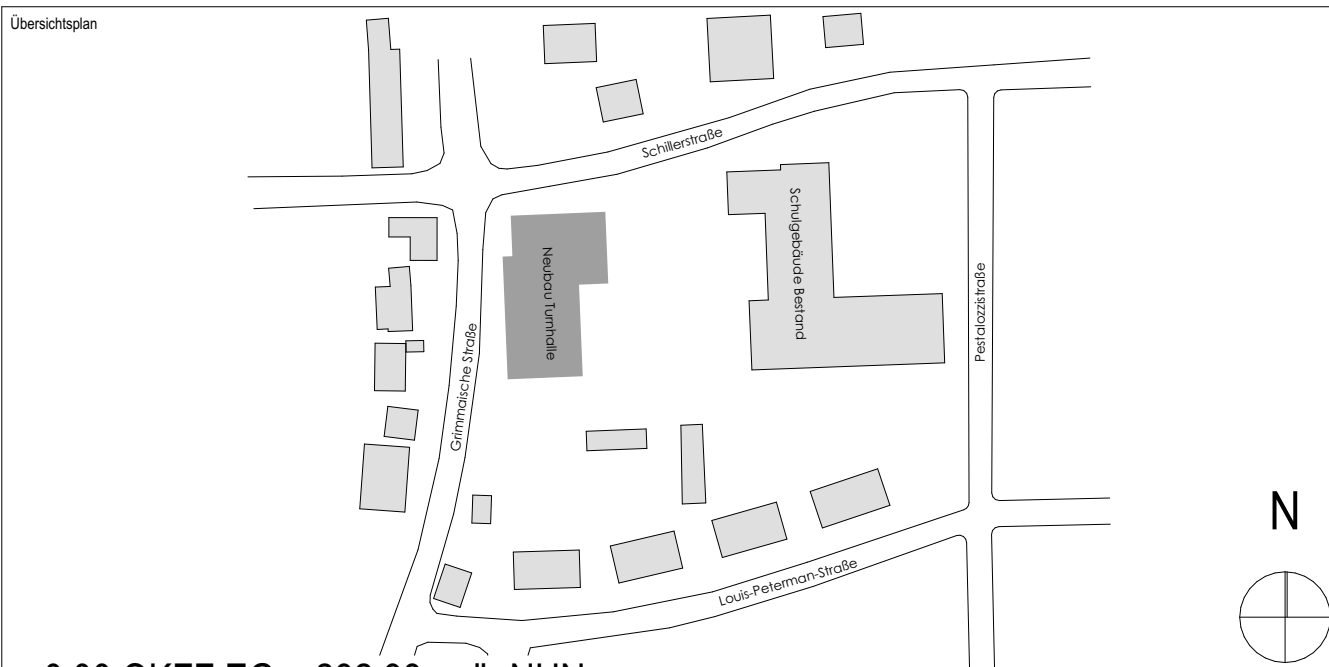
Barrenregal = Sichtschutz

Oberes Foyer / Tribüne



Hinweis

Diese Blotung wird auch aus Glas sein. Hier können Rollstuhlfahrer sitzen und dem Spielgeschehen zuschauen.



± 0,00 OKFF EG = 232,38 m ü. NHN

Alle Maßangaben auf den Plänen sind vor Beginn der jeweiligen Arbeiten am Bau zu überprüfen. Bei Nichtübereinstimmung mit den tatsächlichen Gegebenheiten ist die Bauleitung unverzüglich zu informieren. Dies gilt auch bei Widersprüchen in den Planungsunterlagen und/oder erkennbaren Planungsfehlern. Planungsänderungen bleiben vorbehalten. Für den Einbau von Bauteilen gelten, neben den allgemein anerkannten Regeln der Technik, die Einbau- und Montagevorschriften des Herstellers. Diese Planungsunterlagen gelten nur in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen der Fachplaner.

Freigebe Fachplaner	Freigebe Entwurfsverfasser	Freigebe Bauherr	Registrierungs-Nr. AG
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Zur Ausführung dürfen nur vollständig freigegebene Pläne verwendet werden!			
Bauherr (AG)		Auftrag-Nr. AG	
Stadt Geithain		Auftrag-Nr. Entwurfsverfasser	
Markt 11		Auftrag-Nr. Fachplaner	
04643 Geithain		Ersteller	
Vorhaben		LS, AL, YK	
Einfeld-Sporthalle Geithain		Bearbeiter	
Schillerstraße 13		LS, AL, YK	
04643 Geithain		Projektleiter	
Planbezeichnung		M. Chwalek	
Bauantrag		HGA-Leistungsbl.-phase	
Gestaltungskonzept		Architektur	
Entwurfsverfasser		LPH 4	
S&P Ingenieure + Architekten		Erstelldatum	
Leipzig • Dresden • Potsdam • Zwickau		15.12.2023	
S&P Sahlmann Planungsgesellschaft für Bauwesen		Maststab	
mbH Leipzig		Blattgröße	
Rathenaustraße 19, 04179 Leipzig		841x594	
Tel. 0341/45300-0 Fax 0341/45300-27		Einheiten	
m/cm		m/cm	
Plan-Nr.		Index	
ARC_4_THG_DT_XX_01_-			