

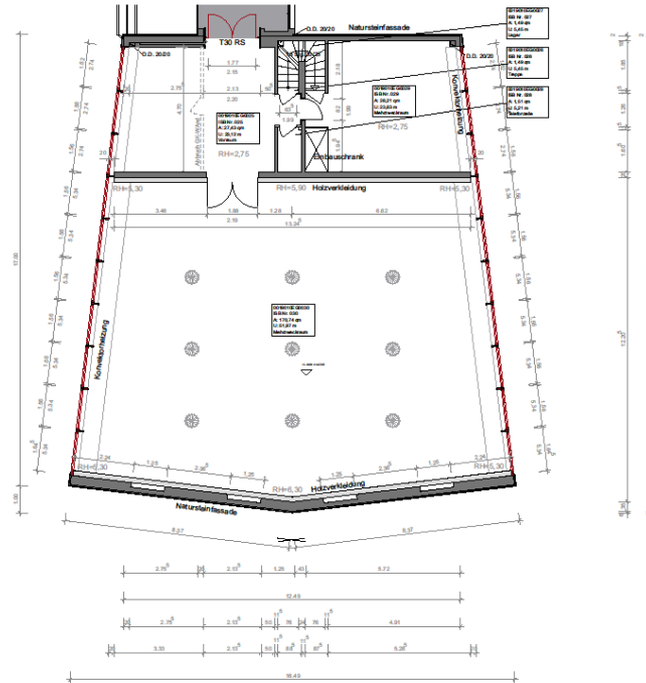
Grundsanierung des Sitzungssaals des BA Brackwede - Vorstellung der Planung



Bestand 2019 / Luftbild 1966
Entwurf / Bau: 1959-60/62-64
Architekt: Hanns Dustmann

Immobilienervicebetrieb ... wir bewegen !

Grundsanie rung des Sitzungssaals des BA Brackwede - Vorstellung der Planung



Vorentwurf Plan-Nr.: E_01

- Bestand
- Bestand Holzverkleidung
- Neu
- Abbruch

Index	Datum	Leg.	Änderung

Sanierung Sitzungssaal
Bezirksamt Brackwede
 Germanenstraße 22, 33647 Bielefeld

Beauftragter:
ISB
Stadt Bielefeld
 August-Bebel-Str. 92
 33602 Bielefeld

Architekt:
TERBRACK
ARCHITECTEN
 GbR

Kirchacker Str. 12
 33550 Steinhilke
 Tel. 0521 9485 0480
 Fax 0521 9485 0439
 info@terbrack-architekten.de

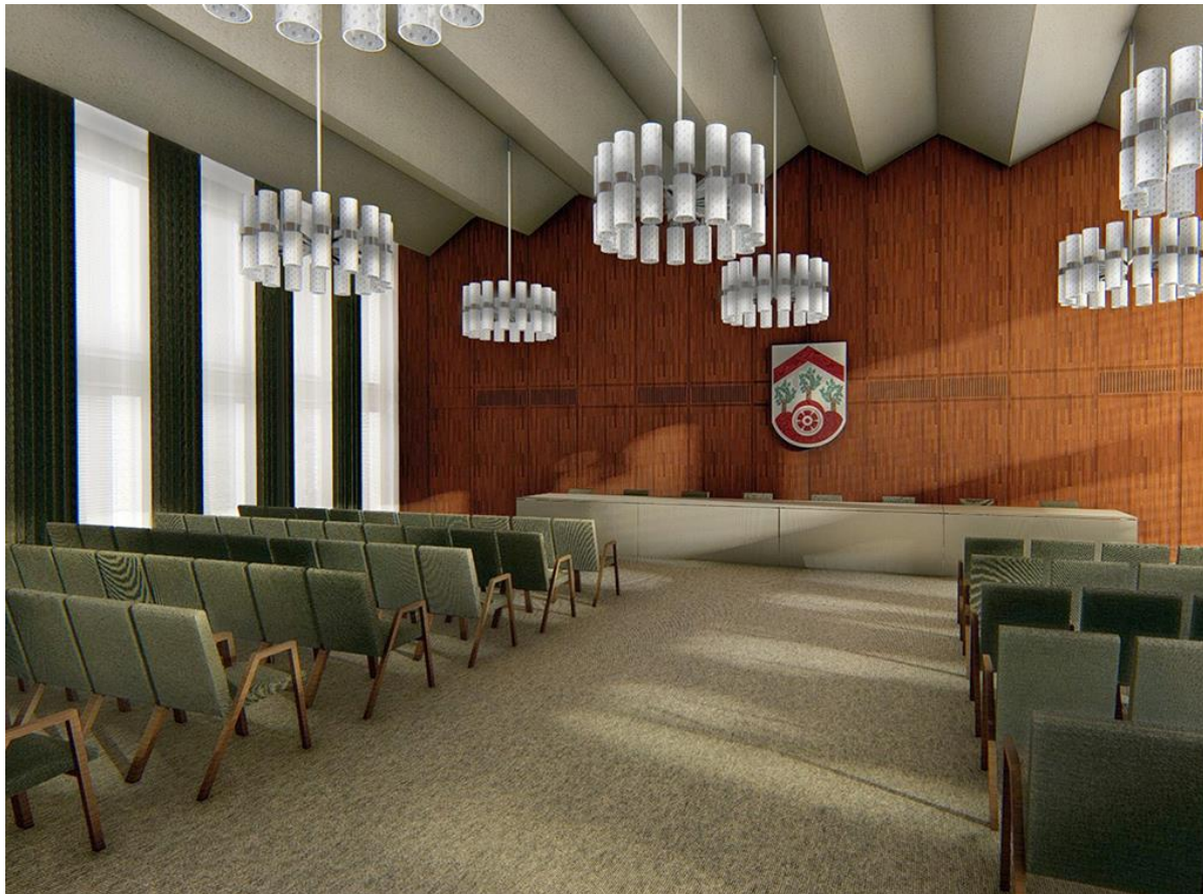
Bezeichnung: **Vorentwurf Grundriss Erdgeschoss**

Plan-Nr.:	M.:	1:100	Datum:	17.07.2019
E_01	gest.:	sc	geändert/	

Für diese Zeichnung gelten die einschlägigen Bestimmungen des Urheberrechtsgesetzes, des BGB und der VOB.
 Von Beginn der Arbeiten sind die Maße zu kontrollieren. Die Angaben der Fachgenosse zur Heizung-, Lüftung-, Sanitär-, und Elektrotechnik sind zu beachten! Baulösungen, Positionen und Höhenlagen des Statikbaus sind zu beachten!

Immobilienervicebetrieb ... wir bewegen !

Grundsanierung des Sitzungssaals des BA Brackwede - Vorstellung der Planung



Immobilienervicebetrieb ... wir bewegen !

Grundsanierung des Sitzungssaals des BA Brackwede - Vorstellung der Planung



Grundsanierung des Sitzungssaals des BA Brackwede - Vorstellung der Planung



Grundsanierung des Sitzungssaals des BA Brackwede - Vorstellung der Planung



Grundsanierung des Sitzungssaals des BA Brackwede - Vorstellung der Planung



Maßnahmen:

Kmpl. Erneuerung der Technik, Lüftung, Elektro, Beleuchtung und Medientechnik. Neue Glasfassaden, neuer Sonnenschutz, neue Bodenbeläge, Überarbeitung Wandverkleidung und Akustik, neue Bodenbeläge und kmpl. neue Möblierung

Mittelbedarfe:

Baukosten überschlägig geschätzt ca. 850.000,-
Baunebenkosten ca. 200.000,-

Rahmentermine (Annahmen):

Planung + Ausschreibung ca. 8 Monate
Baubeginn ca. Herbst 2020
Bauzeit ca. 8 Monate
Fertigstellung / Inbetriebnahme ca. Ende Sommer 2021

