



INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	BEARB.
b	17.04.2026	Grundlattung und Abhänger ergänzt / Zlnfr	
		Wandanschluss, Tropfkante ergänzt	Zlnfr
a	16.04.2026	Bem. & Beschr. ergänzt/angepasst	LH
		Trapezbl. angep. & Füllholz ergänzt	LH

alle Öffnungsmaße, Brüstungshöhen und Höhen der Vorwandinstallationen sind Rohbaumaße und beziehen sich auf OKFF

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.  
Alle Ausführungspläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerkplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.  
Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerkplaner auszuführen.  
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB/B, § 3.3).

Projektkürzel: **Lieme**      Projektnummer: **13-2024**

**BothmerHübner Partnerschaft mbB**  
Architekt & Beratender Ingenieur

## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

ZEICH - NR: **H2301002\_A060\_b\_Fassadenschnitt 1-2\_20\_LPH5**

### PLAN: Fassadenschnitt 1-2

BAUVORHABEN:  
**Neubau eines Feuerwehrrgerätehauses**  
32657 Lemgo, Lebrinksweg

BAUHERR:  
**Alte Hansestadt Lemgo**  
32657 Lemgo, Heustraße 36-38

ARCHITEKT:  
**Hubertus von Bothmer**  
29320 Südheide, Hetendorf 47  
[www.bothmerhuebner.de](http://www.bothmerhuebner.de)

Maßstab:	Format:	Planerstellung:	Status:
1:20,	420x594 / A2	Zlnfr/25.11.2025	LH/21.04.2026/17:25