



a	21.04.2026	Grundlattung und Abhänger ergänzt / Wandanschluss, Tropfkante ergänzt	Zlnfr Zlnfr
INDEX	DATUM	ÄNDERUNG	BEARB.

<p>alle Öffnungsmaße, Brüstungshöhen und Höhen der Vorwandinstallationen sind Rohbaumaße und beziehen sich auf OKFF</p>
<p>Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.</p> <p>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.</p> <p>Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerkplaner auszuführen.</p> <p>Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB/B, § 3.3).</p>

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

BothmerHübner Partnerschaft mbB
Architekt & Beratender Ingenieur

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

ZEICH - NR:
H2301002_A064_a_Fassadenschnitt
9_20_LPH5

PLAN:
Fassadenschnitt 9

BAUVORHABEN:
Neubau eines Feuerwehrgerätehauses
32657 Lemgo, Lehbrinksweg

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

ARCHITEKT:
Hubertus von Bothmer
29320 Südheide, Hetendorf 47
www.bothmerhuebner.de

Maßstab:	Format:	Planerstellung:	Status:
1:20,	420x594 / A2	ZInfr/07.11.2025	ZInfr/21.04.2026/17:49