



VHF - Fassadenaufbau:
 - 13 mm Faserbetonplatte mit Alu-Agraffenbefestigung gem. stat. Erfordernis, gedübelt, thermisch entkoppelt
 - ca. 13 cm Hinterlüftung inkl. Alu-Unterkonstruktion, **nicht brennbar**
 - 20 cm Mineralfaserdämmung, WLG 035, **A1 nicht brennbar**
 - 25 cm Stahlbeton

Aluminiumblech

vertikale Verlegung

horizontale Verlegung

G

Planverfasser
LUDES
LUDES Architekten - Ingenieure GmbH
 Elper Weg 88
 45657 Recklinghausen
 Fon 02361 9134-0
 Fax 02361 9134-99
 E-Mail recklinghausen@ludes.net

ZLD01-21 Neubau Zentralklinikum Diepholz - Servicegebäude
 Vertikalschnitt - Faserzementfassade zwischen EG und SG

Vorabzug

DIESER PLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DER JEWEILIGEN AUSFÜHRUNGSPLANUNG DES TRAGWERKPLANERS, ARCHITEKTEN, TGA- UND AUSSENANLAGENPLANERS. MAßE SIND ÖRTLICH DURCH DEN AUFTRAGNEHMER VOR AUSFÜHRUNG ZU PRÜFEN. ABWEICHUNGEN SOWOHL ZU MAßEN UND NORMEN ALS AUCH DEM GÜLTIGEN STAND DER TECHNIK SIND DER BAULEITUNG UMGEHEND MITZUTEILEN.

Maßstab	1 : 10
Indexdatum	17.02.2025
ZLD01-21_AP_AR_SG_DP_FA_009_A	