



VHF - Fassadenaufbau:
 - 13 mm Faserbetonplatte mit
 Alu-Agraffenbefestigung gem. stat. Erfordernis,
 gedübelt, thermisch entkoppelt
 - 12,5 cm Hinterlüftung inkl. Alu-Unterkonstruktion, **nicht brennbar**
 - 20 cm Mineralfaserdämmung, WLG 035, **A1 nicht brennbar**
 - 30 cm Stahlbeton

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
 Vertikal- u. Horizontalschnitt - VHF-Faserbetonfassade

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 10.07.2025

ZLD01-21_AP_AR_SG_DP_FA_013_A