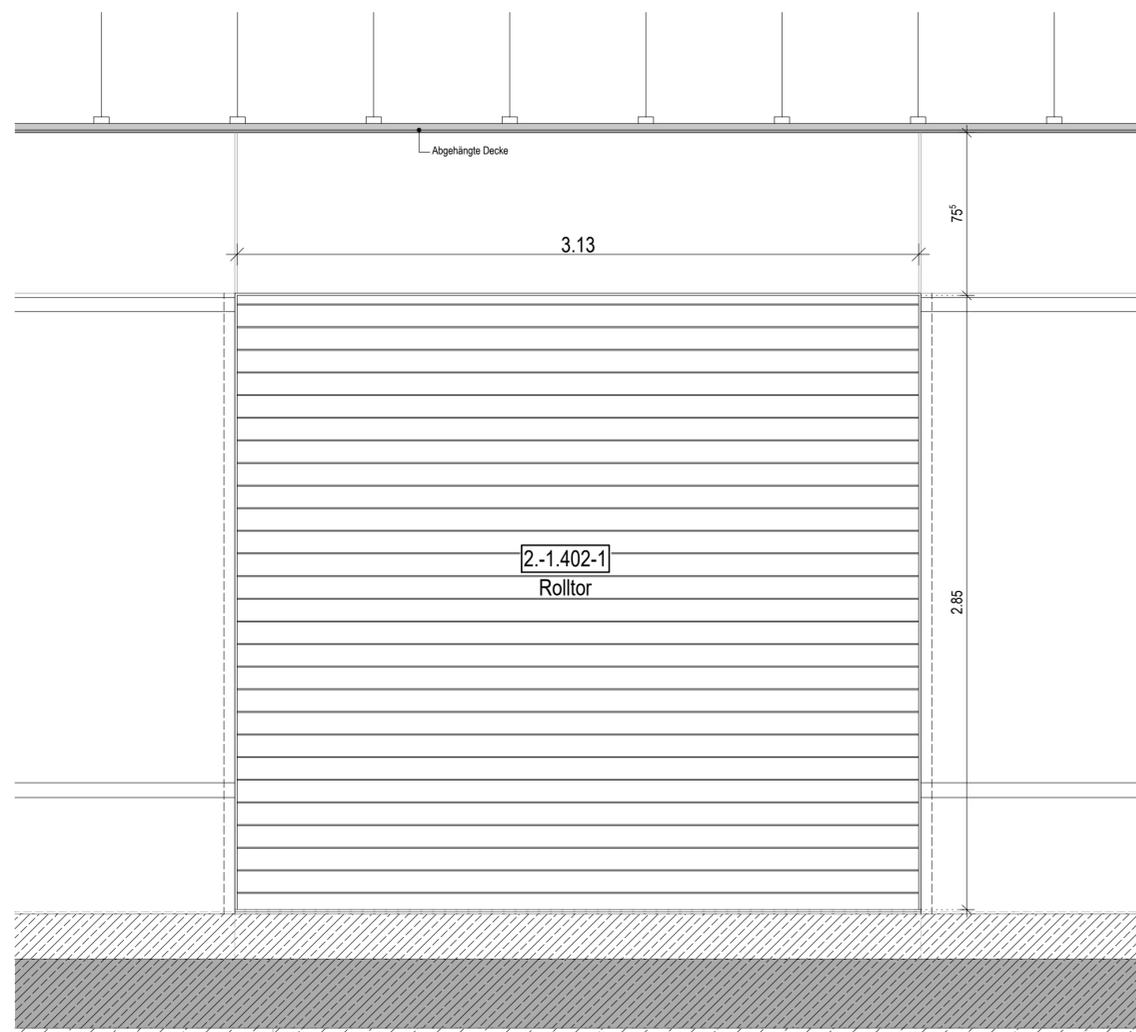
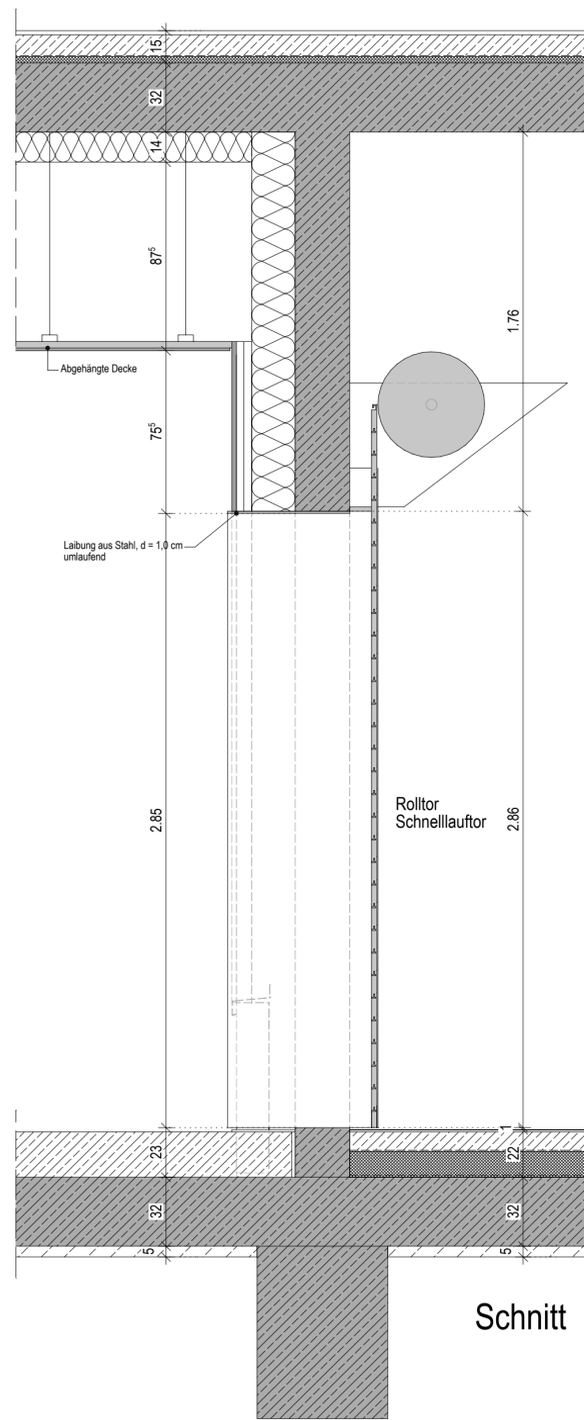


VHF - Fassadenaufbau:  
 - 13 mm Faserzementplatte mit  
 Alu-Agraffenbefestigung gem. stat. Erfordernis,  
 gedübelt, thermisch entkoppelt  
 - 12,5 cm Hinterlüftung inkl. Alu-Unterkonstruktion, nicht brennbar  
 - 20 cm Mineralfaserdämmung, WLG 035, A1 nicht brennbar  
 - 25 cm Stahlbeton

Grundriss



Ansicht



Schnitt

**Steuerung :**

Innen:

1. Taste an der Wand
2. Taste im Tresen
3. Zugseil an der Decke

Außen:

Schlüsselschalter oder Transponder

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  
 Rolltor Anlieferung  
 SG - Achse A-B/2-3

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 : 20

Indexdatum 30.06.2025

ZLD01-21\_AP\_AR\_SG\_DP\_SA\_001\_A\_Rolltor Anlieferung