

① WC-Anlage für Leitungen bis Max DIN 100

② Kombi-Anlagen (Waschbecken, Duschen, Urinale) mehr als ein Objekt

③ Einzelobjekte (Waschbecken, Dusche, Urinale)

Alle Maße der Architekten- und Ingenieurpläne sind vom Unternehmer verantwortlich vor Baubeginn zu prüfen. Abweichungen sind der Bauleitung sofort mitzuteilen. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den gültigen Schall-, Bewehrungs- und Haustechnikplänen. Sämtliche Maßeangaben von bestehenden Bauteilen sind lichte Fertigmaße. Sämtliche Höhenangaben (Türhöhen usw.) gelten von OKKF soweit nicht anders vermerkt.

Bodenbeläge, Einbauelemente sowie Wand- und Deckendurchführungen sind den entsprechenden Haustechnikplänen zu entnehmen. Die genaue Lage muß mit dem Architekten abgestimmt werden.

Nichttragende Wände dürfen nicht kraftschlüssig an die Decken angeschlossen werden!
Anschlüsse von F30 / F90- Wänden gemäß DIN 4102 TEIL 4. In Rauchabschnittswänden ist für die Fugenausbildung geeignetes Material zu verwenden!

Ausführung nichttragendes Mauerwerk gemäß DIN 1053 T1, Abschnitt 8.1.3 und DIN 4103 T1 siehe auch Merkblatt der deutschen Gesellschaft für Mauerwerksbau, Anschluß Mauerwerkswand an Stahlbetonwand per Mauerwerkanschlußschiene oder gleichwertig.

Mauerwerkswände $\leq 11,5$ dürfen nicht geschützt werden.

Die Ausführung vom Mauerwerk nur mit Standardformaten (max. L = 49 cm, max. H = 24 cm).

Angegebene m² der Räume sind Fertigmaße.

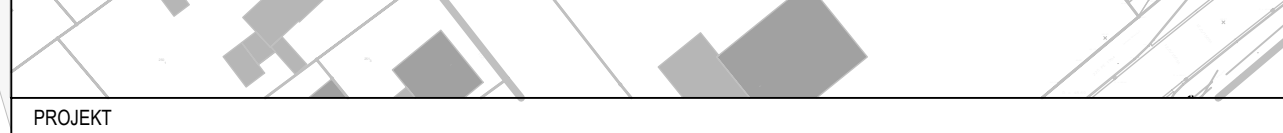
Bei Trockenbauwänden sind bei Öffnungen die Leibungen, unter Beibehaltung der Rohbaumaße, mit der in den Räumen verwendeten Plattenqualität fugenlos einfach zu beplanken.

VO	11.12.25	REP	Durchbrüche gem. Angaben TGA+BLE eingearbeitet

V2	08.10.25	REP	UK 859-Träger aus UK+ +4.00 gelendet
V1	18.09.25	REP	OKFF/OWFF Technik auf +4.01 gelendet, Grundriss ergänzt
INDEX	DATUM	NAME	ÄNDERUNGSVERMERK

AUSFÜHRUNGSPLAN

VORABZUG



PROJECT

Neubau eines Hallenbades in der Stadt Lohne
An der Kirchenziegelei 6
49393 Lohne

BAUHEER
Stadt Lohne
Vogelstraße 26

49393 Lohne T. info@lohne.de www.lohne.de UNTERSCHIEDLICHE
ARCHITECT KRIEGER KRIEGER Architekten | Ingenieure GmbH

 <p>KRIEGER ARCHITECTEN INGENIEURE</p>	<p>Blumenstraße 2, D 43551 Velbert T. 0205 101167-0 E. info@architekt-krieger.de</p> <p style="text-align: right;">UNTERSCHRIFT</p>
ZEICHNUNG	

OBERGESCHOSS TECHNIK		+/- 0.00m = NHN NHN +45.000 m
MASSSTAB	1:50	ZEICHNUNGSR.

				1:50	WG 3
PROJEKTNUMMER	ERSTELLEDATUM	PROJEKTLEITUNG	GEZEICHNET	INDEX	
2024-916	17.04.2025	Jochem Batz	REP	V3	

H/B = 914 / 1450 (1.33m)	Allplan 20
--------------------------	------------