



- Legende:
- Bewehrter Beton
 - unbewehrter Beton
 - MW Mauerwerk (tragend/nicht tragend)
 - GK Gipskartonwand
 - DA Wärmedämmung weich
 - DA Wärmedämmung wasserfest
 - BD Bodendurchbruch
 - WD Wanddurchbruch
 - WS Wandschlitz
 - DD Deckendurchbruch
 - DS Deckensprung
 - UZ Unterzug
 - BE Bodeneinlauf
 - RR Regentalfrohr
 - BRM Baurichtmaß
 - RBM Rohbaumaß
 - LDM Leichtes Durchgangsgmaß
 - RS Rauchschutz-Tür
 - T30 Feuerschutz-Tür
 - G30 Feuerschutzglas
 - F90 feuerbeständige Wand F90
 - fgggg Wand F90 Bauart Brandwand
 - BRH Brüstungshöhe
 - AD 04.00 Detailhinweis
 - Wolke Änderung
 - Wolke Kühlung
 - Deckenunterseite
 - Raumbhöhe
 - Raumnummer
 - Raumbeschreibung
 - Flächen in qm
 - Fußbodenbelag
 - Raumbhöhe
 - UK Rohdecke
 - OK Fertigboden
 - OK Rohdecke
 - Fußbodenbeläge:
 - F 1 Fliesen
 - F 2 Bodenbelag in Klüftung
 - F 3 Nutzestrich mit staub. Anstrich
 - F 4 Parkett
 - F 5 Sauberlaufmatte
 - F 6 Werksteinboden Bestand
 - Deckenunterseiten:
 - D 1 Gipskarton
 - D 2 Akustikdecke, gelocht
 - D 3 Deckenputz
 - D 4 Dispersionsanstrich auf Betondecken

Brandschutzvorgaben sind dem aktuellen Brandschutzkonzept zu entnehmen.
Die Angaben in diesen Plänen sind nachrichtlich aus dem Konzept von IB Tüshaus GmbH entnommen

Maßangaben für Fensterbrüstungen, Fenster und Türstürze beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf OKFFB. Bei Fenstern ist das innere Öffnungsmaß anzugeben.

Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit den Konstruktionsplänen des Statikers, sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure.

Die fertigungstechnischen und bauphysikalisch bestimmenden Angaben zur Konstruktion und zur Funktion sind vom Unternehmer eigenverantwortlich nachzuprüfen.
Ebenso die Übereinstimmung der vom Architekten angegebenen Zwangsmasse und sämtlicher sonstige Maße mit den örtlichen Gegebenheiten auf der Baustelle.

NICHT ENDEUTIGE ANGABEN UND UNSTIMMIGKEITEN SIND SOFORT DER BAULEITUNG MITZUTEILEN

Index	Datum	Änderung	Name
K	24.02.2023	Aufzugschacht gem. Fabrikat Cibes Pure, angrenz. Türen geß.	fst
J	11.01.2023	Heizkörper aus TGA Planung übernommen	fst
I	02.12.2022	Schrittbildern und Detailverweise ergänzt	fst
H	11.11.2022	Statik Neubau eingepflegt, Dachmauerwerk Bestand eingetragen	fst
G	08.10.2022	Statik Altbau und Grundrissplanung TGA vom 06.10.22 eingepflegt	fst
F	22.07.2022	Finaler Planungsstand gem. Planungstermin v. 21.07.22	fst
E	14.07.2022	Einarbeitung der Einseitigkeiten vom 12.05.22 gem. Abstimmung	fst
D	11.05.2022	Elek-Raum / Lager gem. Ang. TGA geändert	fst
C	30.03.2022	Ausstellung Heimathaus und Zugang vom Trns geß., siehe Wolken	fst
B	25.01.2022	Anpassen an ört. Aufmaße, Inst. ebene geß., siehe Wolken	fst
A	10.11.2021	Anpassen an ört. Aufmaße siehe Wolken, Neubau überarbeitet	fst
-	15.10.2021	Anpassen an ört. Aufmaße siehe Wolken	fst
-	24.09.2021	Planerstellung	fst
Index	Datum	Änderung	Name

±00.00 = 77,41 m ü. NN



Erweiterung und Umbau Heimathaus Lette
Bahnhofsallee 10 48653 Coesfeld HHL 21082

- Bauherr: Stadt Coesfeld
Markt 8 48653 Coesfeld
T 02541 939 1756
- Architekten: Arbeitsgemeinschaft BBM* | twoo
twoo architekten gmbh 50667 Köln Breite Str. 118-120
T 0221-27289080 E post@twoo.de
Bodem Baumanagement 48653 Coesfeld Schützenwall 26
T 02541-8464950 E mail@bodem-bm.de
- Statik: Kossin + Viemann T 02541 84858-0 E mail@kv-statik.de
HLS: TGA Schlier T 02599/79590 E info@tga-heberrn.de
Elektro: Rems Ingenieure T 02563 2088970 E info@remis-ingenieure.de
Wärmeschutz: Kossin + Viemann T 02541 84858-0 E mail@kv-statik.de
Brandschutz: IB Tüshaus GmbH T 02541 846401-0 E info@brandschutz-tueshaus.de
Bodenrichtlinien: Geo-Central Dätmer T 02594 78 20 070 E info@geo-central.de
Raumakustik: ISRW GmbH, Düsseldorf T 0211-418856-0 E info@isrw-klapdor.de
Vermesser: Pöding & Hornot T 02541 700 82 E vermessung@hornot.de
- Phase: Ausführungsplanung

Status:

Inhalt	Maßstab	1:50
Obergeschoss	Ges.	jw
	Ges.	ft
Plan	Index_Datum	K_24.02.2023
	Blattgröße	1189 x 841 mm