



SCHNITT E-E: M=1:50

Beachte:
- Grundleitungen / Entwässerung nach Fachplaner!
- Erdung / Blitzschutz nach Fachplaner!

LEGENDE:

R	Raumbezeichnung	- F30 -	feuerhemmend	Brandschutz:	
F	Raumfläche	- F90 -	hochfeuerhemmend	- F30 -	feuerhemmend
U	Raumumfang	- F90 -	hochfeuerhemmend	- F90 -	hochfeuerhemmend
FFB	Fertigfußboden			- BW -	Brandwand / Wand in Bauart einer BW
RFB	Rohfußboden			T30	Brandschutztüre T30
OK	Oberkante			T90	Brandschutztüre T90
UK	Unterseite			RS	Rauchschutztüre
UKD	Unterseite Rohdecke			V	vollwandige Türe
UKaD	Unterseite abgeh. Decke			VD	vollwandig und dichtschießende Türe
UKST	Unterseite Sturz			VDS	vollwandig, dicht- und selbstschließende Türe
B	Bodenbelag			DS	dicht- und selbstschließende Türe
BRH	Brüstungshöhe			D	dichtschießende Türe

Sparten:

	Elektro
	Lüftung
	Sanitär
	Heizung
	Kühlung
	Regenwasserleitung
	Schmutzwasserleitung
	Trinkwasserleitung
	Gasleitung

Symbole:

	Änderungen
	Zu klären
	Motor für Jalousien/Rolläden

Alle Tür-, Brüstungs- und Sturzhöhen beziehen sich auf OK RFB.
Alle Maße sind, wenn nicht anders angegeben, Rohbaumaße.

Beachte:
Die Bauausführung ist nur nach den baurechtlich geprüften Unterlagen zulässig!
Außer dieser Zeichnung sind alle statischen Berechnungen, Positions-, Schal-, Bewehrungs-, sowie sonstige Werkpläne (ggf. Werkpläne von Fachfirmen) verbindlich. Alle Pläne und Maße sind vom Ausführenden auf Übereinstimmung mit dieser Zeichnung zu prüfen. Abweichungen von dieser Zeichnung sind der Bauleitung zu melden.

SCHNITT E-E

± 0,00 = 609,20 m ü NN
Höhen Bezugssystem: DHHN 2016

VORABZUG

INDEX

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	002
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			

BAUHERR: Kommunale Energieverwertung Schwaben gKÜ
Fellhornstraße 15 A
87719 Mindelheim

BAUVERFAHREN: NEUBAU KLÄRSCHLAMMTROCKNUNG UND -PYROLYSE
MIT VERWALTUNGSGEBÄUDE IN 86807 BUCHLOE

BAUTEIL: KLÄRSCHLAMMTROCKNUNG + PYROLYSE + HEIZUNG

INHALT: WERKPLANUNG
SCHNITT E-E

ZEICHNER:	wa	MASSSTAB:	1:50	STAND:	02.04.2026
DATUM:	22.07.2025				
PROJ. NR.:	24 052	PLAN NR.:	0174	INDEX:	0
				STATUS:	V