

LEGENDE

- Stahlbeton (STB)
- Sichtbeton (SB)
- Betonfertigteile
- Mauerwerk (MW)
- Sichtmauerwerk (SMW)
- Leichtbauwand
- Holzständerwand
- Glastrennwand
- Weiche Dämmung
- harte Dämmung
- Wanddurchbruch
- Wandschlitze / -ausparung
- Fußbodendurchbruch
- Deckendurchbruch
- Heizkörper (HK)
- Leuchte
- Tellerventil
- Akustikfeld
- Fluchtwegklotogramm
- Sicherheitsbeleuchtung
- Kernbohrung
- Präsenzmelder
- Lichtfänger
- Sprinklerkopf
- Unterzug
- Lautsprecher Decke
- Lautsprecher Wand
- WLAN-Repeater
- Deck-Repeater
- Rauchmelder
- Rauchmelder in Zwischendecke / Doppelboden
- FFB Fertigfußboden
- RFB Rohfußboden
- Sprung in Decke / Fertigfußboden
- Sprung in Rohdecke / Rohfußboden
- Hohequote FFB
- Downlight
- Hohequote RFB

LEGENDE

- Wände, Bestand
- Decken, Bestand
- Holzbalken, Bestand
- Stahlbeton (STB)
- Mauerwerk (MW)
- Leichtbauwand
- Außendämmung
- Innendämmung
- Abbruch
- Brandschneidung
- Wände F90 feuerbeständig
- Wände F30 feuerhemmend

Brandschutzmaßnahmen siehe beigefügtes Brandschutzkonzept sowie Brandschutzgutachten

ABKÜRZUNGEN

- DD Deckendurchbruch
- FD Fußbodendurchbruch
- WD Wanddurchbruch
- WA Wandausparung
- KB Kernbohrung
- BA Bodenaustragung
- SWS senkrechter Wandschlitze
- WWS waagerechter Wandschlitze
- VM Vormauerung
- UZ Unterzug
- OZ Obergiebel
- RD Rohdecke
- VK Vorderkante
- OK Oberkante
- UK Unterkante
- AK Außenkante
- IK Innenkante
- AD abgehängte Decke
- FT Fertigteil
- FL lichte Roh-Höhe
- HFB Höhe Fußbodenaufbau
- HAD Höhe Abhängung Decke
- AUFK Höhe Aufkantung
- ST Sturz
- AP Ankerplatte
- TV Tellerventil
- DB Doppelboden
- ZD Zwischendecke
- DL Downlight
- LS Lautsprecher

SÄMTLICHE MAßE SIND AM BAU EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN

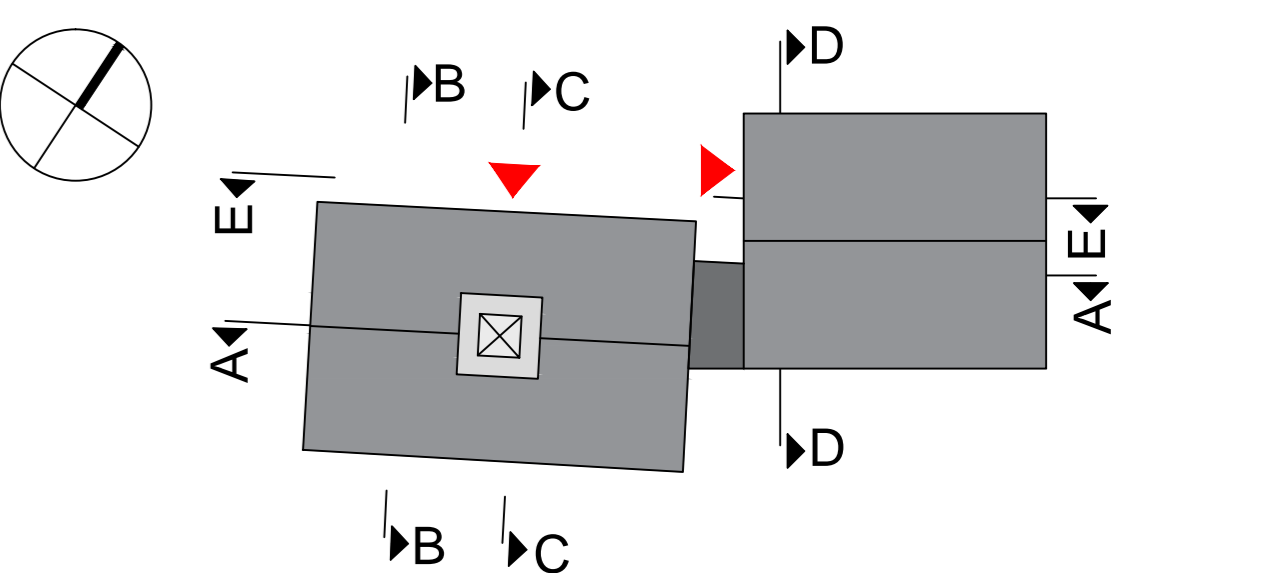
AUSFÜHRUNGSPLÄNE TRAGWERK, HLSK, ELEKTRO, DETAIL- UND ÜBERSICHTSPÄNE SIND UNBEDINGT ZU BEACHTEN UND EIGENVERANTWORTLICH AUF ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN ARCHITEKTENPLÄNE ZU PRÜFEN !

HÖHENANGABE N.N. = ANGABE STADTVERMESSUNGSAMT

Datum	Änderung	Bearb.	Index
	Anpassung Fenster in Flur -1.07; Wand schieben Flur -1.04	MA	a
19.11.2025	Aufzug, Hebeanlage BD	MA	a
02.12.2025	Aufnahme Aussparung ELT / HLS	MA	b
12.02.2026	Aufnahme Aussparung ELT / HLS	MA	c
12.03.2026	Deckendurchbrüche gem. Änderungsplan	HS	d
15.04.2026	Türenhoch anpassen	MA	e
16.04.2026	Türdurchbrüche anpassen	MA	f

EFH = 401.50 m ü.NN = ±0.00

5A-E-150 Grundriss Ebene -1
Rathaus Owen
Umbau & Erweiterung



Projektstandort: Rathausstraße 8, 73277 Owen

Bauherr: Stadt Owen

Bauherr: Rathausstraße 8, 73277 Owen

email: buergermeisteramt@owen.de
tel.: 07021 8006-0
fax.: 07021 8006-44

Entwurf / Planung: Günter Hermann Architekten, Dipl.-Ing. Freier Architekt BDA

Bahnstraße 20, 78532 Tuttlingen

email: tuttlingen@gharchitekten.de
tel.: 07461 - 96 63 6-0
fax.: 07461 - 96 63 6-22

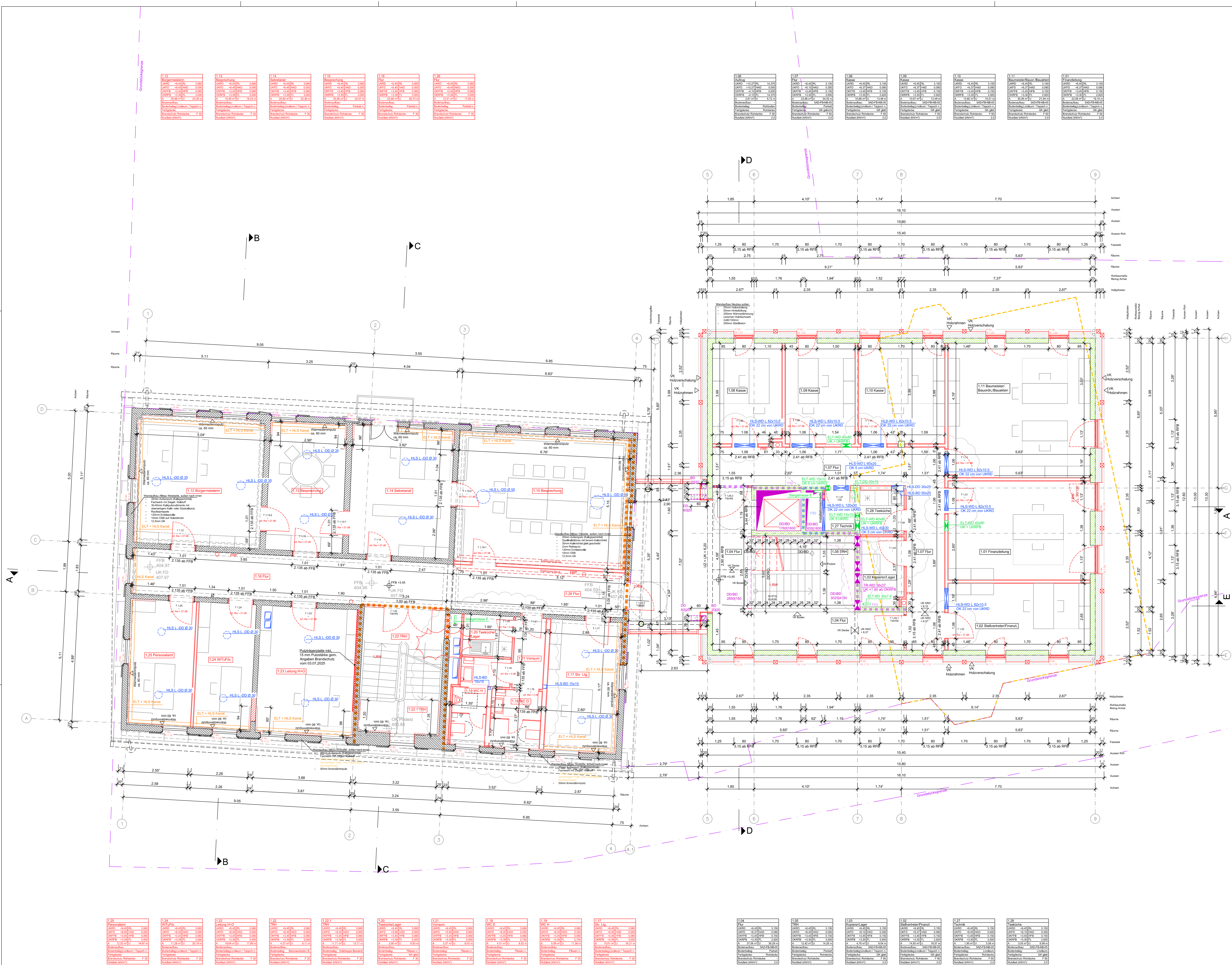
Fachplanung: Büroname

Straße+Hausnummer, PLZ Ort

email: ...
tel.: ...
fax.: ...

Planinhalt: Grundriss Ebene -1

Plotdatum:	Maßstab:	Plannr. (GHA):	Index:	Bearbeiter:	Phase:
03.12.2025	1:50	5A-E-150	f	HS/MA	Ausführung



Stahlbeton (STB)

Sichtbeton (SB)

Betonfertigteil

Mauerwerk (MW)

Sichtmauerwerk (SMW)

Leichtbauwand

Holzständerwand

Glastrennwand

weiche Dämmung

harte Dämmung

Wanddurchbruch

Deckendurchbruch

Heizkörper (HK)

Leuchte

Tellerventil

Akustikfeld

Fluchtwegkatalog

Sicherheitsbeleuchtung

Kernbohrung

Lichtfinger

Präsenzmelder

Lautsprecher

Lautsprecher Wand

WLAN-Repeater

Deck-Repeater

Rauchmelder

Rauchmelder in Zwischendecke / Doppelboden

FFB Fertigfußboden

RFB Rohfußboden

Sprung in Decke / Fertigfußboden

Sprung in Rohdecke / Rohfußboden

Höhenquote FFB

Höhenquote RFB

Wände, Bestand

Decken, Bestand

Holzbalken, Bestand

Stahlbeton (STB)

Mauerwerk (MW)

Leichtbauwand

Innendämmung

Abbruch

Brandschnitt

Wände F90 feuerbeständig

Wände F30 feuerhemmend

Brandschutzmaßnahmen siehe beigefügtes Brandschutzkonzept sowie Brandschutzgutachten

ABKÜRZUNGEN

DD Deckendurchbruch

FD Fußbodendurchbruch

WD Wanddurchbruch

WA Wandaussparung

KB Kernbohrung

BA Bodenaussparung

SWS senkrechter Wandschlit

WWS waagrechter Wandschlit

VM Vormauerung

UZ Unterzug

OZ Oberzug

RD Rohdecke

VK Vorderkante

OK Oberkante

UK Unterkante

AK Außenkante

IK Innenkante

AD abgehängte Decke

FT Fertigteil

RL Rauchmelder in Zwischendecke / Doppelboden

FL lichte Fertig-Höhe

HFB Höhe Fußbodenaufbau

HAD Höhe Abhängung Decke

AUFK Höhe Aufkantung

BRH Brüstungshöhe

ST Sturz

AP Ankerplatte

TV Tellerventil

DB Doppelboden

ZD Zwischendecke

DL Downlight

LS Lautsprecher

SÄMTLICHE MAßE SIND AM BAU EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN

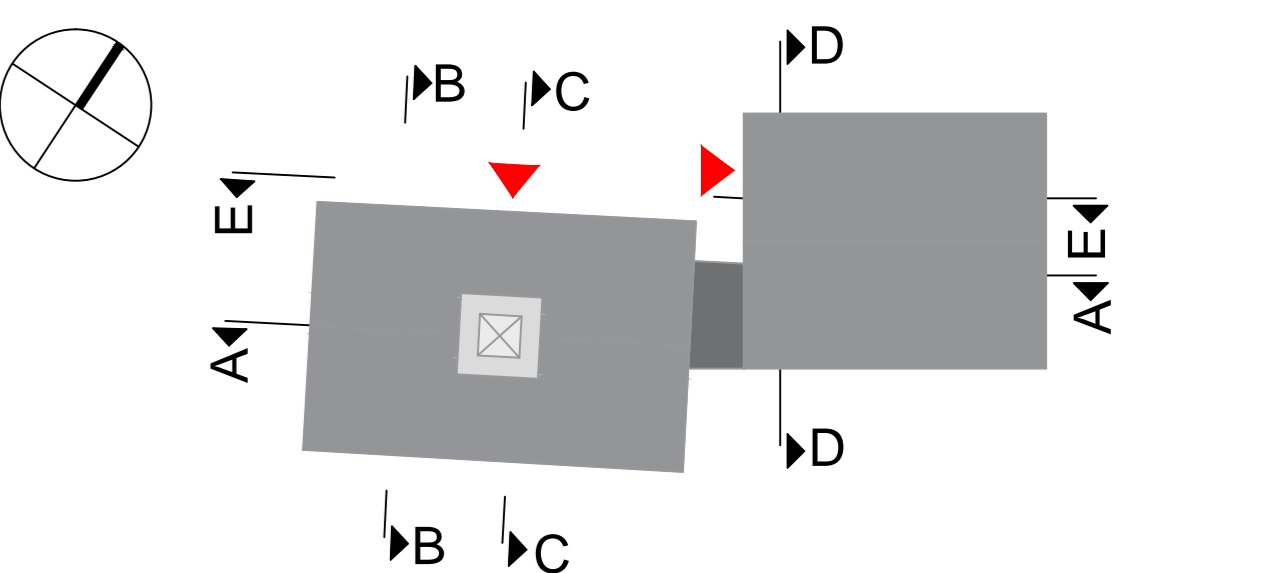
AUSFÜHRUNGSPLÄNE TRAGWERK, HLSK, ELEKTRO, DETAIL- UND ÜBERSICHTSPÄNE SIND UNBEDINGT ZU BEACHTEN UND EIGENVERANTWORTLICH AUF ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN ARCHITEKTENPLÄNE ZU PRÜFEN !

HÖHENANGABE N.N. = ANGABE STADTVERMESSUNGSAMT

Datum	Änderung	Bearb.	Index
	Wandschlitze Feuerlöscher		
	Verbindungsflur DD / BD; Eingang wand; Anpassung Wand Flur 1.04		
19.11.2025	Treppen DD / BD	MA	a
02.12.2025	Aufnahme Aussparung ELT / HLS	MA	b
12.02.2025	Aufnahme Aussparung ELT / HLS	MA	c
12.03.2026	Boden-/Deckendurchbrüche, Räume gem. Änderungswolken	HS	d
16.04.2026	Türdurchbrüche anpassen	MA	e
28.04.2026	Deckendurchbrüche im Bestand anpassen	MA	f

EFH = 401.50 m ü.NN = ±0.00

5A-E1-50 Grundriss Ebene +1 f.
Rathaus Owen
Umbau & Erweiterung



Projektstandort:

Rathausstraße 8
73277 Owen

Bauherr:

Stadt Owen

Fachplanung:

Büroname

Planung:

Günter Hermann Architekten
Dipl.-Ing. Freier Architekt BDA

Entwurf:

Günter Hermann Architekten
Dipl.-Ing. Freier Architekt BDA

Standort:

Rathausstraße 8
73277 Owen

email:

buergemeisteramt@owen.de
tel.: 07041 - 96 63 6-4
fax.: 07021 8006-0

Phase:

PLZ Ort

email:

...

tel.:

...

fax.:

...

Planinhalt: Grundriss Ebene +1

Plotdatum:	Maßstab:	Plannr. (GHA):	Index:	Bearbeiter:	Phase:
03.12.2025	1:50	5A-E1-50	f.	HS/MA	Ausführung

[illegible][illegible]

LEGENDE

	Stahlbeton (STB)
	Sichtbeton (SB)
	Betonfertigteil
	Mauerwerk (MW)
	Sichtmauerwerk (SMW)
	Leichtbauwand
	Holzständerwand
	Glastrennwand
	weiche Dämmung
	harte Dämmung
	Wanddurchbruch
	Wandschlitz / -aussparung
	Fußbodendurchbruch
	Deckendurchbruch
	Heizkörper (HK)

LEGENDE

	Wände, Bestand
	Decken, Bestand
	Holzbauteile, Bestand
	Stahlbeton (STB)
	Mauerwerk (MW)
	Leichtbauwand
	Außendämmung
	Innendämmung
	Abbruch

Brandsabschnitt
 Wände F90 feuerbeständig
 Wände F30 feuerbeständig

Brandschutzmaßnahmen siehe beigefügtes Brandschutzkonzept sowie Brandschutzgutachten

	Akustikfeld	ABKÜRZUNGEN
	Fluchtwegpiktogramm	DD Deckendurchbruch
	Sicherheitsbeleuchtung	FD Fußbodendurchbruch
	Präsenzmelder	WD Wanddurchbruch
	Lichtfänger	WA Wandaussparung
	Springerleucht	KB Kernbohrung
	Sprinklerkopf	BW Bodenaustragung
	Lautsprecher CEK	SWS senkrechter Wandschlitzz
	Lautsprecher Wand	WWS waagrechter Wandschlitz
	WLAN-Repeater	VVormauerung
	Dect-Repeater	UZ Unterzug
	Rauchmelder	OZ Oberzug
	Rauchmelder in Zwischendecke / Doppelboden	RD Rohdecke
		VK Vorderkante
		O Oberkante
		UK Unterkante
		AK Außenkante
		IK Innenkante
		AD abgehängte Decke
		FT Fertigteil
		HHD hohe Roh-Höhe
		FL flache Fertig-Höhe
	FFB Fertigfußboden	HFB hohe Fußbodenaufbau
		RHd Höhe Abhängige Decke
		AUFK Höhe Aufkantung
		BRH Brüstungshöhe
		ST Sturz
		AP Ankerplatte
	Spurung in Decke / Fertigfußboden	T Teilvorne
	Spurung in Rohdecke / Rohfußboden	DB Doppelboden
	Höhenquote FFB	ZD Zwischendecke
	Höhenquote RFB	DL Downlight
		LS Lautsprecher

SÄMTLICHE MAßE SIND AM BAU EIGENVERANTWORTLICH ZU PRÜFEN

**AUSFÜHRUNGSPLÄNE TRAGWERK, HLSK, ELEKTRO, DETAIL
UND ÜBERSICHTSPÄNE SIND UNBEDINGT ZU BEACHTEN
UND EIGENVERANTWORTLICH AUF ÜBEREINSTIMMUNG MIT
DEN ARCHITEKTENPLÄNEN ZU PRÜFEN !**

HÖHENANGABE N.N. = ANGABE STADTVERMESSUNGSAMT

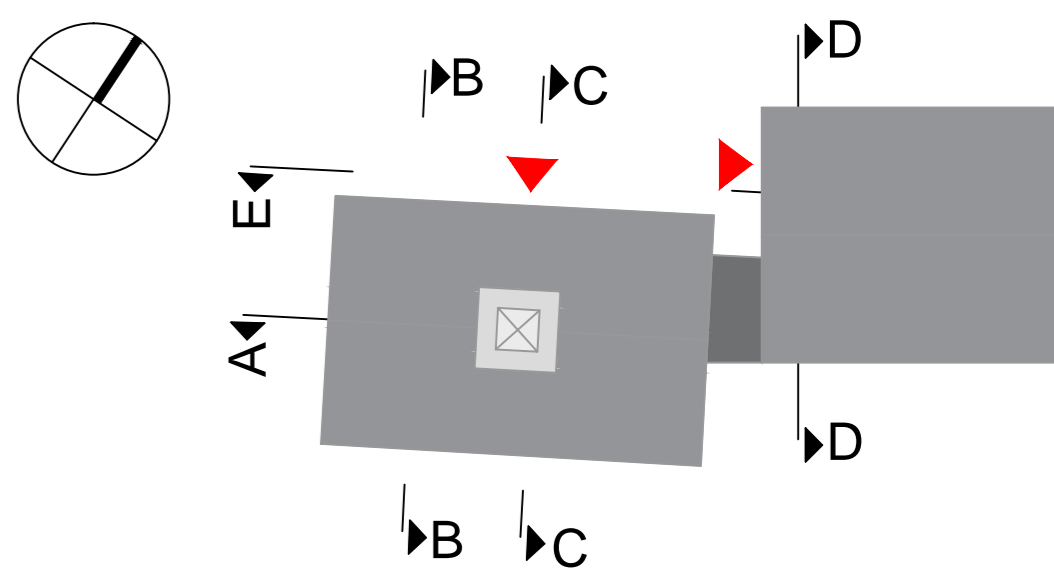
[illegible]

EFH = 401.50 m ü.NN = ±0.00

5A-E+2-50 Grundriss Ebene +2

Rathaus Owen

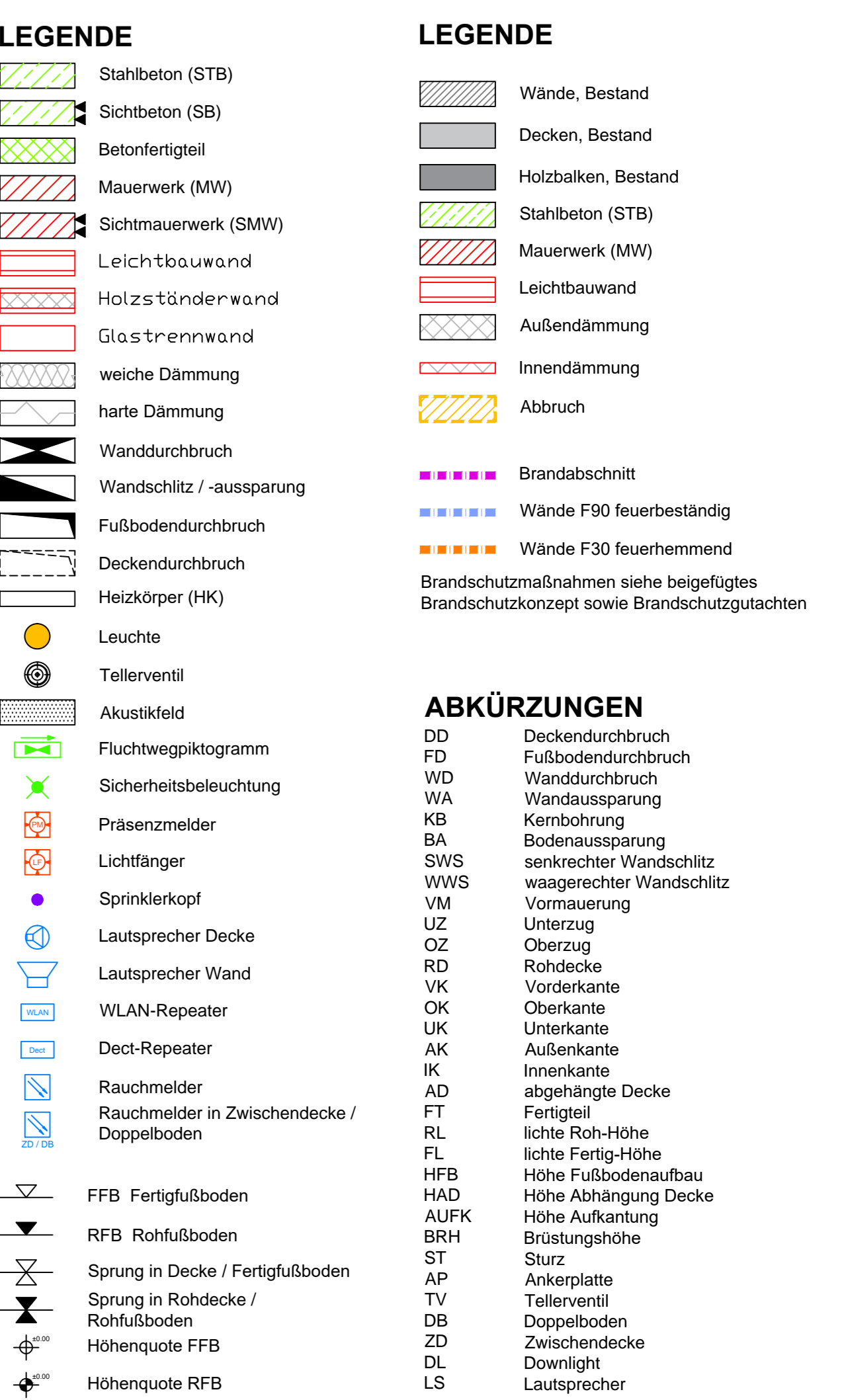
Umbau & Erweiterung



Projekt-standort:		Rathausstraße 8 73277 Owen
Bauherr:	Stadt Owen	Rathausstraße 8 73277 Owen email: buergermeisteramt@owen.de tel.: 07021 8006-0 fax: 07021 8006-44
Entwurf / Planung:	Günter Hermann Architekten Dipl.-Ing. Freier Architekt BDA	Bahnhofstraße 20 78532 Tuttlingen email: tuttlingen@gharchitekten.de tel.: 07461 - 96 63 6-0 fax: 07461 - 96 63 6-22
Fach- planung:	Büroname	Straße+Hausnummer PLZ Ort email: ... tel.: ... fax: ...

Planinhalt: **Grundriss Ebene +2**

Plotdatum:	Maßstab:	Plannr. (GHA):	Index:	Bearbeiter:	Phase:
03.12.2025	1:50	5A-E+2-50	h	HS/MA	Ausführung



**AUSFÜHRUNGSPLÄNE TRAGWERK, HLSK, ELEKTRO, DETAIL-
UND ÜBERSICHTSPÄNE SIND UNBEDINGT ZU BEACHTEN
UND EIGENVERANTWORTLICH AUF ÜBEREINSTIMMUNG MIT
DEN ARCHITEKTENPLÄNEN ZU PRÜFEN !**

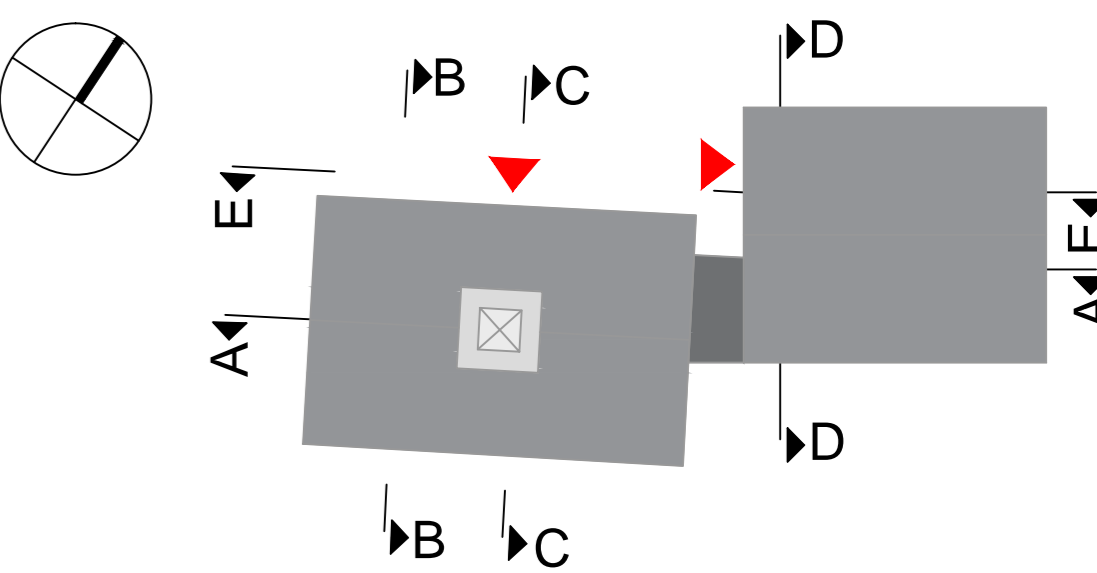
HÖHENANGABE N.N. = ANGABE STADTVERMESSUNGSAMT

EFH = 401.50 m ü.NN = ±0.00

5A-E+3-50 Grundriss Ebene +3

Rathaus Owen

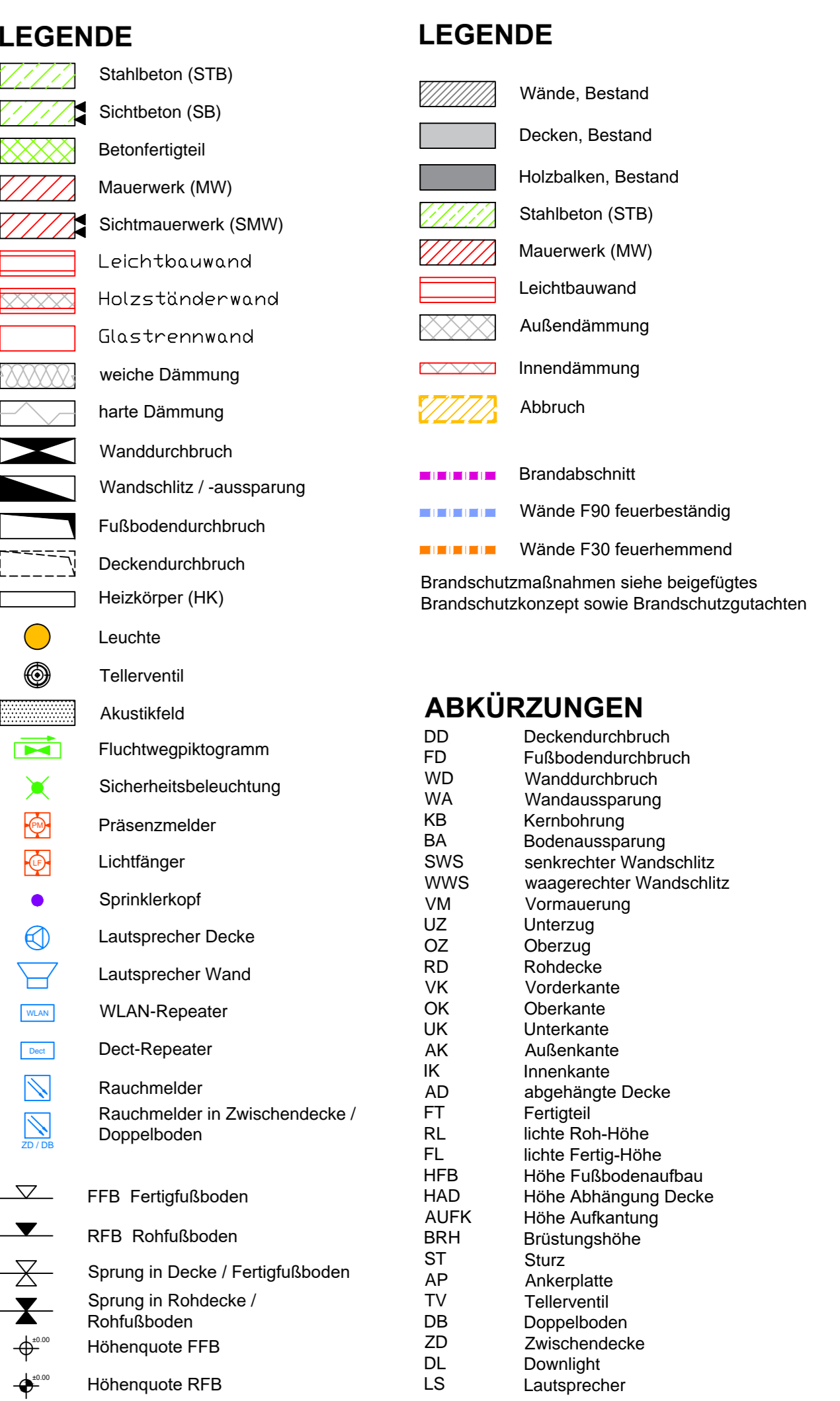
Umbau & Erweiterung



Projektstandort:		Rathausstraße 8 73277 Owen
Bauherr:	Stadt Owen	Rathausstraße 8 73277 Owen email: buergermeisteramt@owen.de tel.: 07021 80006-0 fax.: 07021 80006-44
Entwurf / Planung:	Günter Hermann Architekten Dipl.-Ing. Freier Architekt BDA	Bahnhofstraße 20 73592 Tuttingen email: tuttingen@gharchitekten.de tel.: 07461 - 96 63 6-0 fax.: 07461 - 96 63 6-22
Fachplanung:	Büroname	Straße+Hausnummer PLZ Ort email: ... tel.: ... fax.: ...

Planinhalt: Grundriss Ebene +3

Plotdatum:	Maßstab:	Plannr. (GHA):	Index:	Bearbeiter:	Phase:
03.12.2025	1:50	5A-E+3-50	b	HS/MA	Ausführung

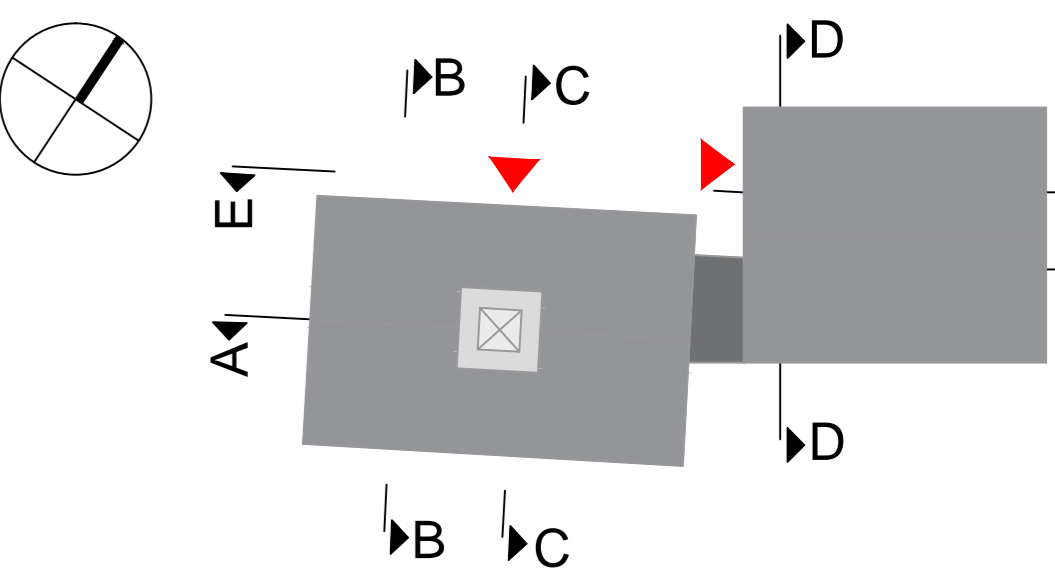


**AUSFÜHRUNGSPLÄNE TRAGWERK, HLSK, ELEKTRO, DETAIL
UND ÜBERSICHTSPÄNE SIND UNBEDINGT ZU BEACHTEN
UND EIGENVERANTWORTLICH AUF ÜBEREINSTIMMUNG MIT
DEN ARCHITEKTENPLÄNEN ZU PRÜFEN !**

[illegible]

5A-DA-50 Grundriss Ebene DA a

Umbau & Erweiterung



Planinhalt: Grundriss Ebene DA

Plotdatum:	Maßstab:	Plannr. (GHA):	Index:	Bearbeiter:	Phase:
03.12.2025	1:50	5A-DA-50	a	HS/MA	Ausführung