



Legende:			
	Wand, Bestand	- - -RW- - -	Regenwasser- leitung
	Wand, Abbruch	—SW—	Schmutzwasser- leitung
	Wand, Neubau	—·MW·—	Mischwasser- leitung
	Kanten oberhalb bzw. vor der Schnittebene	—TW—	Trinkwasser- leitung
	Kanten unterhalb bzw. hinter der Schnittebene	—GAS—	Gasleitung
	- - -1m- - -	—ELT—	Elektro- installations- leitung
	--- UHD ---	—TEL—	Tele- kommunikations- leitung
	---UZ/ ÜZ---		Unter-/ Überzug

Abkürzungen:		RÖ - Reinigungsöffnung
OK - Oberkante		BSFM - Bezirksschornsteinfeger
UK - Unterkante		OL - Oberlicht
FFB - Fertigfußboden		LÖM - Lichtes Öffnungsmaß
NHN - Normalhöhennull		RR - Regenfallrohr
STG - Steigung		SH - Sohlenhöhe
BRH - Brüstungshöhe		HAK - Hausanschlusskasten
RH - Raumhöhe		HAE - Hauptabsperreinrichtung
S - Schwelle		WW - Warmwasserspeicher
AbstS - Absturzsicherung		

Erläuterungen:	
- alle BRH beziehen sich auf OK FFB Bestand, wenn nicht anders angegeben	
- alle Öffnungsmaße sind lichte Maße	
- alle Maße sind Fertigbaumaße	
- Grundlagen und Grenzen sind aus Liegenschaftskarte und Stadtkarte grafisch übernommen	
- qm-Angaben sind lediglich CAD-Werte als Richtwerte und können in den förmlichen Berechnungen abweichen	

Index	Datum	Mia	Bemerkung
a - IA	In Bearbeitung	AM	erstellt

däschler architekten & ingenieure
große ulrichstraße 23 · 06108 halle (saale)
tel (0345) 279 517-0 · www.dauinfo

Projekt: Modernisierung Wohnhaus
Senffstr. 27 in 06120 Halle (Saale)

Betrifft: Bauantrag
Ansicht Süd- Ost

Projekt-Nr. 2309	Maßstab 1:100	Datum 06.02.2024	Plan-Nr. 06
Freigabe Bauherr:		Freigabe Architekt:	Index a - IA



Legende:

	Wand, Bestand	- - -RW- - -	Regenwasser- leitung
	Wand, Abbruch	—SW—	Schmutzwasser- leitung
	Wand, Neubau	—·MW·—	Mischwasser- leitung
	Kanten oberhalb bzw. vor der Schnittebene	—TW—	Trinkwasser- leitung
	Kanten unterhalb bzw. hinter der Schnittebene	—GAS—	Gasleitung
	1 bzw. 2m-Linie	—ELT—	Elektro- installations- leitung
	Unterhangdecke	—TEL—	Tele- kommunikations- leitung
	Unter-/ Überzug		

Abkürzungen:

OK - Oberkante	RÖ - Reinigungsöffnung
UK - Unterkante	BSFM - Bezirksschornsteinfeger
FFB - Fertigfußboden	OL - Oberlicht
NHN - Normalhöhennull	LÖM - Lichtes Öffnungsmaß
STG - Steigung	RR - Regenfallrohr
BRH - Brüstungshöhe	SH - Sohlenhöhe
RH - Raumhöhe	HAK - Hausanschlusskasten
S - Schwelle	HAE - Hauptabsperreinrichtung
AbstS - Absturzsicherung	WW - Warmwasserspeicher

Erläuterungen:

- alle BRH beziehen sich auf OK FFB Bestand, wenn nicht anders angegeben
- alle Öffnungsmaße sind lichte Maße
- alle Maße sind Fertigbaumaße
- Grundlagen und Grenzen sind aus Liegenschaftskarte und Stadtkarte grafisch übernommen
- qm-Angaben sind lediglich CAD-Werte als Richtwerte und können in den förmlichen Berechnungen abweichen

Index	Datum	Mia	Bemerkung
a - IA	In Bearbeitung		erstellt

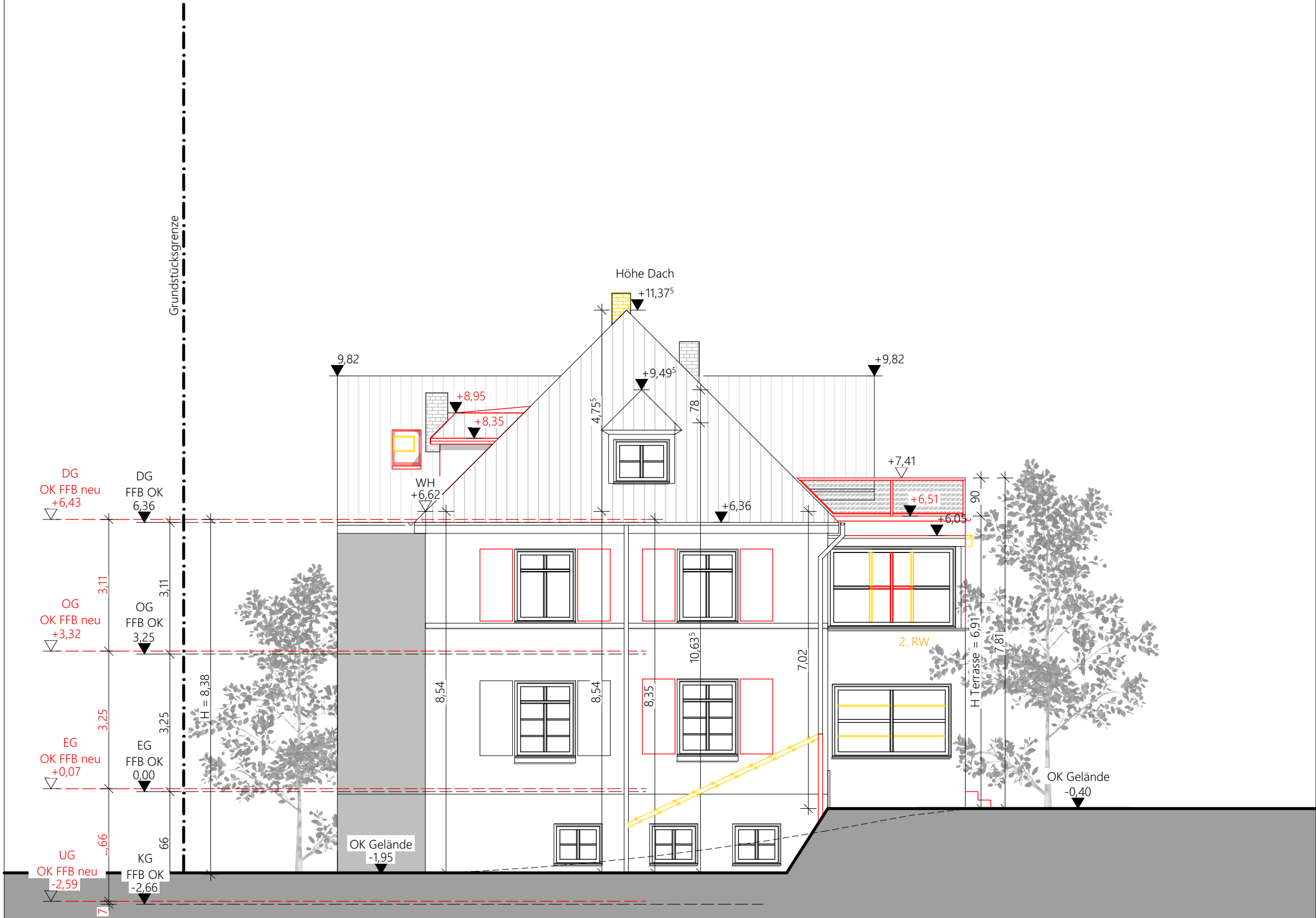
VORABZUG

däschler architekten & ingenieure gmbh
große ulrichstraße 23 · 06108 halle (saale)
tel (0345) 279 517-0 · www.dauinfo

Projekt: Modernisierung Wohnhaus
Senffstr. 27 in 06120 Halle (Saale)

Betrifft: Bauantrag
Ansicht Süd-West

Projekt-Nr. 2309	Maßstab 1:100	Datum 06.02.2024	Plan-Nr. 07
Freigabe Bauherr:	Freigabe Architekt:		Index a - IA



Legende:			
	Wand, Bestand	— -RW- — -	Regenwasser- leitung
	Wand, Abbruch	—SW—	Schmutzwasser- leitung
	Wand, Neubau	— ·MW· —	Mischwasser- leitung
	Kanten oberhalb bzw. vor der Schnittebene	—TW—	Trinkwasser- leitung
	Kanten unterhalb bzw. hinter der Schnittebene	—GAS—	Gasleitung
	1 bzw. 2m-Linie	—ELT—	Elektro- installations- leitung
	Unterhangdecke	—TEL—	Tele- kommunikations- leitung
	Unter-/ Überzug		

Abkürzungen:	RÖ - Reinigungsöffnung
OK - Oberkante	BSFM - Bezirksschornsteinfeger
UK - Unterkante	OL - Oberlicht
FFB - Fertigfußboden	LÖM - Lichtes Öffnungsmaß
NHN - Normalhöhennull	RR - Regenfallrohr
STG - Steigung	SH - Sohlenhöhe
BRH - Brüstungshöhe	HAK - Hausanschlusskasten
RH - Raumhöhe	HAE - Hauptabsperreinrichtung
S - Schwelle	WW - Warmwasserspeicher
AbstS - Absturzsicherung	

Erläuterungen:
- alle BRH beziehen sich auf OK FFB Bestand, wenn nicht anders angegeben
- alle Öffnungsmaße sind lichte Maße
- alle Maße sind Fertigbaumaße
- Grundlagen und Grenzen sind aus Liegenschaftskarte und Stadtkarte grafisch übernommen
- qm-Angaben sind lediglich CAD-Werte als Richtwerte und können in den förmlichen Berechnungen abweichen

Index	Datum	Mia	Bemerkung
a - IA	In Bearbeitung		erstellt

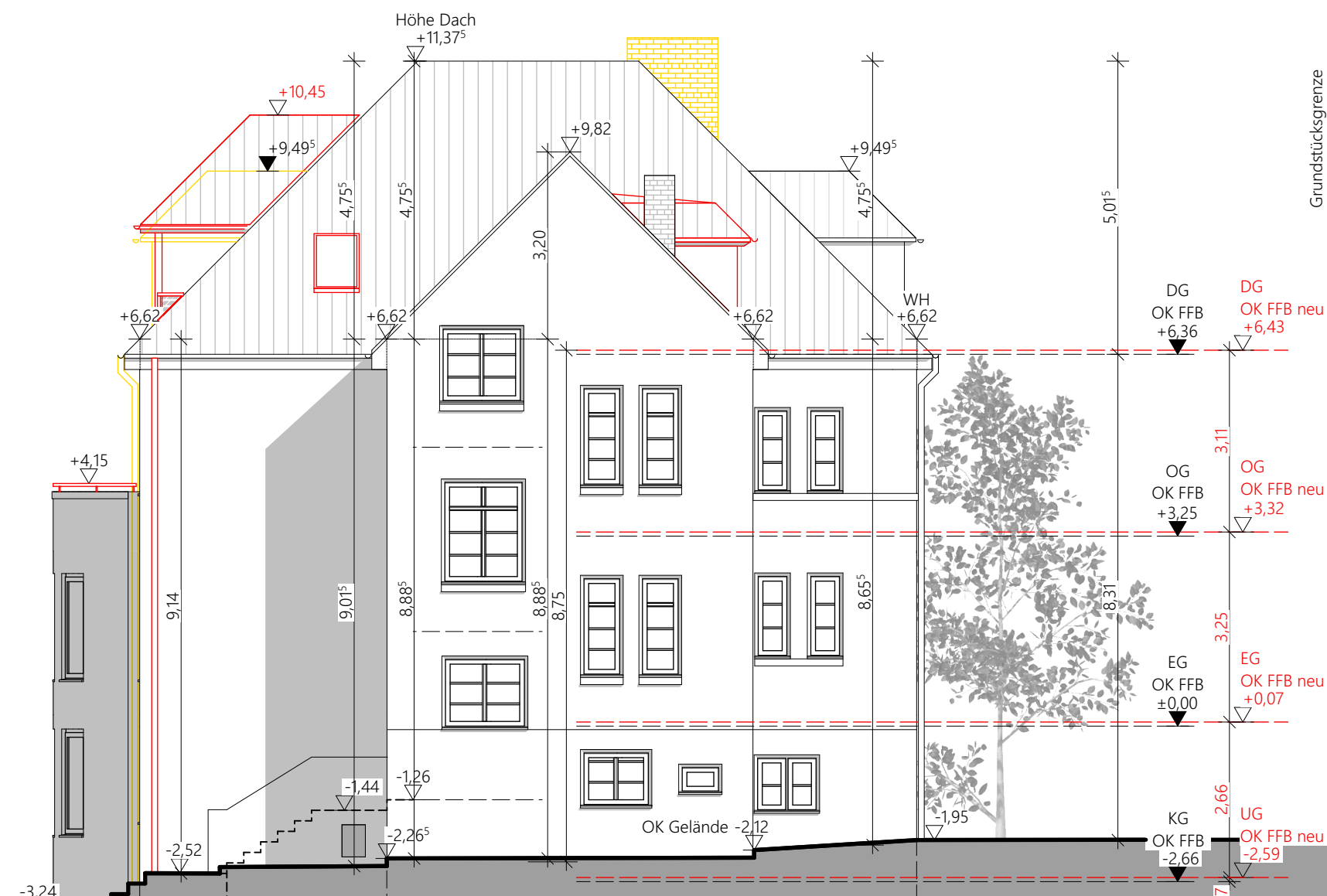
däschler architekten & ingenieure




däschler architekten & ingenieure gmbh
große ulrichstraße 23 · 06108 halle (saale)
tel (0345) 279 517-0 · www.dau.info

Projekt: Modernisierung Wohnhaus
Senffstr. 27 in 06120 Halle (Saale)

Betrifft: Bauantrag
Ansicht Nord-West

Projekt-Nr. 2309	Maßstab 1:100	Datum 06.02.2024	Plan-Nr. 08
Freigabe Bauherr:		Freigabe Architekt:	Index a - IA



<u>Legende:</u>		
	Wand, Bestand	- - -RW- - - Regenwasser- leitung
	Wand, Abbruch	—SW— Schmutzwasser- leitung
	Wand, Neubau	—MW— Mischwasser- leitung
- - - - -	Kanten oberhalb bzw. vor der Schnittebene	—TW— Trinkwasser- leitung
— — — — —	Kanten unterhalb bzw. hinter der Schnittebene	—GAS— Gasleitung
- - -1m- - -	1 bzw. 2m-Linie	—ELT— Elektro- installations- leitung
- - - UHD - - -	Unterhangdecke	—TEL— Tele- kommunikations- leitung
- - - UZ/ ÜZ - - -	Unter-/ Überzug	

<u>Abkürzungen:</u>	RÖ - Reinigungsöffnung
OK - Oberkante	BSFM - Bezirksschornsteinfeger
OK - Unterkante	OL - Oberlicht
FFB - Fertigfußboden	LÖM - Lichtes Öffnungsmaß
NHN - Normalhöhennull	RR - Regenfallrohr
STG - Steigung	SH - Sohlenhöhe
BRH - Brüstungshöhe	HAK - Hausanschlusskasten
RH - Raumhöhe	HAE - Hauptabsperreinrichtung
S - Schwelle	WW - Warmwasserspeicher
AbstS - Absturzsicherung	

Erläuterungen:

- alle BRH beziehen sich auf OK FFB Bestand, wenn nicht anders angegeben
- alle Öffnungsmaße sind lichte Maße
- alle Maße sind Fertigbaumaße
- Grundlagen und Grenzen sind aus Liegenschaftskarte und Stadtkarte grafisch übernehmen
- qm-Angaben sind lediglich CAD-Werte als Richtwerte und können in den förmlichen Berechnungen abweichen

Index	Datum	Mia	Bemerkung
a - IA	In Bearbeitung		erstellt


däschler
 architekten & ingenieure

däschler architekten & ingenieure gmbh
 große ulrichstraße 23 · 06108 halle (saale)
 tel (0345) 279 517-0 · www.davi.info

Projekt: Modernisierung Wohnhaus
Senffstr. 27 in 06120 Halle (Saale)

Betrifft: Bauantrag
Ansicht Nord-Ost

Projekt-Nr. 2309	Maßstab 1:100	Datum 06.02.2024	Plan-Nr. 09
Freigabe Bauherr:		Freigabe Architekt:	Index a - IA