

Anlage 1

Vorlagen-Nr. 2023/090

LEGENDE:

	Stahlbeton (Sib.)		Stahlbeton (WU)		Stahlbetonfertigteile		Mauerwerk (MW)
	Leichte Trennwand		Glasswand		Daemmung weich		Daemmung hart
	Abbruch		Schacht nach unten		Wanddurchbruch		Wandschlitz
	Deckendurchbruch		BRH Bruestungshoehe OKFF bis OKR		Breite + Hoehe Tuerh. ab OKFF Fensterh. ab BRH		OKFF OKRB Hoehenunterschied OKFF bis OKR
	Oberkante FFB (Schnittdarstellung)		Oberkante RB (Schnittdarstellung)		Lichte Raumhoehe OKFF bis UK Abhangend.		Lichte Raumhoehe OKFF bis UKR

FFB	Fertigfussboden	UZ	Untersatz	D	Drehfluegel
RB	Rohboden	AHD	Abhangendecke	SS	Sonnenschutz außenliegend
OKFF	Oberkante Fertigfussboden	DL	Durchgangslichte	M	Motor
OKRB	Oberkante Rohfussboden	RH	Rohbauöffnung	E-	Elektro
UKD	Unterkante Rohdecke	SD	Schalldämmwert	H-	Heizung
DVS	Rohdeckenversprung	SD-ALD	Schalldämmwert Außenluftdurchlaß	L-	Lueftung
OKS	Oberkante Betonschwelle	HOB0	Hohlraumboden	S-	Sanitaer
OKR	Oberkante Roh	DOBO	Doppelboden		Bodeneinlauf
OK	Oberkante	WDVS	Waermedaemm-Verbundsystem	BE	Bodeneinlauf
UK	Unterkante	OL	Oberlicht	RR	Regenrohr
VK	Vorderkante	DK	Dreh-Kippfluegel	HK	Heizkoerper

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
 Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	she	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg

Manfred-Samusch-Straße 7
22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** Standort Hamburg
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **Ansicht Ost** Index: /

Blattnr.: **1508_ARC2_AN_100_O_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023



Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfaeltigungen und Nutzungen (auch auszugsweise) beduerfen dessen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung.



LEGENDE:

Stahlbeton (Stb.)	Stahlbeton (WU)	Stahlbetonfertigteile	Mauerwerk (MW)
Leichte Trennwand	Glasswand	Daemmung weich	Daemmung hart
Abbruch	Schacht nach unten	Wanddurchbruch	Wandschlitz
Deckendurchbruch	BRH Bruestungshoehe OKFF bis OKR	Breite + Hoehe Tuerh. ab OKFF Fensterh. ab BRH	OKFF OKRB Hoehenunterschied OKFF bis OKRB
Oberkante FFB (Schnittdarstellung)	Oberkante RB (Schnittdarstellung)	2.50 Lichte Raumhoehe OKFF bis UK Abhangend.	3.35 Lichte Raumhoehe OKFF bis UKR

FFB Fertigfussboden	UZ Unterzug	D Drehfluegel
RB Rohboden	AHD Abhangdecke	SS Sonnenschutz auBenliegend
OKFF Oberkante Fertigfussboden	DL Durchgangslichte	M Motor
OKRB Oberkante Rohfussboden	RH Rohbauoeffnung	E- Elektro
UKD Unterkante Rohdecke	SD Schalldämmwert	H- Heizung
DVS Rohdeckenversprung	SD-ALD Schalldämmwert Außenluftdurchlaß	L- Lueftung
OKS Oberkante Betonschwelle	HOBO Hohlrumboden	S- Sanitaer
OKR Oberkante Roh	DOBO Doppelboden	Bodeneinlauf
OK Oberkante	WDVS Waermedaemm-Verbundsystem	BE Bodeneinlauf
UK Unterkante	OL Oberlicht	RR Regenrohr
VK Vorderkante	DK Dreh-Kippfluegel	HK Heizkoerper

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
 Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	she	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
 Manfred-Samusch-Straße 7
 22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg Planfreigabe

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de Planfreigabe

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** **Standort Hamburg**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **Ansicht Süd** Index: /

Blattnr.: **1508_ARC2_AN_100_S_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfaeltigungen und Nutzungen (auch auszugsweise) beduerfen dessen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung.

Blattformat: DIN A2 0,594x0,420



LEGENDE:

	Stahlbeton (Sib.)		Stahlbeton (WU)		Stahlbetonfertigteile		Mauerwerk (MW)
	Leichte Trennwand		Glasswand		Daemmung weich		Daemmung hart
	Abbruch		Schacht nach unten		Wanddurchbruch		Wandschlitz
	Deckendurchbruch		Bruestungshoehe OKFF bis OKR		Tuerh. ab OKFF Fensterh. ab BRH		OKFF OKRB Hoehenunterschied
	Oberkante FFB (Schnittdarstellung)		Oberkante RB (Schnittdarstellung)		Lichte Raumhoehe OKFF bis UK Abhangd.		Lichte Raumhoehe OKFF bis UKR

FFB	Fertigfussboden	UZ	Untersatz	D	Drehfluegel
RB	Rohboden	AHD	Abhangdecke	SS	Sonnenschutz auBenliegend
OKFF	Oberkante Fertigfussboden	DL	Durchgangslichte	M	Motor
OKRB	Oberkante Rohfussboden	RH	Rohbauoeffnung	E-	Elektro
UKD	Unterkante Rohdecke	SD	Schalldammwert	H-	Heizung
DVS	Rohdeckenversprung	SD-ALD	Schalldammwert AuBenluftdurchlaB	L-	Lueftung
OVS	Oberkante Betonschwelle	HOBO	Hohlraumboden	S-	Sanitaer
OKR	Oberkante Roh	DOBO	Doppelboden		Bodeneinlauf
OK	Oberkante	WDVS	Waermedaemm-Verbindungssystem	BE	Bodeneinlauf
UK	Unterkante	OL	Oberlicht	RR	Regenrohr
VK	Vorderkante	DK	Dreh-Kippfluegel	HK	Heizkoerper

Alle MaBe sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plaenen zu praefen
 Bezugshoehoe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNHN

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	she	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
 Manfred-Samusch-StraBe 7
 22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg Planfreigabe

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de Planfreigabe

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** **Standort Hamburg**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 BurchardstraBe 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

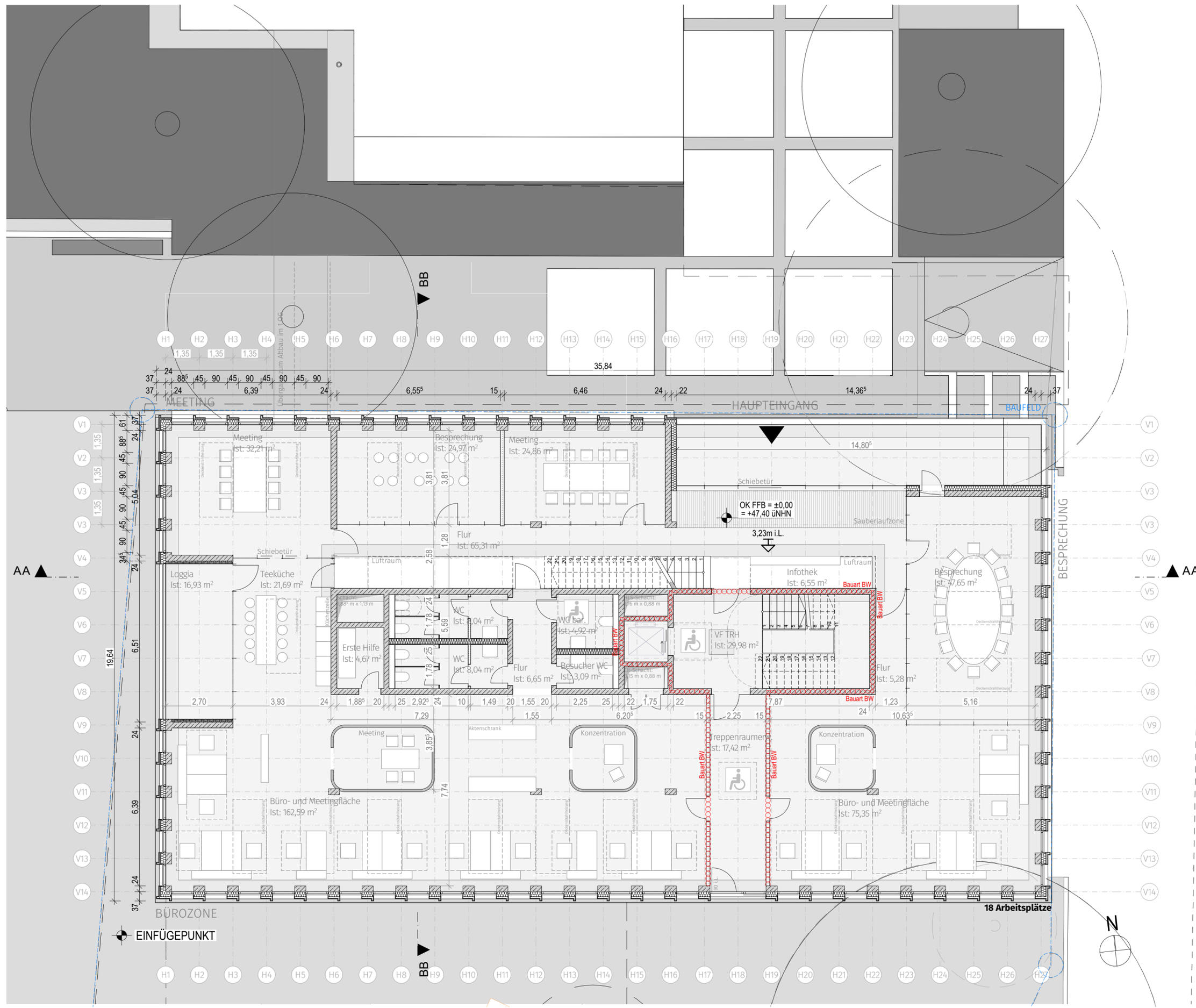
Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **Ansicht West** Index: /

Blattnr.: **1508_ARC2_AN_100_W_VA** MaBstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfaeltigungen und Nutzungen (auch auszugsweise) beduerfen dessen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung.

Blattformat: DIN A2 0,594x0,420



LEGENDE:

	Stahlbeton (Sib.)		Stahlbeton (WU)		Stahlbetonfertigteile		Mauerwerk (MW)
	Leichte Trennwand		Glasswand		Daemmung weich		Daemmung hart
	Abbruch		Schacht nach unten		Wanddurchbruch		Wandschlitz
	Deckendurchbruch		BRH Brüstungshöhe OKFF bis OKR		Breite + Höhe Tuerh. ab OKFF Fensterh. ab BRH		OKFF OKRB Hoehenunterschied OKFF bis OKRB
	Oberkante FFB (Schnittdarstellung)		Oberkante RB (Schnittdarstellung)		Lichte Raumhoehe OKFF bis UK Abhangend.		Lichte Raumhoehe OKFF bis UKR

FFB	Fertigfussboden	UZ	Unterzug	D	Drehfluegel
RB	Rohboden	AHD	Abhangendecke	SS	Sonnenschutz außenliegend
OKFF	Oberkante Fertigfussboden	DL	Durchgangslichte	M	Motor
OKRB	Oberkante Rohfussboden	RH	Rohbauöffnung	E-	Elektro
UKD	Unterkante Rohdecke	SD	Schalldämmwert	H-	Heizung
DVS	Rohdeckenversprung	SD-ALD	Schalldämmwert Außenluftdurchlaß	L-	Lueftung
KVS	Oberkante Betonschwelle	HOB	Hohlraumboden	S-	Sanitaer
OKR	Oberkante Roh	DOBO	Doppelboden	□	Bodeneinlauf
OK	Oberkante	WDVS	Waermedaemm-Verbundsystem	BE	Bodeneinlauf
UK	Unterkante	OL	Oberlicht	RR	Regenrohr
VK	Vorderkante	DK	Dreh-Kippfluegel	HK	Heizkoerper

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
 Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	SHE	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
 Manfred-Samusch-Straße 7
 22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg

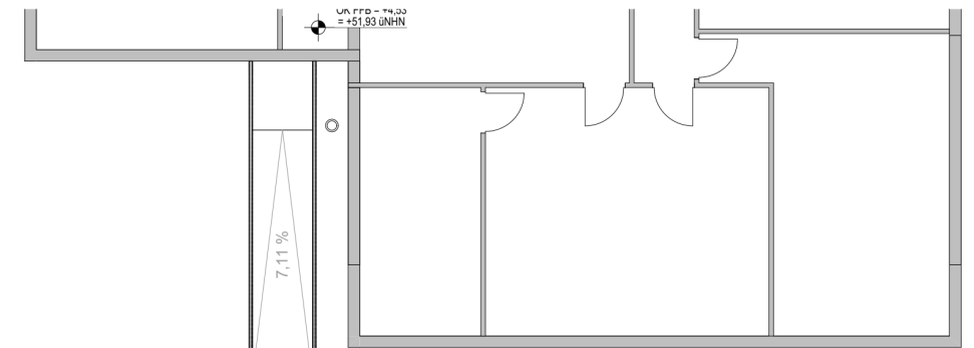
Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toennischhof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** Standort Hamburg
 Toennischhof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

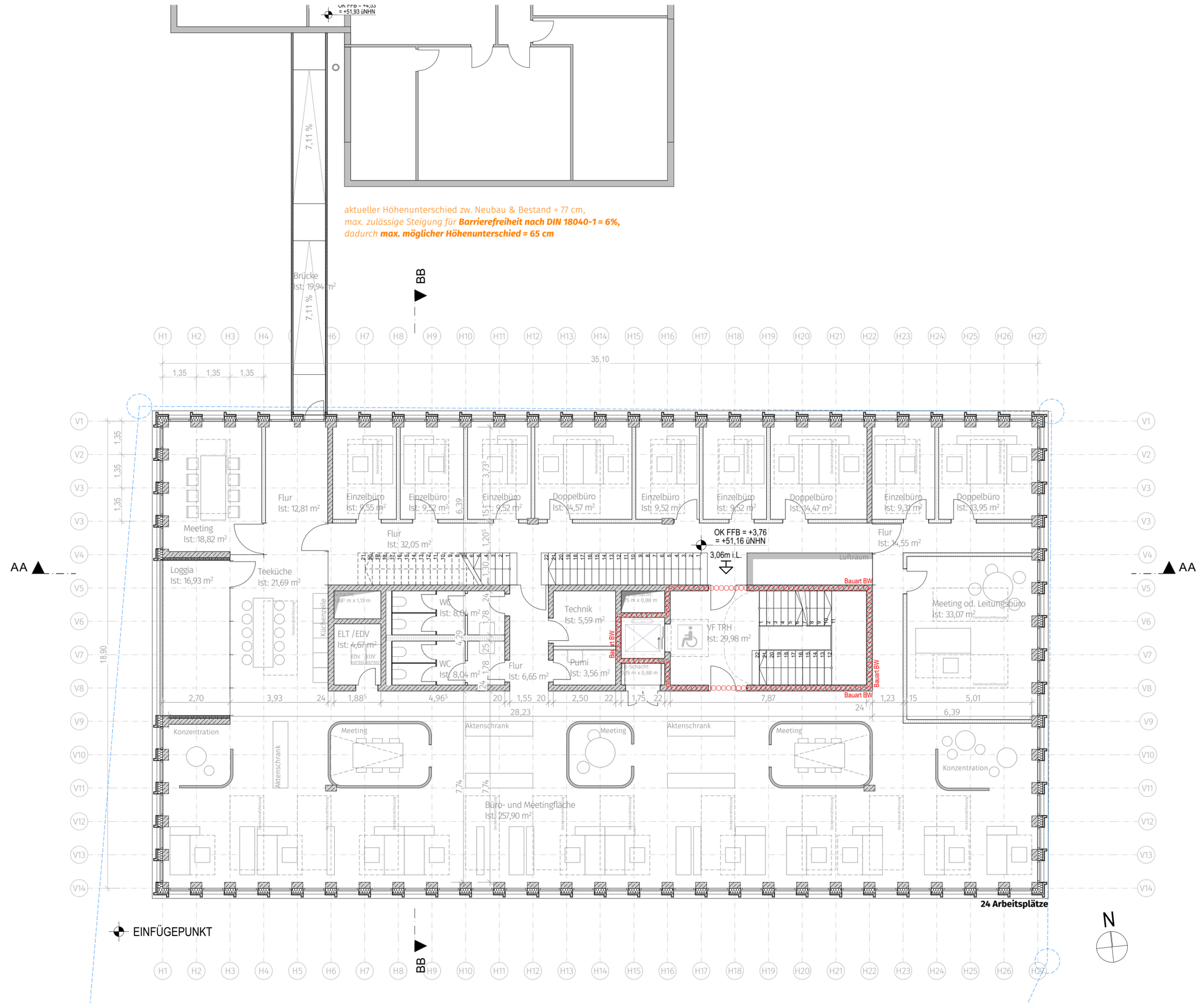
Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **Erdgeschoss** Index: /
 Blattnr.: **1508_ARC2_GR_100_00_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfaeltigungen und Nutzungen (auch auszugsweise) beduerfen dessen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung.



aktueller Höhenunterschied zw. Neubau & Bestand = 77 cm,
 max. zulässige Steigung für **Barrierefreiheit nach DIN 18040-1 = 6%**,
 dadurch **max. möglicher Höhenunterschied = 65 cm**



LEGENDE:

	Stahlbeton (Stb.)		Stahlbeton (WU)		Stahlbetonfertigteile		Mauerwerk (MW)
	Leichte Trennwand		Glasswand		Daemmung weich		Daemmung hart
	Abbruch		Schacht nach unten		Wanddurchbruch		Wandschlitz
	Deckendurchbruch		BRH Brüstungshöhe OKFF bis OKR		Breite Tuerh. ab OKFF		OKFF OKRB Höhenunterschied
	Oberkante FFB (Schnittdarstellung)		Oberkante RB (Schnittdarstellung)		Lichte Raumhoehe OKFF bis UK Abhangend.		Lichte Raumhoehe OKFF bis UKR
	Fertigfußboden		Rohboden		Oberkante Fertigfußboden		Oberkante Rohfußboden
	Unterkante Rohdecke		Oberkante Betonschwelle		Oberkante Roh		Oberkante
	Unterkante		Vorderkante		Unterzug		Rohboden
	Oberkante Fertigfußboden		Oberkante Rohfußboden		Unterkante Rohdecke		Oberkante Betonschwelle
	Oberkante Roh		Oberkante		Unterkante		Vorderkante
	Unterzug		Rohboden		Oberkante Fertigfußboden		Oberkante Rohfußboden
	Durchgangslichte		Rohbauöffnung		Schalldämmwert		Schalldämmwert Außenluftdurchlaß
	Hohlraumboden		Doppelboden		Waermedaemm-Verbandsystem		Oberlicht
	Dreh-Kippfluegel		Sonnenschutz außenliegend		Motor		Elektro
	Heizung		Lueftung		Sanitaer		Bodeneinlauf
	Bodeneinlauf		Regenrohr		Heizkoerper		

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
 Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 ÜNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	SHE	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
 Manfred-Samusch-Straße 7
 22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** Standort Hamburg
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **1.Obergeschoss** Index: /
 Blattnr.: **1508_ARC2_GR_100_01_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfaeltigungen und Nutzungen (auch auszugsweise) beduerfen dessen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung.



LEGENDE:

	Stahlbeton (Stb.)		FFB Fertigflusboden
	Stahlbeton (WU)		RB Rohboden
	Stahlbetonfertigteile		OKFF Oberkante Fertigflusboden
	Mauerwerk (MW)		OKRB Oberkante Rohflusboden
	Leichte Trennwand (TW)		UKD Unterkante Rohdecke
	Glasswand (GW)		DVS Rohdeckerversprung
	Daemmung weich		OKS Oberkante Betonschwelle
	Daemmung hart		OKR Oberkante Roh
	Schacht nach unten		OK Oberkante
	Schacht nach oben		UK Unterkante
	Wanddurchbruch		WK Vorderkante
	Wandschlitzz		UZ Unterzug
	Deckendurchbruch		AHD Abhangdecke
	BRH Brüstungshöhe von OKFF bis OK Rohbrüstung		DL Durchgangslichte
	OKFF, OKRB, OKRB Höhenunterschied		RH Rohbauföffnung
	OKRB, OKRB, OKRB		SD Schallschleimwert
	OKRB, OKRB, OKRB		SD-ALD Schallschleimwert Außenluftdurchlaß
	OKRB, OKRB, OKRB		HOBO Hohlraumboden
	OKRB, OKRB, OKRB		DOBO Doppelboden
	OKRB, OKRB, OKRB		WDVS Waermedaerm-Verbundsystem
	OKRB, OKRB, OKRB		OL Oberlicht
	OKRB, OKRB, OKRB		DK Dreh-Kippfluegel
	OKRB, OKRB, OKRB		D Drehfluegel
	OKRB, OKRB, OKRB		SS Sonnenschutz außenlegend, motorisch betrieben
	OKRB, OKRB, OKRB		M Motor fuer z.B. Sonnenschutz- / RA-Anlagen
	OKRB, OKRB, OKRB		E Elektro
	OKRB, OKRB, OKRB		H Heizung
	OKRB, OKRB, OKRB		L Luftung
	OKRB, OKRB, OKRB		S Sanitaer
	OKRB, OKRB, OKRB		[] Bodeneinlauf
	OKRB, OKRB, OKRB		BE Bodeneinlauf
	OKRB, OKRB, OKRB		RR Regenrohr
	OKRB, OKRB, OKRB		HK Heizkoerper

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
 Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	SHE	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
 Manfred-Samusch-Straße 7
 22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toernishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de www.gerberarchitekten.de

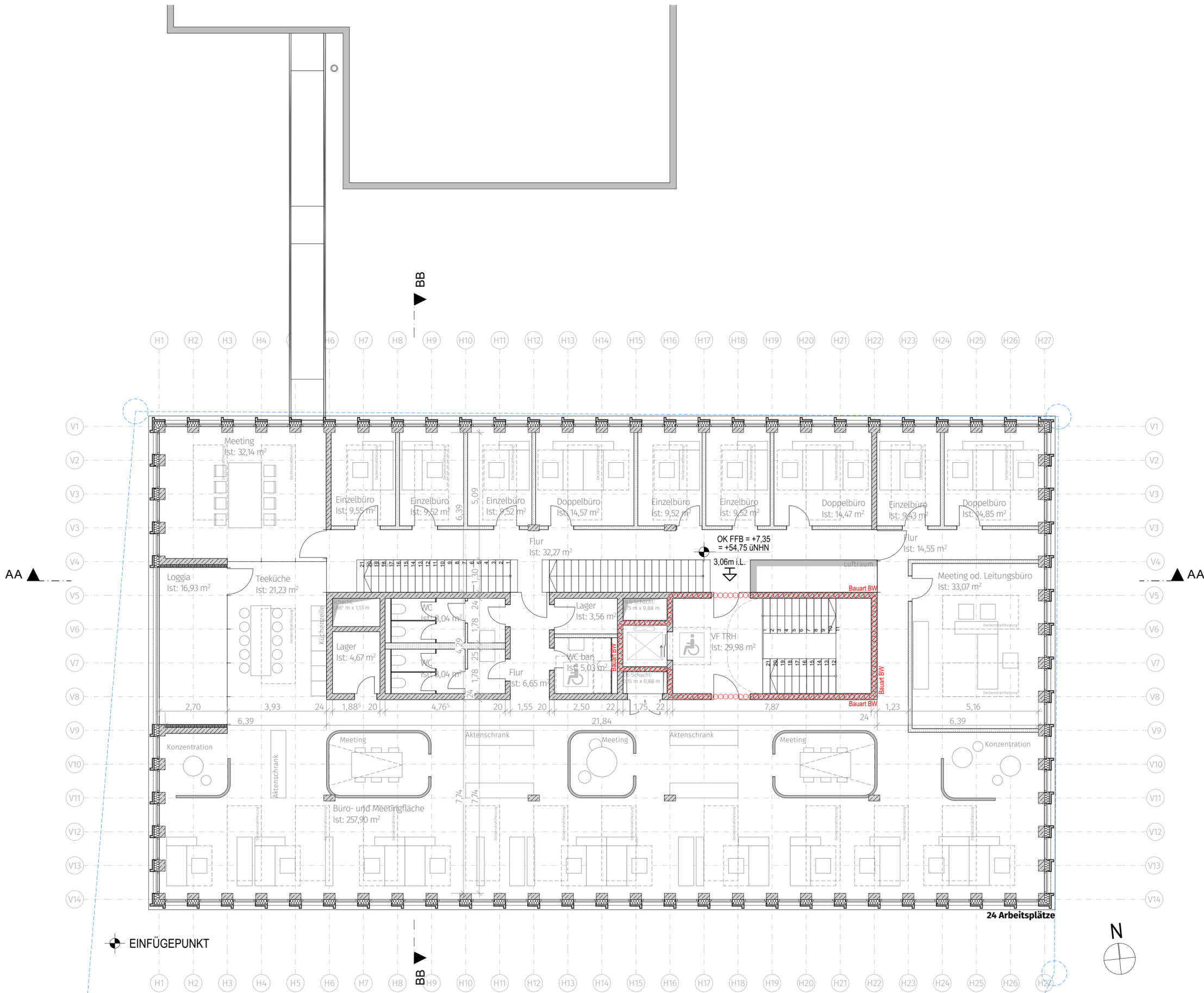
Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** Standort Hamburg
 Toernishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de www.gerberarchitekten.de

Leistungsphase: **LP2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **1.Untergeschoss - WL-Parker**

Blattnr.: **1508_ARC2_GR_100_-1_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfaelligungen und Nutzungen (auch auszugsweise) beduerfen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung



LEGENDE:

	Stahlbeton (Stb.)		Stahlbeton (WU)		Stahlbetonfertigteile		Mauerwerk (MW)
	Leichte Trennwand		Glasswand		Daemmung weich		Daemmung hart
	Abbruch		Schacht nach unten		Wanddurchbruch		Wandschlitz
	Deckendurchbruch		BRH Brüstungshöhe OKFF bis OKR		Tuerh. ab OKFF Höhe		OKFF OKRB Höhenunterschied
	Oberkante FFB (Schnittdarstellung)		Oberkante RB (Schnittdarstellung)		Breite 2.50 Tuerh. ab OKFF Lichte Raumhoehe OKFF bis UK Abhang.		OKFF OKRB 3.35 Lichte Raumhoehe OKFF bis UKR

FFB	Fertigussboden	UZ	Unterzug	D	Drehfluegel
RB	Rohboden	AHD	Abhangedecke	SS	Sonnenschutz außenliegend
OKFF	Oberkante Fertigussboden	DL	Durchgangslichte	M	Motor
OKRB	Oberkante Rohussboden	RH	Rohbauöffnung	E-	Elektro
UKD	Unterkante Rohdecke	SD	Schalldämmwert	H-	Heizung
DVS	Rohdeckenversprung	SD-ALD	Schalldämmwert Außenluftdurchlaß	L-	Lueftung
OKS	Oberkante Betonschwelle	HOB	Hohlraumboden	S-	Sanitaer
OKR	Oberkante Roh	DOBO	Doppelboden	□	Bodeneinlauf
OK	Oberkante	WDVS	Waermedaemm-Verbindungssystem	BE	Bodeneinlauf
UK	Unterkante	OL	Oberlicht	RR	Regenrohr
VK	Vorderkante	DK	Dreh-Kippfluegel	HK	Heizkoerper

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
 Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	SHE	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
 Manfred-Samusch-Straße 7
 22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** Standort Hamburg
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

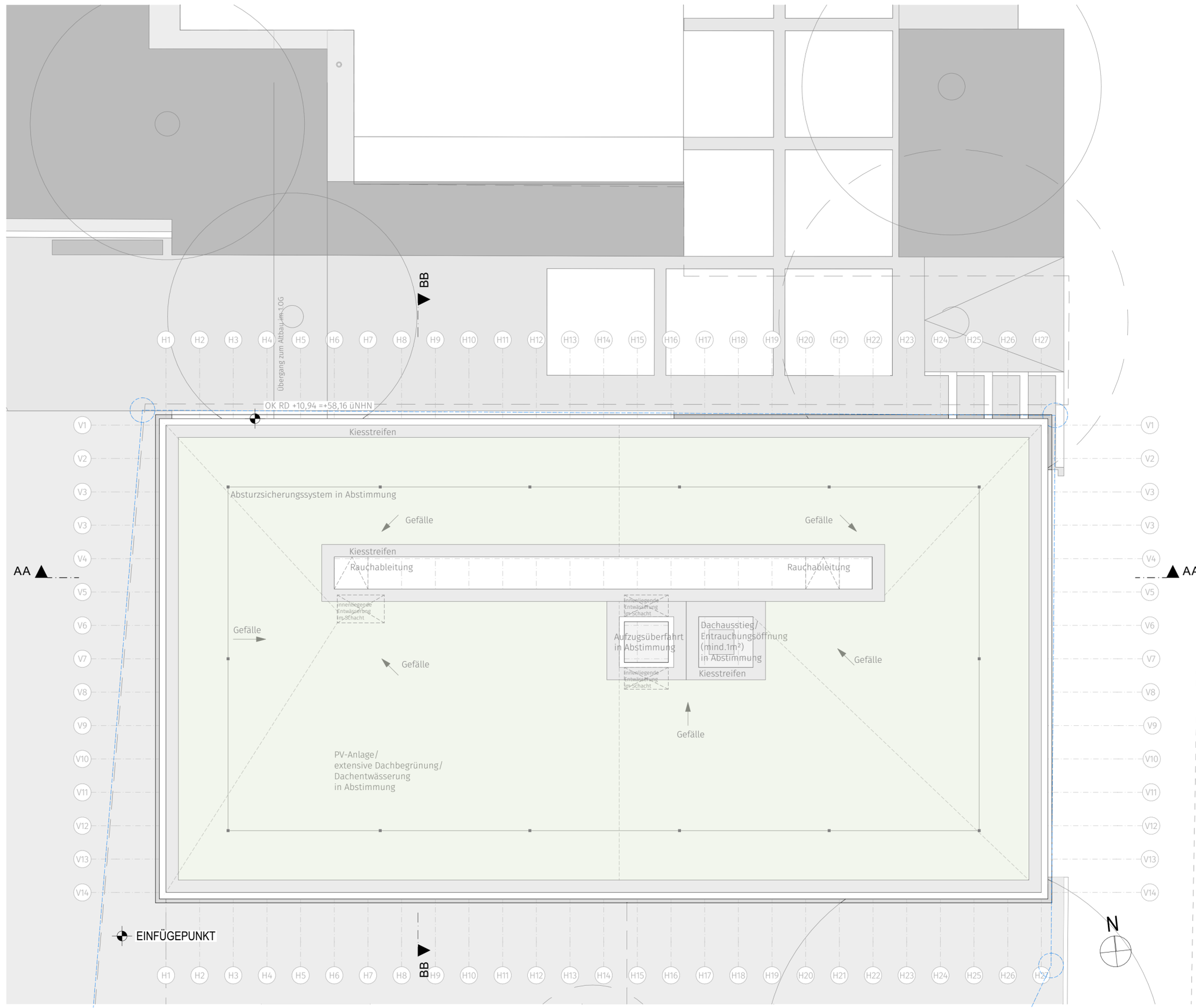
Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **2.Obergeschoss** Index: /

Blattnr.: **1508_ARC2_GR_100_02_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfaeltigungen und Nutzungen (auch auszugsweise) beduerfen dessen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung.

Blattformat: DIN A2 0,594x0,420



LEGENDE:

	Stahlbeton (Sib.)		Stahlbeton (WU)		Stahlbetonfertigteile		Mauerwerk (MW)
	Leichte Trennwand		Glasswand		Daemmung weich		Daemmung hart
	Abbruch		Schacht nach unten		Wanddurchbruch		Wandschlitz
	Deckendurchbruch		BRH Brüstungshöhe OKFF bis OKR		Breite + Höhe Tuerh. ab OKFF Fensterh. ab BRH		OKFF OKRB Höhenunterschied OKFF bis UKR
	Oberkante FFB (Schnittdarstellung)		Oberkante RB (Schnittdarstellung)		2.50 Lichte Raumhöhe OKFF bis UK Abhangd.		3.35 Lichte Raumhöhe OKFF bis UKR

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
 Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	SHE	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
 Manfred-Samusch-Straße 7
 22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
 Manfred-Samusch-Str. 5
 22926 Ahrensburg

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** Standort Hamburg
 Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
 44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
 kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de

Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
 Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **Dachaufsicht** Index: /
 Blattnr.: **1508_ARC2_GR_100_03_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

Alle Urheberrechte liegen beim Planverfasser. Vervielfältigungen und Nutzungen (auch auszugsweise) bedürfen dessen vorheriger schriftlicher Zustimmung / Genehmigung.

LEGENDE:

	Stahlbeton (Sib.)		Stahlbeton (WU)		Stahlbetonfertigteile		Mauerwerk (MW)
	Leichte Trennwand		Glasswand		Daemmung weich		Daemmung hart
	Abbruch		Schacht nach unten		Wanddurchbruch		Wandschlitz
	Deckendurchbruch		BRH Brüstungshöhe OKFF bis OKR		Breite + Höhe Tuerh. ab OKFF Fensterh. ab BRH		OKFF OKRB Höhenunterschied OKFF bis UKR
	Oberkante FFB (Schnittdarstellung)		Oberkante RB (Schnittdarstellung)		2.50 Lichte Raumhöhe OKFF bis UK Abhangd.		3.35 Lichte Raumhöhe OKFF bis UKR

FFB	Fertigfußboden	UZ	Unterzug	D	Drehflügel
RB	Rohboden	AHD	Abhangdecke	SS	Sonnenschutz außenliegend
OKFF	Oberkante Fertigfußboden	DL	Durchgangslichte	M	Motor
OKRB	Oberkante Rohfußboden	RH	Rohbauöffnung	E-	Elektro
UKD	Unterkante Rohdecke	SD	Schalldämmwert	H-	Heizung
DVS	Rohdeckenversprung	SD-ALD	Schalldämmwert Außenluftdurchlaß	L-	Lüftung
OKS	Oberkante Betonschwelle	HOBO	Hohlraumboden	S-	Sanitaer
OKR	Oberkante Roh	DOBO	Doppelboden		Bodeneinlauf
OK	Oberkante	WDVS	Waermedaemm-Verbindungssystem	BE	Bodeneinlauf
UK	Unterkante	OL	Oberlicht	RR	Regenrohr
VK	Vorderkante	DK	Dreh-Kippflügel	HK	Heizkoerper

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen
Bezugshöhe ±0,00 OKFF Neubau entspricht +47,40 üNNH

Index	Datum	Gez.	Bemerkung
/	27.09.2023	she	Abgabe LP2

1508 Erweiterung Rathaus Ahrensburg
Manfred-Samusch-Straße 7
22926 Ahrensburg



Bauherr: **Stadt Ahrensburg**
Manfred-Samusch-Str. 5
22926 Ahrensburg Planfreigabe

Entwurfsverfasser: **Gerber Architekten GmbH**
Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0
44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111
kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de Planfreigabe

Planverfasser: **Gerber Architekten GmbH** **Standort Hamburg**
Toennishof 9-13 Tel: +49 231-9065-0 Burchardstraße 14 Tel: +49 40-360 91 66 0
44149 Dortmund Fax: +49 231-9065-111 20095 Hamburg Fax: +49 40-360 91 60 319
kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de kontakt@gerberarchitekten.de - www.gerberarchitekten.de Planfreigabe

Leistungsphase: **Leistungsphase 2**
Vorentwurfsplanung

Planinhalt: **Ansicht Nord** Index: /

Blattnr.: **1508_ARC2_AN_100_N_VA** Maßstab: 1:100 Datum: 22.06.2023

