

LEGENDE HEIZUNGSTECHNIK:

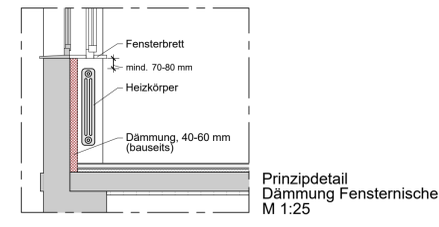
	Heizung Vorlauf (H-VL)
	Heizung Rücklauf (H-RL)
	Warmwasser-Fußbodenheizung
	elektr. Fußbodenheizung
	Heizkörper (HK), HxLxT
	elektr. Heizkörper (Strahler)
	Konvektor mit Gebläse
	Nischendämmung 4-6cm
	Nischenaufmauerung 17cm
	HW Heizwand
	UKDe Unterkante Decke
	SL Verlegung in Sockelleiste
	FL Verlegung in Fußleiste
	Fb Verlegung in Fußboden
	1.BA Bauabschnitt

Fließrichtungen nach oben

	durchgehend
	beginnend, nach oben verlaufend
	endend, von unten kommend
	in der Etage beginnend und endend

Fließrichtungen nach unten

	durchgehend
	beginnend, nach unten verlaufend
	endend, von oben kommend
	in der Etage beginnend und endend

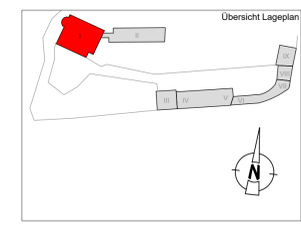


Der aktuelle Architektenplanstand ist zu beachten und gegebenenfalls sind diesbezügliche Änderungen im Rahmen der Montageplanung zu berücksichtigen!

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich auf der Baustelle zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist unverzüglich die Bauleitung zu benachrichtigen.

Keine Montagezeichnung!

Architektenplanstand
Eingang IKL 11.06.2025



OKFF EG = +/- 0,00 = 139,10 DHHN92			
Index	Datum	Änderungen	gez.

Bauvorhaben:
Sanierung und Umnutzung 1.Bauabschnitt
Neue Saalecker Werkstätten Haus I+II
Wohngebäude für die DAS-Design Akademie mit Seminarbereich

Bauherr:
dieDAS Marzona Stiftung

Planung:
arc architekturkonzept GmbH
arc architekturkonzept GmbH | Landeshof-Osten-Straße 10 | 06228 Naumburg
Tel: 03463 63862 | info@marzona-stiftung.de

Leistungssphase: Ausschreibungsplanung

Planinhalt:
Neue Saalecker Werkstätten
Haus I – II
Heizungstechnik
Haus I_Obergeschoss

IKL + Partner
Ingenieurgesellschaft mbH
Leipzig – Berlin

Kurt-Eisner-Straße 90 | 04275 Leipzig | Telefon (0341) 3 05 388 – 0
D-04275 Leipzig | Telefax (0341) 3 05 388 – 39

Projekt-Nr.:	21-883	Plan-Nr.:	I_HLS_RFT_OG05_HZG_	Index	
Gezeichnet:	Win.	Geprüft:	Schm.	Maßstab:	1:50
Datum:	30.07.2025	Datum:	30.07.2025	Blattgröße:	841x700

Treppenhalle AK_N 1.5.01t	Treppe nach 1933 AK 1.5.02t	Kammer nach 1933 AK 1.5.01a
F: 12,16 m² U: 18,02 m LRH: 2,65 m OKFF: +5,45	F: 4,72 m² U: 10,33 m LRH: 2,65 m OKFF: +5,45	F: 0,69 m² U: 3,37 m LRH: 2,65 m OKFF: +5,45
B W D	B W D	B W D
Apartment 2 AK_N 1.5.07	Raum nach 1933 AK 1.5.03	Apartment 1 AK_N 1.5.04
F: 54,19 m² U: 34,39 m LRH: 2,65 m OKFF: +5,45	F: 2,26 m² U: 7,15 m LRH: 2,11 m OKFF: +5,99	F: 28,62 m² U: 22,48 m LRH: 2,65 m OKFF: +5,45
B W D	B Wand Decke D	B W D
Apartment 3 AK_N 1.5.16	Apartment 4 AK_N 1.5.20	
F: 41,27 m² U: 30,94 m LRH: 2,65 m OKFF: +5,45	F: 37,50 m² U: 27,49 m LRH: 2,65 m OKFF: +5,45	
B W D	B W D	