

LEGENDE SANITÄRTECHNIK:	
WTW	Trinkwasser, kalt (TWK)
WTW	Trinkwasser, warm (TWW)
SW	Schmutzwasser (SW)
GL	Schmutzwasser-Grundleitung
SWL	Schmutzwasser-Entlüftung
⊗	Absperrarmatur
⊠	Rückflussverhinderer
FL	Filter
⊕	Zähler
⊕	Spülstation mit autom. Spülfunktion
⊕	WWS Warmwasserspeicher (WWS)
⊕	DLE Durchlauferhitzer (DLE)
UT	Unter-Tisch-Gerät
BA	Bodenablauf
Fb	Fußboden
LG	Liefer- und Leistungsgrenze

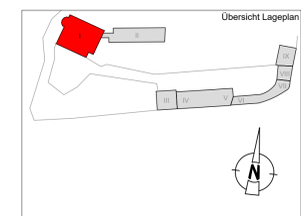
Fließrichtungen nach oben	
↗	durchgehend
↖	beginnend, nach oben verlaufend
↘	endend, von unten kommend
↙	in der Etage beginnend und endend
Fließrichtungen nach unten	
↘	durchgehend
↙	beginnend, nach unten verlaufend
↗	endend, von oben kommend
↖	in der Etage beginnend und endend

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

<b>Bauherr:</b> dieDAS Marzona Stiftung Am Burgberg 18 06228 Naumburg Tel: 034463 63862   info@marzona-stiftung	<b>Planung:</b> arc architekturkonzept GmbH arc architekturkonzept GmbH   Luedelbach-Ostweg 56   03941 566050   info-hba@arc-architektur.de Spielplatzstrasse 56   38820 Halberstadt   Fax: 03941 566099   www.arc-architektur.de
---	--

Leistungsphase: Ausschreibungsplanung  
Planinhalt:  
Neue Saalecker Werkstätten  
Haus I – II  
Sanitärtechnik  
Haus I\_Zwischengeschoss EG-OG

<b>IKL + Partner</b> Ingenieurgesellschaft mbH Leipzig – Berlin		
Kurt-Eisner-Straße 90 D-04275 Leipzig		Telefon (0341) 3 05 388 – 0 Telefax (0341) 3 05 388 – 39
Projekt-Nr.: 21-883	Plan-Nr.: I_HLS_RFT_ZG04_SAN_	Index:
Gezeichnet: Win.	Geprüft: Schm.	Maßstab: 1:50
Datum: 30.07.2025	Datum: 30.07.2025	Blattgröße: 841x700

Treppe/ Podest	Flur/ Treppe
1904	T1904/ nach 1933
<b>AK 1.4.01/ 01p</b>	<b>AK 1.4.02/ 02t</b>
F: 10,52 m <sup>2</sup>	F: 8,40 m <sup>2</sup>
U: 20,36 m	U: 12,07 m
LRH: 3,00 m	LRH: 2,99 m
OKFF: +2,80	OKFF: +2,80
Boden	Boden
Wand	Wand
Decke	Decke

Wäsche/Technik
<b>AK_N 1.4.03</b>
F: 13,92 m <sup>2</sup>
U: 16,62 m
LRH: 2,70 m
OKFF: +2,47
Boden
Wand
Decke