

[illegible]

Architectural floor plan of the first floor of a building. The plan shows a large rectangular hall with a central area labeled 'A' and a smaller area labeled 'B1'. To the left of the hall is a staircase labeled 'Renne' and a small room labeled 'Abteil'. The plan includes various dimensions, elevations, and structural details. A title block in the bottom right corner identifies the project as '118 METALL TERNSTADT' and provides contact information for 'F. 40 79 97' and 'D 40 79 97'.

LEGENDE		TÜR	
RAUM			
Raumnummer	6002.45		Türnummer
Raumhöhe	Lage Abgemessen		Bardenschutz
Fläche	P. 150,00 m <sup>2</sup> (11 140 cm)	Umgang	
Luft-Volumen	252,51 m <sup>3</sup> (252,51 m <sup>3</sup> )	Raumhöhe	
Bodennummer	005.31	Deckennummer	
Lichte Höhe = OK FFB bis UK RWD		Raumhöhe = OK FFB bis UK RWD	
MATERIALIEN		WAND	
Stahlbeton	Gipskarton	Trockenbau	Gipskarton
Stahlbeton WU	F30	Feuerbeständige	Werkstein
Mauerwerk	F30	F0	Weiche Dämmung
STB-Fertigteil	F30	F30	Harte Dämmung
	F90	F90	Perimeterdämmung
OBERFLÄCHEN			Glaswand
Sticht beton	Spachtelung		Fliesen
Sticht Mauerwerk	Trockenputz (Vorsatzschale)		Putz
SYMBOLE			
		A	Schrittführung
Bodendurchbruch (B0)		12	Achse (Gebäldestrasse)
Bodendurchbruch (verdeckt)			Verdeckte Bauteile
Deckendurchbruch (DD)		— 85 —	Beauftragte über Schwellen
Wanddurchbruch (WD)		— R —	Blechtschützungen
Wandschicht (WS)		— 6 —	Rolle manuell
Borderschicht (BS)		— 5 —	Sonnenschutzanlage
Deckenschicht (DS)		— 10 —	Vergitterung
Deckenkombiung (KBK) / Deckenkombiung (DKB)		+4,00 -3,93	OK FFB / OK RD
Wandkombiung (WBK)			OK FFB / OK RWD
Taster / Raucher / Druckempfindler			UK Fertigkeit / UK Roh (Decke)
Feuerlöscher / Wandhydrant			Änderungen lt. IT
P00 - Brandwand D1402-3			Anfangspunkt TB-Ständer (im Ausraster von 62,5 cm)
P90 - Bauart Brandwand			Wandverstärkung Sanitär gemäß Angabe RWD
Detailverweis	Detailansicht		Wandverstärkung Elektro gemäß Angabe E
			Wandverstärkung Festen gemäß Angabe FB
BEZEICHNUNGEN		MATERIALIEN	
BRANDSCHUTZ	BRANDWAND	STB	Stahlbeton
BA W/B	Bauart Brandwand	Sticht	Stichtbeton
W/B	Wand / Brandwand	MW / SM	Mauerwerk / Schichtmauerwerk
T 90	Tür 90 min	GK	Gipskarton
RS	Rauchschutzwand	GK-NT	Gipskarton - Nassraum
T 30-RS	Tür 30 min - Rauchschutzwand	STB-Glas	Sticht-Glasfenster
dt	dichtschliessende Tür	GL	Glas
dt	dichtschliessende Tür	KAU / LINO	Kautschuk / Linoleum
G 30	Gips 30 min	FL	Fliesen
G 90	Gips 90 min	SP	Spachtelung
RWA	Rauch- und Wärmeisolierte Wand	HLZ	Holz
F30-A	Feuerbeständige Festeinbauwand	WS	Werkstein
F90-A	Feuerbeständige Festeinbauwand	NWS	Naturwerkstein
BH	abgehängte Decke	BST	Betonstärkung
HRH	Brüstungsplatte von OK FFB	NWS	Naturstein
DVS	Deckenversenkung	WST	Wandstärkung
LH	lichte Höhe	FUG	Fugenabstreifer
OK FFB	Obere Kante Festeinbauwand	FAS	Faserplatte

[illegible][illegible]DT Holzlager Aushub ARSWAGEBDT981--024 01

BAUHER	SALUS gmbH Befriedigungsgesellschaft für sozialorientierte Entwicklungen des Landes Sachsen-Anhalt Seepark 5 DE 39116 Magdeburg	TEL: 0391 - 60753-0 FAX: 0391 - 60753-33 MAIL: <a href="mailto:info@salus.de">info@salus.de</a>
NUTZER	Maßgebende/nutzb. Bemtung Olga Benario Str. 16-18 DE 06406 Bemtung	TEL: 03471 - 34-5602 FAX: MAIL: <a href="mailto:mvn.bemtung@salus.de">mvn.bemtung@salus.de</a>
PROJEKTLEITUNG	SALUS gmbH Bereich Immobilienmanagement und Bau-Service-Plan Seepark 5 DE 39116 Magdeburg	TEL: 0391 - 60753-56 FAX: 0391 - 60753-44 MAIL: <a href="mailto:salus.plan@salus.de">salus.plan@salus.de</a>

ARCHITEKT

PLANZENFASSEN	LOCUS	LOCUS	M 1:50
	6024		
	GEZ.	INDEX	
	FWI	001	
	GEZ. AM 22.10.2024	STAND 22.11.2024	PROJ.-NR. P. 21.036

AUSFÜHRUNGSPLANUNG													11.10.2024				22.11.2024				15.12.2024								
FACH													ARCHITEKTUR																
I	II	III				IV				V				VI				VII				VIII				IX			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23							
A	R	SWA				GEB				DET				981				---				024				001			
PRÄSENTATION:													DT Holzlager Aushub																