

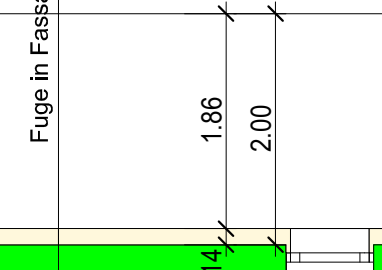
besteh. Winkelwand, H: 1.20 - 1.25 m

Brüstung nach innen abgeschrägt 30° BRH: 1.05 m ab OK RFB
Leibungsdämmung 4 cm

Vollwärmeschutz 14 cm
Leibungsdämmung 4 cm

Fensteröffnung zumauern

BRH: 1.45 (roh)



GK-Decke geschlossen
Feuchtraumplatten

T-EG-02 BM
Spülraum
A: 23.02 m²
U: 21.73 m

Sibe

Präsenz-
melder

Abluft

ZDÜ

T-E5

Achse Lüftung

Stb.-Stütze
25/25

3.43⁵

UZMWT-25/150

Türachse

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

1.50

Legende

Projekt
Umbau und Erweiterung Technologiezentrum

Bauherr
Akademie Deutsches
Bäckerhandwerk Weinheim e.V.
Gorxheimer Talstraße 23
69469 Weinheim

Datum	Geg

Ingenieurbüro für Medientechnik
Dipl.-Ing. Andreas Promny
Steppenbergrweg 85
52074 Aachen
Tel: +49 2414126973
info@ib-medientechnik.de

Örtlichkeitsplan MT - EG, Lehrbackstube 1

Proj.Nr.	Geb.	Planner	LPH	Etg.	Sektor	Plantyp	Ud.Nr.	Index

2116-ADB-MTA-05-EG-LP-202

ZeichnBez.							
Leistungsphase							
Proj.Nr.	Maßstab	Format	Von	Datum			
2116	X:XX	A3	MF	13.03.24			
A	16.04.24	MF	AP	Kameras neu positioniert, 4 neue Lautsprecher			
B	26.06.24	MF	AP	Entwurfsplanung			
C	02.07.24	MF	AP	Ausführungsplanung			
D	03.11.25	RB	AP	Kameras entfernt			
E	10.11.25	RB	AP	2 Anschlusspunkte für Kameras hinzugefügt			
F	12.11.25	RB	AP	GR aktualisiert / Medientechnik neu verortet			
G	14.11.25	MF	AP	Zeichnungsoptimierungen			

Index	Datum	Bearbeitet	Geprüft