



LEGENDE

OK	Oberkante	RD	Rohrdurchführung	RA	Rauchabzug
UK	Unterkante	WA	Wandaussparung	BH	Büstinghöhe
VK	Vorderkante	DS	Deckenschlitz	GF	Grundfläche
BP	Bodenplatte	BS	Bodenschlitz	RU	Raumfläche
FD	Fertigplatte	BA	Bodenaussparung	RH	Raumhöhe
RD	Rohdecke	FK	Fußbodenkanal	LH	Lichte Höhe
FB	Fußboden	BD	Fußbodendurchbruch	HK	Heizkörper
W	Wand	DD	Deckendurchbruch	RO	Revisionsöffnung
UZ	Unterzug	WD	Wanddurchbruch	BE	Boteneinlauf
DSP	Deckensprung	KB	Kernbohrung		

TÜREN

T30	Tür feuerhemmend	v	vollwandig	FLS	Freilaufschleier
T30-RS	Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend	DS	dichtschießende Tür	FSA	(elt-mech) Feststell-anlage
DSS	dicht- und selbstschließend	vDS	vollwandig, dichtschießende Tür		
vDSS	vollwandig dicht- und selbstschließend				

SCHRAFFUREN PLANZEICHEN

Stahlbeton gem. Statik

WU-Konstruktion n. Statik

Stahlbeton-Fertigteile

Dämmung Mineralfaser, WL 035 druckfeste Dämmung, WL 040

Mauerwerk

Verblendenmauerwerk EG

Vorgehänge hinterlüftete Fassade mit Dämmung

Trockenbau

Abdichtung

Bodendurchbruch, Schacht (Aufsicht)

Deckendurchbruch (in Decke über dargestelltem Geschoss)

Wanddurchbruch BH

Aussparung in Wand oder Rohdecke oberseitig

Aussparung in Rohdecke unterseitig über dargestelltem Geschoss

Wandansicht

Brand Brandwand

Wand feuerbeständig F90

Wand feuerhemmend F30

Verglasung G30

Verglasung F90

TB-Deckenschott

Klasse

G.01.06

FB

Lina RS

BS

W. FFB

50,49

m²

Raumbezeichnung

Raumnummer

Material

Fertigfußboden

Bodenbelag Nr.

Grundfläche

Detail

10917

FT 01

Typenliste (z.B. Fertigteile)

Wandansicht

OK roh, UK roh

2.00

OK fertig, UK fertig

2.00

E

Elektro

H

Heizung

L

Lüftung

S

Sanitär

FV

Festverglasung

K

Kälte

W

Wand

D

Decke

RB

Rohboden

SSV

Sonnenschutzverglasung

D

Durchbruch

A

Aussparung

KB

Kernbohrung

RO

Revisionsöffnung

Änderungshilfsweg

Klärungsbedarf

GRUNDWASSERSPIEGEL

BEMESSUNGSGRUNDWASSERSTAND = 524,8 m ü. NN

HW1940 = 524,5 m ü. NN

Alle Grundrisse beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz und Verkleidung. Alle Höhenmaße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf die jeweilige OK FFB oder UK RD.

Türhöhen: von OK FFB bis UK ST. Bei unterschiedlichen OK FFB siehe Angabe Sturz.

Bügelhöhen beziehen sich auf OK RB.

Die Vermessung der Fensteransichten bezieht sich auf OK RB.

Vormauern in Böden sind (soweit nicht anders angegeben) ab OK FFB 1,25m hoch.

Schachtwände und Vormauernungen sind erst nach Fertigstellung der Installationen zu schließen. Alle nachträglichen Mauerwerkswände sind erst nach Aushärten der Betondecke (ca. 28 Tage) an die Decke anzuschließen.

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den zugehörigen Detail- und Werkplänen des Architekten, den statischen Berechnungen, Schal- und Bewehrungsplänen, sowie den zugehörigen Planunterlagen sämtlicher Fachplaner.

Alle Maße und Angaben sind von den ausführenden Firmen eigenverantwortlich zu prüfen und vor der Ausführung mit den o.g. Planunterlagen zu vergleichen. Einbaumaße sind am Bau zu nehmen und zu prüfen. Etwas Unstimmigkeiten oder Unklarheiten sind umgehend und vor der Ausführung mit dem Architekten bzw. der Objektüberwachung zu klären.

Alle Angaben über Schlitze, Durchbrüche und Aussparungen sind vor der Ausführung vom Unternehmer gemeinsam mit den Projektanten zu prüfen.

Alle Außenkanten unter OK Gelände, die mit einer Abdichtung versehen werden, erhalten eine Fase mit 1cm.

Alle sichtbaren Stahlbetonkanten und Ecken sind, wenn nicht anders angegeben, mit einer Fase 1cm zu versehen.

Wenn nicht anders angegeben, sind alle freien Kanten und Ecken abzurunden (Mindestradius 2mm), bzw. abzufassen.

Für den Anschluss von Mauerwerkswänden an Stahlbetonwänden sind geeignete Verbindungsmittel (z.B. Haftenschieben mit Flachanker) vorzusehen/ ggf. einzulegen.

PLAN

Querschnitt C-C  
Forum / Lichtthor Süd

DATUMNAME | PLANNUMMER

GSW\_RUB\_5\_ARC\_0022\_XX\_XN\_D

PROJEKT	FIRMA	PHASE	GEWERK	NUMMER	EBENE	INHALT	INDEX
GSW	RUB	5	ARC	0022	XX	SN	D
BAUVERFAHREN							
1:50							
PROJEKT							
RS   ME							
891 x 1160							
18.12.2019							

GS-WERK

NEUBAU EINER 4-ZÜGIGEN GRUNDSCHULE MIT INTEGRIERTER 2-FACH-SPORTHALLE

MÜNCHEN WERKSQUARTIER | HAAGERSTR. 14 | 81671 MÜNCHEN

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C

Ä

C