



GRUNDLAGESPEGEL
UMGEBUNGSGRUNDLAGESPEGEL = 524,9 m ü. NN
 HH1940 = 524,5 m ü. NN

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

Trüfungen von OK FFB bis UK ST. Bei unterschiedlichen OK FFB siehe Angabe Strich.

Bearbeitungen nach Zeichnung bis auf OK RB.

Die Umkleo der Verkleidung des Verleites sich auf OK RB.

Vormauern in Bädern sind (soweit nicht anders angegeben) als OK FFB 125cm hoch.

Schachwände und Sauerwasserkanäle sind erst nach Fertigstellung der Bauteile zu schließen. Alle richtigen Mauerwerkswände sind ohne Ausbaur der Betondecke (ca. 28 Tage) an die Decke anzuschließen.

Dieser Plan gilt in Verbindung mit den zugehörigen Detail-Workplänen des Architekten, den statischen Berechnungen, Schnitt- 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 Auftraggebern zu bestätigen. Die Bauteilemaße sind am Bau zu nehmen und zu prüfen. Eine Ummessung oder Umlastung ist umgehend und vor der Ausführung mit dem Architekten bzw. der Bauleitung abzusprechen.

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

Alle Aufbauten unter OK Gelände, die mit einer Abdeckung versehen werden, erhalten eine Fase mit einem Radius von 10 cm.

Alle sichtbaren Stahlhalterungen und Ecken sind, wenn nicht anders angegeben, mit einer Fase 10 cm zu versehen.

Wenn nicht anders angegeben, sind alle freien Kanten und Ecken abzurunden (Mindestradius 20mm), bzw. abzufleischen.

Die Ausführung von Mauerwerkswänden als Stahlbetondecken sind geeignete Verbindungsmitel (z.B. Hafterschütter mit Flachanker) vorzusehen (ggf. einzuliegen).

A	27.02.2019	ES RS	Anpassung Aufzugsr., Treppenauf- und -abgang; Anpassung Brüstung und Handlauf						
*	30.01.2019	ES RS SW	FRIEDL FOR ROCKBAUJAUSFÜHRUNG						
V2	18.01.2019	DW ES LM	Übernahme an Baumeister						
V1	16.05.2018	LM	Aktualisierung Fassade, Änderung Plannummer, nächste Projekt geändert						
*	28.02.2018	DW	VORABZUG						
Datum	Bearbeiter	Inhalt / Beschreibung / Erklärung							

PLAN Treppenhaut 1 SN TH1.3 1.4							QRCODE	
DATUM: PLANVARIANTE		GSW_RUB_5_ARC_0114_TH1_SN_A						
PROJEKT GSW	PARTEI RUB	POSSE 5	GRUPPE: ARC	NUMMER 0114	WERT TH1	QUALITÄT SN	INDEX A	
MAßSTAB 1:20		BEARBEITET ÜBERPRÜFT ES RS		FORMAT 891 x 1540		DATUM 27.02.2020		

GS-WERK
NEUBAU EINER 4-ZÜGIGEN GRUNDSCHULE MIT INTEGRIERTER 2-FACH-SPORTHALLE
MÜNCHEN WERKSVIERTEL | HAAGERSTR. 14 | 81671 MÜNCHEN

