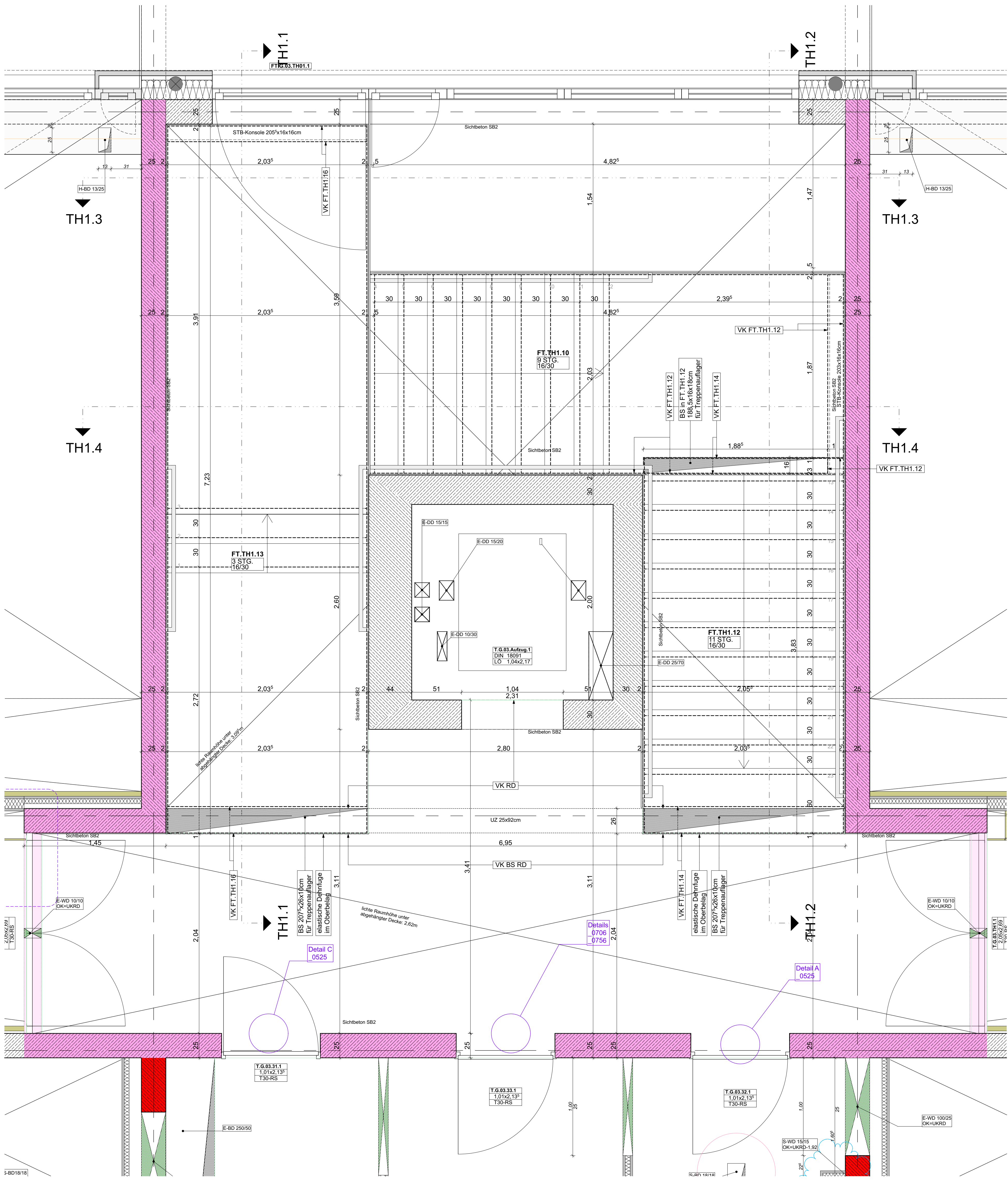


Grundrissausschnitt TH1 - 2.Obergeschoss



Grundrissausschnitt TH1 - 3.Obergeschoss

LEGENDE

ABKÜRZUNGEN

OK	Oberkante	RD	Rohrdurchführung	RA	Rauchabzug
UK	Unterkante	WA	Wandaussparung	BH	Brüstungshöhe
VK	Vordiele	OS	Deckenschlitz	GF	Grundfläche
BP	Bodenplatte	BS	Bodenschlitz	RU	Raumumfang
FD	Fertigdecke	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	Bodenauflauf
DSP	Deckensprung	KB	Kerndurchung		

TÜREN					
T30	Tür feuerhemmend	v	vollwändig	FLS	Freilaufschließer
T30-RS	Tür feuerhemmend, rauchdicht, selbstschließend	ds	dichtschließende Tür	FSA	(elt-mech) Feststellanlage
DSS	dicht- und selbstschließend	ds	vollwändig, dichtschießende Tür		
VDSS	vollwändig dicht- und selbstschließend				

SCHRAFFUREN PLANZEICHEN

	Stahlbeton gem. Statik		Boden durchbruch, Schacht (Aufsicht)		Bauart Brandwand
	WU-Konstruktion n. Statik		Deckendurchbruch (in Decke über dargestelltem Geschoss)		Wand feuerbeständig F30
	Stahlbeton-Fertigteil		Wanddurchbruch B/H		Wand feuerhemmend F30
	Dämmung Mineralfaser, WLG 035		Ausparung in Wand oder Rohdecke oberseitig		Verglasung G30
	Dämmung Mineralfaser, WLG 040		Ausparung in Rohdecke unterseitig über dargestelltem Geschoss		Verglasung F50
	Mauerwerk		Traverse (Holz / Metall)		TB-Deckenschott
	Verbundmauerwerk EG				
	Vorgehänge hinterlüftete Fassade mit Dämmung				
	Trockenbau				
	Abdichtung				

BRAND + SCHALLSCHUTZ

	Detailverweis		OK roh, OK roh
	Typenliste (z.B. Fertigteile)		OK fertig, OK fertig
	Wandansicht		

GRUNDWASSERSPIEGEL

BEWESSTUNGSGRUNDWASSERSPIEGEL = 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 Höhenangaben 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. Brüstungshöhen beziehen sich auf OK RB. Die Vermauerung der Fensterelemente bezieht sich auf OK RB.

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

Schachtwände und Vormauerungen sind erst nach Fertigstellung der Installationen zu schließen. Alle nicht tragenden Mauerwerkswände sind erst nach Ausbilden 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, Schall- und Bewehrungsplänen, sowie den zugehörigen Planunterlagen sämtlicher Fachpläne.

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. Etwasge Umstrukturierungen oder Umstellungen 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 3cm.

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. abzusägen.

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

A	27.02.2019	RS	RS	Anpassung Aufzugstg., Anpassung Brüstung und Handlauf
-	30.01.2019	RS	RS	SW FREI FÜR ROHBAUANSCHLÜSSE
V2	19.01.2019	RS	ES	LM Übergabe an Bauleiter
V1	18.05.2018	LM		Aktualisierung Fassade, Änderung Plannummer, Höhenlage Projekt geändert
-	26.02.2018	SW		VORABZUG

INDEX DATUM BEARBEITER INHALT / BEWEISUNG / ERGÄNZUNG

GSW

REUB

5

ARC

0112

TH1

GR

A

DATUM

27.02.2019

RS

RS

891 x 1350

27.02.2020

GS-WERK

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

BAUHERR

LANDSHAFTHAUPTSTADT MÜNCHEN

Referat für Bildung und Sport | Bayerstraße 20 | 80335 München

Bauverf. - Hochbau H3 | Friedenstr. 40 | 81660 München

PROJEKTSTEUERUNG

DU DIEDERICH & PARTNER GMBH

Gutenbergsplatz 13 | 82178 Puchheim | T 089 - 8992150 | gwerh@du-p.de

ARCHITEKT

HOCHBAU

AUSCHREIBUNG +

GRUNDÜBERWACHUNG

GERTHNER-THIELTGES GMBH & CO. KG

Referat für Bildung und Sport | Bayerstraße 20 | 80335 München

T 089 - 89 953-30 | th@projekteuerung.de

LANDSCHAFTSARCHITEKT

STÄUTNER + SCHÄF LANDSCHAFTSARCHitekten UND STADTPLANER MBH

Fontanengraben 23 | 80634 München | T 089 - 21597415 | staetner@staetner-schaefer.de

FREIANLAGE

AUSCHREIBUNG +

GRUNDÜBERWACHUNG

EGE GMBH

Neuwallstr. 43 | 84028 Landshut | T 0871 - 923 97-0 | kontakt@ege-land.de

TRAGWERKPLANUNG

TRAGWERKPLANUNG

Raffelweg 6 | 85754 Oberschleißheim | T 089 - 89 14 91-30 | OSH@tr-kreuz.de

ELEKTROPLANUNG

INGENIEURGESSELLSCHAFT FREY - DONAUER - WICH MBH

Carl-Benz-Str. 8 | 85085 Garmisch-Partenkirchen | T 089 - 38 34 94-0 | 17755@ingefreymuenchen.de

HEIZUNGS- LÜFTUNGS- SANITÄRPLANUNG

TEAM FÜR TECHNIK GMBH

Zeilstraße 11 | 81379 München | T 089 - 89 14 61-30 | muenchen@tfmth.de