




























Legende

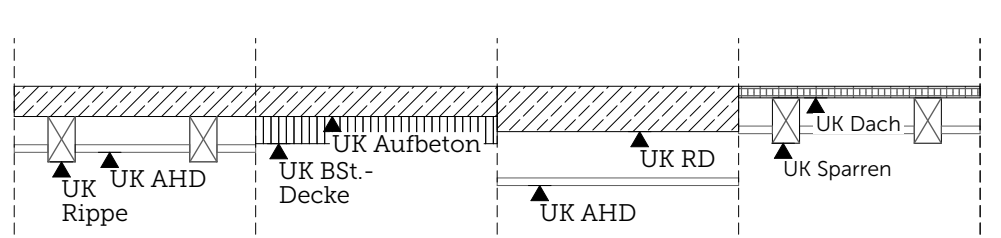
Materialien					
	Stahlbeton Gießen nach Stahl		WU-Beton Gießen nach Stahl		Beton unbewehrt
	Betonfertigteil		Mauerwerk		Estrich
	Brettspertholz		Brettschichtholz BSH		Holztäger
	Baubüchse FSB-Bü		Abbruch		Dämmung Mineralwolle 21.000°C
	Dämmung Mineralwolle		Dämmung Zellulose		Dämmung EPS
	Dämmung XPS		Dämmung PUR		Dämmung Schaumglas
	Stahl		Aluminium		Gitterrost
	Gelände Boden gewachsen		Kiestragschicht Untergrund tragfähig		Kies Hinterfüllung verdichtet

Abkürzungen			
OK	Oberkante	FB	Fertigfußboden
UK	Unterkante	RB	Rohfußboden
RD	Rohdecke	KB	Kernbohrung
RDS	Rohdeckensprung	D	Durchmesser
BRH	Brüstungshöhe über OK FB	RR	Regenfallrohr
RR	Raumhöhe (Rohbau)	HK	Heizkörper
EHU/L/S	Elektro / Heizung / Lüftung / Sanitär	UF	Unterverteilung
UZ	Unterzug	UEZ	Überzug
VK	Vorderkante	RO-A	Revisionsöffnung Sinkkasten (Typ A)
		RO-B	Revisionsöffnung Sinkkasten (Typ B)

T30-RS	Feuerschutzstür T30	VD	Tür vollständig dichtschließend
T90-RS	Feuerschutzstür T90	D	Tür dichtschließend
T90-RS	Feuerschutzstür T90	RS	Tür sauchtschließend
VDS	Tür vollständig dicht- und selbstschließend	F30	Brandschutzverglasung (hier EI 30)
		F90	Brandschutzverglasung (hier EI 90)

Symbole					
	OK FB	OK Fertigfußboden		OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke		OK FB	OK Fertigfußboden
	UK RD	UK Rohdecke		UK FB	UK Abhandlung
	UK RD	UK Rohdecke		UK FB	UK Abhandlung
	WD/KB/RH/FD	Wanddurchbruch/ Kesselbohrung/Rohrtafel/ Fundamentdurchbruch		WS/WA/FS/FA	Wandstütze/-ausparung/ Rohrstütze
	RA	Rohrbrücke		BS/BA	Bodenablauf
	BD	Bodendurchbruch		BS/BA	Bodenablauf/-ausparung
	DD	Deckendurchbruch		DS/DA	Deckendurchbruch
	ELT/HLS	Kernbohrzone		ELT/HLS	Fälschung des angezeigten Index

Darstellung	
	Aufsichtslinie
	Untersichtslinie
	Detail Detailverweis mit Zeichnungsnummer
	Achse



WICHTIGE HINWEISE:

- Bemesslung von Tür-, Raum-, Sturz- und Brüstungshöhen ab OK FB
- Die Zeichnung ist in allen Fällen bindend für die Ausführung
- Planänderungen nur mit Genehmigung des Architekten
- sämtliche Maße sind am Bau zu prüfen
- Ausführungen der Installationen HLS und ELT nur in Verbindung mit Planunterlagen der Fachplaner
- eingetragene Brandschutzanforderungen nur informativ, Ausführung nach Planunterlagen Fachplaner
- Unzulänglichkeiten sind den Architekten unverzüglich mitzuteilen

Ausführungsplan

Bauvorhaben
Adresse

Neubau Schulcampus Deisenhofen
ZV staatl. weiterf. Schulen im Süden des LK München
Schulstraße 5 / 7, Sauerlach Straße 10 / 12, 82041 Deisenhofen
±0,00 = +596,15 u. NHN

Planinhalt
Plannummer

Realschule 2. OG Gebäudeteil B/1 - obere Fenstererbene
SCD_XRXXX_ARC_HGR_S_GR_OZ_02153_C.F_04_

Datum, Maßstab

09.02.26 1:50

Bauherr

ZV staatl. weiterf. Schulen im Süden des LK München
Alpenstraße 11
82041 Oberhaching

Planstand

Index	Datum	Änderung
WP1	09.02.26	AW / NW angepasst, Dachverr. Dächer gem. DT
WP2	08.05.24	AW / NW angepasst, Dachverr. Dächer gem. DT
WP3	30.08.24	Fassade geändert
01	04.12.24	Rohbauöffnung Holzbau geändert
02	14.01.25	-
03	16.04.25	-
04	06.08.25	Balkone angepasst

Lageplan

