



Legende			
Materialien			
	Stahlbeton Gießen nach State		Beton unbewehrt
	Betonfertigteil		Estrich
	Brettsperrholz		Holzträger
	Baubuche FST-Bu		Dämmung Mineralfaser 130mm
	Dämmung Mineralfaser		Dämmung EPS
	Dämmung EPS		Dämmung Schwamm
	Stahl		Gitterrost
	Gelände Boden gewachsen		Kies Hinterfüllung verdichtet

Abkürzungen			
OK	Oberkante	FB	Fertigfußboden
UK	Unterseite	RB	Rohtafelboden
RD	Rohtafel	KB	Kernbohrung
RD	Rohtafel	D	Durchmesser
BRH	Brüstungsböhe über OK FB	RR	Regenfallrohr
RH	Raumhöhe (Rohbau)	HK	Heizkörper
EH/ LS	Elektro / Heizung / Lüftung / Sanitär	UV	Unterverteilung
UZ	Unterzug	UEZ	Überzug
VE	Vordrucktafel		

T30-RS	Feuerschutz für T30	VD	Tür vorwand, dichtschiebend
T30-RS	Feuerschutz für T30	D	Tür dichtschiebend
T30-RS	Feuerschutz für T30	RS	Tür vorwand, dichtschiebend
T30-RS	Feuerschutz für T30	F30	Brandschutzverglasung über E30
T30-RS	Feuerschutz für T30	F30	Brandschutzverglasung über E30
T30-RS	Feuerschutz für T30	F30	Brandschutzverglasung über E30
T30-RS	Feuerschutz für T30	F30	Brandschutzverglasung über E30
T30-RS	Feuerschutz für T30	F30	Brandschutzverglasung über E30
T30-RS	Feuerschutz für T30	F30	Brandschutzverglasung über E30
T30-RS	Feuerschutz für T30	F30	Brandschutzverglasung über E30

Symbole		
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke
	OK RD	OK Rohdecke

Darstellung	
	Aufsichtslinie
	Untersichtslinie
	Detailverweis mit Zeichnungsnummer
	Achse

WICHTIGE HINWEISE:
- Benennung von Tür-, Raum-, Sturz- und Brüstungshöhen als OK FB
- Die Zeichnung ist in allen Fällen bindend für die Ausführung
- Planänderungen nur mit Genehmigung des Architekten
- Abmähliche Maße sind am Bau zu prüfen
- Ausführungen der Installationen HLS und ELT nur in Verbindung mit
Planunterlagen der Fachplaner
- entsprechende Brandschutzanforderungen nur informativ, Ausführung nach
Unterrichtsmitteln sind den Architekten unverzüglich mitzuteilen.

Ausführungsplan

Bauvorhaben: Neubau Schulcampus Deisenhofen
Adresse: ZV staatl. weiter. Schulen im Süden des LK München
Schulstraße 9 / 7, Sauerländer Straße 10 / 12, 82041 Deisenhofen
+0,00 = +596,15 ü. NNH

Planinhalt: MZW-TG Schnitt S-C
Plannummer: SCD_XXXXMST_ARC_H6R_S_SC_SC_02305_0_V_06_

Datum, Maßstab: 1:50

Bauherr: ZV staatl. weiter. Schulen im Süden des LK München

Planstand: Alpenstraße 11
82041 Oberhaching

Index	Datum	Änderung
WP 1	31.05.24	
Nicht		
geprüft		
in		
Verantwortung		
Ausgabe		
z		

Lageplan

Zwischenstand LP6