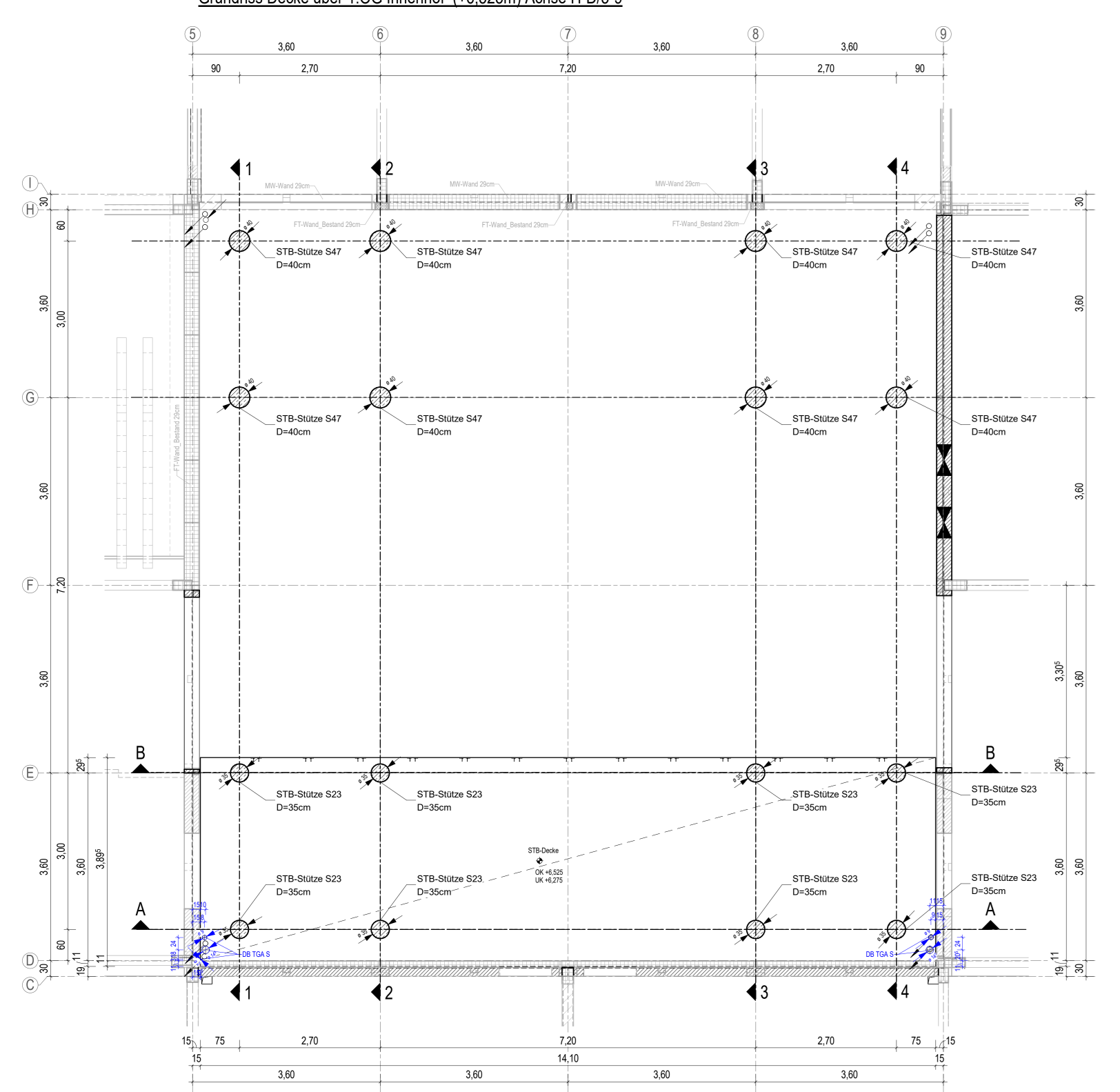
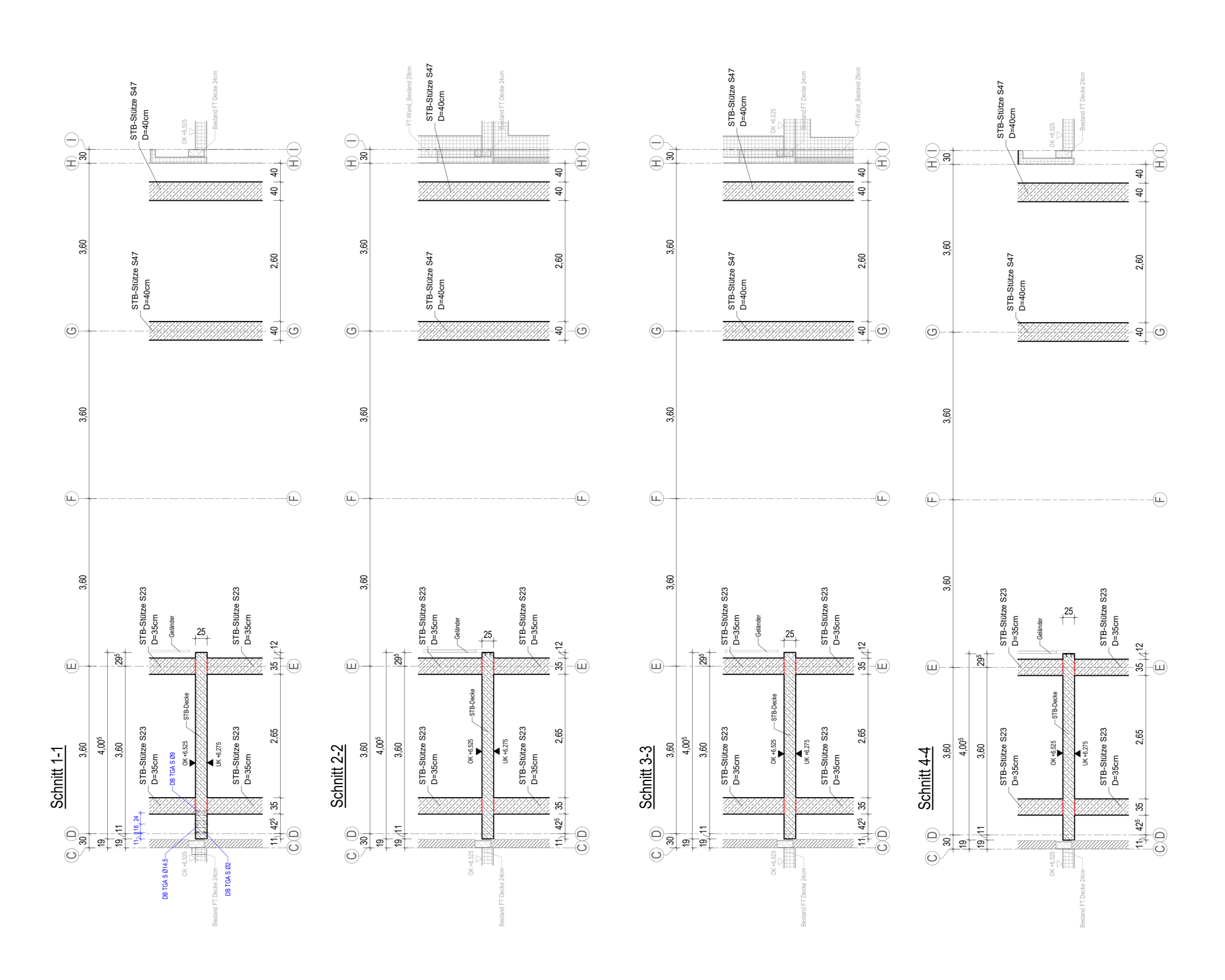
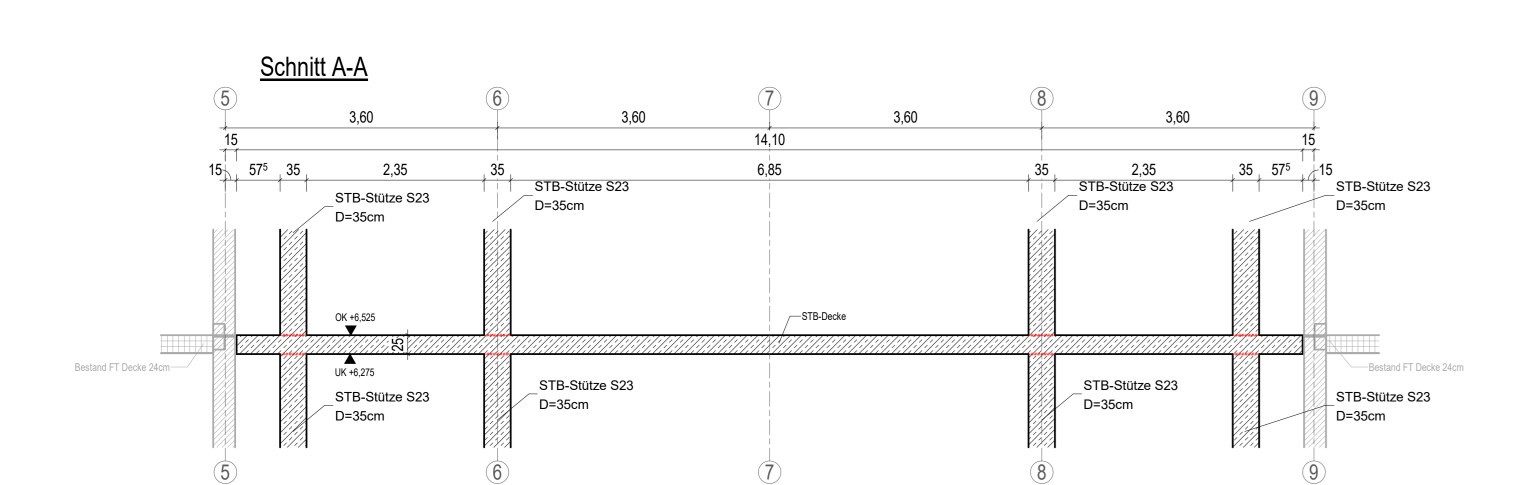
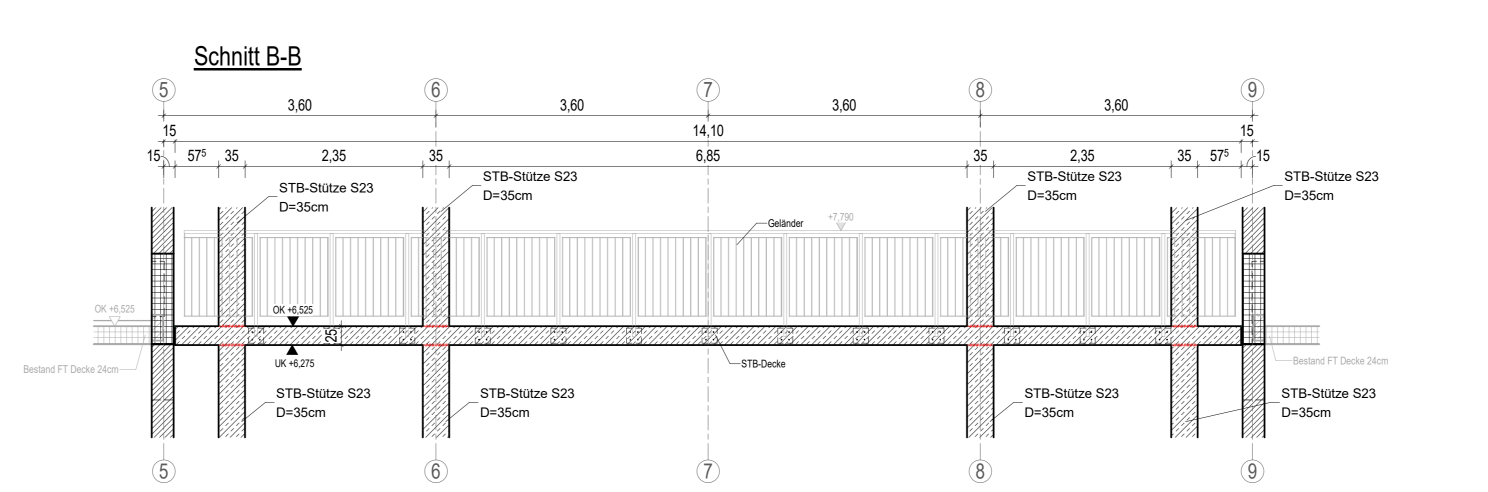
Grundriss Decke über 1.OG Innenhof (+6,525m) Achse H-D/5-9

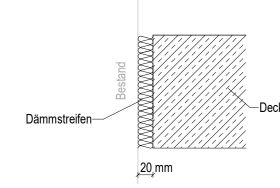








Fugenausbildung Decke über 1.OG



ZUGEHÖRIGE ZEICHNUNGEN: 4107_48_4_TWP_PO_01_S_604 4107_48_5_TWP_BP_O1_IH_806 4107_48_5_TWP_BP_O2_IH_807 Positionsplan 1.0G Bewehrung Decke über 1.OG Achse H-D/5-9

Bewehrung Stützen 2.OG Achse H-D/5-9

BAUSTOFFE: (Soweit nicht anders abgegeben) Betonstahl: nach DIN 488 B 500 B (S) B 500 A (M) (Stabstahl) (Matten) Betondeckung C nom 30 mm Innenwände XC1, WO Innenstützen XC1, WO 35 mm Sauberkeitsschicht / Auffüllung

Einbau- und Zubehörteilliste							
S .	Menge	Einheit	Bezeichnung	Material			

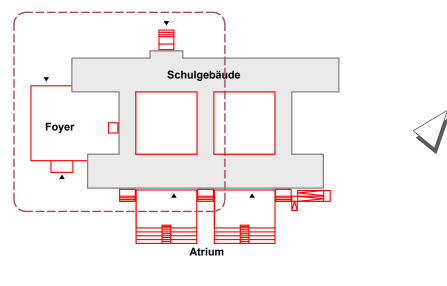
<u>Betontechnologie</u>

- · Arbeitsfugen sind, sofern nicht anders definiert, mindestens rau (gemäß DIN EN 1992-1-1:2011-01) auszuführen.
- Betonkanten sind durch Dreikantleisten 10/10 mm zu brechen, sofern nicht anders im Leistungsverzeichnis
- Sichtbetonoberflächen sind gemäß Leistungsverzeichnis bzw. nach Angabe Objektplanung zu
- Das Größtkorn für den zu bestellenden Beton richtet sich nach den zugehörigen Bewehrungsplänen. Die Bewehrung ist auf die dargestellten Arbeitsfugen ausgelegt.
- Nach dem Einbau ist der Beton sofort nach Erfordernis ausreichend nachzubehandeln und zu schützen. Grundlage ist die "Richtlinie zur Nachbehandlung von Betonen" (DAfStb).
- Fundament / Bodenplatte:
- Sofern nicht anders angegeben ist unter allen Bauteilen eine Sauberkeitsschicht von 5-10cm aus Beton C12/15 gegen Erdreich herzustellen. Zur Einhaltung der angegebenen Betondeckungen ist diese eben herzustellen.

LEGENDE:

	Bestand	±0.00	Fertighöhenkote Schnitt / Grund
	Stahlbeton (STB)	-1.00 ▼	Rohbauhöhenkote Schnitt / Gru
	Mauerwerk (MW)		Grundstücksgrenze
	Stahlbeton-Fertigteil		•
	Wärmedämmung		Arbeitsfuge
(////////	Sauberkeitsschicht	1)	Gebäude Achse

Abkürzungen: OK Oberkante UK Unterkante



Höhenbezug Schule: ± 0,00 = OKFFB EG = 128,77 m üDHHN16 Höhenbezug Foyer: - 1,33 = OKFFB EG = 127,44 m üDHHN16

GILT NUR ZUR INFORMATION ZUM LV!

Wie angezeigt

Datum:

09.04.2025

Schalplan Decke über 1.0G Innenhof
+6,525m Achse H-D/5-9
Grundriss, Schnitte Datei: 3GS_TWP_SP_01_IH_706_LV