

LEGENDE

- 1.1 GK o. GKI Platte, 2x12,5mm, ohne BS-Anf.
- 1.2 GKF Feuerschutzpl., 1x20mm, F30
- 1.3 GKF Feuerschutzpl., 2x12,5mm, F90
- 1.4 GKF Feuerschutzpl., 2x20mm, F90
- 1.5 Direktbekl. GMFH vliesarmierte Gipspl., 1x25mm, F90

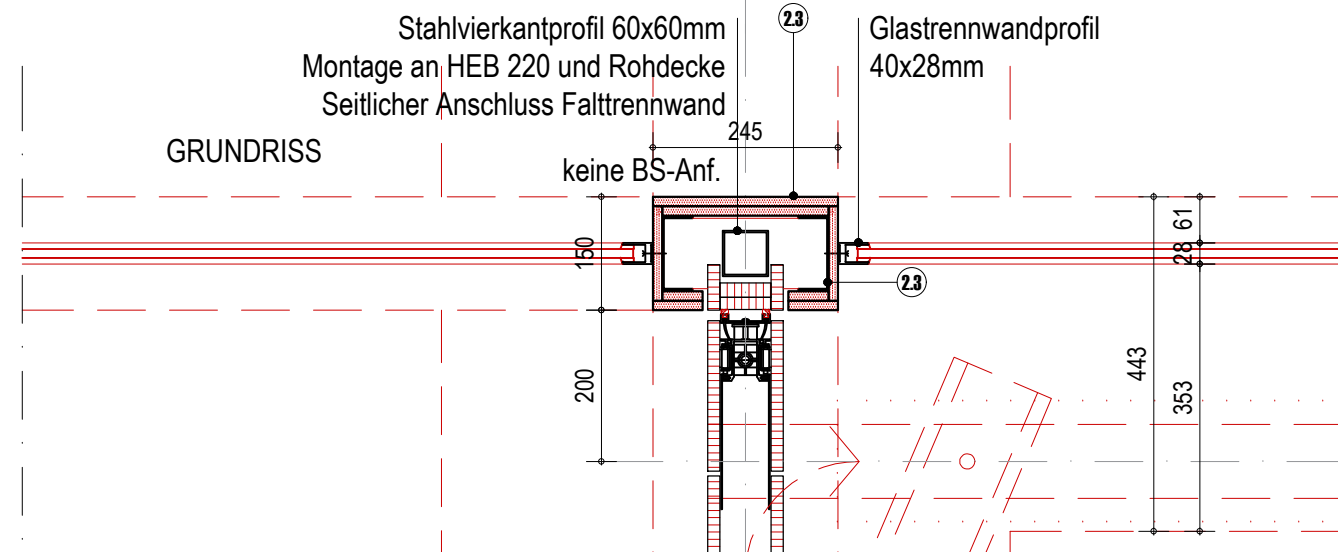
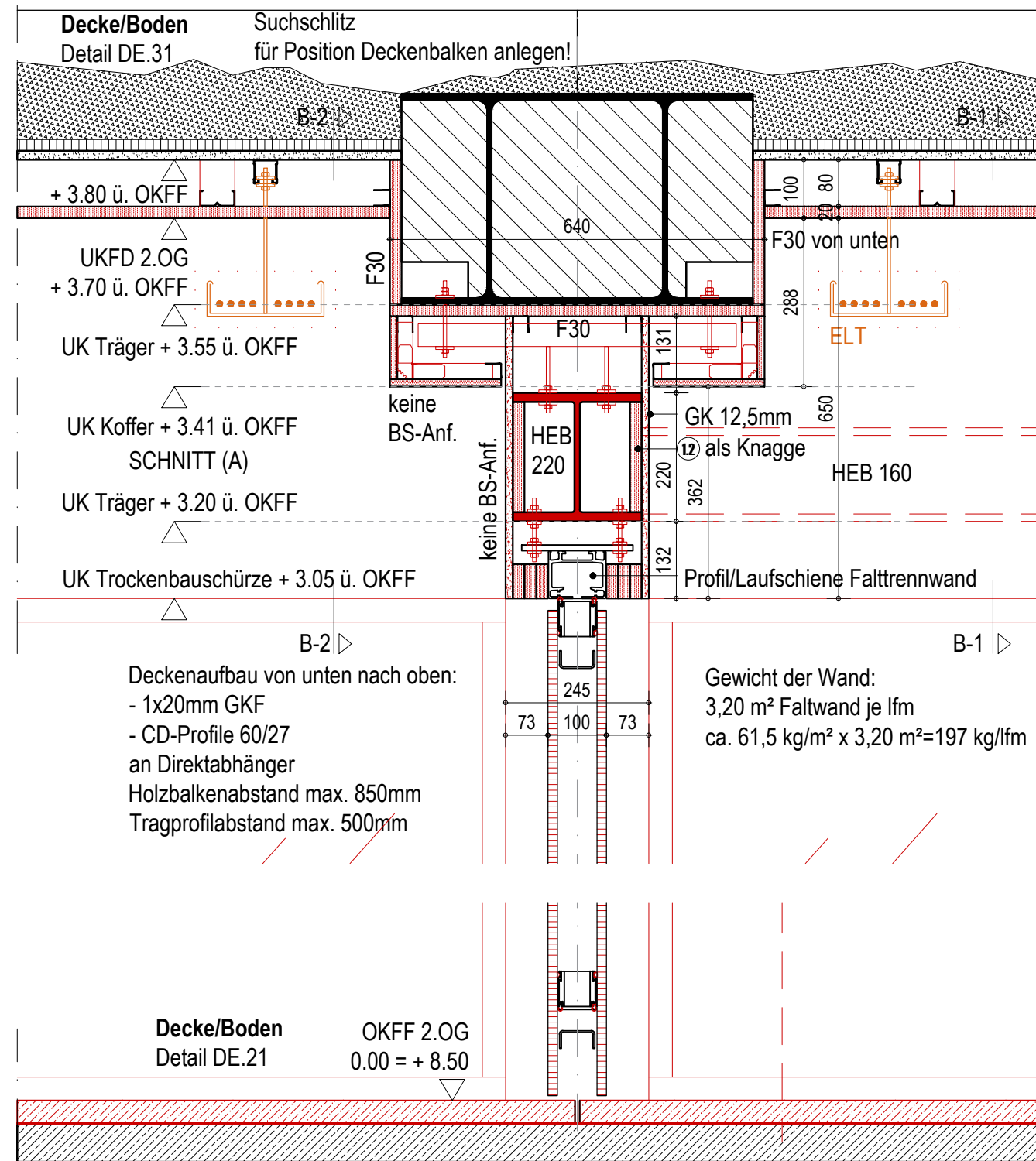
- 2.1 CD-Profil, 27x60mm
- 2.2 CW Profil 100
- 2.3 UA Profil 100
- 2.4 UA Profil 150, (Doppelprofil)
- 2.5 Randprofil, 27x28mm

- 3.1 U-Direktabhänger
- 3.2 Nonius-Abhänger o.ä.

- 4.1 Dämmstoff, Mineralwolle, 80mm, nach EN 13162 nichtbrennbar, Schmelzpunkt >1000°C nach DIN 4102-17, bzw. nach Vorgaben von gewählttem Herstellersystem
- 4.2 Dämmung 150mm, nach EN 13162 nichtbrennbar, Schmelzpunkt >1000°C nach DIN 4102-17, λ Wert von min. 0,035 W/(mK)

- 5.1 Anschlussdichtung
- 5.2 Fugenspachtel
- 5.3 Bewehrungsstreifen
- 5.4 Befestigungsmittel, gemäß System

- 6.1 Sockelleiste, Holz lackiert, 100x18mm
- 6.2 Randdämmstreifen



BEZEICHNUNG	Anschluss Falttrennwand		BAUVORHABEN:	260 / WITT / Bibliothek Wittenberge		PLANUNG	PLANUNG		PLANUNG ELEKTRO	PLANUNG BRANDSCHUTZ
INDEX	VA		BAUHERRIN:	Stadt Wittenberge		PLANUNG TRAGWERK	PLANUNG HLS		PLANUNG BRANDSCHUTZ	PLANUNG BRANDSCHUTZ
PLANSTAND	LPH 5		FORMAT:	DIN A3		GEZEICHNET	MB		DATUM	05.06.25
PLAN NR.	D-TRO-21-1		MASZSTAB	1:10						