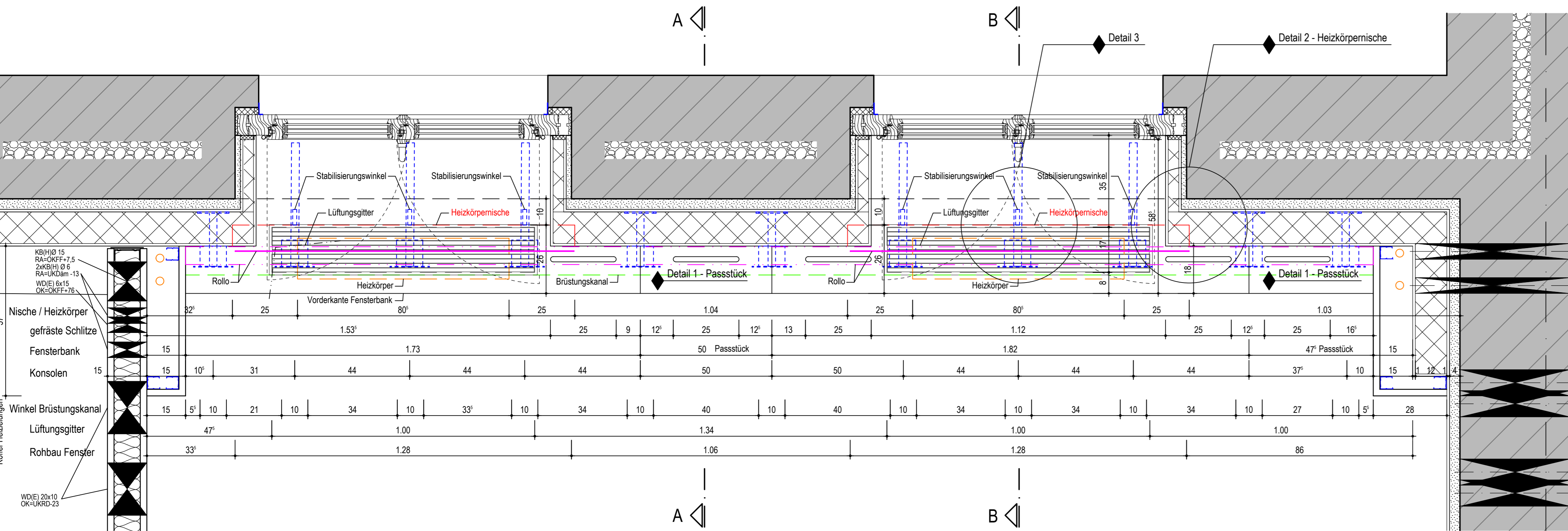
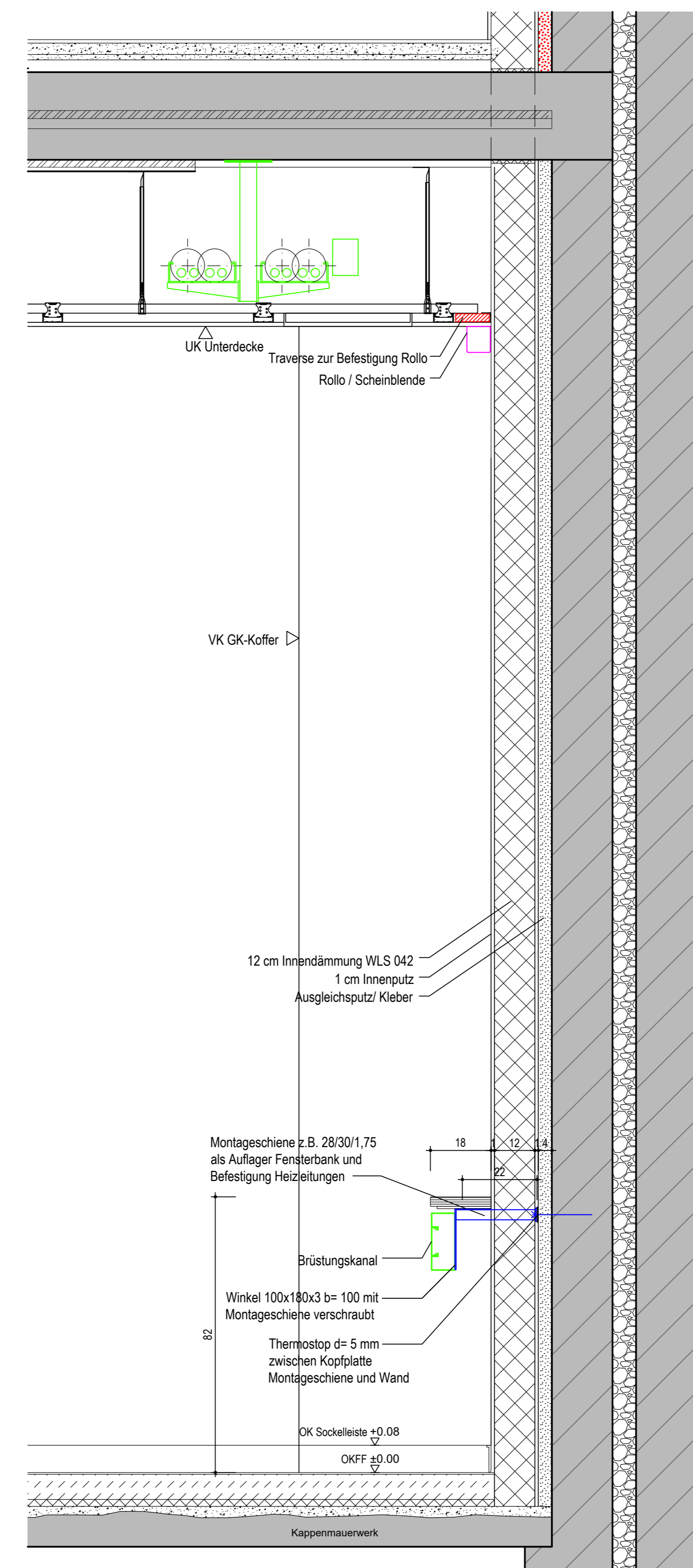


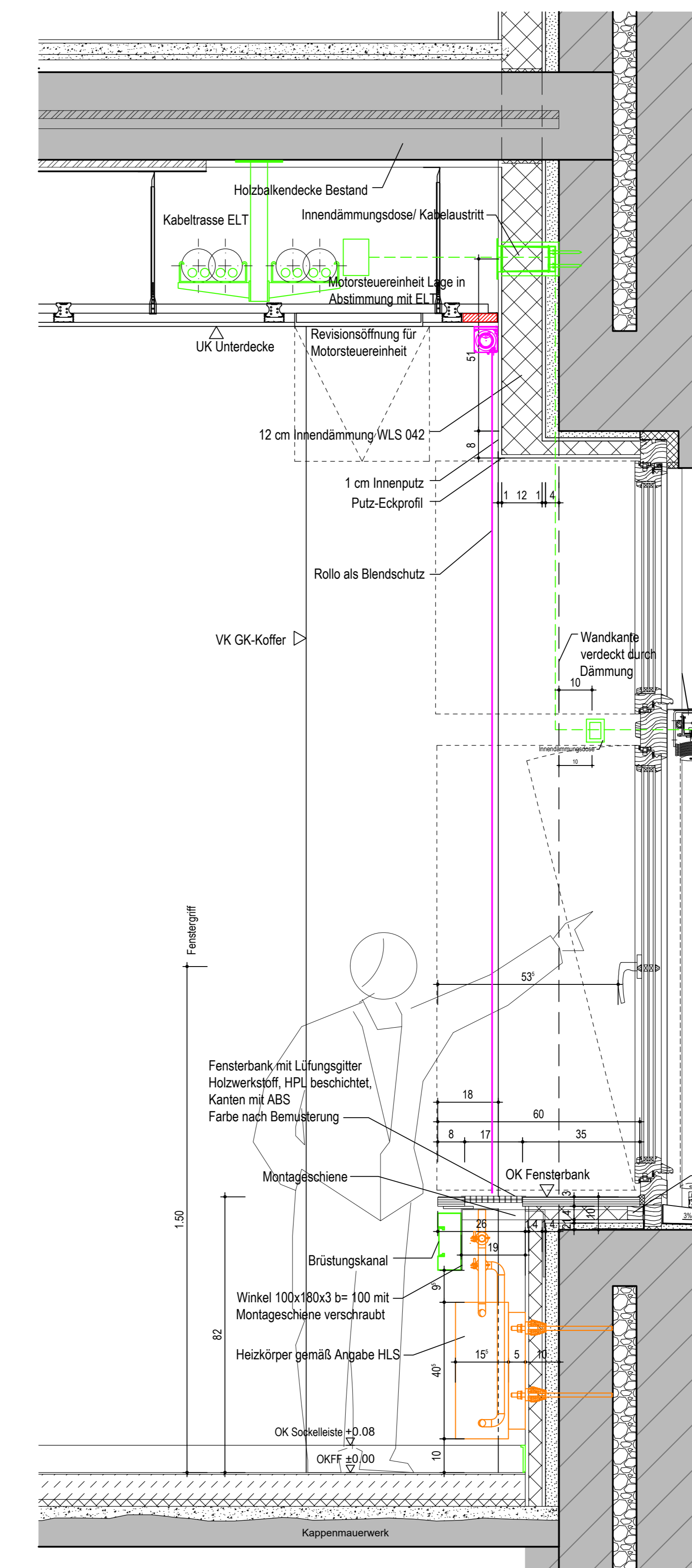
Ansicht



Grundriss

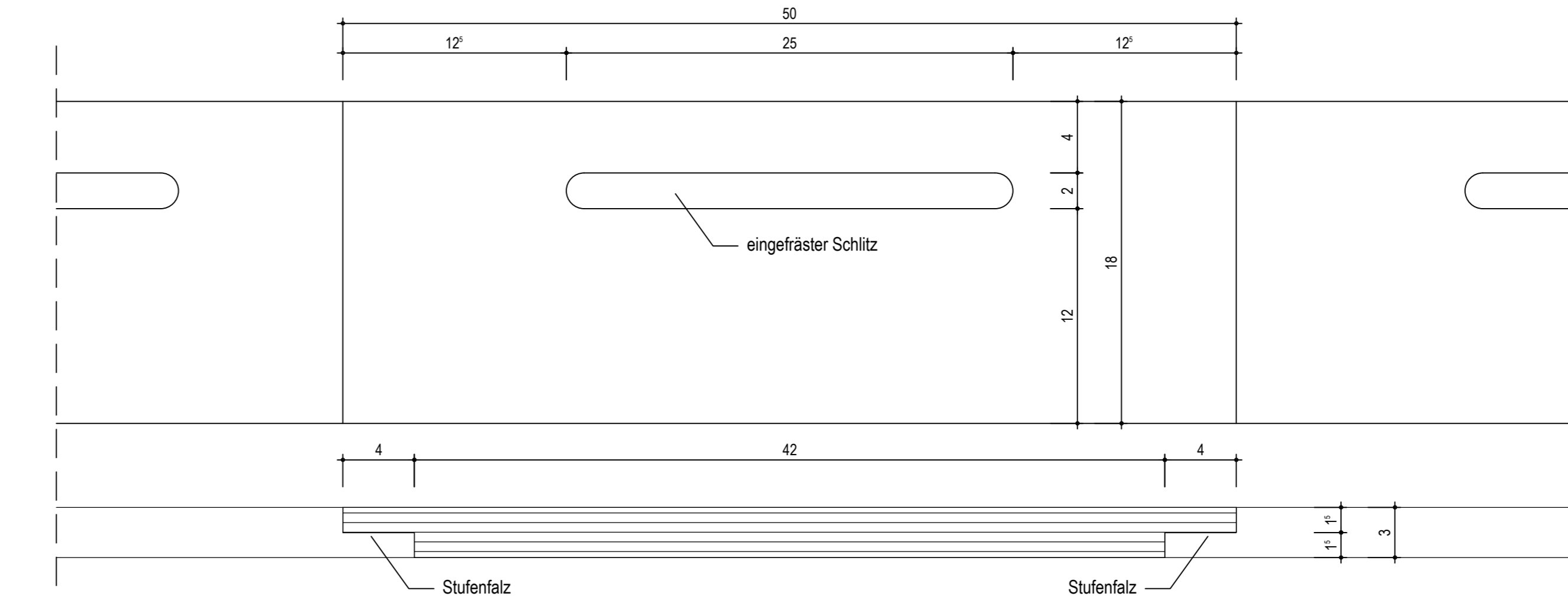


Schnitt A - A

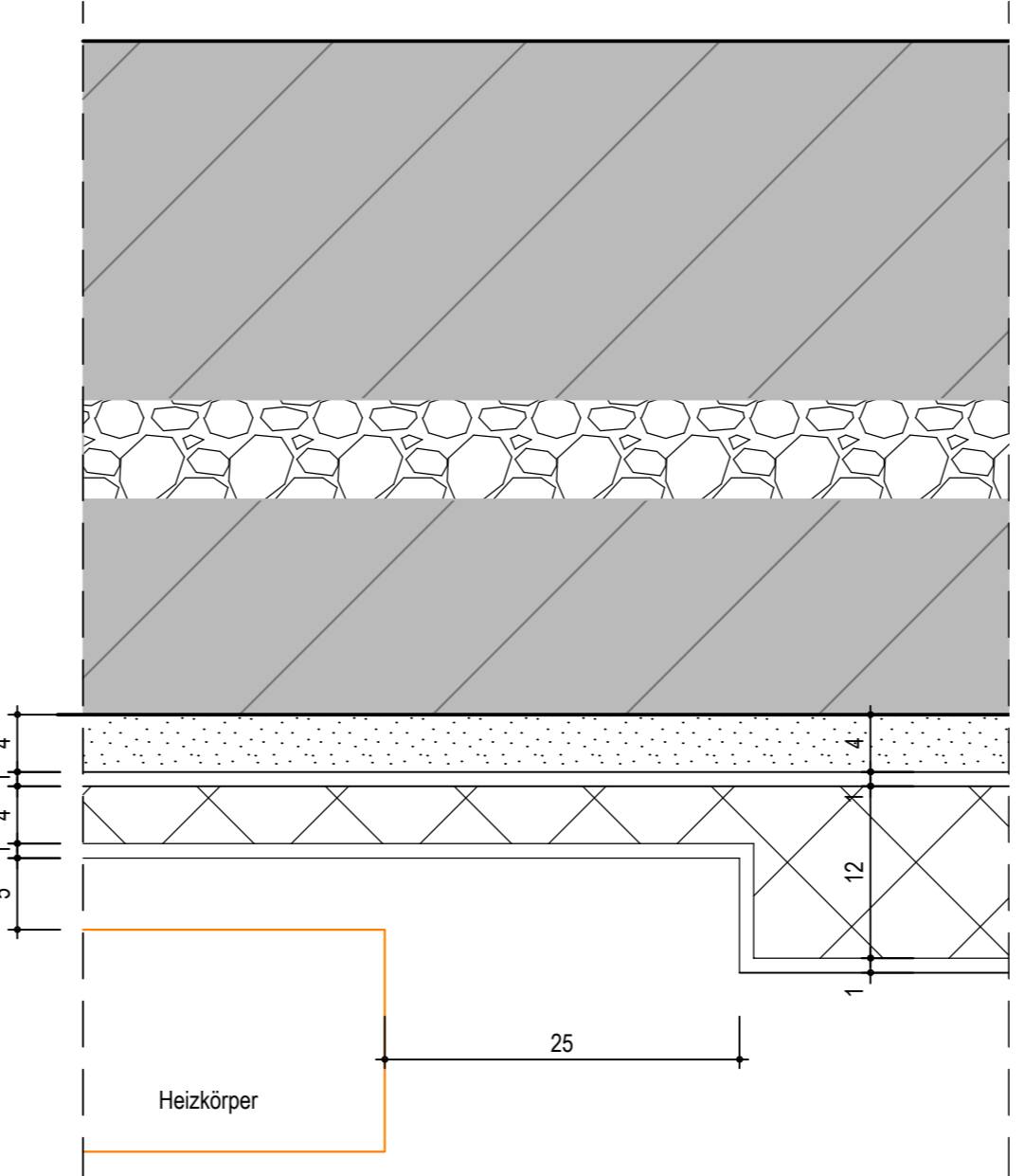


Schnitt B - B

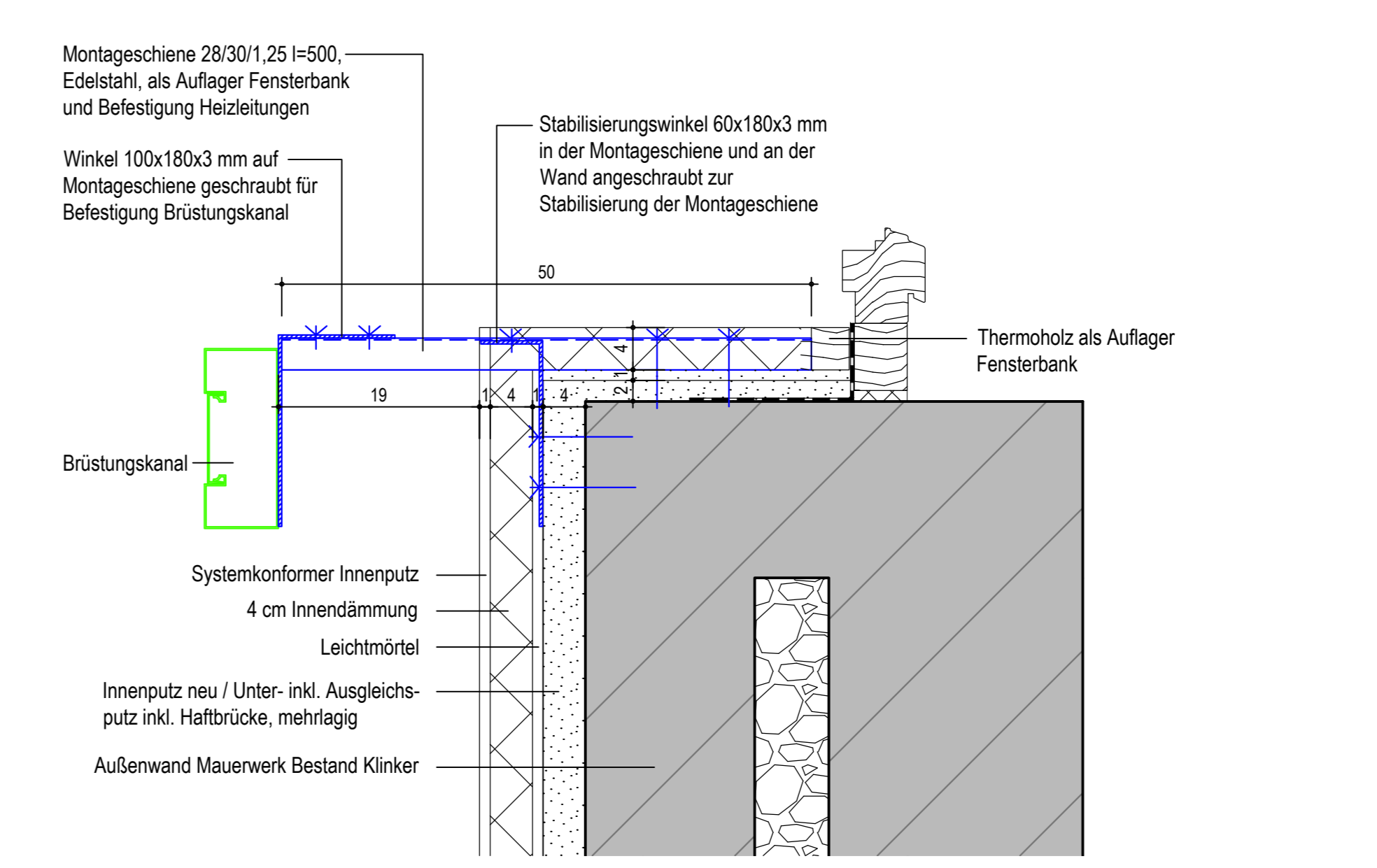
- Legende:**
- Bestand
 - Neubau
 - Dämmung
 - Abbruch
 - Stahlbau/ Einbauelemente
 - Wanddurchbruch - WD
 - Wandschütz - WS
 - Deckendurchbruch - DD
 - Fußbodendurchbruch - FD
 - Festverglasung
 - OK Fertigbauteil
 - OK Rohbauteil
 - UK Fertigbauteil
 - UK Rohbauteil
 - OKFF-Oberkante Fertigfußboden
 - OKRD-Oberkante Rohdecke
- Abkürzungen und Symbole:**
- OK Oberkante
 - UK Unterkante
 - UZ Unterzug
 - G Gelände
 - Bg Bogen
 - FI Raumfläche
 - U Raumumfang
 - BRH Brüstungshöhe
 - LH lichte Höhe
 - RR Regenrohr
 - WD Wärmedämmung
 - BA BW Bauteil Brandwand
 - T30 feuerhemmende Tür
 - F30 feuerhemmende Wand
 - F90 feuerbeständige Wand
 - G30 / F30 feuerhemmendes Glas
 - G60 / F60 feuerbeständiges Glas
 - RS rauchdichte und selbstschließende Tür
 - ds dichtschiebende Tür
 - dsT dicht/ selbstschließende Tür
 - n.s. nicht abschließbar nicht brechen
 - VSG Verbund-sicherheitsglas gem. DIN EN 356, durchwurfmündig Widerstandsklasse 3 / 2 gem. DIN VEW 1627-30
 - P4A Sicherheitsverglasung
 - RC3 / RC2
- Hinweise:**
- Die genauen Maße der Brüstung sind am Bau abzumessen.
 - Maße sind Rohbaumaße bzw. Systemmaße.
 - Alle Maße sind vor Ort am Bau zu prüfen. Bei Abweichungen bzw. Unstimmigkeiten ist Rücksprache mit der Bauleitung und/oder dem planenden Architekten zu nehmen.
 - Für Maßfehler übernimmt der Auftragnehmer die Haftung.
 - Dieser Plan ist nur in Verbindung mit Plänen der Tragwerksplanung gültig.
 - Darstellung der Technischen Anlagen nur zu Übersichtswecken. Ausführung TGA nur nach Fachplänen zulässig.



Detail 1 M 1:2.5 - Passtück



Detail 2 M 1:5 - Heizkörpernische



Detail 3 M 1:5 - Unterkonstruktion Fensterbank im Bereich der Fenster

Vorabzug 15.04.26 OK FF ±0.00 = 35.90 m ü. NNH

Alle Maße sind am Bau zu prüfen	
Gebäudebericht	
13	
SS 10.04.2026	IGZ Entfertigung für XKE 15-Trichter Inventuren
Reisner	Reisner
Reisner	Andreas
Ressort	Bundesministerium des Innern und für Heimat
Baumaßnahme	BImA BPOL Comp. 8 / 13 / 14 Sanierung und bedarfsgerechte Herrichtung Haus 13 Heinrich-Mann-Allee 103 - 14473 Potsdam
Planungsphase	Ausführungsplanung
Planbezeichnung	Prinzipdetail Brüstung - Raum 106
Planformat	Mußstab: 1:10, 1:5, 1:2.5 Plangröße: 1189 x 841 mm Plancode: 142413_0013_5_AH_04_6008 gezeichnet: IGE geprüft: FMA / JSC
Maßnahmenbeginn	
Maßnahmenende	
Baueintragung	
Gebäudeplaner	
Tragwerksplaner	
Planer Technische Ausrüstung - HLS	
Planer Technische Ausrüstung - ELT	
Außenanlagen	
Unterschrift Planer:	Unterschrift Bauherr: