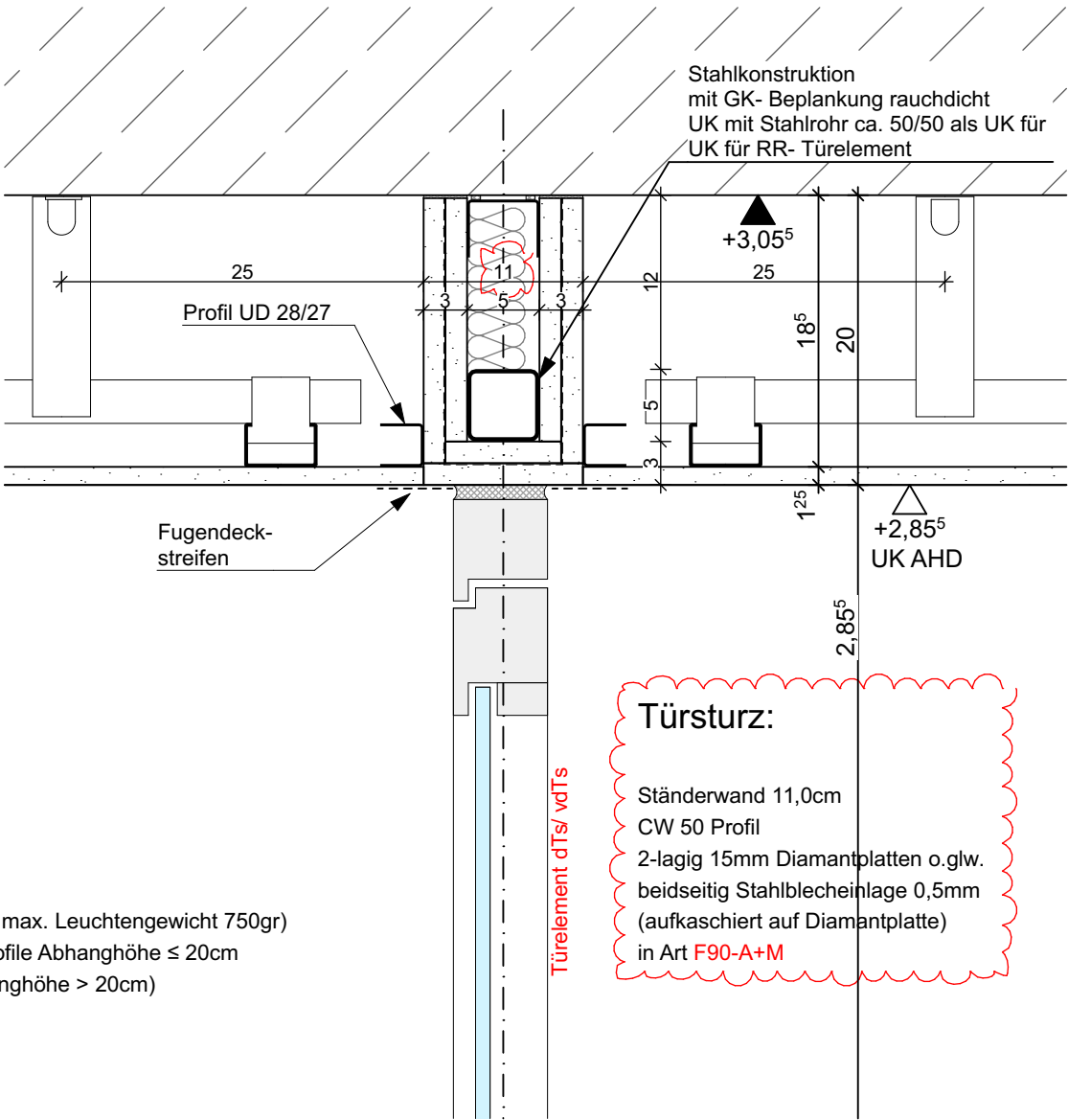


Anschluß an PR- Fassade

Abhangdecke

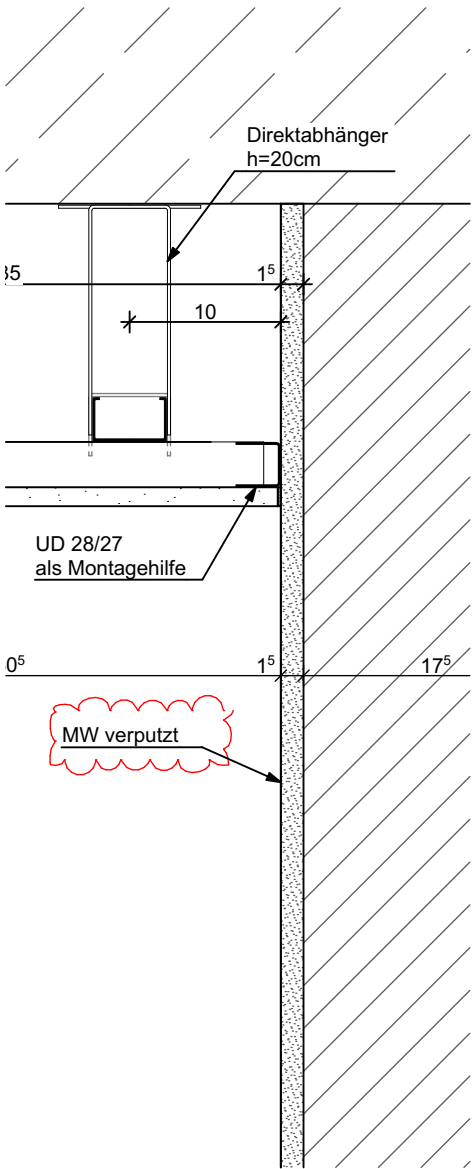
GK- Decke geschlossen  
mit Metallunterkonstruktion  
Beplankung 12,5mm GKB  
Grund- und Tragprofile  
Lastklasse 0,15KN/m² (bei max. Leuchtengewicht 750gr)  
Direktabhänger für CD- Profile Abhanghöhe ≤ 20cm  
(Noniusabhänger bei Abhanghöhe > 20cm)  
nbr. Baustoffe  
Oberfläche Q2



Deckenschott über Türelement

Türsturz:

Ständerwand 11,0cm  
CW 50 Profil  
2-lagig 15mm Diamantplatten o.glw.  
beidseitig Stahlblecheinlage 0,5mm  
(aufkaschiert auf Diamantplatte)  
in Art **F90-A+M**



Wandanschluß

alle Aufbauten und Anschlüsse nach  
Zulassung bzw. Herstellervorschrift

DIE AUSFÜHRENDE FIRMA HAT ALLE MASSE UND ANGABEN VERANTWORTLICH AN DER BAUSTELLE ZU PRÜFEN		Projekt - Verfasser - LPH - Bauteil - Planart - Ebene - Nummer - Index - Status			
BAUHERR	Studentenwohnanlage KIT Campus Ost  Rintheimer Querallee 2, 76131 Karlsruhe  PLANINHALT	KIT - GSP - 5 - BTB - ARC - DI - EG - 62 - CV			
		CV	08.05.2026	mue	
		BV	20.03.2026	mue	
		AV	16.02.2026	mue	
ARCHITEKT	GSP architekten  ADELGUNDENSTRASSE 13 80538 MÜNCHEN TEL: 0 89/29 00 970 MAIL: ARCHITEKTEN @ GSP - ARCHITEKTEN . DE	INDEX		DATUM	GEZ.
		± 0.00 = +114.06 DHHN2016			
		PLANFORMAT DIN A3			
		MASZSTAB 1:5			
		DATUM 08.05.2026			
		<b>Trockenbau abgehängte Decke mit Deckenschott Flurtüren, AHD an PR- Fassade</b>			