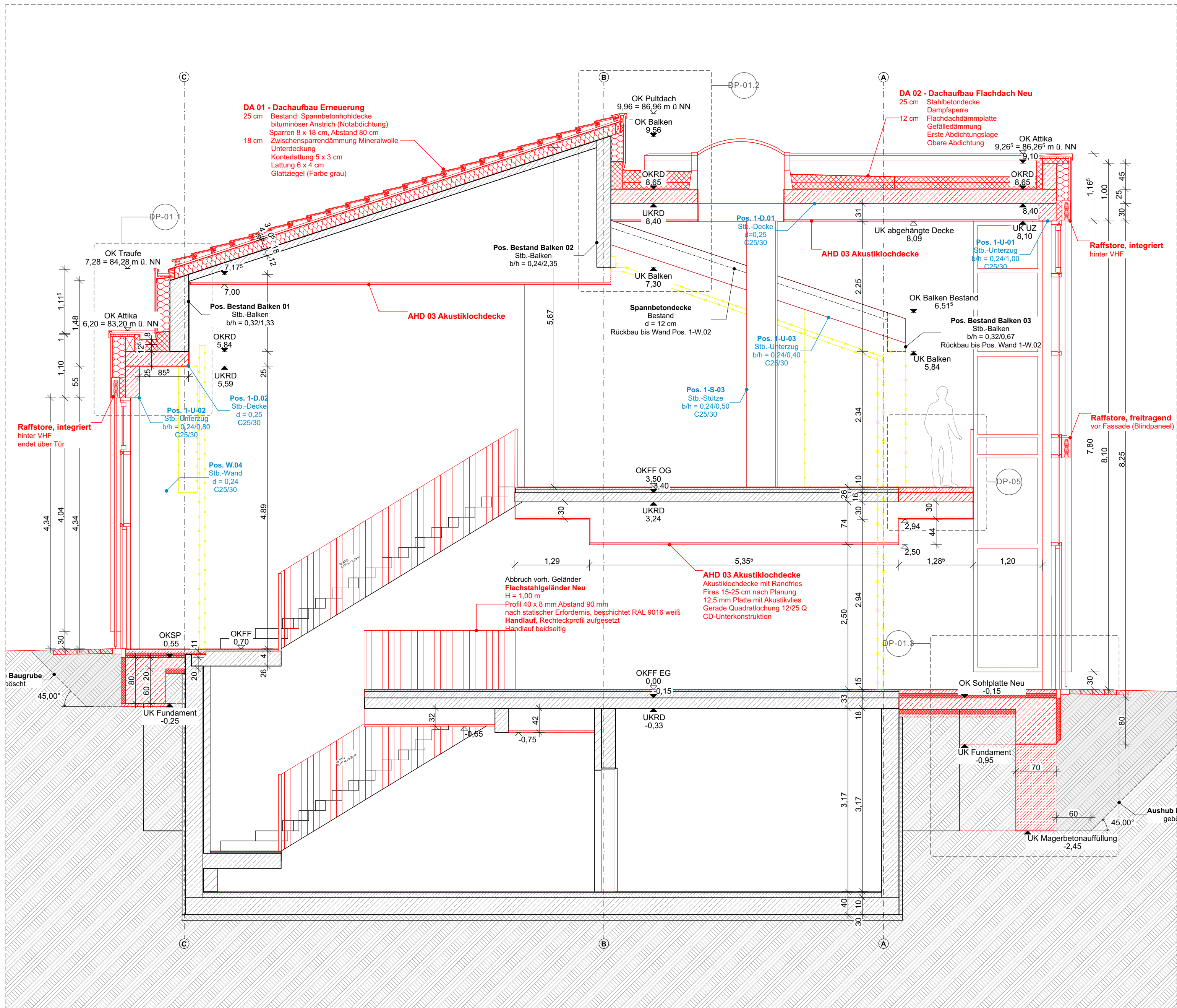
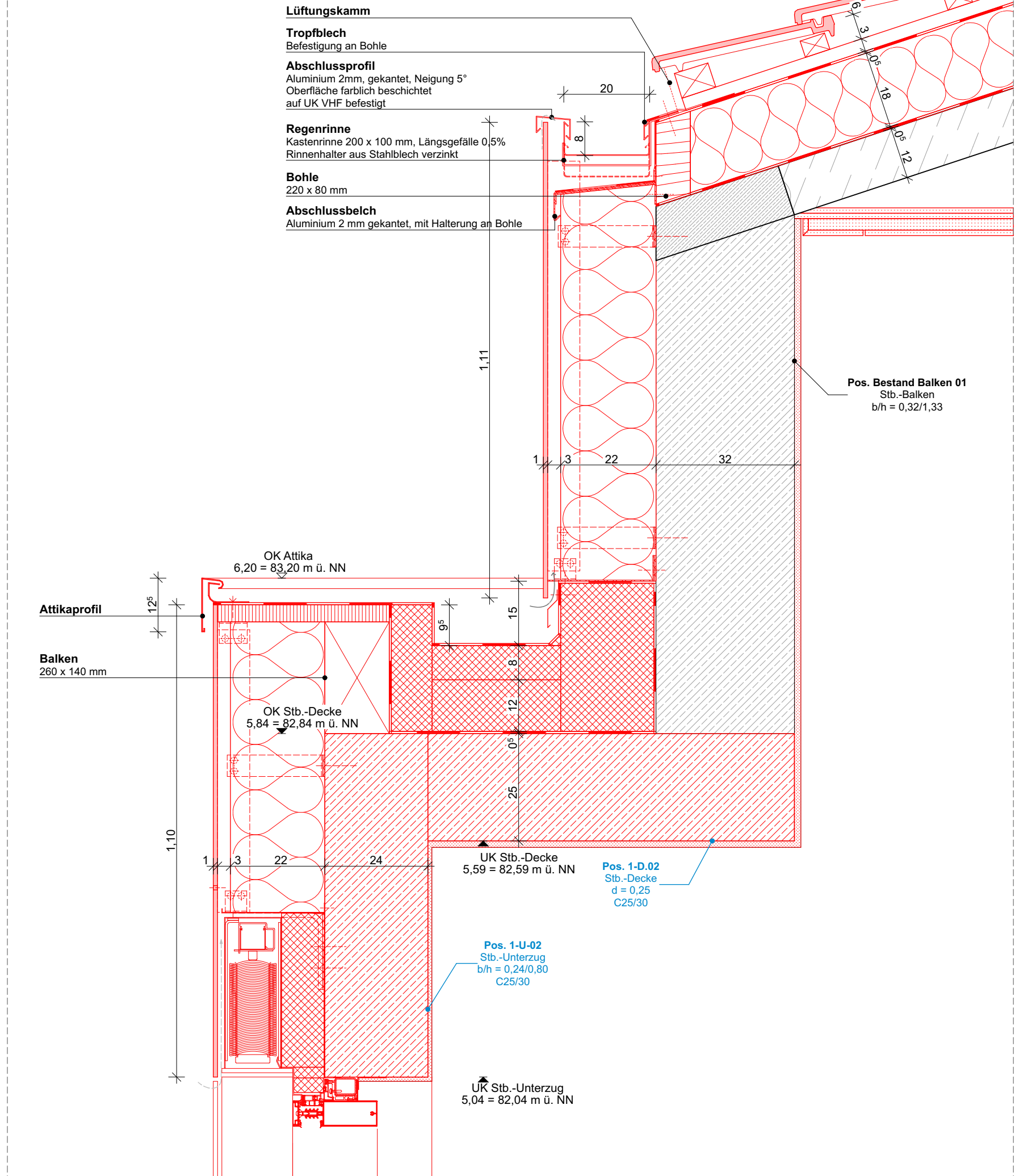


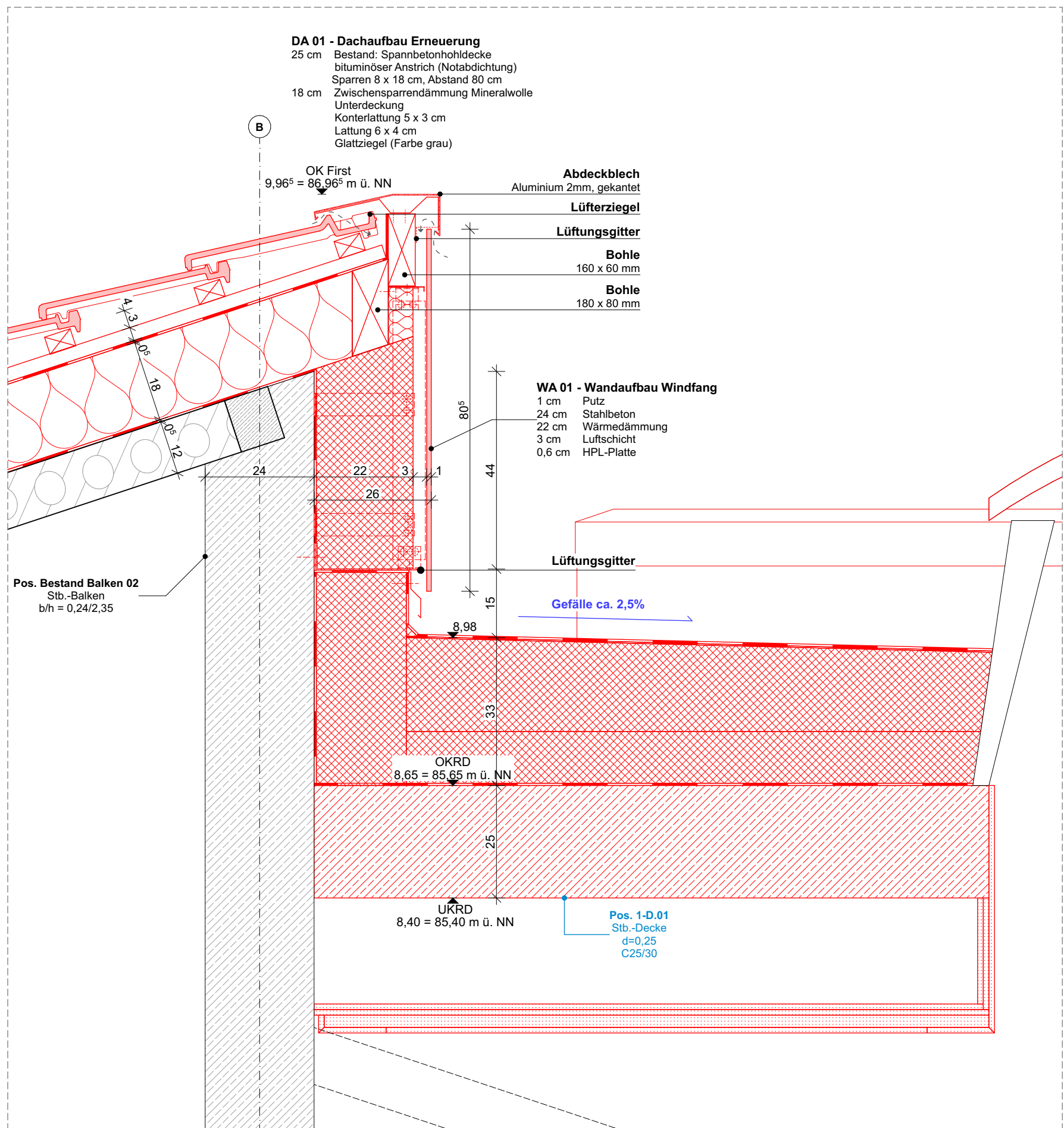
DS-01 Detailschnitt Eingang Ost  
M 1:25



SN 01 Schnitt Treppenhaus  
M 1:50



Detail 01.1 Dach Eingang West  
M 1:10



Detail 01.2 First Anschluss Flachdach  
M 1:10

Bauteilaufbauten			
Wandaufbauten Außen			
WA 01	Wandaufbau Windfang	1 cm Putz 24 cm Stahlbeton 22 cm Wärmedämmung 3 cm Luftschicht 0,6 cm HPL-Platte	
WA 02	Wandaufbau Fassade Neu	24 cm Bestandswand MW 22 cm Wärmedämmung 3 cm Luftschicht 0,6 cm HPL-Platte	
Dachaufbau			
DA 01	Dachaufbau Erneuerung	25 cm Bestand: Spannbetonhohldecke bituminöser Anstrich (Notabdichtung) 18 cm Sparren 8 x 18 cm, Abstand 80 cm 18 cm Zwischensparrendämmung Mineralwolle Unterdeckung: Konterlattung 5 x 3 cm Lattung 6 x 4 cm Glatteziegel (Farbe grau)	
DA 02	Dachaufbau Flachdach Neu	25 cm Stahlbetondecke 12 cm Dampfsperre Flachdachdämmplatte Gefälledämmung Erste Abdichtungslage Obere Abdichtung	
Unterdecken			
AHD 01	Rasterdecke 1200x600 - entfällt hier	Rasterdecke 1200x600x20 sichtbare UK, Profile T24	
AHD 02	Rasterdecke 625x625	Rasterdecke 625x625x20 sichtbare UK, Profile T24	
AHD 03	Akustiklochdecke	Akustiklochdecke mit Randfries Fries 15-25 cm nach Planung 12,5 mm Platte mit Akustikvlies Gerade Quadratlöcher 12/25 Q CD-Unterkonstruktion	
AHD 04	Gipskarton-Brandschutzdecke	geschlossene Gipskarton-Brandschutzdecke abgehängte Metallunterkonstruktion aus CD-Profilen	
Bodenaufbauten			
BA 01	Bodenaufbau EG	1,5 cm Fliesen im Mörtelbett 6 cm Estrich auf Trennlage 4 cm Dämmung 3,5 cm Dämmung 20 cm Stahlbeton Sohlplatte 8 cm Perimeterdämmung XPS 5 cm Sauberkeitsschicht	

LEGENDE



WEITERE LEGENDEN SIEHE HAUPTPLÄNE

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	KÜRZEL
-------	----------	-------	--------

Dieses Projekt nebst Anlagen unterliegt dem Urheberrechtsgesetz, in der derzeitigen Fassung und darf ohne Genehmigung des Entwurfsverfassers weder vervielfältigt noch ganz oder teilweise anderweitig verwendet werden oder Dritten zugänglich gemacht werden. Vervielfältigungen und Verbreitungen bleiben dem Entwurfsverfasser vorbehalten. Sämtliche Maße sind vom Unternehmenden eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen der Tragwerksplanung, sowie den Durchbruchplänen der Fachplanung gültig und/oder den ergänzenden Angaben. Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, den Auftraggeber/in auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

	0 1 2 3 4 5 m	INDEX	VA
M 1:50			

PROJEKT		BG-AP-SN Schnitt Treppenhaus	
24-008 Kläranlage WEB Umbau Betriebsgebäude u. Neubau Sozialgebäude	MAßSTAB 1:50, 1:25, 1:10	BLATTGRÖßE DIN A1	GEZEICHNET rw
Zum Stahlberg 1	LPH Ausführungsplanung		GEPRÜFT
38448 Wolfsburg	DATUM 20260225		

BAUHERR:IN	
#Auftraggeber/in Kompletter Name	
Wolfsburger Entwässerungsbetriebe	
Zum Stahlberg 1	
38448 Wolfsburg	
TEL.	
MAIL	
WEB	