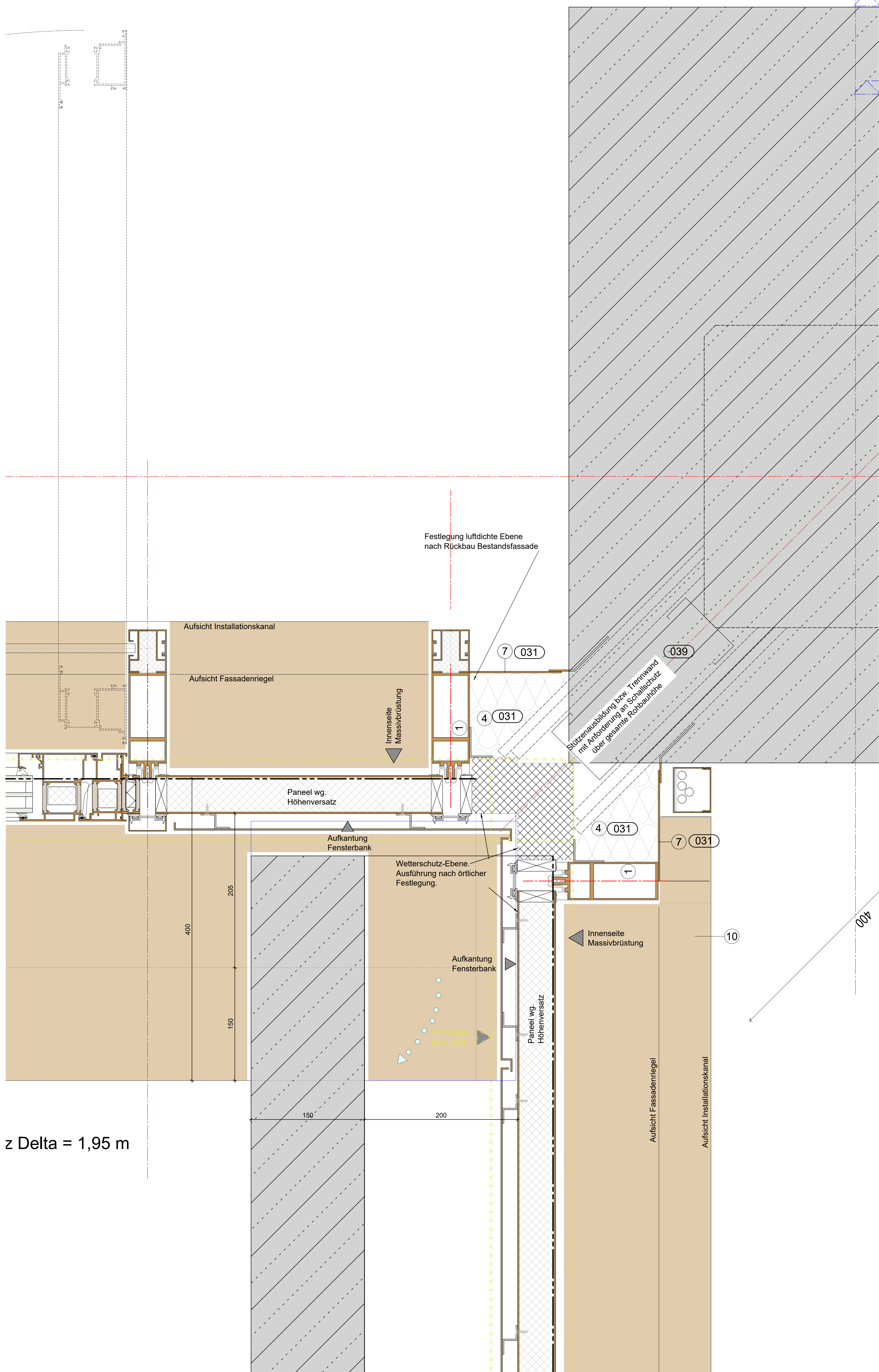


Grundriss Fensterebene M 1:2,5

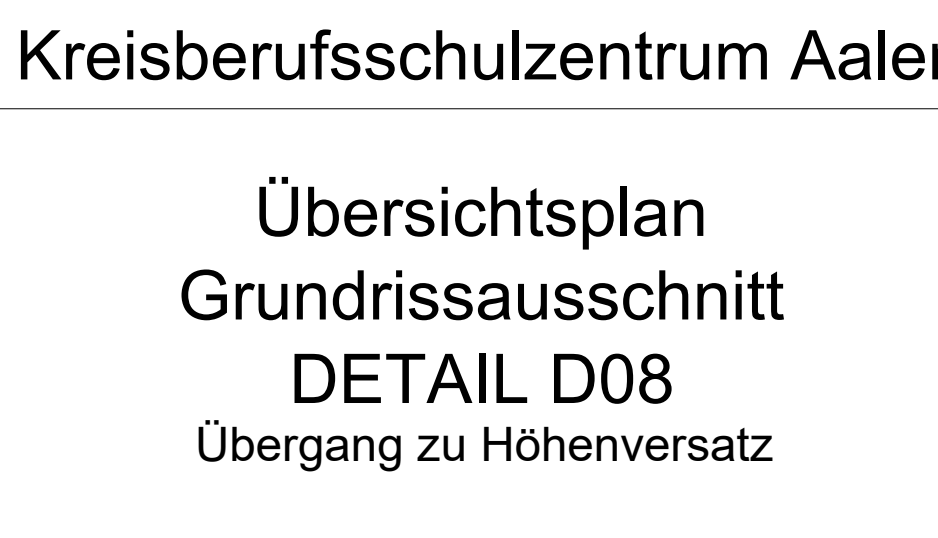


Grundriss Brüstung M 1:2,5



LV-Unterlage

LEGENDE	0 Bestand	9 Edelstahlblech, geschliffen
	1 Aluminium Systemprofil	10 Sonnenschutz/Verdunklung
	2 EPDM Anschlussfolie dampfdicht	11 Führungsschiene Sonnenschutz/Verdunklung
	3 EPDM Anschlussfolie diffusionsoffen	12 Dauerel. Versiegelung
	4 Wärmedämmung (Mineralfaser)	13 Befestigung nach stat. Erfordernissen und Wahl des AN
	5 Wärmedämmung (EPS/XPS)	14 Verglasung
	6 Stahlblech, verzinkt	16 Antrieb
	7 Alublech, Oberfläche nach LV	17 Innendämmung
	8 Alublech, Oberfläche natur	
	003 Leistung Gewerk Rohbauarbeiten	
	021 Leistung Gewerk Dachdecker/ Dachabdichtung	
	026 Leistung Gewerk Außentüren	
	031 Leistung Gewerk Metallbauarbeiten Fassade	
	031b Leistung Gewerk Metallbauarbeiten Gitterrostdecke	
	039 Leistung Gewerk Putz/ Maler	
	040 Leistung Gewerk Elektro/ HLS	

PHASE	FASSADENPLANUNG	
		
ÜBERSICHT	Kreisberufsschulzentrum Aalen	
		
INHALT	Übersichtsplan Grundrissausschnitt DETAIL D08 Übergang zu Höhenversatz	
PROJEKTDATEN	PROJEKT: 22102 Kreisberufsschulzentrum Aalen	
	BAUHERR: Landratsamt Ostalbkreis Stuttgarter Str. 41, 73430 Aalen	
	BAUORT: Kreisberufsschulzentrum Aalen Steinbeisstraße 6, 73430 Aalen	
	ERSTELLT AM: 23.02.2026	GEÄNDERT AM:
	PLOTTDATUM: 28.05.2026	
	GEZEICHNET: dr	
	GEPRÜFT: x	
	MAßSTAB: 1:2,5 (A0+)	
	PLAN-NR.: 22102_FP_8334_DTH_Grundriss_Detail_D08	
	HB = 841 / 1189 (1,00m²) Allplan 2018	