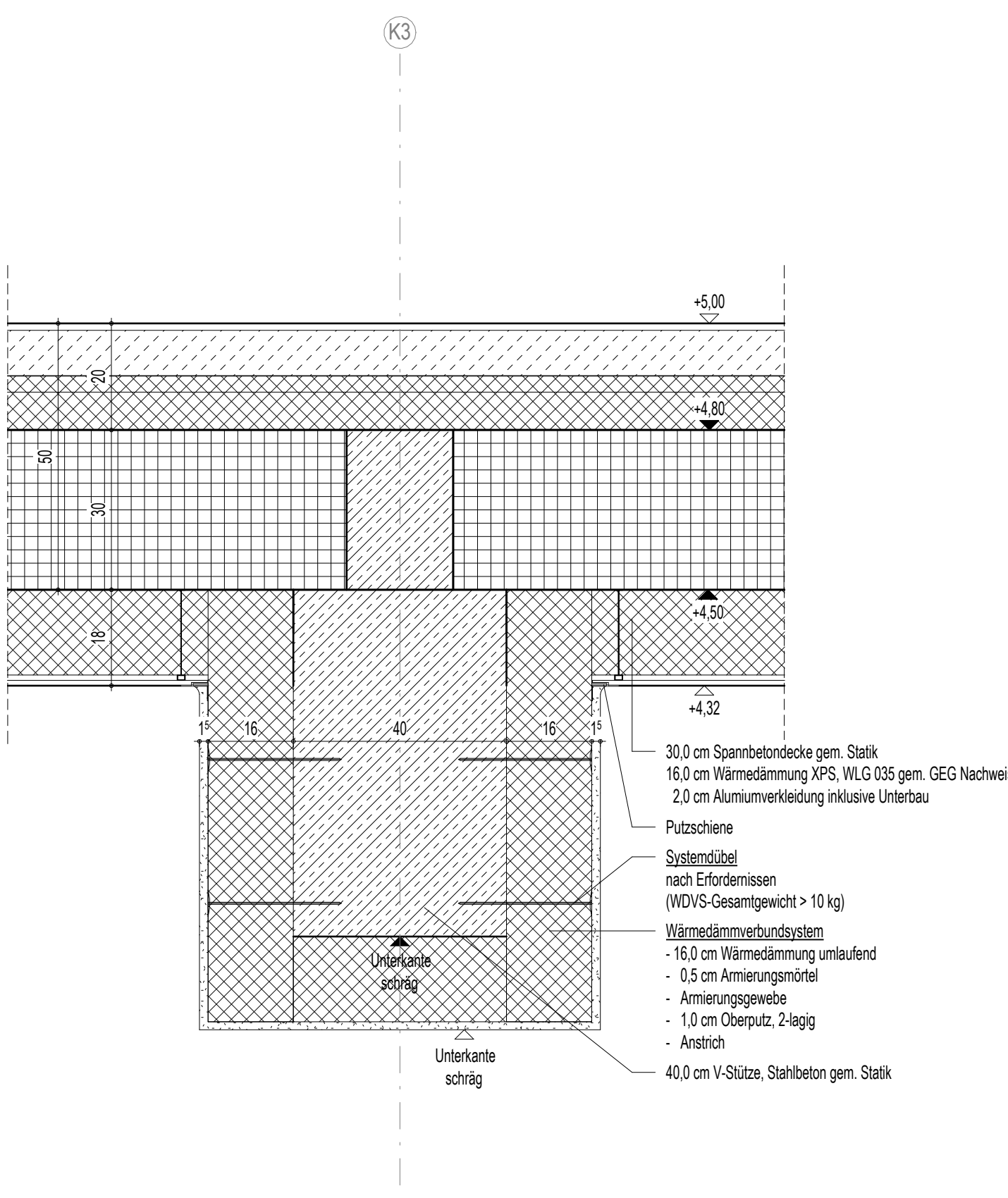
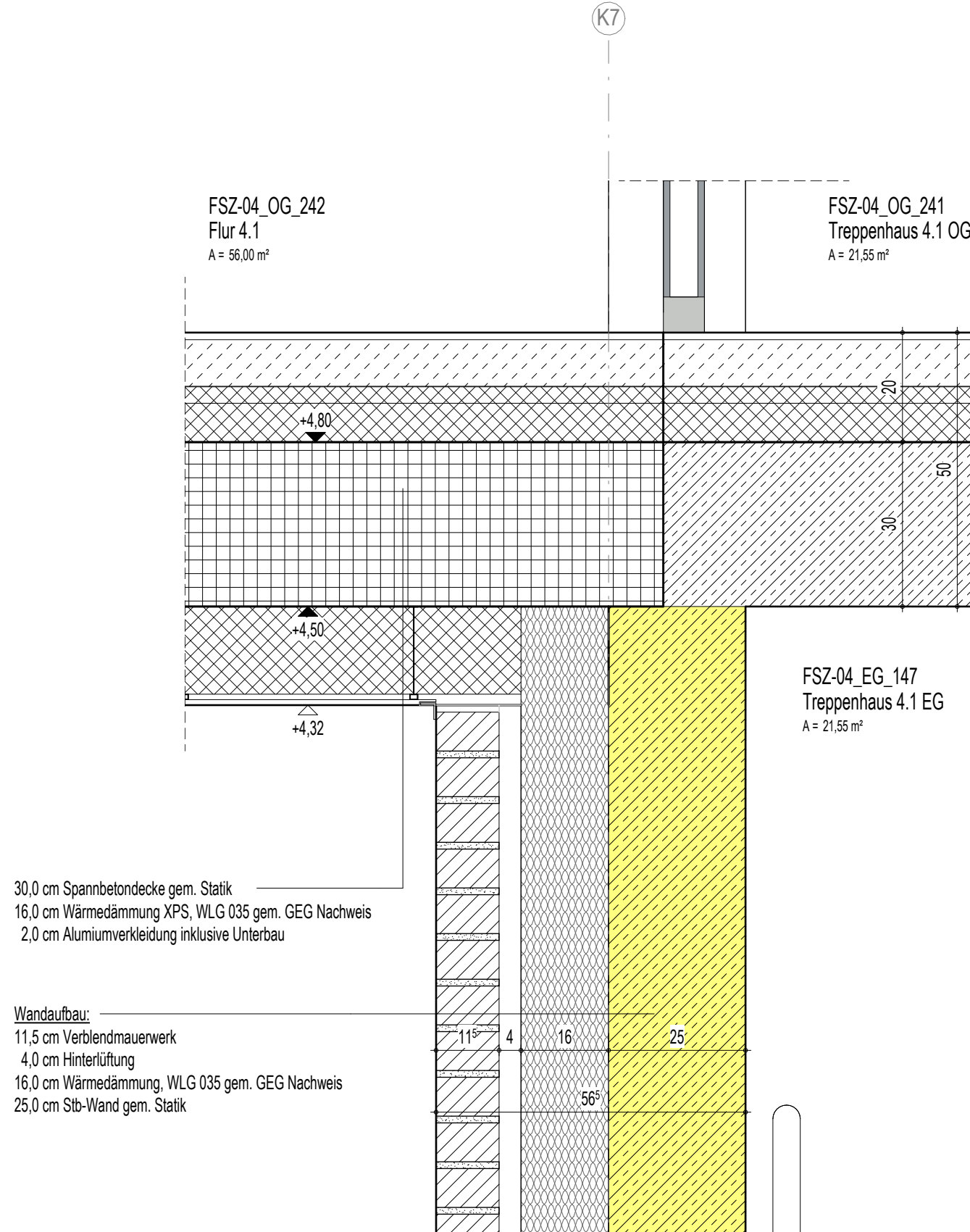


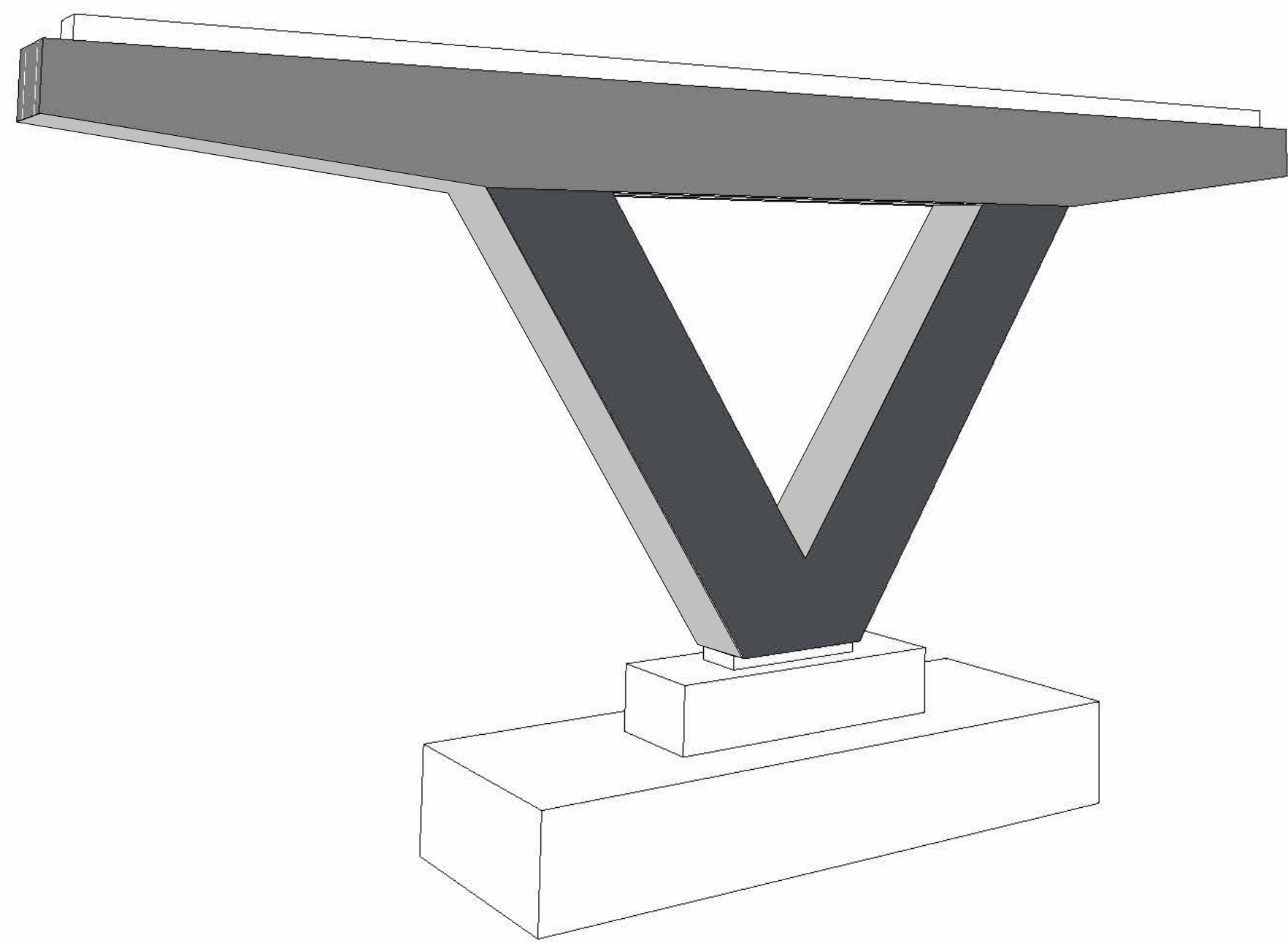
0201-1 Wandanschluss an Treppenhaus West



0201-2 Trägerverkleidung

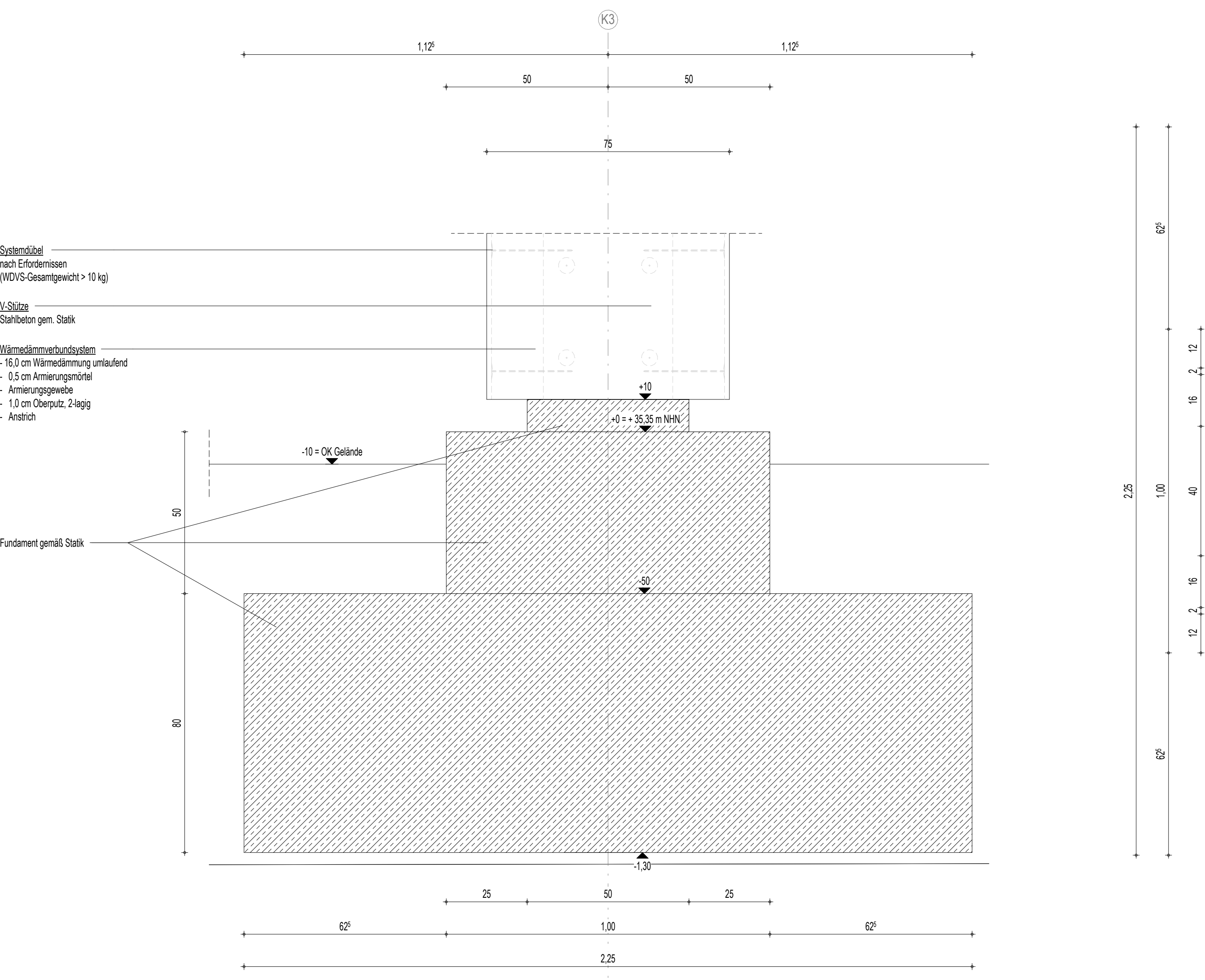


0201-3 Wandanschluss an Treppenhaus Ost

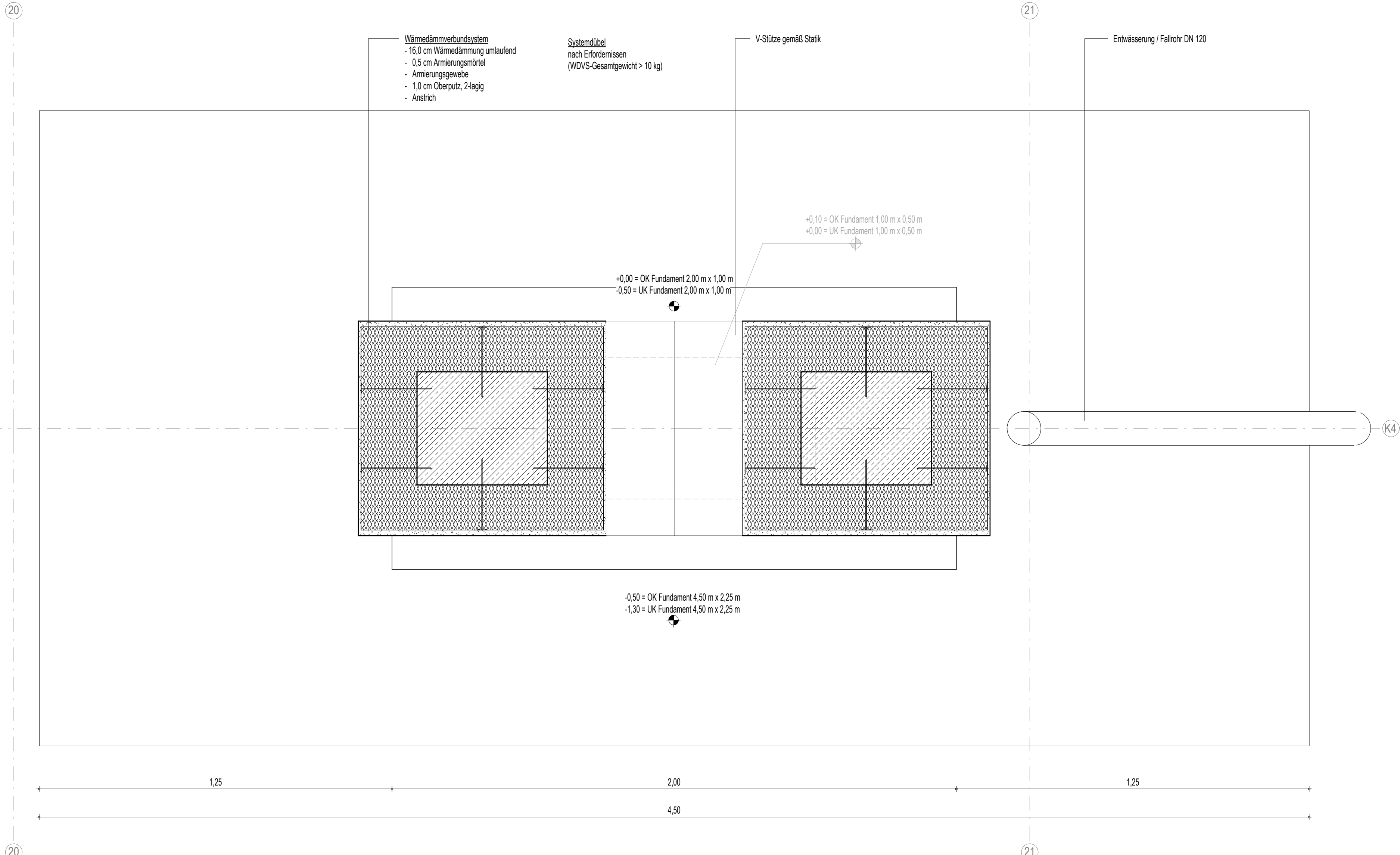


3D-Ansicht V-Stütze, umlaufend WDVS

LEGENDE			
	Stahlbeton		Höhenangabe Fertigmessung (Grundris / Schnitt)
	WU-Beton		Höhenangabe Rohbauarbeiten (Grundris / Schnitt)
	Stoßfuge		Thermwand nach Normen EN 12667
	Kalksandstein-Mauerwerk		Brandwand nach Normen EN 12667
	Stahl		Brandwand / Gipsbrennstoffkessel EN 12667
	Dämmung fest / geschäumt		Wandbefeuchtungs-Schicht, Qualität SB-2
	Dämmung weich / Faserdämmung		Randstreifen-Kies
	Trockenbauwand		ausgehende Begrünung Bereich
	Holz		Dachstuhltragwerk
	Abbildung		Außenfläche PV-Anlage
	Kennzeichnung fester Planung		Witterung nach Angaben AG
	gas- und wasserführende Zone		von 11.07.2024 bis heute
	Schichtspalten		Fugen im Estrich
	gewachsenes Erdreich		Rückführung in nicht beheizten
	Frostschuttschicht		Räumen mindestens 10
	Spritzschuttschicht		Stütz- / Trag- / Pufferwand
	Mauerwerk		Abbildung
	Beton		Basalt-Gebäude
			Plattendicke = 2,30 m

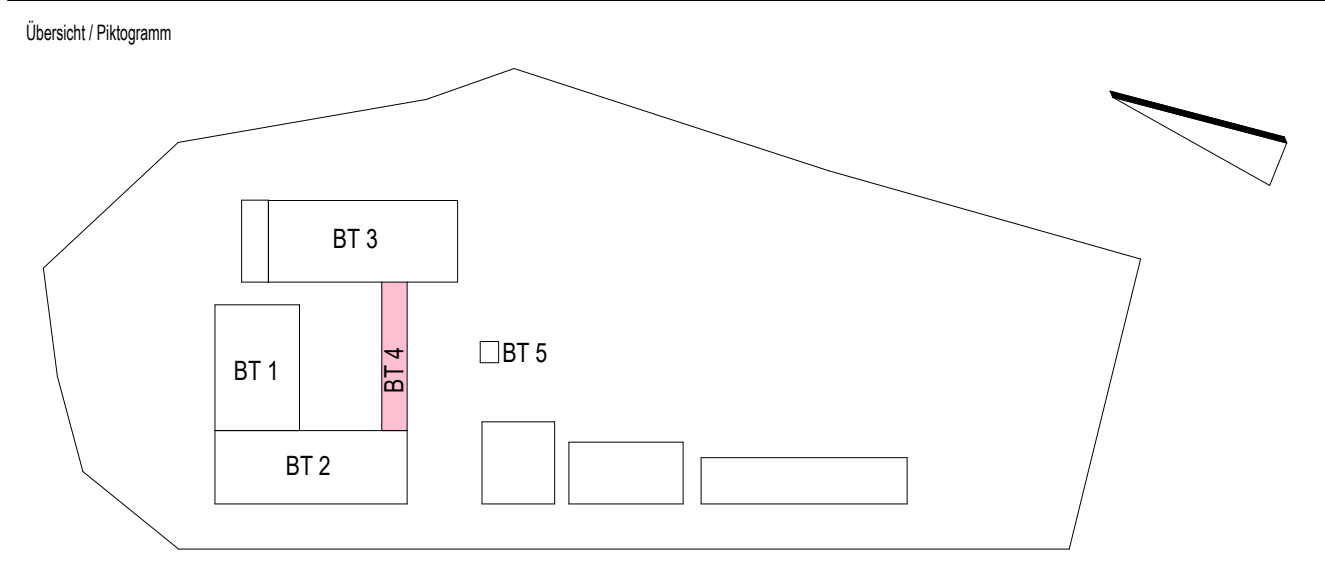


0201-4 Fundamentanschluss V-Stütze



0201-5 Grundrissausschnitt Erdgeschoss - untere Anschlusspunkte

Index	Datum	Änderungsbeschreibung	gezeichnet	geprüft



Bauherr		LANDKREIS LUDWIGSLUST-PARCHIM RAUM FÜR ZUKUNFT	
Planung		Innos Lackner SE Rosa-Luxemburg-Straße 16 18055 Rostock Tel.: 0381-45 67 80, E-Mail: hochbauten@innos-lackner.de	
Leistungsphase		Ausführungsplanung	
Vorhaben / Objekt		Neubau Feuerwehr-Service-Zentrum LUP Feuerwehrentechnische Zentrale (FTZ) und Ausbildungszentrum für Brand- und Katastrophenschutz (AZBK) An der K38 Nr.1, 19306 Neustadt-Glewe	
Perschrift		Architektur Fassadenanschlüsse BT 4 - Blatt 1	
Bemerkung		Kontrolle 1: Lambdabe	
Bemerkung		Kontrolle 2: Lambdabe	
gezeichnet		Mallab	
Planungsphase		Datum	
Planungsphase		Index	
Planungsphase		Status	
2023-0236		14.5 AN ZDFA XX 0201	
		B	