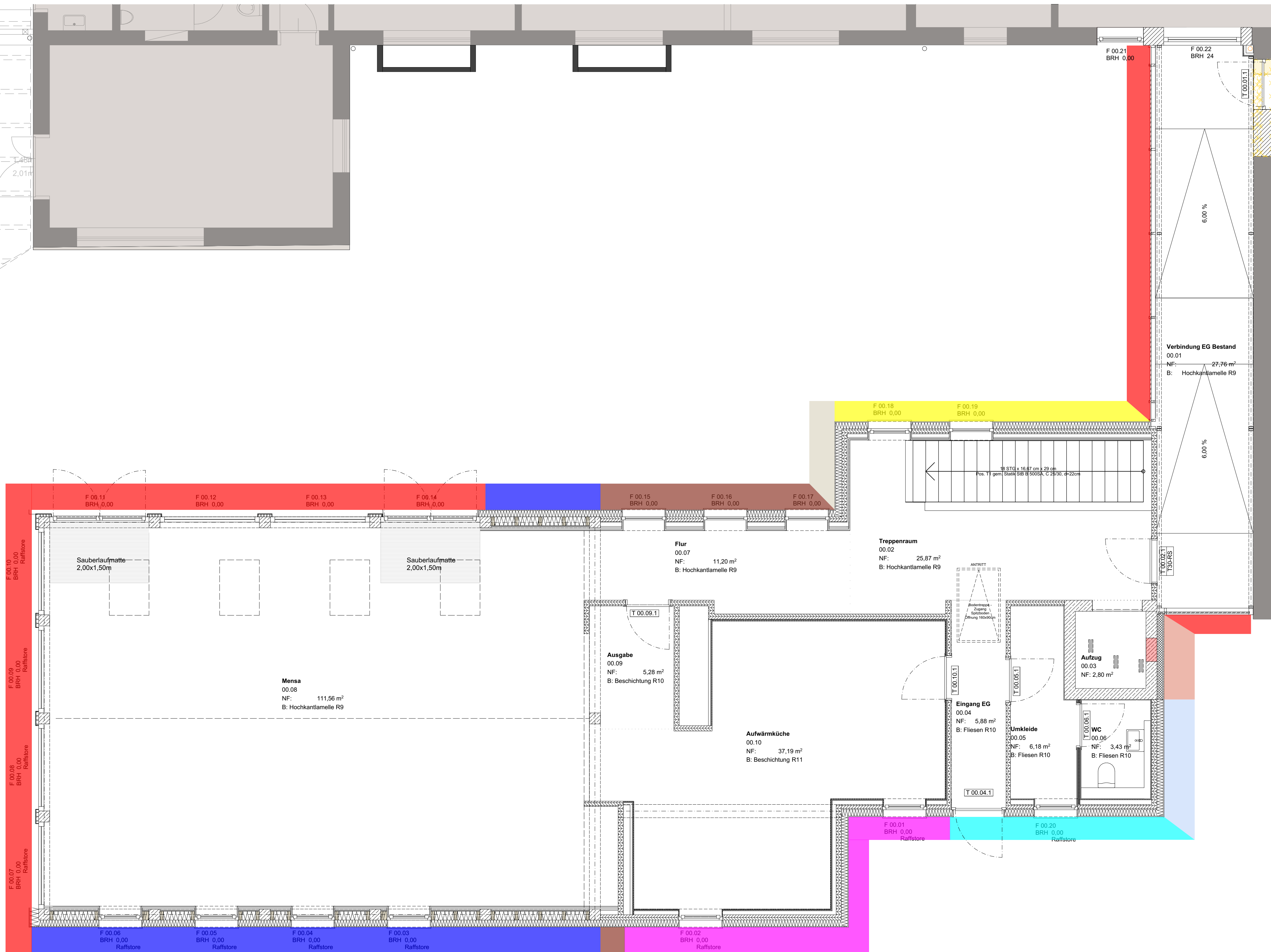
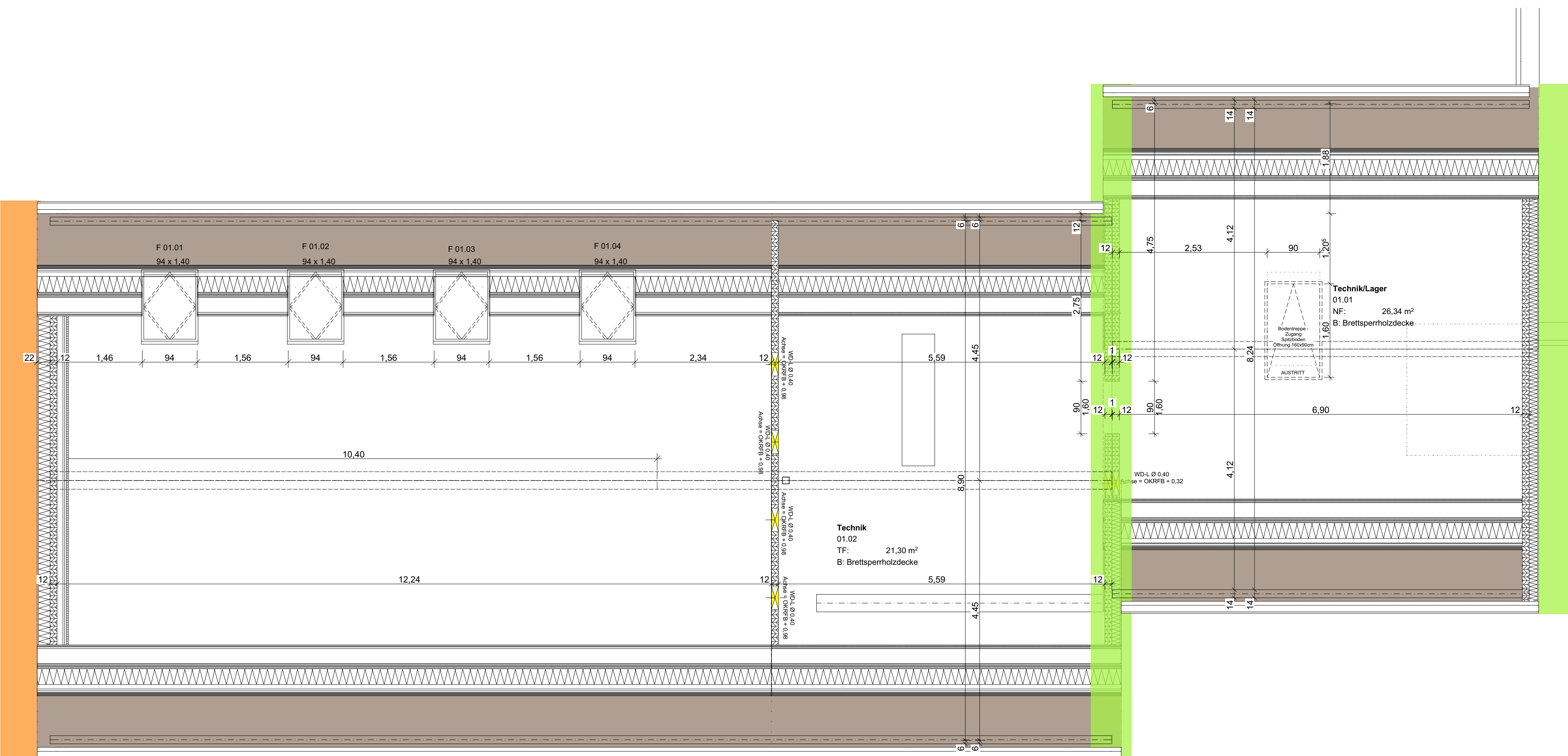
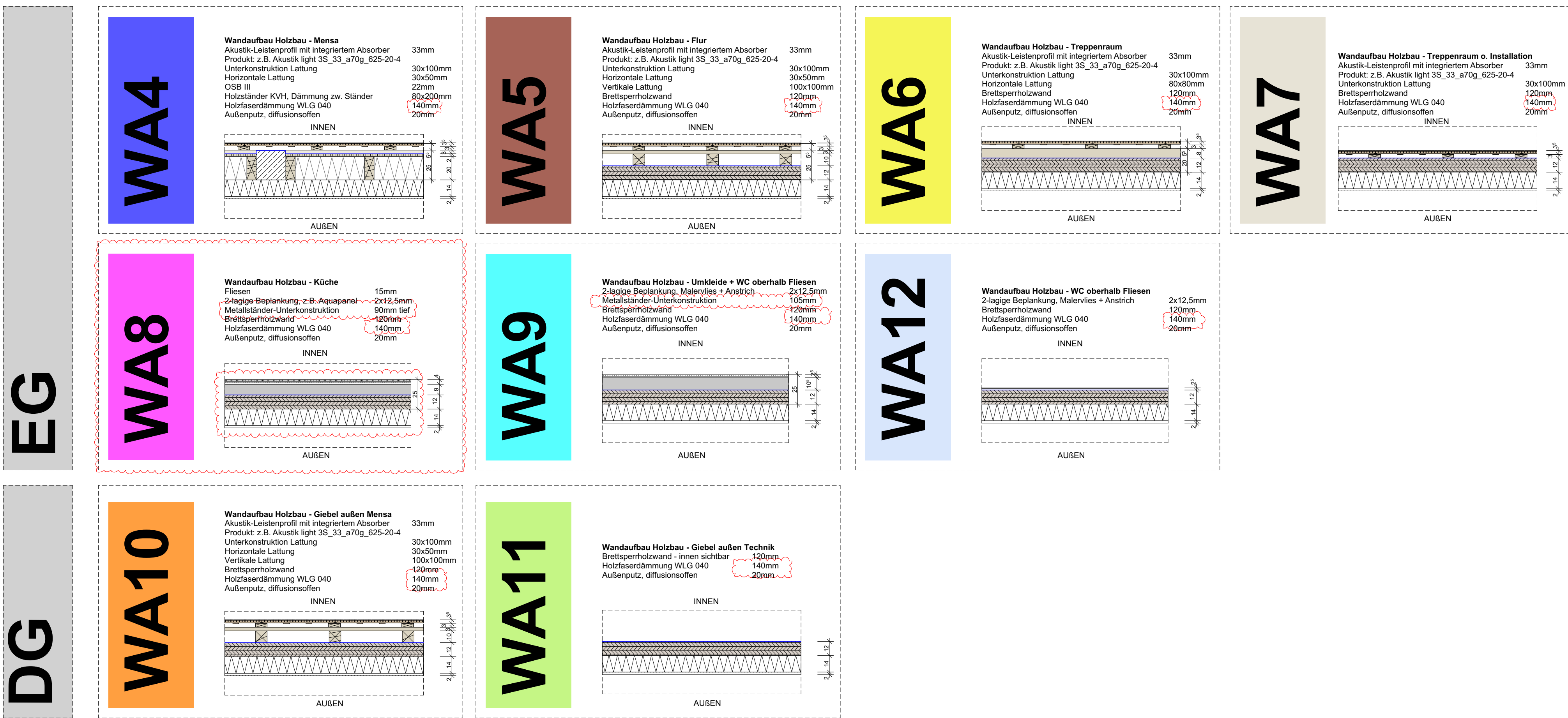
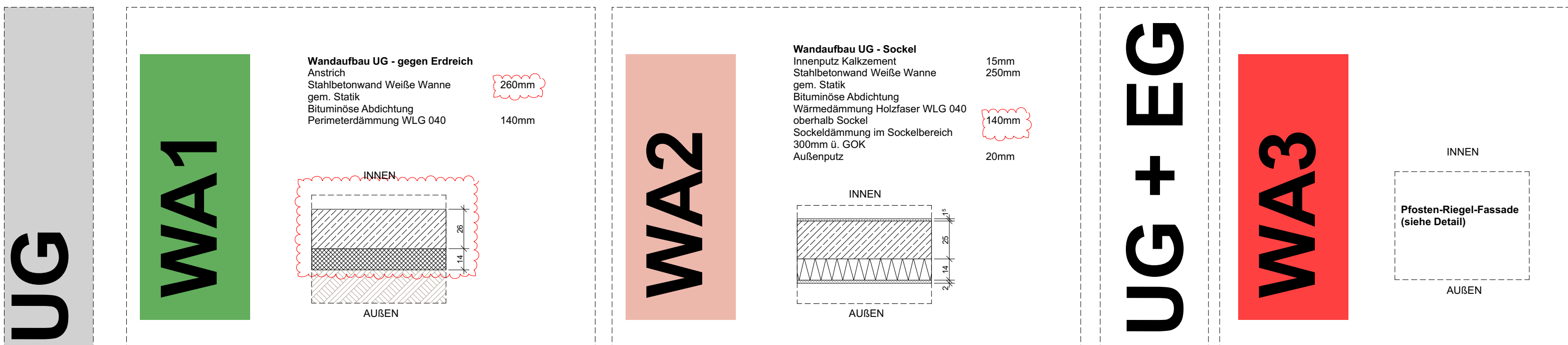


Grundriss UG - Wandaufbauten Außen



Grundriss EG - Wandaufbauten Außen

## Übersicht Wandaufbauten Außenwände



Grundriss DG - Wandaufbauten Außen

**ANMERKUNGEN**

Sämtliche Maße sind vor Ausführung der Herstellung bzw. vor Beginn der Arbeiten vom Auftragnehmer eigenverantwortlich auf ihre Richtigkeit zu überprüfen. Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung abzustimmen.

Werklplanung = Detailplanung des Architekten und Planung der Fachfirmen sind zu beachten.

Dimensionierung aller tragenden Teile gem. Angabe Statik.

Die Herstellung von Aussparungen in Stahlbetonwänden und Decken erfolgt nach den Schalplänen des Statikers.

Die Abdichtungen sind gemäß den aktuellen DIN-Vorschriften auszuführen. Arbeits- und Dehtungen sind mit geeigneten Fugenbändern wasserdicht herzustellen. Für die Abdichtung gegen drückendes Wasser haftet allein der ausführende Unternehmer.

In Bädern und Nassbereichen dürfen keine Gipsbaustoffe verwendet werden.

Technische Klärung und Montage liegt im Verantwortungsbereich des ausführenden Unternehmers.

Brandschutz: Herstellerangaben sind einzuhalten und Zulassungen vorzulegen.

Angaben und Vorschriften des Wärme- / Schall- sowie des Brandschutzgutachtens sind zu beachten.

Alle Maße beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf den Rohbau ohne Putz oder Bekleidung.

Sämtliche Details sind vom Architekten, den Fachplänen sowie vom Bauherrn freizugeben.

LEGENDE	
	Beton unbewehrt / Estrich
	Gipskarton-Ständerwand doppelteigig
	Wohnungstrennwände - Doppelständerwände, keine Installationen möglich
	Dämmung gem. Nachweis
	BD Bodendurchbruch
	Abgehängte Decke
	WS Wandschlitz
	Fußbodenhöhen im Grundriss bezogen auf ±0,00
	Höhenkoten Rohkonstruktion bezogen auf ±0,00
	Höhenkoten Fertigkonstruktion bezogen auf ±0,00
	Büstungshöhe ab Oberkante Rohdecke
	Türhöhe ab Oberkante Fertigfußboden
	Lichte Raumhöhe ab OK FB bis UK fertige Decke
	OK Oberkante
	UK Unterkannte
	RD Rohdecke
	RF Raufußboden
	DS Dichtschließe Tür
	RS Rauchschtür
	DA Dachablauf
	BA Bodenablauf
	DSS Dicht- und selbst-schließende Tür
	UZ Unterzug
	UZ Überzug
	RR Regenfallrohr



PLAN-NR.	2506_AR_5_DE_D05_B_F_Schichtaufbauten		
ÄNDERUNGEN			Wände Außen
	24.04.2026	Änderung Pläne von Vorabzug zu Freigabe	INDEX
			A

PROJEKT	Neubau Mensa Grundschule Essenheim				
2506-MGE	Münchhofpforte 20 55270 Essenheim				
BAUHERR	Verbandsgemeinde Nieder-Olm Pariser Str. 110 55268 Nieder-Olm				
ARCHITEKT					
PLANNHALT	GEZEICHNET DATUM 21.05.2026		MASSSTAB	1:25; 1:50 (IN A0 ÜG)	
	Ausführungsplanung		Schichtaufbauten Wände Außen		