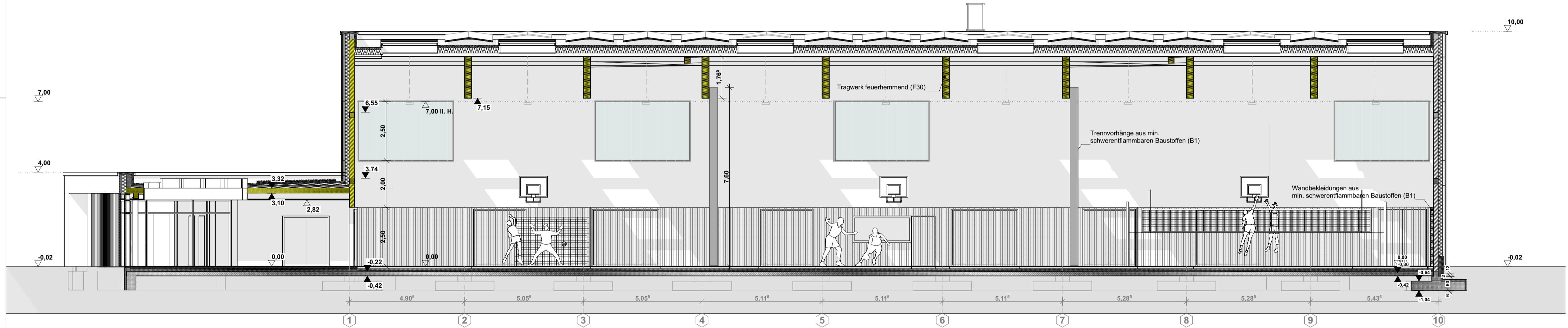
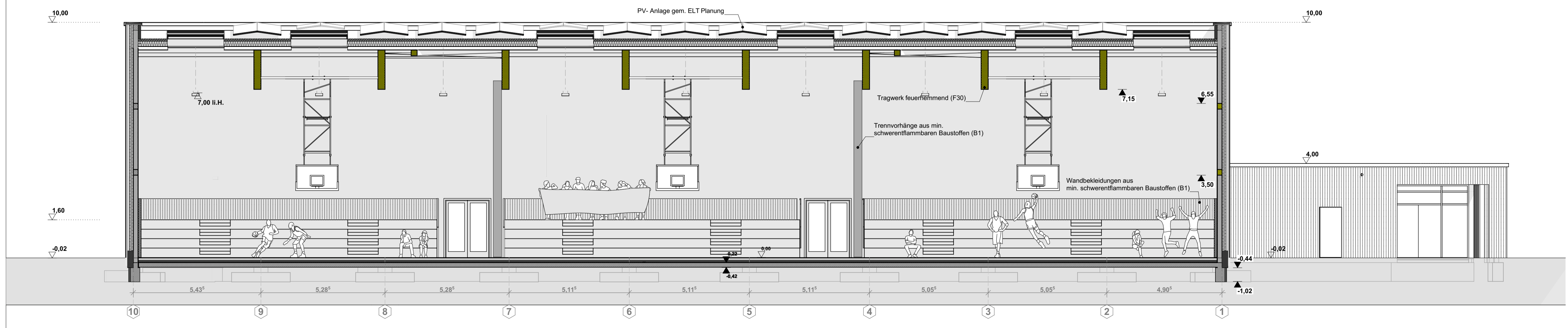


A-A Schnitt A-A 1:100



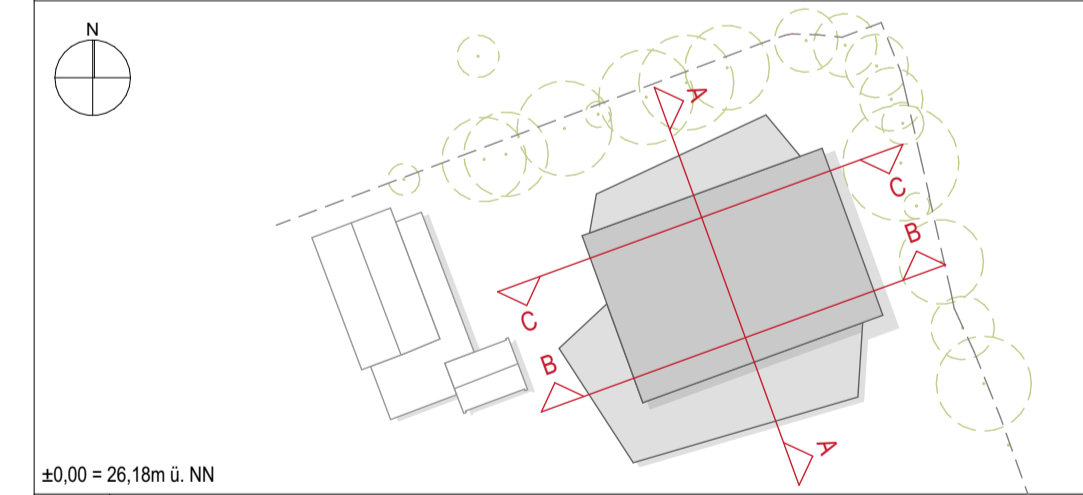
B-B Schnitt B-B 1:100



C-C Schnitt C-C 1:100

Legende

StB-Fertigteile gem. Statik	±0,00 Oberkante Fertigfußboden	fh - feuerhemmend
Stahlbeton gem. Statik	-0,15 Oberkante Rohfußboden	hfh - hochfeuerhemmend
WU-Beton gem. Statik	△ Höhenmaß Ausbau	fb - feuerbeständig
Beton, unbewehrt	▽ Höhenmaß Rohbau	BW - Brandwand
Mauerwerk KS, tragend	BRH Brüstungshöhe Rohbaumaß von OKFF	BBW - Bauart Brandwand
Mauerwerk KS, nicht-tragend	○ Detailmarker	Änderungen
GK-Wand	▲ Schnittlinie	Punkt in Klärung
Wärmedämmung PS	— Achslinie	T Türen
Wärmedämmung MiWo	— Grundstücksgrenze	D Dichtschließend
Perimeterdämmung	--- Baugrenze	DS Dicht- und selbstschließend
		RS Rauchdicht und selbstschließend
		fh feuerhemmend
		fb feuerbeständig
		NA Notausgang



Index	Änderung / Ergänzung	Datum	gez.
Planungsphase	BAUANTRAG		
Projekt	NEU_FSS Neubau Dreifeld-Sporthalle, Freiherr-vom-Stein-Schule Neumünster		
Planer			Bauherr
Planinhalt	Stadt Neumünster Fachdienst Gebäudemanagement Brachsenfelder Str. 1-3 24534 Neumünster		
gezeichnet/ geprüft	Datum	Maßstab	DIN-Format
atlmr	30.09.2021	1:100	A1
Status	Dateiname		Projekt-Nr.
Schnitte	FSS_4_ARC_SC_ABC_Schnitte		NEU_FSS