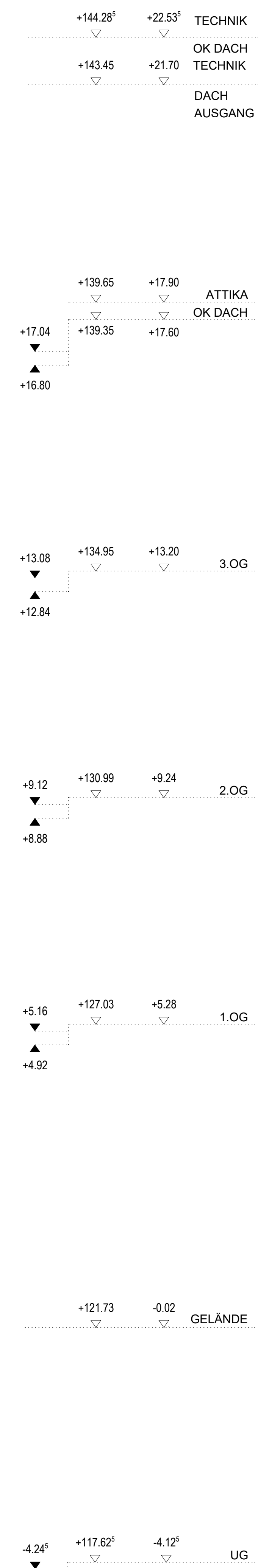
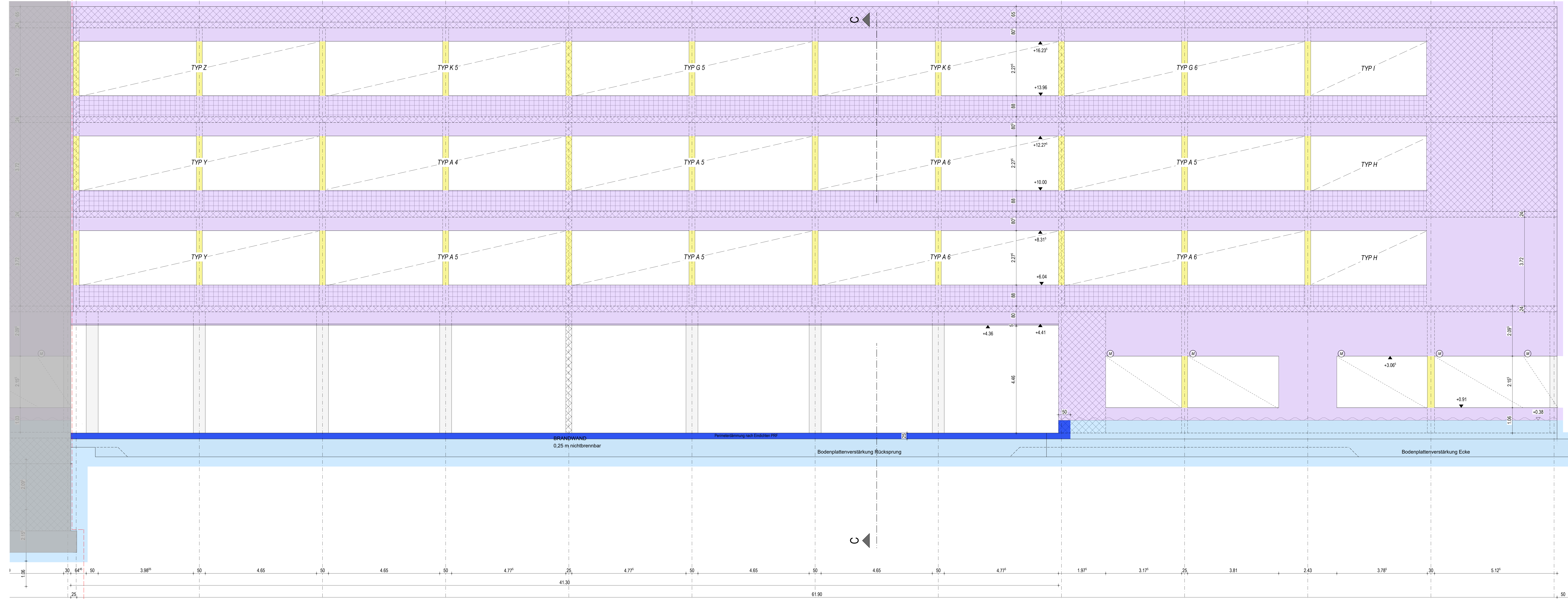
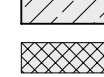
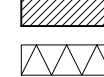




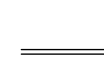

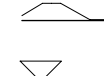








Anschlussplan:



SCHRAFFUREN

	STAHLBETON ORBITALE HALFBETÖRTE	SB	SICHTBETON QUALITÄT SB
	MAUERWERK	OKFB	GERÄTEKORRIGIERUNG (SOD) 30
	WÄRMEDÄMMUNG	OKFB BRI	GERÄTEKORRIGIERUNG (SOD) ORBITALE ROHFLÜSSIGKEIT
FILLINGS			BRÜSTUNGSSCHÜTT OKFB-ROHBAUSTRÜBUNG
	METALLPANEL PA 101		MARKIERUNG
	ELKRETES GLAS FLASCH W. AG	200 x 12,5 x 12,5	PLANUNGSÄNDERUNGEN
LEGENDE ROHBAU ANSICHT			
	FUGE VERTIKAL		
	OK ABDICHTUNG LOS 3200		DÄMMUNG LOS 3200
	HOLHMAUERWERK FERTIG HOLHMAUERWERK ROH		DÄMMUNG LOS 3600
	Verewahlung LOS 3600		DÄMMUNG LOS 3300
	Verewahlung LOS 3200		DÄMMUNG LOS 3400
			PERIMETERELEMENTE LOS 3340 NACHTRAGLICHE VERSTÄRKUNG

DIESER PLAN GILT AUSSCHLIESSLICH IN VERBINDUNG MIT DEN ZUGEHÖRIGEN STATIKPLÄNEN!
ALLE MASSE SIND VOM AUFTRAGNEHMER VOR BEGINN DER ARBEITEN EIGENVERANTWORTLICH
AM BAU ZU PRÜFEN. MASSEABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG UMGEHEND MITZUTEILEN!

--	--

B	Überarbeitung Höhe Abdichtung	14.06.2024	tpr

A	Rohbauansicht	27.02.2024	nei
-	Rohbauansicht	06.12.2023	nei
Index	Art der Änderung	Datum	Name

Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente

der Fenster und Türen bzw. nicht vermauerte Elemente
oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.



Objekt

Campus Dösner Weg

Neubau einer Gemeinschaftsschule mit Zweifeldsporthalle
Dösner Weg 39

04103 Leipzig	
Auftraggeber	Übersicht / Lage- / Höhenbezug
Stadt Leipzig	

Stadt Leipzig
Martin-Luther-Ring 4/6
04109 Leipzig

Technical drawing of a mechanical part. The drawing shows a side view and a cross-section. Dimensions include a total length of 100, a width of 10, and a height of 10. A cross-section is indicated by a dashed line and a section line. The part has a rectangular base with a smaller rectangular feature on top. The cross-section shows a hollow interior with a central vertical slot.

	 $\pm 0,00\text{m} = 121,75 \text{ über NHN}$
Architekt	Fachplaner

Planberechnung		

Rohbauansicht West, Gebäude Teil 2

Leistungsphase:	
Ausführungsplanung	FREIGABE

017881	g001_02_5_ARC	ANWE_0050_0726	B	0726
gezeichnet:	Datum:	Format:	Maßstab:	
	05.07.2024	900/1920	1:5	

HB = 900 / 1520 (1.73m²) Aliplan