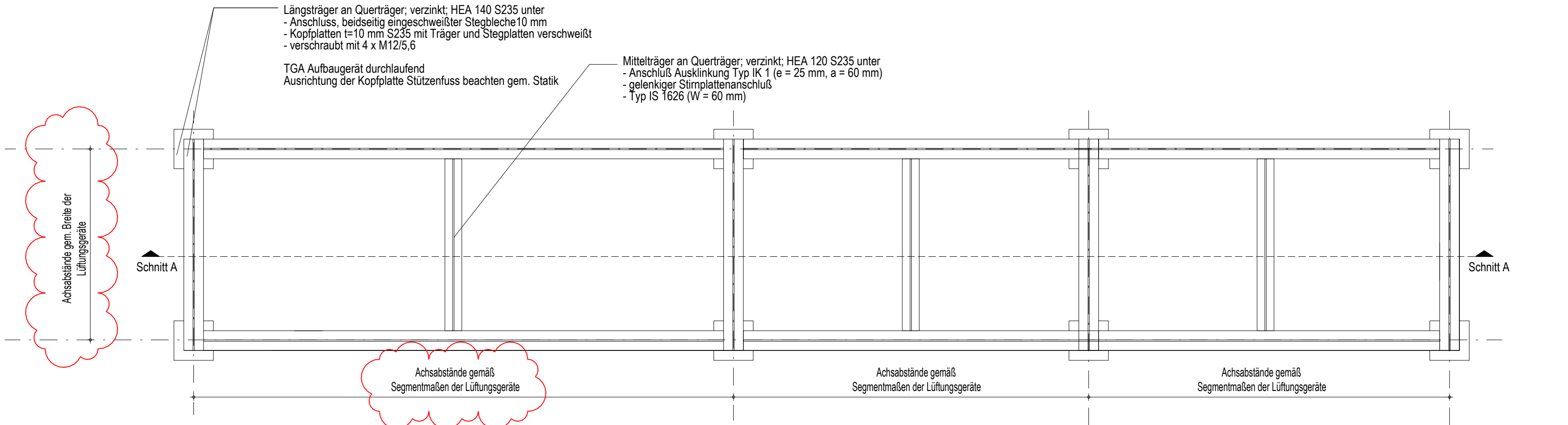
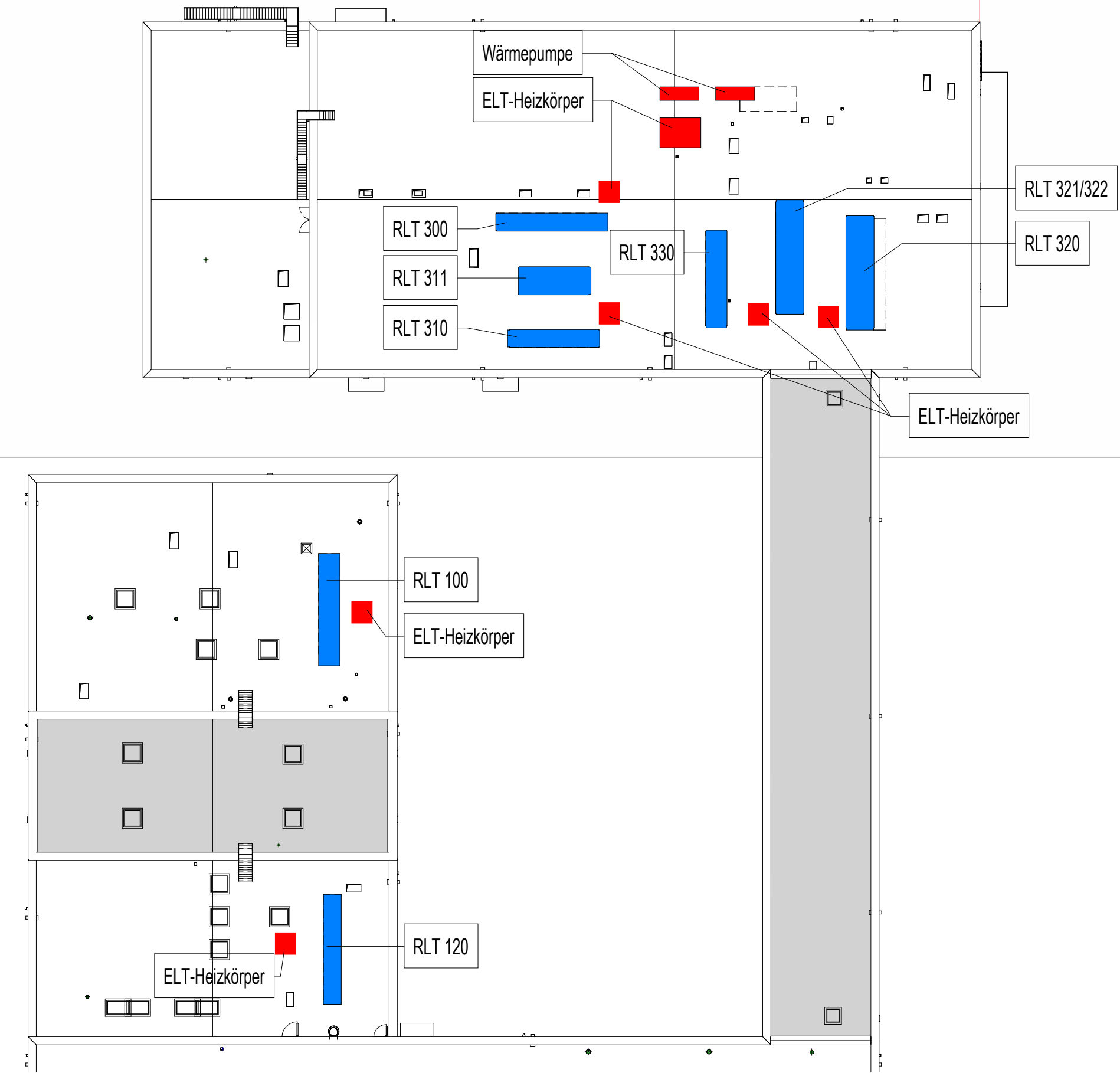
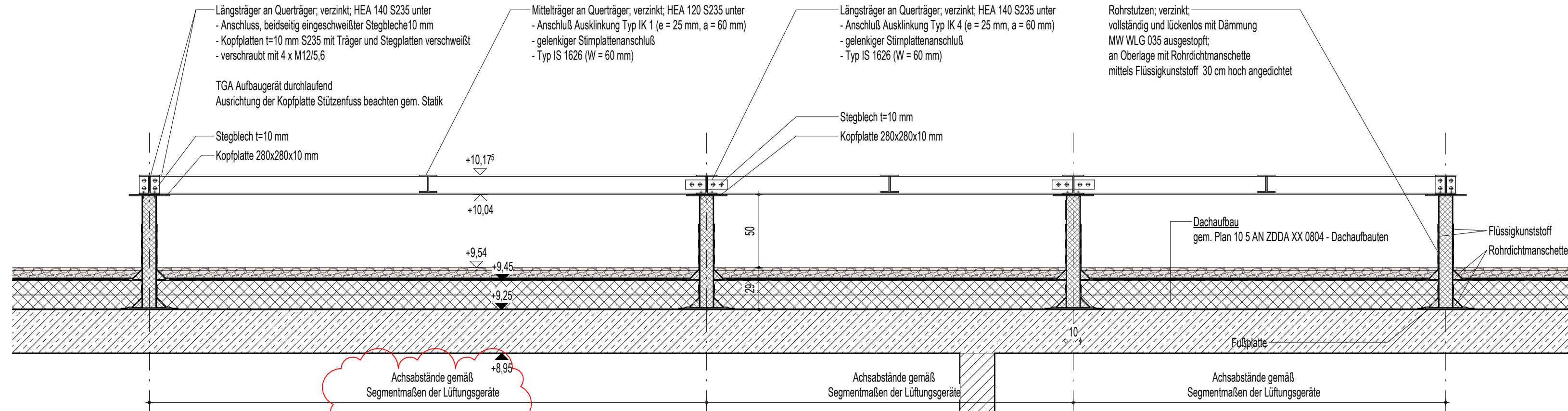


Referenzplan: TGA 2023-0236 10 5 AN ZS RU DA 0040 a G - Dachaufsicht Übersicht-250805									
Verortung			Abmessungen und Gewichte						
Pos.-Nr.	Bauteil	Raum	Block	Länge in mm	Breite in mm	Höhe in mm	Fläche in m²	Gewicht in kg	Länge gesamt in mm
RLT 100	1	Schlauchwerkstatt	A	2.970	2.340	1.142	6,95	767	9.296
			B	2.390	2.340	2.324	5,45	909	
			C	2.265	2.340	1.142	5,35	946	
			D	3.990	2.340	1.142	9,34	589	
			E	2.970	2.340	1.142	6,95	794	
			F						
			G						
			H						
RLT 120	1	Atemschutzwerkstatt	A	2.665	1.747	992	4,66	496	9.071
			B	2.910	1.747	2.144	4,04	689	
			C	3.615	1.747	1.112	6,32	647	
			D	2.285	1.747	992	3,99	397	
			E	3.140	1.747	1.112	5,49	582	
			F						
			G						
			H						
RLT 300	3	Schulungsräume	A	2.880	2.052	1.142	5,91	668	9.486
			B	2.310	2.052	2.324	4,74	811	
			C	4.290	2.052	1.142	8,80	1.027	
			D	2.285	2.052	1.142	4,69	522	
			E	2.880	2.052	1.142	5,91	711	
			F						
			G						
			H						
			I						
			J						
			K						
			L						
RLT 310	3	Atemschutzübungsraum	A	2.765	1.747	992	4,83	505	7.626
			B	2.310	1.747	2.144	4,04	687	
			C	2.400	1.747	1.112	4,19	396	
			D	1.670	1.747	992	1,17	88	
			E	2.910	1.747	1.112	5,08	564	
			F						
			G						
			H						
RLT 311	3	ASU Rauchabzug	A	2.600	2.310	2.380	6,01	1.117	6.816
			B	3.635	2.310	2.380	8,40	1.607	
			C	575	2.310	2.380	1,33	398	
			D						
			E						
			F						
			G						
			H						
RLT 321 & RLT 322	3	Küche Zu	A	5.770	2.052	1.781	11,94	2.070	7.948
			B	2.175	2.052	1.781	4,45	758	
			C						
			D						
			E						
			F						
			G						
			H						
			I						
			J						
			K						
			L						
RLT 330	3	Sanitär	A	5.185	1.767	1.162	5,63	589	6.118
			B	2.930	1.767	1.162	5,18	712	
			C	3.185	1.767	1.162	5,63	567	
			D	2.930	1.767	1.162	5,18	614	
			E						
			F						
			G						
			H						
RLT 330	3	Sanitär	A	2.970	2.340	1.182	6,95	767	9.587
			B	2.390	2.340	2.324	5,45	911	
			C	2.240	2.340	1.182	5,24	443	
			D	1.375	2.340	1.182	3,22	389	
			E	660	2.340	1.182	1,54	194	
			F	870	2.340	1.182	1,57	144	
			G	1.675	2.340	1.182	3,92	473	
			H	2.970	2.340	1.142	6,95	794	
			I						
			J						
			K						
			L						

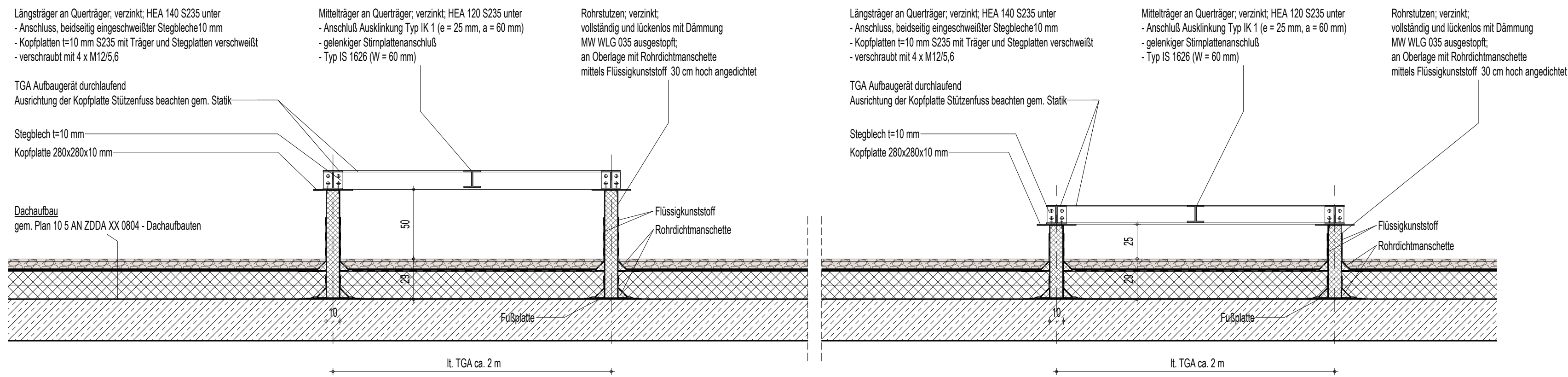
Stand: 29.04.2026; Erstellt vom TGA-Planer



0882-1 Draufsicht Unterbau Lüftungsgeräte



0882-2 Schnitt Unterbau Lüftungsgeräte

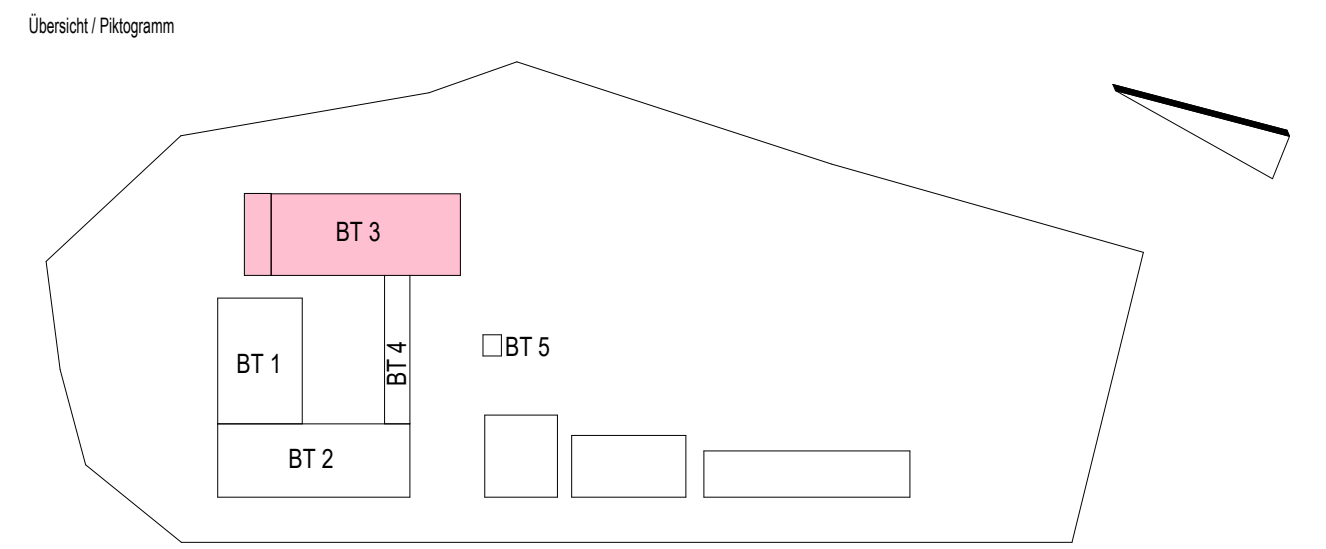


0882-3 Schnitt Unterbau ELT-Heizkörper und Wärmepumpe

LEGENDE	
	Stahlbeton
	WU-Beton
	Stb-Fertigteil
	Kalksandstein-Mauerwerk
	Kalksandstein-Mauerwerk nicht tragend
	Stahl
	Dämmung fest / geschäumt
	Dämmung wech / Faserdämmung
	Trockenbauwand
	Holz
	Abdichtung
	Kennzeichnung hermit Planung
	gas- und nebelbedachte Zone
	Schottertragsschicht
	gewachsenes Erdreich
	Frostschutzschicht
	Spritzschutzstreifen
	Mutterboden
	Betonstein
	Höhenangabe Fertigkonstruktion (Grundris / Schnitt)
	Höhenangabe Rohbaukonstruktion (Grundris / Schnitt)
	Trennwand feuerhemmend EI 30
	Brandwand hochfeuerhemmend EI 90
	Brandwand / Gebäudeschutzwand EI 90
	Wandoberflächen Sichtbeton, Qualität SB-2
	Randstreifen Kies
	ausgelegter begehbare Bereich
	Dachbegrenzung
	Auftragsfläche PV-Anlage
	Möblierung nach Angaben AG vom 01.07.2024 als Platzhalter
	Fugen im Estrich
	Rutschfestigkeit in nicht festgelegten Räumen mindestens R9
	blau: Haupt-Regenwasserlauf orange: Notüberlauf
	Abzuschneidung Ballast-Geländer Plattenabstände > 2,00 m

a	24.04.2026	Anpassung + Ergänzung Unterbau TGA	Schmer	Aghel
Index	Datum	Änderungsbeschreibung	gezeichnet	geprüft

Diese Zeichnung ist Eigentum der Architekten und darf ohne deren Zustimmung weder ganz noch teilweise kopiert, vervielfältigt, gewerblich genutzt oder Dritten überlassen werden. Diese Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen des Statikers, der Projektgenosse, der Fachfirmen und den dazu gehörigen Plänen der Architekten. Die in den Plänen eingetragenen technischen Abmessungen, Ausprägungen, Schächte, Kanäle und Trassen wurden von den Projektgenossen geprüft und für richtig befunden. Alle Maße sind vor Ausführung zu prüfen und an Ort und Stelle zu nehmen und zu kontrollieren. Maß- und Inhaltsfehler in diesen Plänen sind vor der Ausführung mit den Architekten zu klären. Die angegebenen Maße sind Raummaße. Abstände von Tür-, Fenster- und Stützgeräten beziehen sich auf den Fertigbaukörper.



Bauherr		
Planung		
Inros Lackner SE Rosa-Luxemburg-Straße 16 18055 Rostock Tel.: 0381-45 67 80, E-Mail: hochbauten@inros-lackner.de		
Lagebezug: ETRS89 UTM Zone 33 Höhenbezug: 0.00 m ± + 35,35 m NHN		
Leistungsphase		
Ausführungsplanung		
Vorhaben / Objekt		
Neubau Feuerwehr-Service-Zentrum LUP Feuerwehrtechnische Zentrale (FTZ) und Ausbildungszentrum für Brand- und Katastrophenschutz (AZBK) An der K38 Nr. 1, 19306 Neustadt-Glewe		
Planinhalt		
Architektur Unterbau TGA		
Bestätigung Bauherr		
Kontrolle 1		
Lembcke		
Bearbeiter		
Jeworutzki		
Kontrolle 2		
Loers		
gezeichnet		
Fischer / Aghel		
Maßstab		
1 : 20		
Plangrundlage		
Datum		
07.10.2025		
Planordnung		
Index		
Status		
2023-0236 13 5 AN ZDMS XX 0882		
a B		