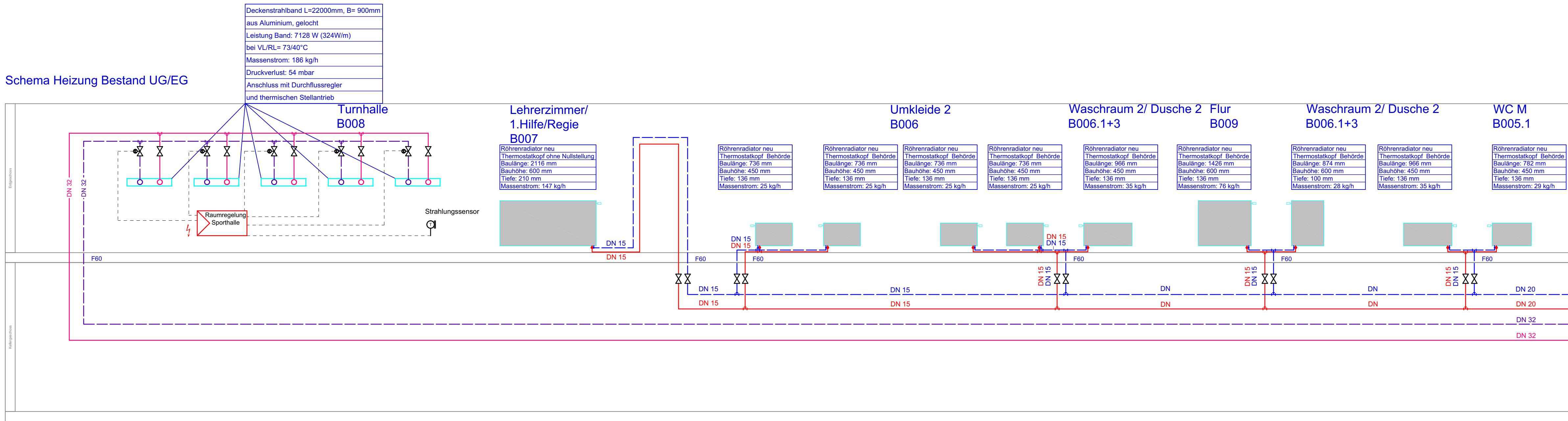


Schema Heizung Bestand UG/EG



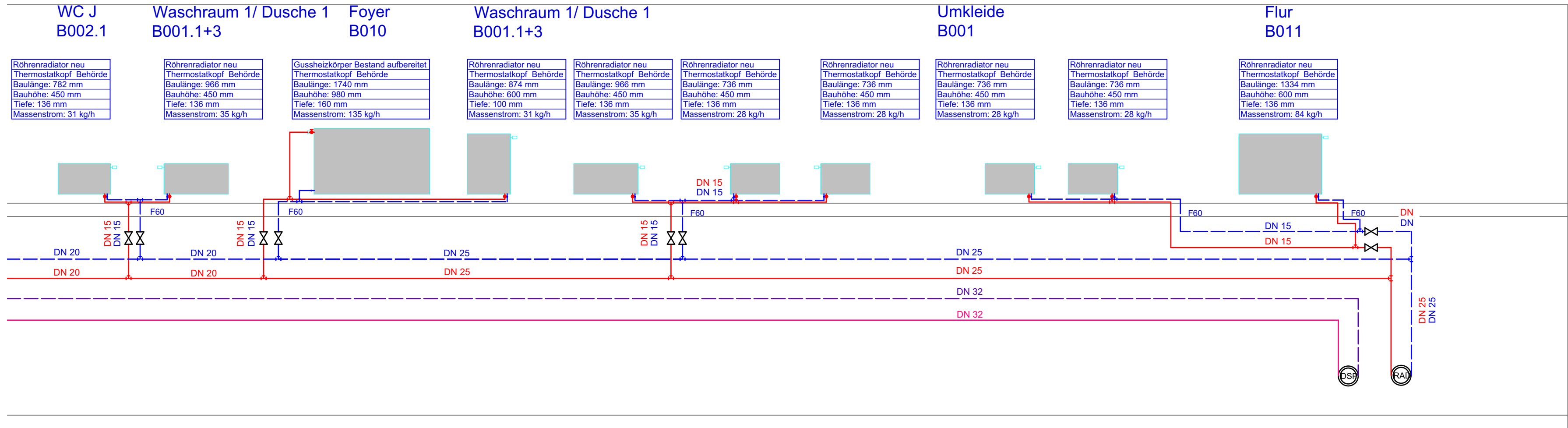
LEGENDE HEIZUNG


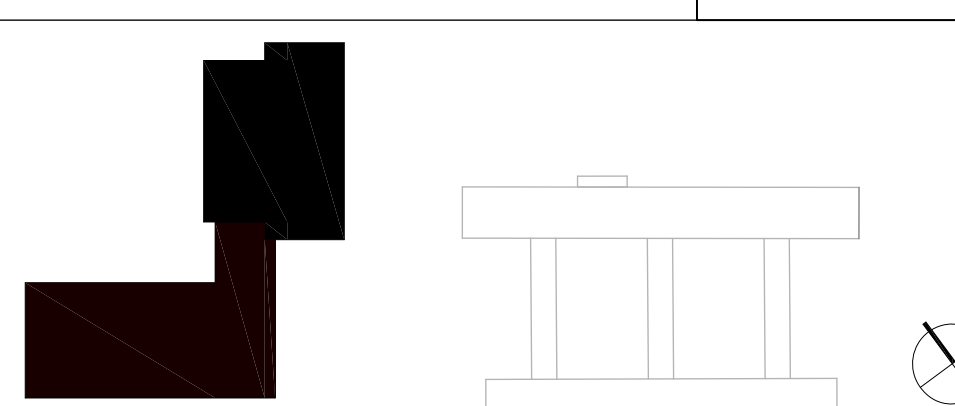


- Hinweise:**
- Rohrleitungs-dämmung gemäß aktuellem GEG
 - Anlagenfüllung generell mit gem. VDI 2035 T1 und T2 Protokollerstellung!
 - integrierte druckunabhängige Thermostatventile;
 - Standardeinstellung (2K) und Anschluss M 30 x1,5; Ventil Sitz seitlich oben
- Rohrmaterialien:**
- Rohrleitungen Heizung ab DN 50: Stahlrohr nathtlos, Verbindungen geschweißt
 - Rohrleitungen Heizkreis Deckenstrahlplatten, WWB: Kupfer, Press- System
 - Rohrleitungen Heizkreis Heizkörper: Edelstahl, Press- System
- Isoliermaterialien:**
- sichtbare Rohrleitungen: alukaschierte Mineralwolle mit PVC- Mantel (m Einzelfall Blech-Mantel wenn wegen Brandschutz/ mech. Beanspruchung notwendig)
 - Rohrleitungen im Trockenbau/ Unterhangdecke/ Schacht: alukaschierte Mineralwolle
 - Rohrleitung auf Rohfußboden: Kompaktdämmhülse
- Messkonzept:**
- Wärmemengenzähler durch AN Heizung

Anschluss 1

Anschluss 1



Höhenbezug			
Index	Änderung	Datum	Gez.
Zeichnungscode			
Bauherr		 Königsbrücker Straße 17 Tel. +49 351 49473-0	
Übersichtsplan			
Projekt 0049 - 49. Grundschule "Bernhard August von Lindenau" Bernhardstr. 80, 01187 Dresden Neubau Sporthalle und denkmalpfl. Sanierung Sporthalle			
Architekten Tel.: Fax: E-Mail:		Projektauftraggeber Landeshauptstadt Dresden Amt für Schulen	
Datum Unterschrift		Planungsphase 5 - Ausschreibungspläne	
Fachplaner Tel.: Fax: E-Mail:		Ausführungsfirma Revision/ Montageplanung:	
Datum Unterschrift			
Inhaltliche Koordinierung ist erfolgt mit:			
Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner	Fachplaner
Darstellung		DWG- Dateiname 0049_002_5_H_S02_014.dwg PDF- Dateiname 0049_002_5_H_S02_014.pdf Maßstab % Erstelldatum 28.01.2025 Projekt-Nr. HI.4010493 Bl.- Größe A1 Bl.-Nr. H_014	