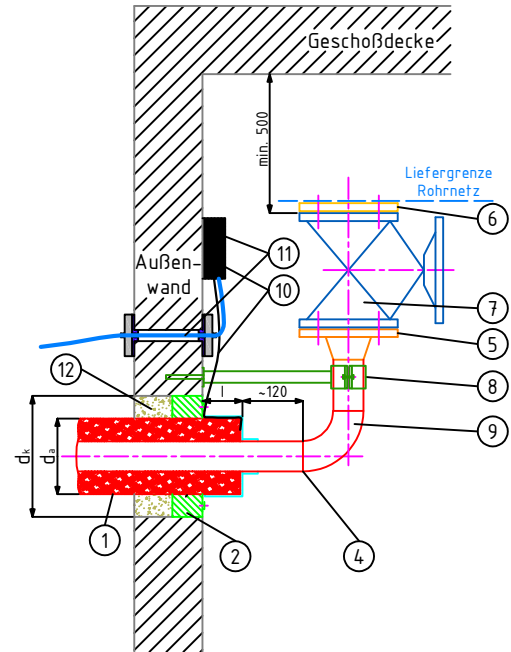
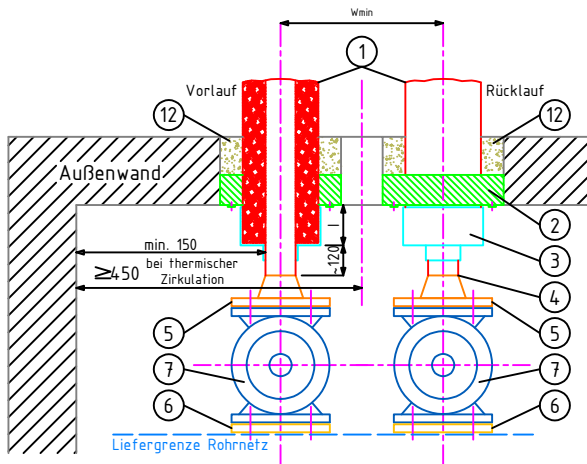
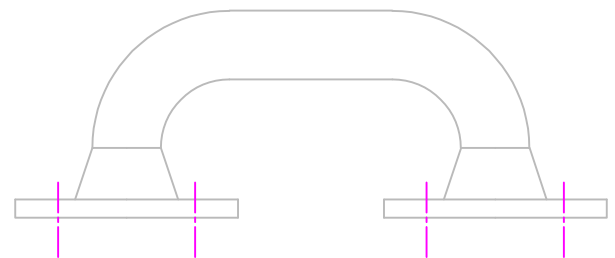


Abdichtung mittels Gummi-Press-Dichtung



- ① Rohrleitung
- ② Gummi-Press-Dichtung für KMR Fernwärmerohr
- ③ Schrumpfmanschette
- ④ Rundnaht inkl. Prüfung
- ⑤ Vorschweißflansch inkl. Dichtung und Schraubverbindung
- ⑥ Blindflansch inkl. Dichtung und Schraubverbindung
- ⑦ Absperrarmaturen PN16 / PN25
- ⑧ Rohrleitungshalterung
- ⑨ Bogen
- ⑩ Leckwarndose und Leckwarndrahteinleitung
- ⑪ Mikrorohreinführung (Bohrdurchmesser 24mm) und Medienkonverter
- ⑫ baulicher Abschluss (Quellmörtel)



Kurzschlussbügel (KB) nach Anweisung der Bauleitung (therm. Vorspannung, Rohbau, etc.)

Bezeichnung	KMR				KMR		Kernbohrung
	DN	DA	da	s	dk	W min	φ
Einheit		mm	mm	mm	mm	mm	mm
Biegerohr 28	28	75	28,0	2,0	125	250	125
KMR	20	90	26,9	3,2	150	250	150
KMR	25	110	33,7	3,2	200	250	150
KMR	32	110	42,4	3,2	200	250	150
KMR	40	110	48,4	3,2	200	250	150
KMR	50	125	60,3	3,2	200	250	200
KMR	65	140	76,1	3,2	200	300	200
KMR	80	160	88,9	3,2	250	300	200
KMR	100	200	114,3	3,6	300	350	250
KMR	125	225	139,7	3,6	350	400	300
KMR	150	250	168,3	4,0	350	400	300
KMR	200	315	219,1	4,5	400	500	400