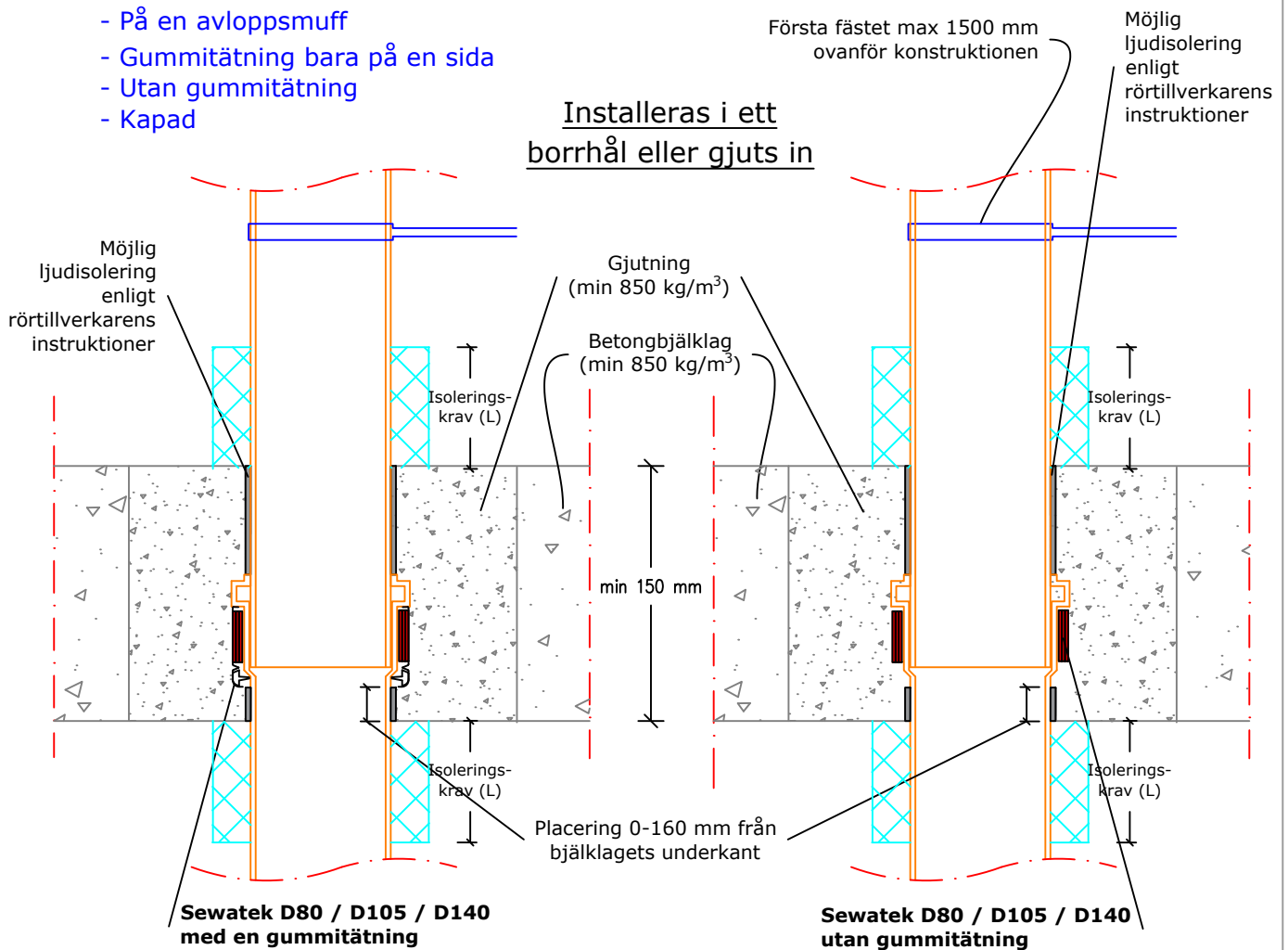


Multigenomföring för plastavlopp 50, 75 och 110 mm (Konstruktion minst 150 mm)

Specialinstallationer:

- På en avloppsmuff
- Gummitätning bara på en sida
- Utan gummitätning
- Kapad



a_2 - Avstånd mellan genomföringar
 e_n - Rørets vägg tjocklek
 c/c-mått - Avståndet från rørets centrum till centrum av nästa rör

Luftljudsisolering Rw: Effekt 0-2 dB i en betong- konstruktion Förväntad livslängd 25 år ETA-12/0045 (31/8 2021)	Plastavlopp - Specialinstallationer				Isoleringskrav			
	Rørstorlek (\varnothing mm)	Produkt	min a_2 (mm)	min c/c-mått (mm)	Oisolerad	Lokal stenulls- isolering	Kontinuerlig stenullsisolering, avbryts	Cellgummi- isolering
	PP 50 ($e_n \leq 6,5$)	D80	28	108	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)
	PP 75 ($e_n \leq 6,5$)	D105	28	133	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)
	PP 110 ($e_n \leq 6,5$)	D140	28	168	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)	EI 90 (U/C)
	PP 50 ($e_n \leq 6,5$)	D80	28	108	-	-	EI 90 (U/U)	
	PP 75 ($e_n \leq 6,5$)	D105	28	133	-	-	EI 90 (U/U)	
	PP 110 ($e_n \leq 6,5$)	D140	28	168	-	-	EI 90 (U/U)	

Testade desibelavloppsrør: Geberit Silent-dB20 (PE-S2), Geberit Silent-PP, Geberit Silent-PRO, Polo-Kal NG/XS, Raupiano Plus, Uponor Decibel, Uponor HTP, Wavin AS+, Wavin SiTech+