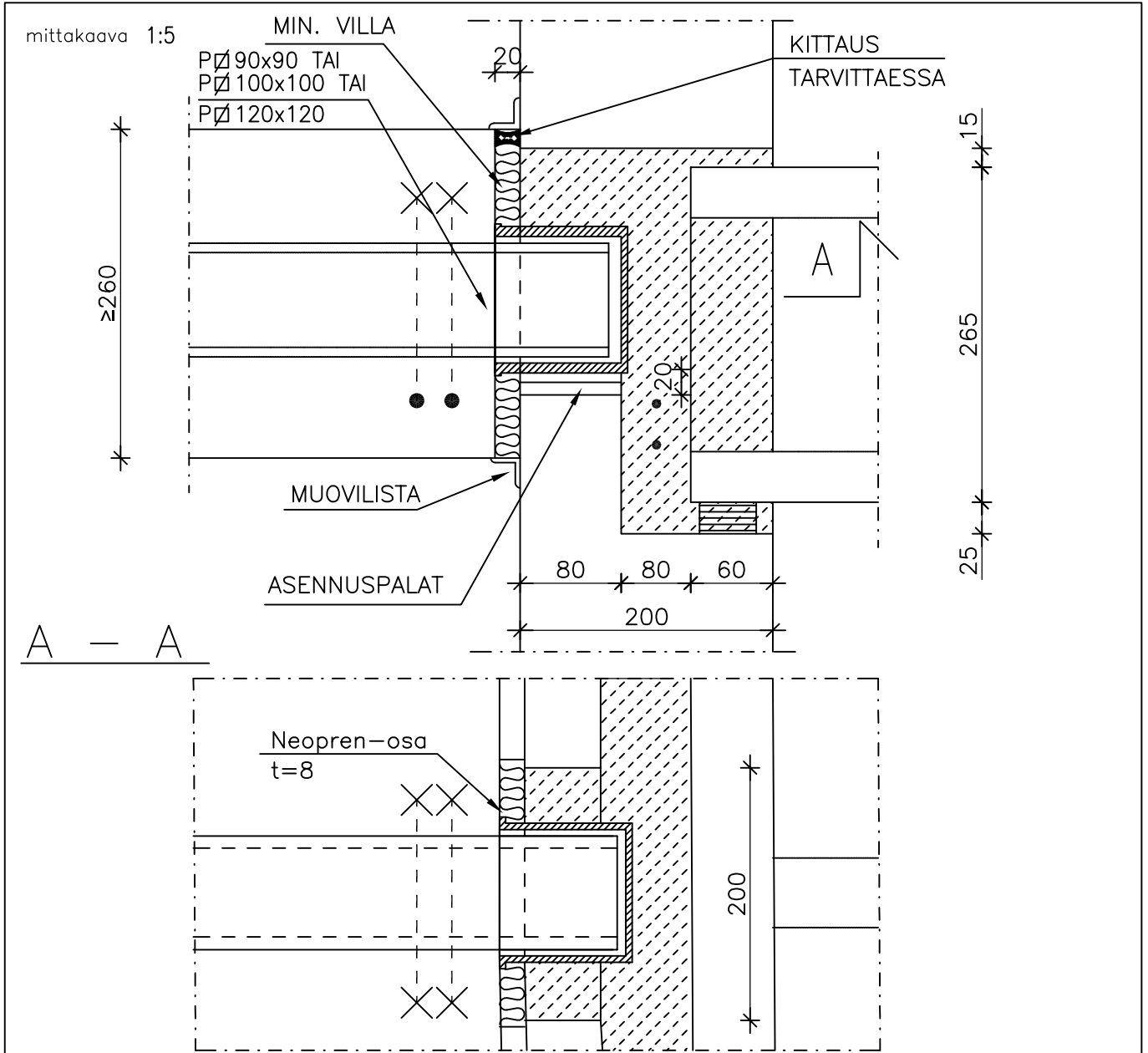


		Sisältö KERROSTASOLAATAN KANNATUS SEINÄSTÄ (ÄÄNENERISTYSLIITOS)	
Suunnittelija	Työn nro		DL506
	Päiväys	Tekijä	



- TAULUKOSSA ON ANNETTU NEOPREENIN MINIMITUKIPINTA-ALA mm² RIITTÄVÄN ÄÄNENERISTÄVYYDEN SAAVUTTAMISEKSI, KUN TUEN KUORMA VAIHTELEE 20 JA 100 kN VÄLILLÄ JA NEOPREENIN KOVUUS ON IRH/Shore 60.
- TERÄSOSA MITOITETAAN ERIKSEEN.

KUORMA [kN/tuki]	NEOPREENIN PAKSUUS, 6 [mm]	NEOPREENIN PAKSUUS, 8 [mm]
20	2400 mm ²	3300 mm ²
40	4000 mm ²	4700 mm ²
60	6000 mm ²	6000 mm ²
80	8000 mm ²	8000 mm ²
100	10000 mm ²	10000 mm ²