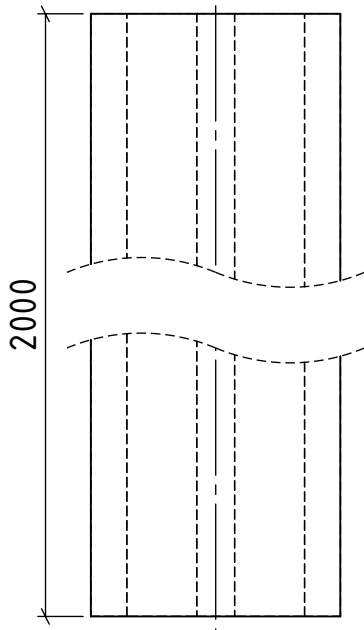
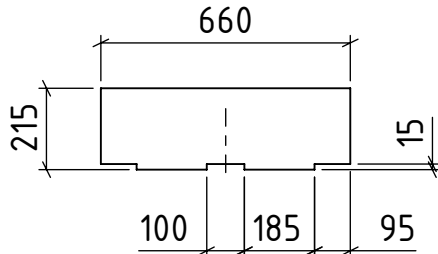


Rakenteen mitoituksessa on käytetty seuraavia

murtorajatilien kuormakertoimia:

- pysyvät kuormat 1,15
- muuttuvat kuormat 1,5

Pyöräkuorma 57,5 kN (Siltojen kantavuuslaskentaohje kuormakaavio AA 13/27)



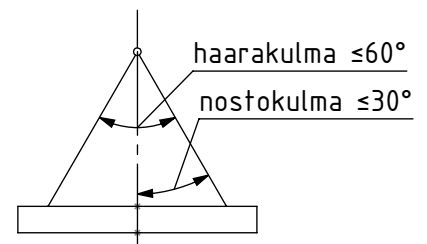
Betoni C45/50-2
Rasitusluokka XC4, XF3
Suunnittelukäyttöikä 50 v

Elementin massa 584 kg
Elementin tilavuus 275 dm³

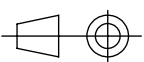

Betonipeite 30 mm, sallittu poikkeama ±5 mm
Teräs B500B, B500K, B600XA

Pintakäsittely Muottipinta, hierto pinnassa
Pintakäsittelyluokka B (BY 40)
Toleranssit Luokka N (Betonielementtien toleranssit 2011)

Viisteet Näkyviin särmiin viisteet tai pyöristys



Betonin lujuuden on oltava vähintään 60 % nimellislujuudesta elementtiä nostettaessa

Asiakas		Projekti		Piiustustaji MITTAKUVA	
	Mittakaava 1:20 A4	Työnumero	Suunnittelija Valtteri Moisio	Piirtäjä Olli Haapamäki	Tarkastaja
 <p>Rudus Oy Karvaamokuja 2a 00380 Helsinki puh: 020 447 7427 etunimi.sukunimi@rudus.fi</p>		Nimitys		Pvm	
		Tuotenumero. 7802KAK03R Kaapelikanavan kansi KA-K03R 470x215x2000 raskas		19.5.2021 Piiustusnumero	