

Rakenteen mitoituksessa on käytetty seuraavia murtorajatilan kuormakertoimia:

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

Pyöräkuorma 10,0 kN (RIL 201-1-2017, Taulukko 6.1 S Luokka F)

Betoni  
Rasitusluokka  
Suunnittelukäyttöikä

C45/50-2  
XC4, XF3  
50 v

Elementin massa  
Elementin tilavuus

772 kg  
289 dm<sup>3</sup>

Betonipeite  
Teräs

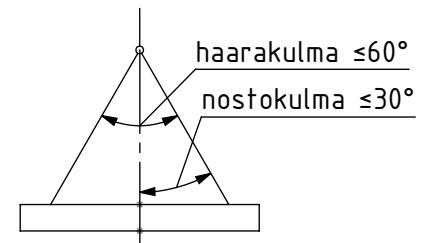
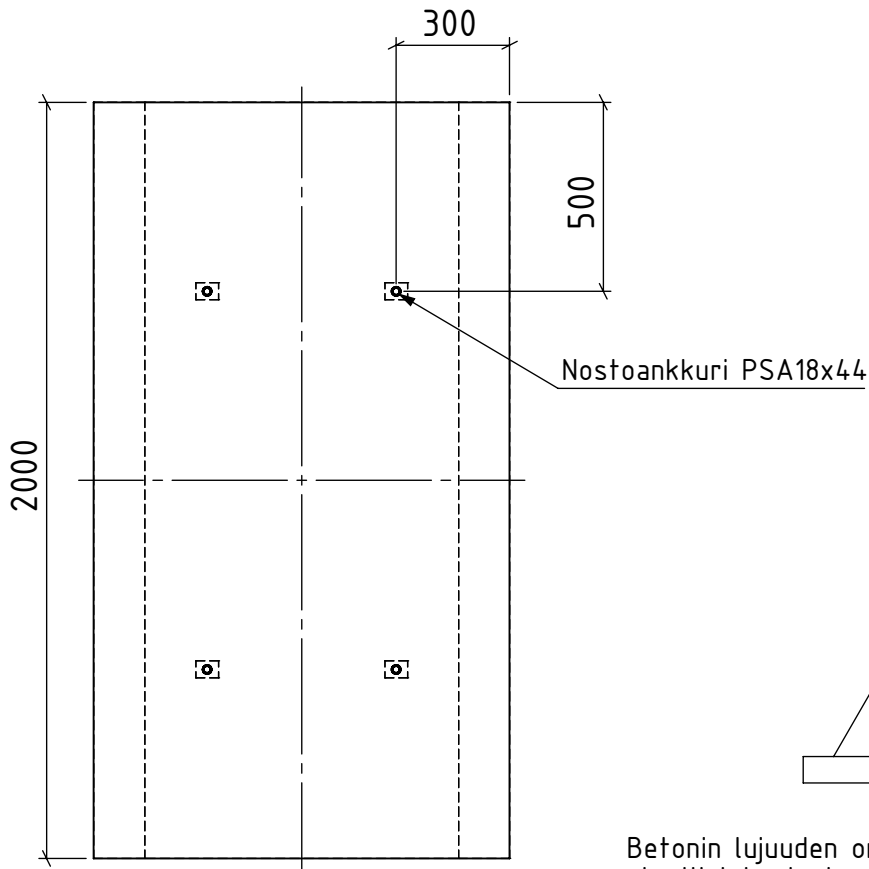
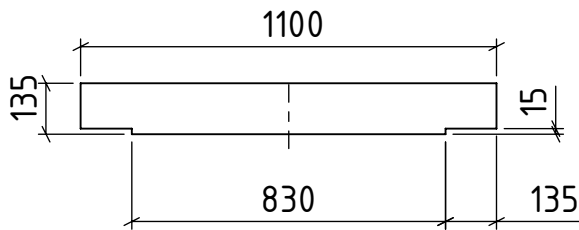
30 mm, sallittu poikkeama ±5 mm  
B500B, B500K, B600XA

Pintakäsittely  
Pintakäsittelyluokka  
Toleranssit

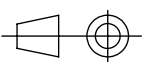

Muottipinta, hierto pinnassa  
B (BY 40)  
Luokka N (Betonielementtien toleranssit 2011)

Viisteet

Näkyviin särmiin viisteet tai pyöristys



Betonin lujuuden on oltava vähintään 60 % nimellislujudesta elementtiä nostettaessa

Asiakas		Projekti		Piiustustaji <b>MITTAKUVA</b>	
	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 Tuotenro. 7802KA12 <b>Kaapelikanavan kansi KA-12</b> 1100x135x2000 kevyt		Pvm 19.5.2021	Rev
				Piiustusnumero	