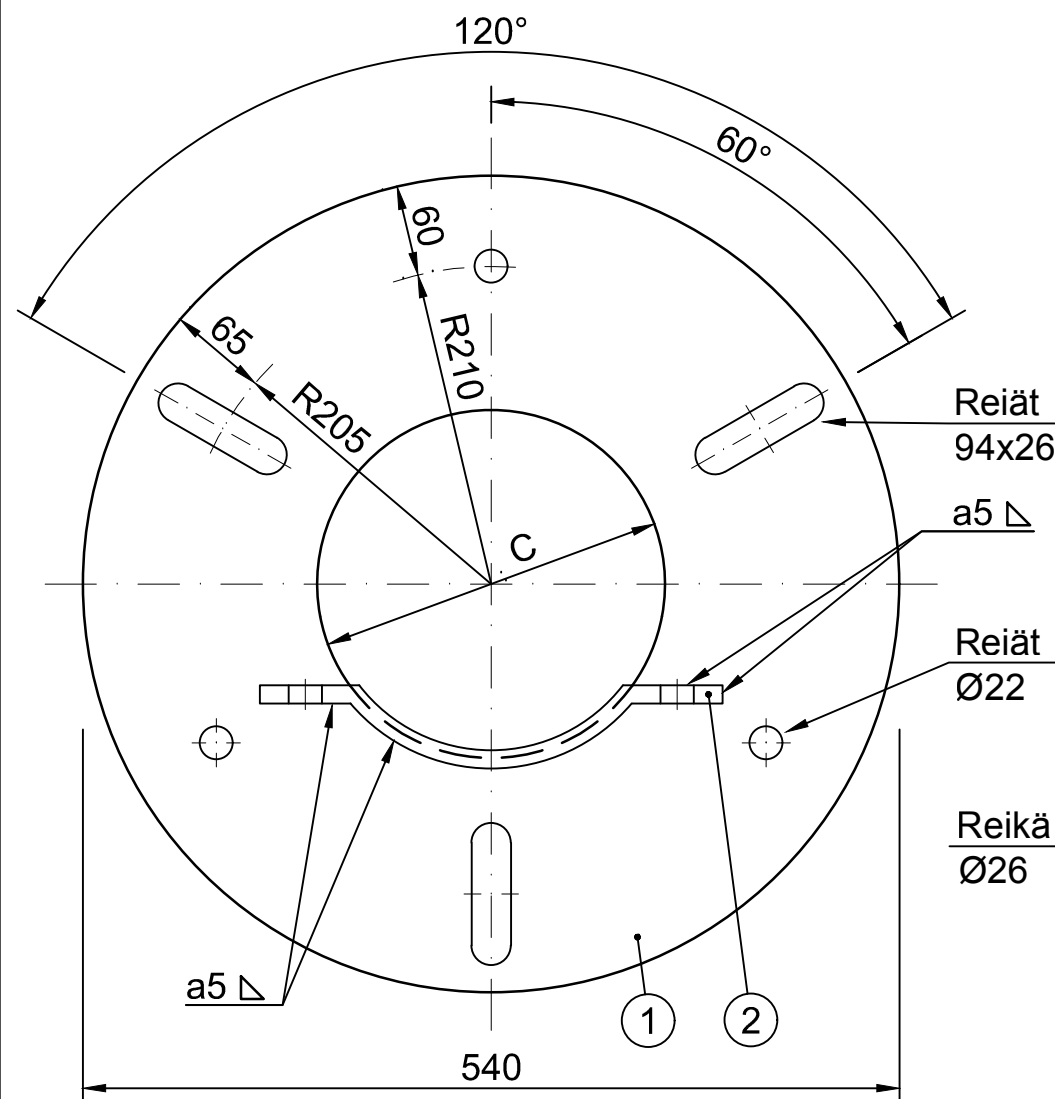
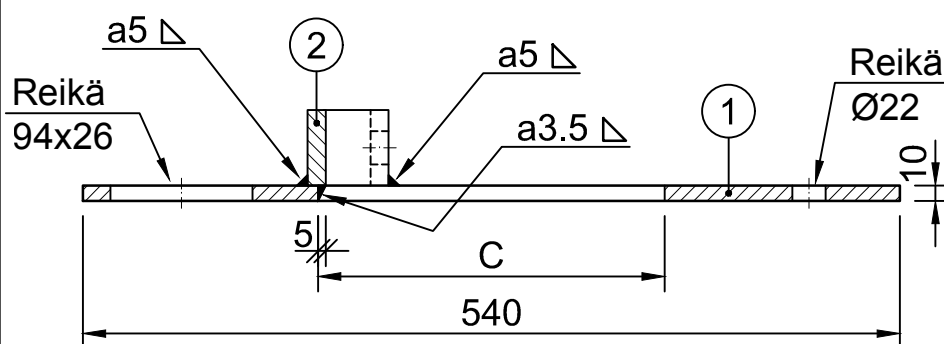


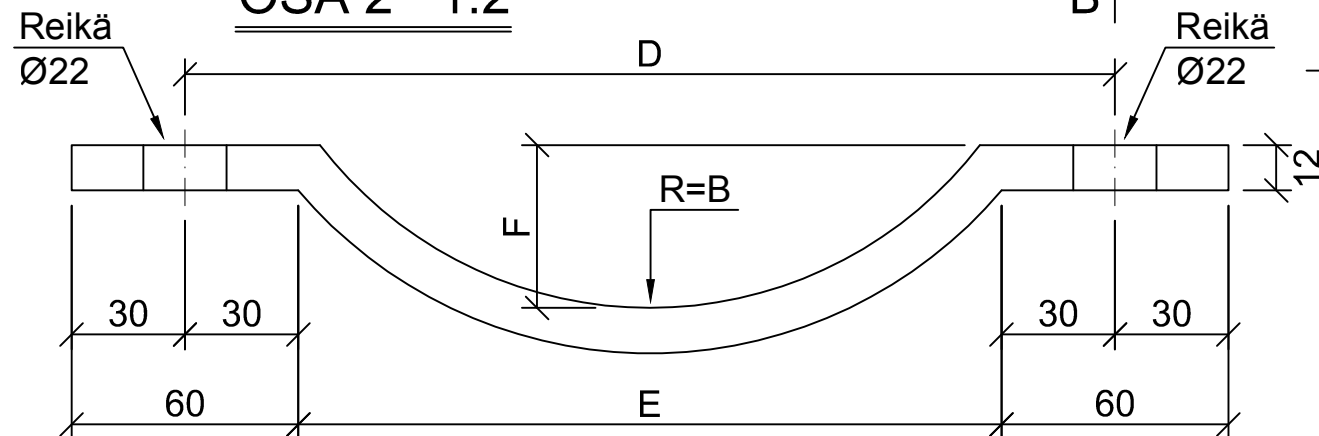
KIINNITYSLAIPPA 1:5



A - A 1:5

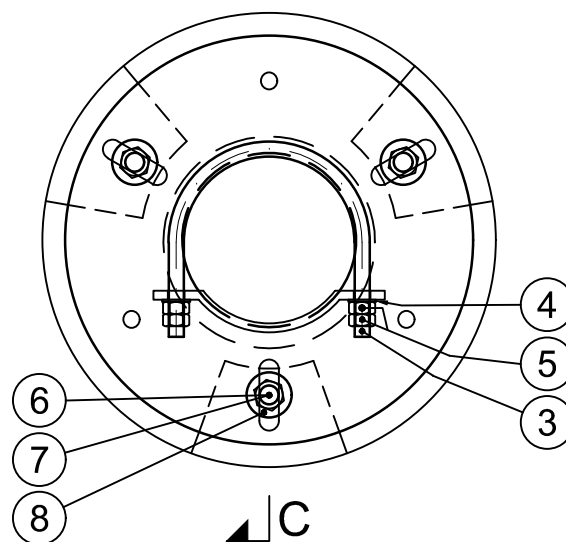


OSA 2 1:2

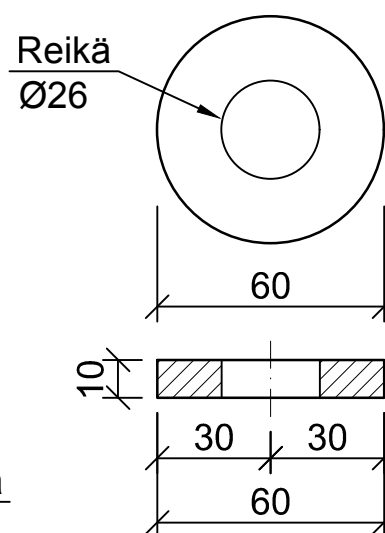


DET 1 1:10

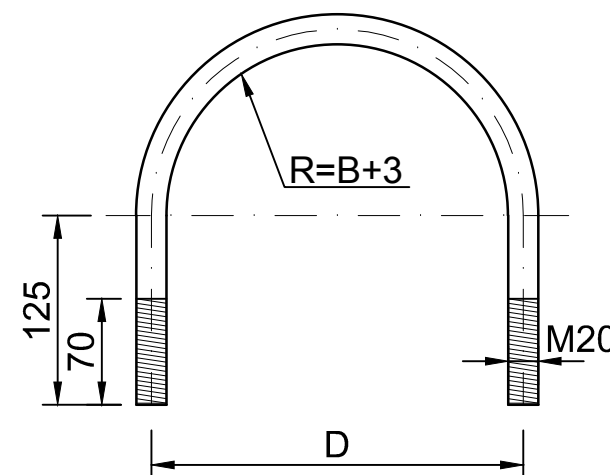
Valaisinpylvään ja laipan kiinnikkeet



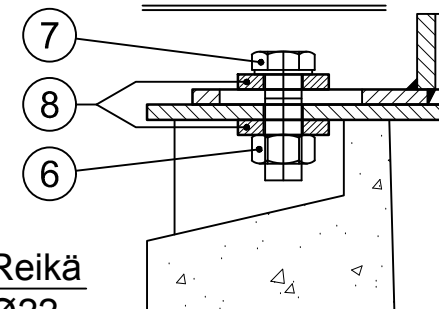
OSA 8 1:2



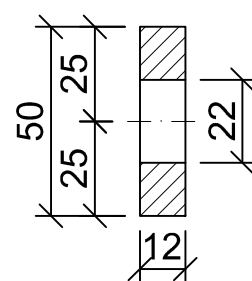
OSA 3 1:5



C - C 1:5



B - B 1:5



Pylvään halkaisija (mm)	F (mm)
160	25
170	28
180	31
190	34
200	37
210	40
220	43
230	46
240	49

Väliarvot interpoloidaan

Hitsiluokka: C (SFS-EN ISO 5817)

Kaikki teräsosat ja kiinnikkeet kuumasinkitään InfraRYL:in kohdan 42050.4.2 mukaisesti (lukuun ottamatta osaa 6, jonka tulee olla haponkestävä A4)

A= Valaisinpylvään halkaisija laipan tasolla (kartiopylväiden muuttuva halkaisija tulee tarkastaa ennen kiinnityslaipan valmistamista, tyven on mahdolltava reiästä läpi)

B= Valaisinpylvään ulkosäde laipan tasolla.

C = A + 10 mm

D = A + 26 mm

E = A - 34 mm

F = Katso taulukko

OSA	NIMI	MITAT - STANDARDI - TERÄSLAATU
1	Teräslevy	Ø540x10, reikä ØC S 355 J2
2	Teräslevy	12 x (2x60+E) x 50 S 355 J2
3	Kiinnityspanta	M20, L=250 + π x (B+13) S 355 J2
4	Aluslaatta	20 - 200 HV (2kpl) SFS-ISO 7093
5	Kuusiomutteri	M20 - 8.8 (4 kpl) EN 20898-2
6	Luk.kuusiomut.	M24 - 8.8 (3 kpl) DIN 985 A4
7	Kuusioruuvi	M24x70 - 8.8 (3 kpl) EN ISO 898-1
8	Aluslaatta	Ø60x10 / Ø26 (6kpl) S 355 J2

Kiinnikkeet 6-8 ovat laipan kiinnikkeita jalustaan



HELSINGIN KAUPUNKI

RAKENNUSVIRASTO

Katu- ja puisto-osasto

PL 1515, Kasarmikatu 21

00099 HELSINGIN KAUPUNKI

p. (09) 310 1661 f. (09) 310 38328

www.hkr.hel.fi

s-posti: etunimi.sukunimi@hel.fi

KAUP.OSA, OSA-ALUE

VALAISINPYLVÄIDEN KIINNITYSLAITE

Valaisinpylvään Ø168-240 kiinnityslaippa jalustaan 3SU1-135

Normaalipiirustus

MK	LIITTYY	3SU1-135	NRO	KHS		
1:10	KORVAA	3SU1-129, -130	30342/428	YTLK		
1:5	KORVATTU			HYV.	31.1.2017	Eero Sihvonen
1:2	ASEMAKAAVA			TARK.	31.1.2017	Riku Kytö
	LIIKENNES.			LAAT.		
<div><div><div>A-INSINÖÖRIT</div><div>A-Insinöörit Suunnittelu Oy</div><div>Satakunnankatu 23 A</div><div>33210 Tampere</div><div>Puh 0207 911 777</div><div>Fax 0207 911 778</div><div>etunimi.sukunimi@ains.fi</div></div></div>			HYV.	2.1.2017	Kari Niemi	
			TARK.	2.1.2017	Petri Kela	
			LAAT.	2.1.2017	Ari Husso	