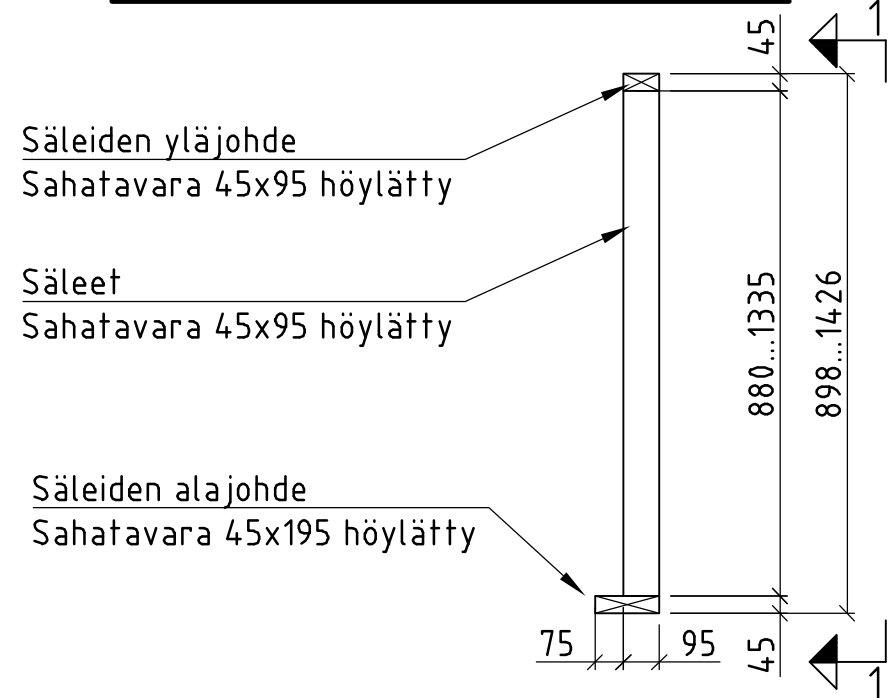
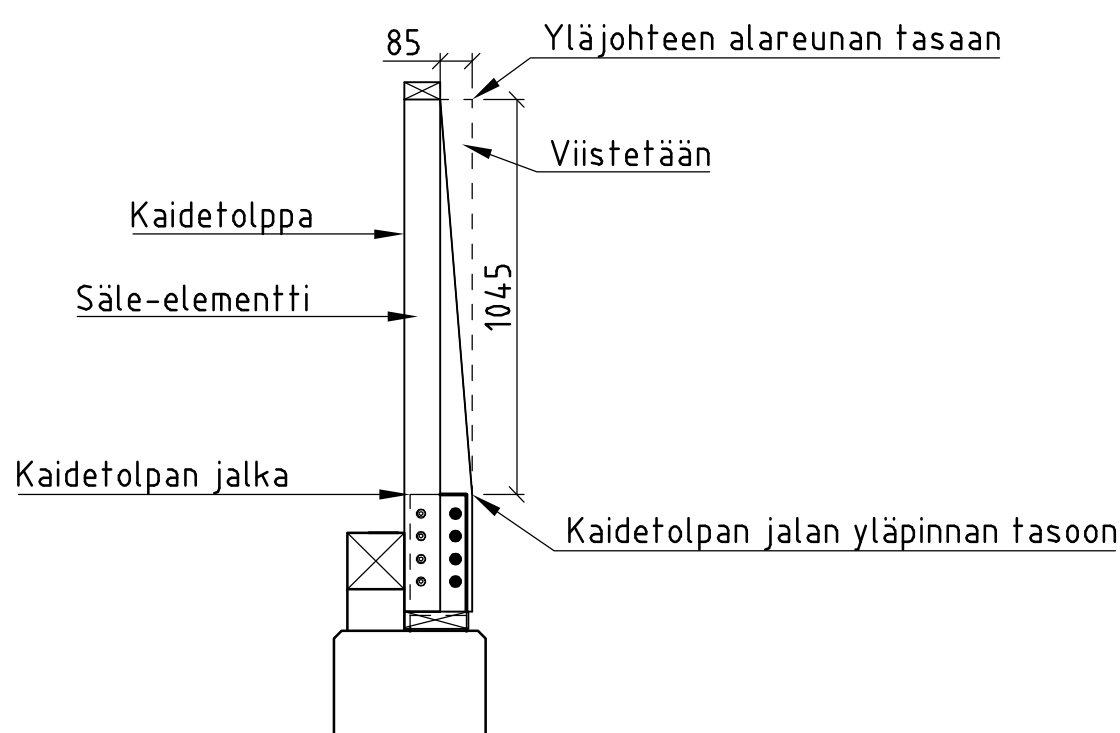


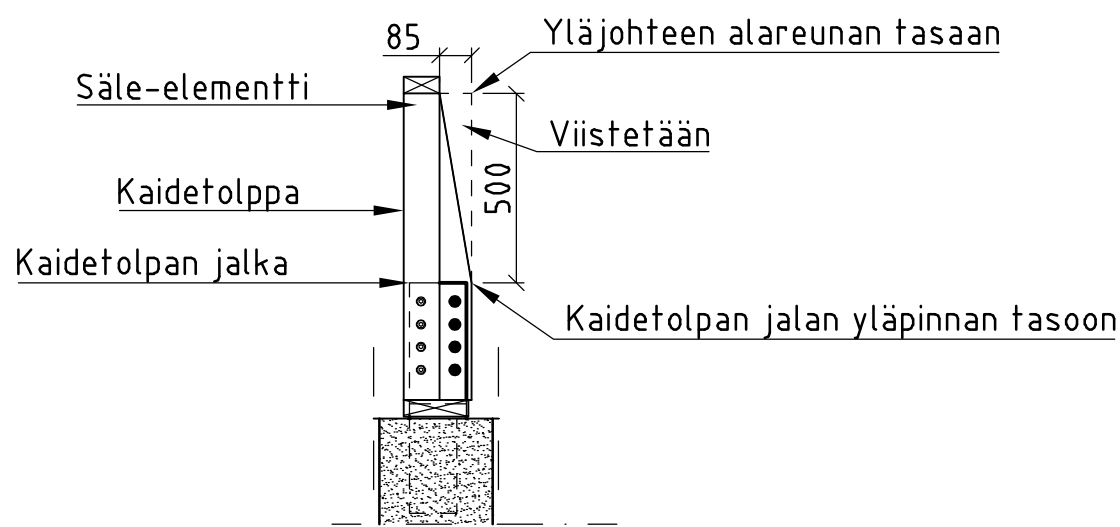
SÄLE-ELEMENTTI 1:20



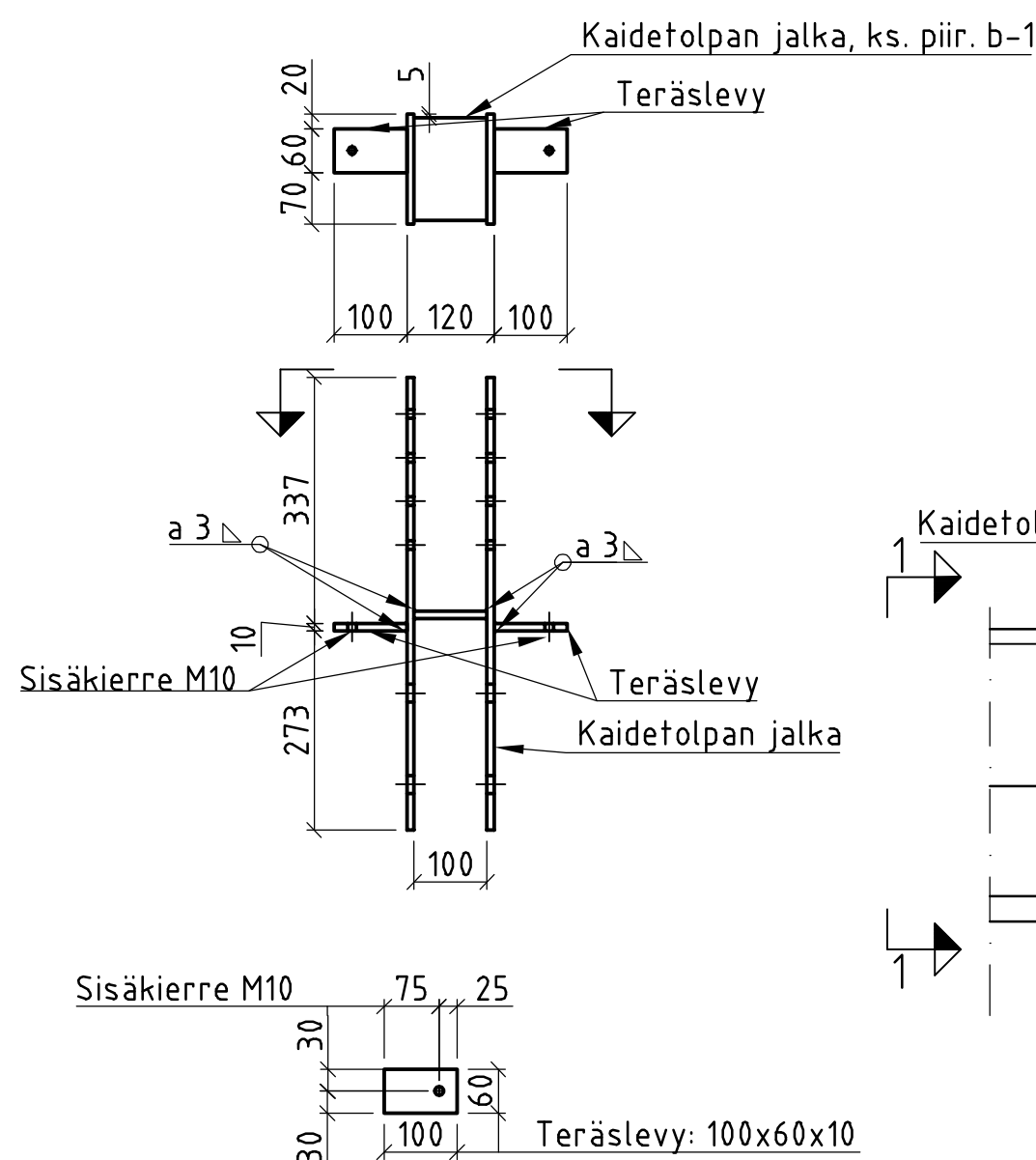
SIIPIMUURILLA OLEVIENT KAIDETOLPPIEN LEIKKAUS 1:20



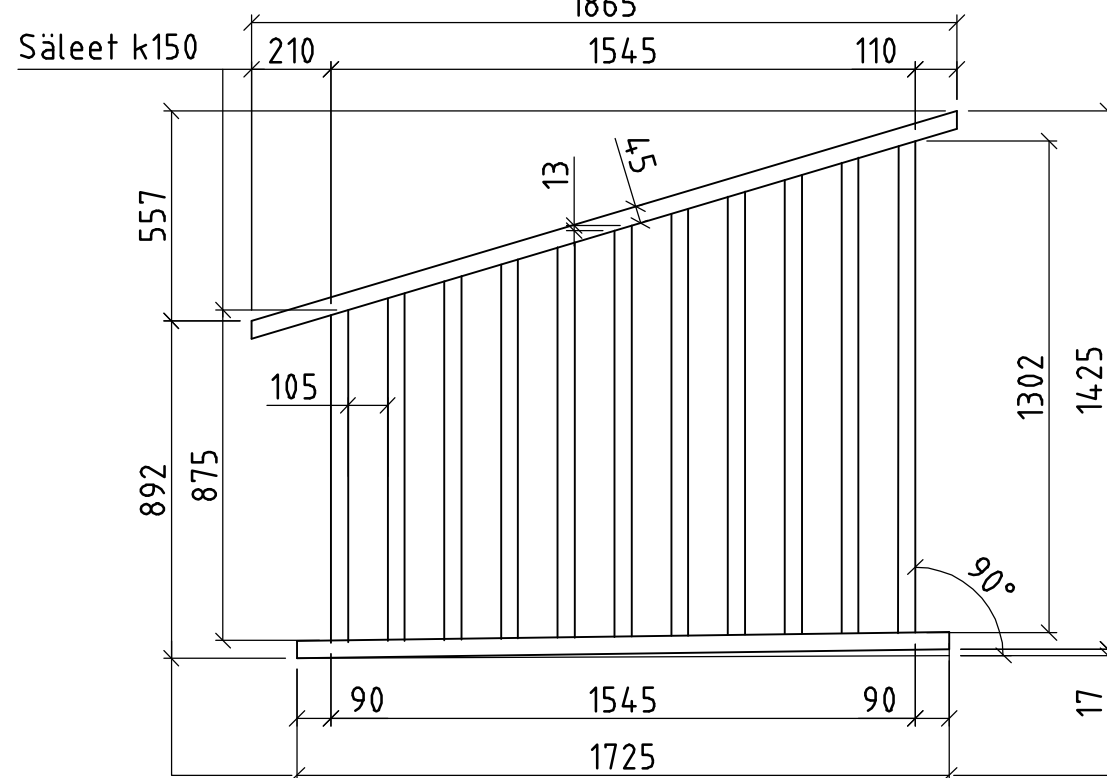
PENKEREELLÄ OLEVIENT KAIDETOLPPIEN LEIKKAUS 1:20



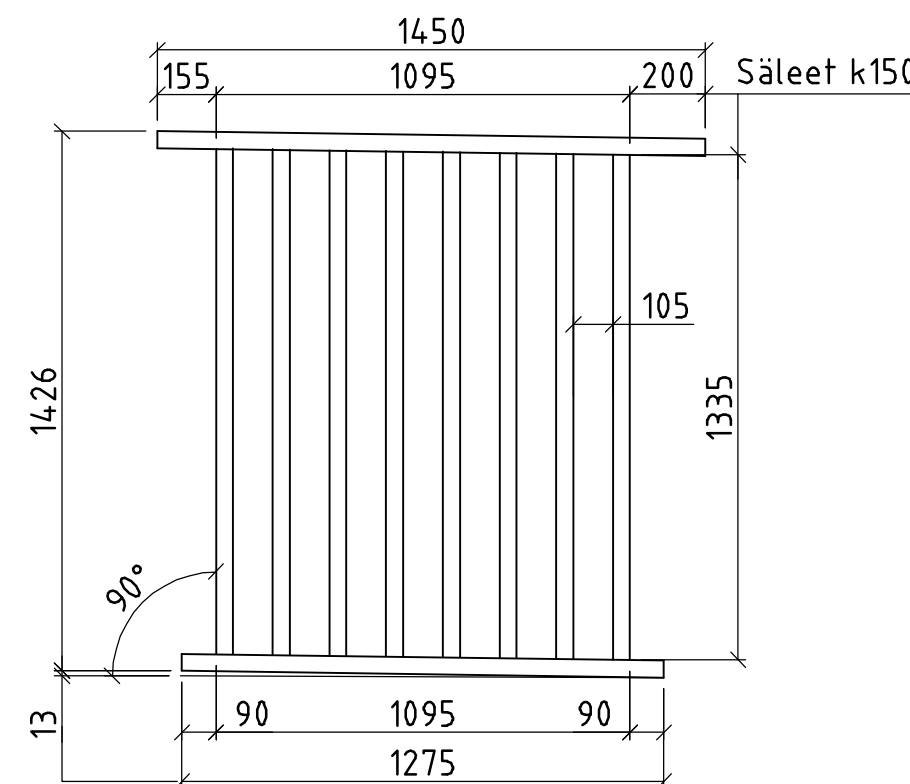
TERÄSLEVYN KIINNITYS 1:10



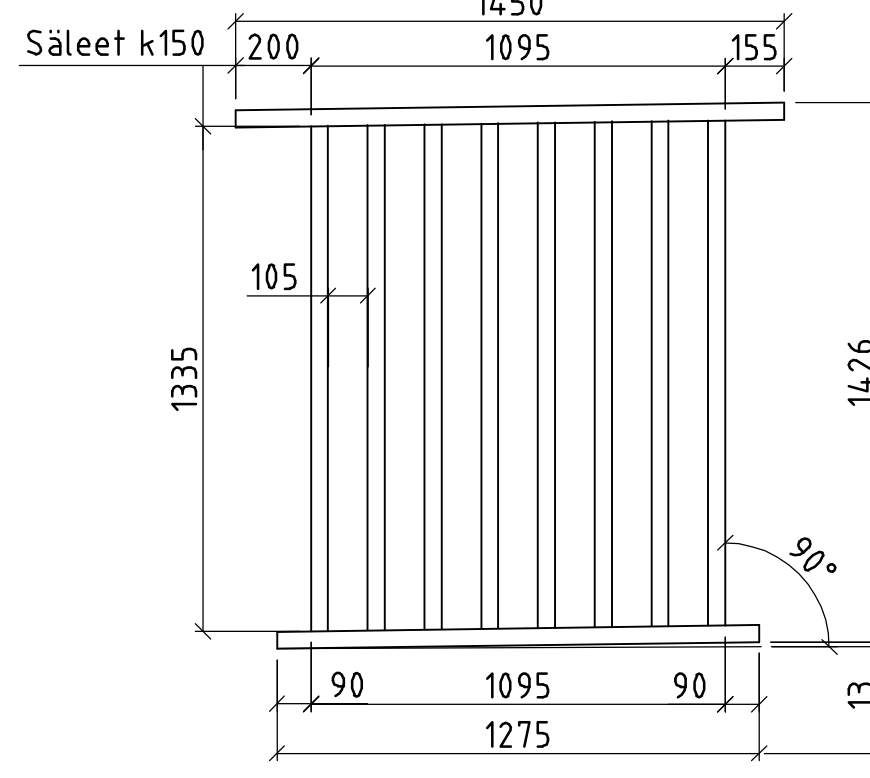
1-1 1:20 K1



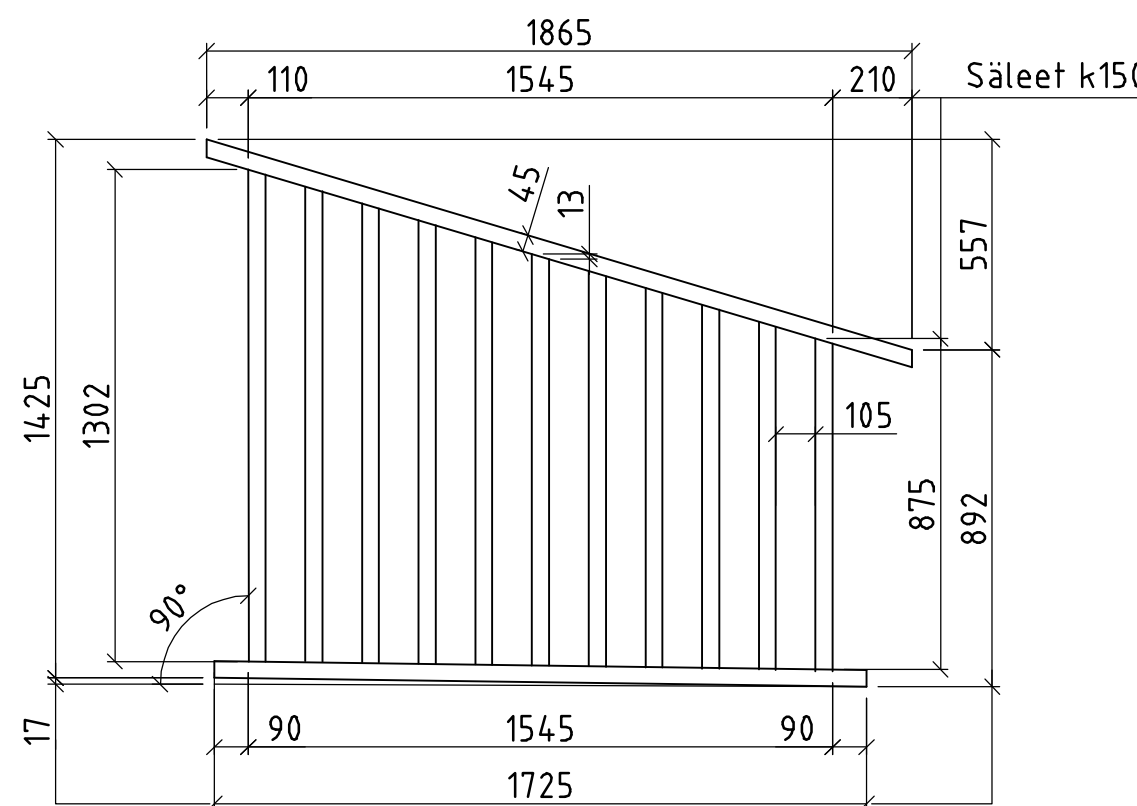
1-1 1:20 K3



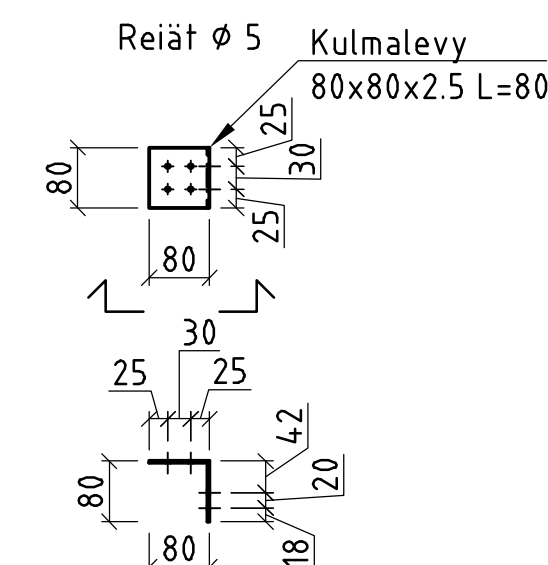
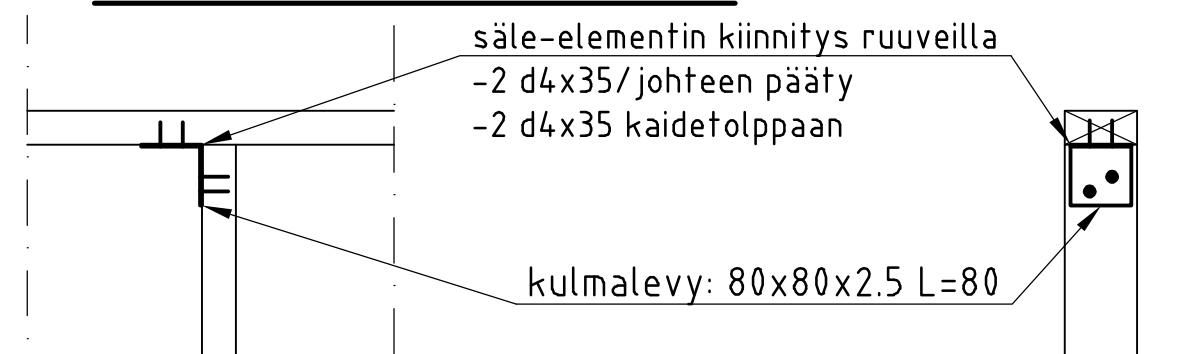
1-1 1:20 K2



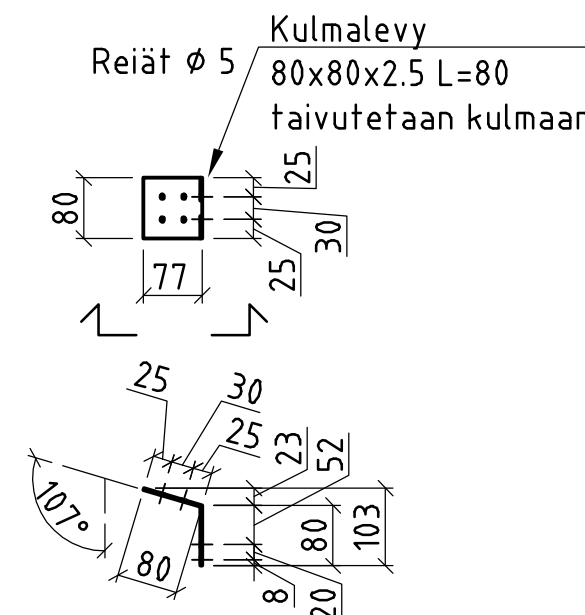
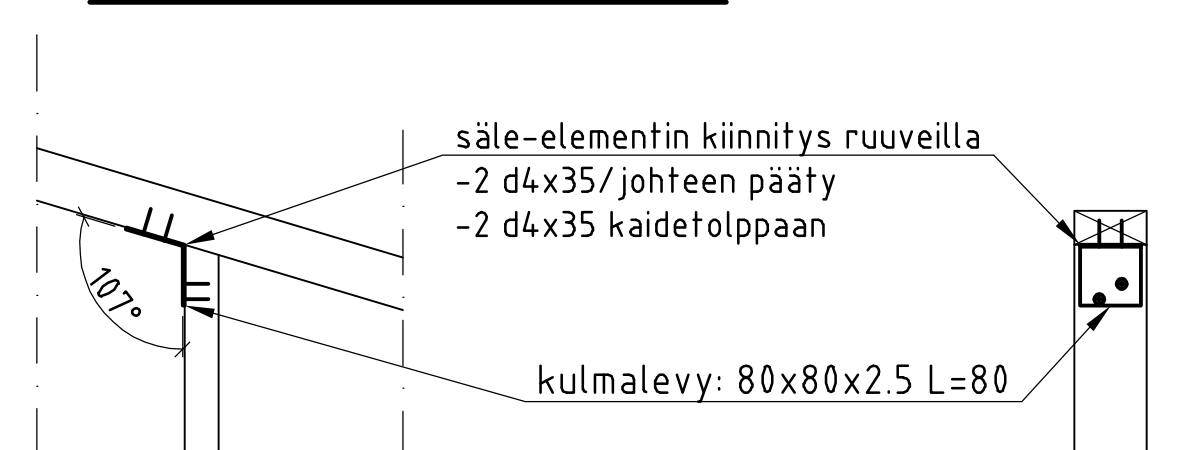
1-1 1:20 K4



SÄLEIDEN KIINNITYS YLÄJOHTEESEEN 1:10 ELEMENTIT K2 JA K3



SÄLEIDEN KIINNITYS YLÄJOHTEESEEN 1:10 ELEMENTIT K1 JA K4



OHJE:

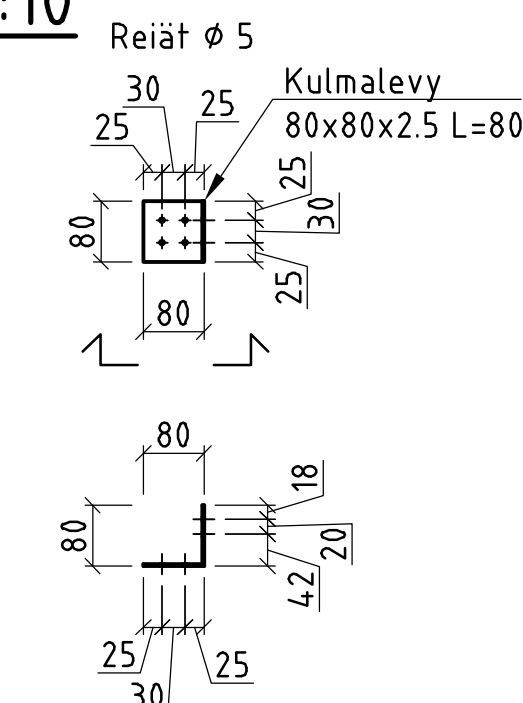
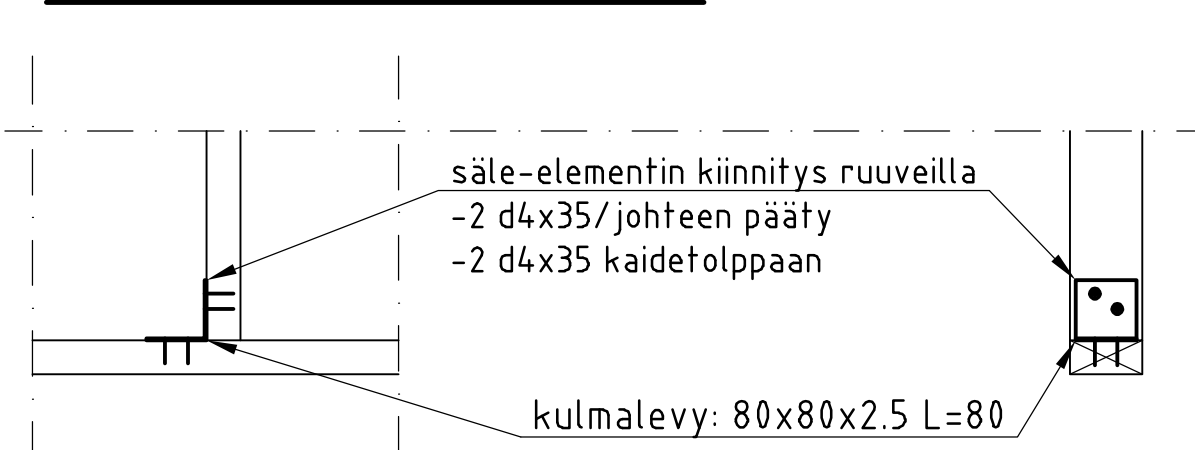
Tyyppipiirustussarjan asiakirjat ovat periaatesuunnitelmia, joiden pohjalta laaditaan aina hankekohtaiset suunnitelma-asiakirjat.

Alusrakenteiden suunnittelu ja mitoitus kohdekohtaisesti huomioiden piirustus b-1

Maininta tyyppipiirustussarjasta poistetaan ja suunnitelma varustetaan siltakohtaisella numerolla sekä suunnittelukonsultin tunnuksilla ja henkilöllä.

Kuorma	KL/5.9.2014, Onnettomuustilanteen kuorma 260 kN teli, akseliväli 1,2 m, rengaskuormien raideleveys 2 m.
--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

SÄLEIDEN KIINNITYS ALAJOHTEESEEN 1:10 ELEMENTIT K1 JA K12



B					
A					
Helsinki		Kaupunkiympäristön toimiala		www.heti sähköposti: etunimi.sukunimi@heti	
KAUP. OSA, OSA-ALUE					
TYYPPIPIIRUSTUS					
Liimapuinen palkkisilta (Plp), HL4,0, (5,0); Jm 10m					
Kaidempiirustus 2. Kantavat säleet.					
MK	LIITTYY	00000/000	NRO	KHS	
1:20	KORVAA		c-5	KYLK	
1:10	KORVATTU			HYV. xx.xx.2017	H. Hyväksyjä
	ASEMAKAAVA	TASOKOORDINAATISTO: ETRS-GK25		TARK. xx.xx.2017	T. Tarkastaja
	LIIKENNES.	KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000		PROJ. xx.xx.2017	P. Projektipäällikkö
				HYV. xx.xx.2017	H. Hyväksyjä
				TARK. xx.xx.2017	T. Tarkastaja
				LAAT. xx.xx.2017	L. Laajaja