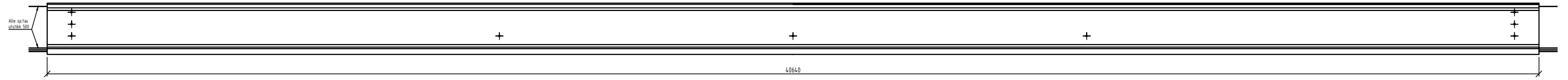
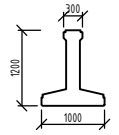


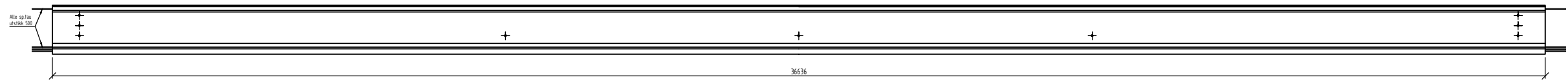
FORMSNITT NTB1400



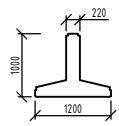
OPPRISS NTB1400
Benyttes for spennvidder 31-40 m



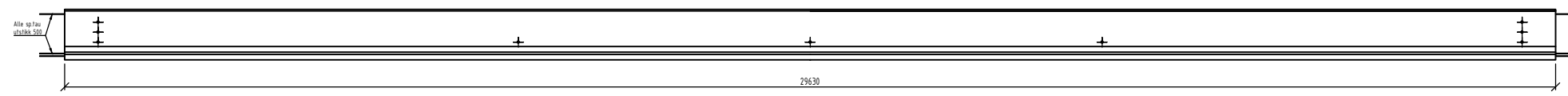
FORMSNITT NTB1200



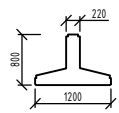
OPPRISS NTB1200
Benyttes for spennvidder 25-36 m



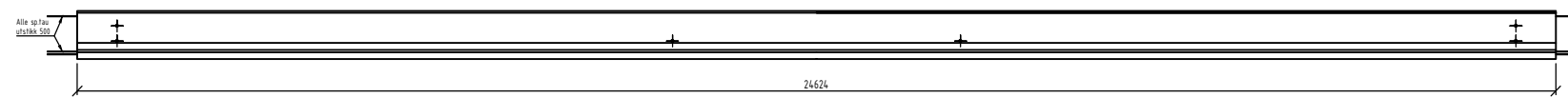
FORMSNITT NTB1000



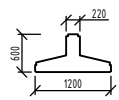
OPPRISS NTB1000
Benyttes for spennvidder 21-29 m



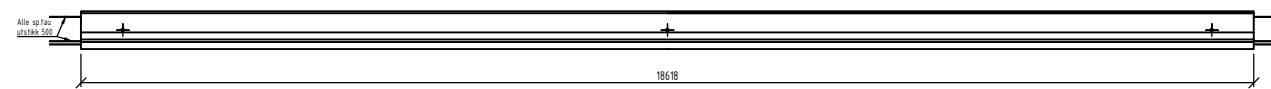
FORMSNITT NTB800




OPPRISS NTB800
Benyttes for spennvidder 15-24 m



FORMSNITT NTB600



OPPRISS NTB600
Benyttes for spennvidder 12-18 m

A	Arbeidstegning	paubag	stiper	stiper	23.05.2019
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Godkjent som arbeidstegning ifølge notat fra Vegdirektoratet		Arkivref	17/14.9279-5 23.05.2019		
 Brubjelkeprosjektet Oversikt Normerte T-bjelker, NTB FORMSNITT OG LENGDEOPPRISS NTB		Tegningsdato	21-06-2018		
		Bestiller	Vegdirektoratet		
		Produsert for	Vegdirektoratet		
		Produsert av	SPENNCON		
		Prosjektnummer	301620		
		Prosjektfasennummer	-		
		Arkivreferanse	-		
		Målestokk A1-format	Som vist		
		Byggeværksnummer	-		
Byggeplan		Koordinatsystem	NTM zone X/INN2000		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer /	revisjonsbokstav
ah	lv	lv		K202	A