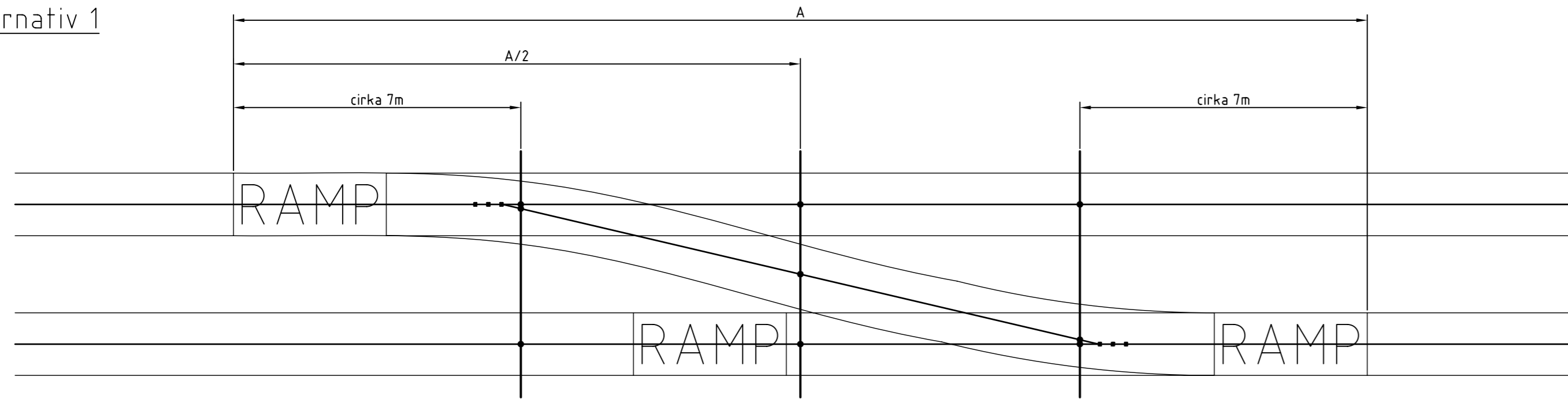
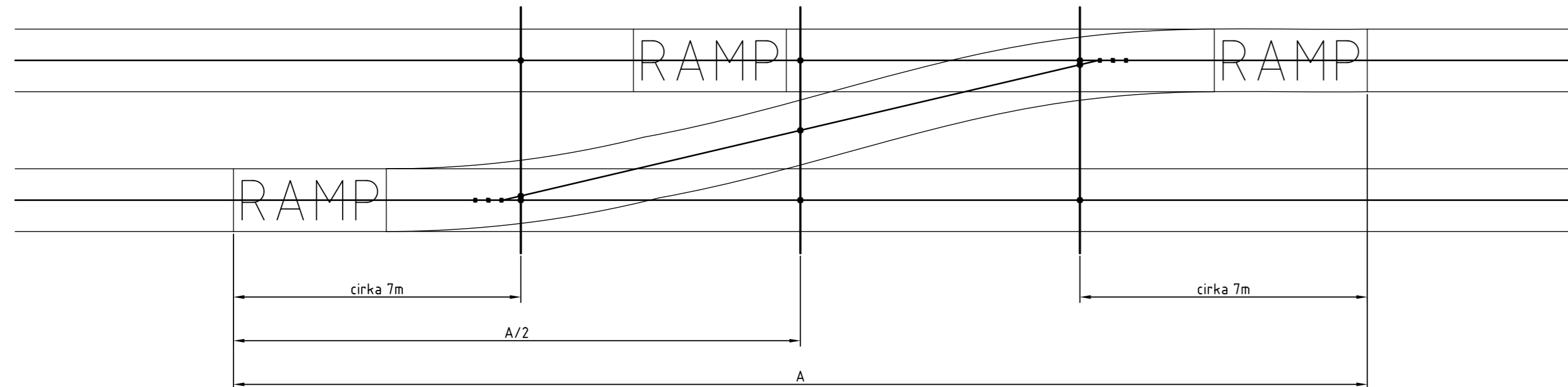


Alternativ 1



Alternativ 2

Längden A kan variera p.g.a. spåravstånd






Kontaktledningsmaterial för klätterväxel

Material	Fabrikat art.nr.	Antal
Rör Glas-Epoxi 38 mm	Siemens 8 WL 2801-0	3 st
Fäste för trådållare	Siemens 8 WL 2720-0	9 st
Trådållare	Siemens 8 WL 4521-5	9 st
Sexkantsskruv	5/8x30 mm	9 st
Fjäderbricka	16 mm	9 st
Skarvklämma	Standardritning 14631	6 st
Kontaktledning	Siemens 8 WL 7000-0	25 m

Längden på rören (Glas-Epoxi 38 mm) anpassas efter bredden mellan spår.

Ovanstående material är Siemens, Kummler+Matter eller motsvarande

B	041213	Nytt fäste, trådållare, sexkantsskruv och fjäderbricka			
A	040901	Måttsättning			
Rev litt	Antal rev	Rev datum	Rev omfattning	Verkens rev datum	Rev godkänd
Göteborgs Spårvägar Affärsområde Banteknik Projektionssektionen Rantorget 4 Box 424, 401 26 Göteborg Telefon 031-732 10 00 Telefax 031-15 96 93			UPPRÄTTAD FÖR  Göteborgs Stad Trafikkontoret		
HANDLÄGGARE B. Carlsson			VERIFIERAD 	HAFT DEL	
DWG-FIL CA		RITAD/KONSTR CA	NR		
GODKÄND GÖTEBORG 03-02-11 			SKALA -	DIARIENUMMER 20840	RITNINGSNR 20840
				REV B	