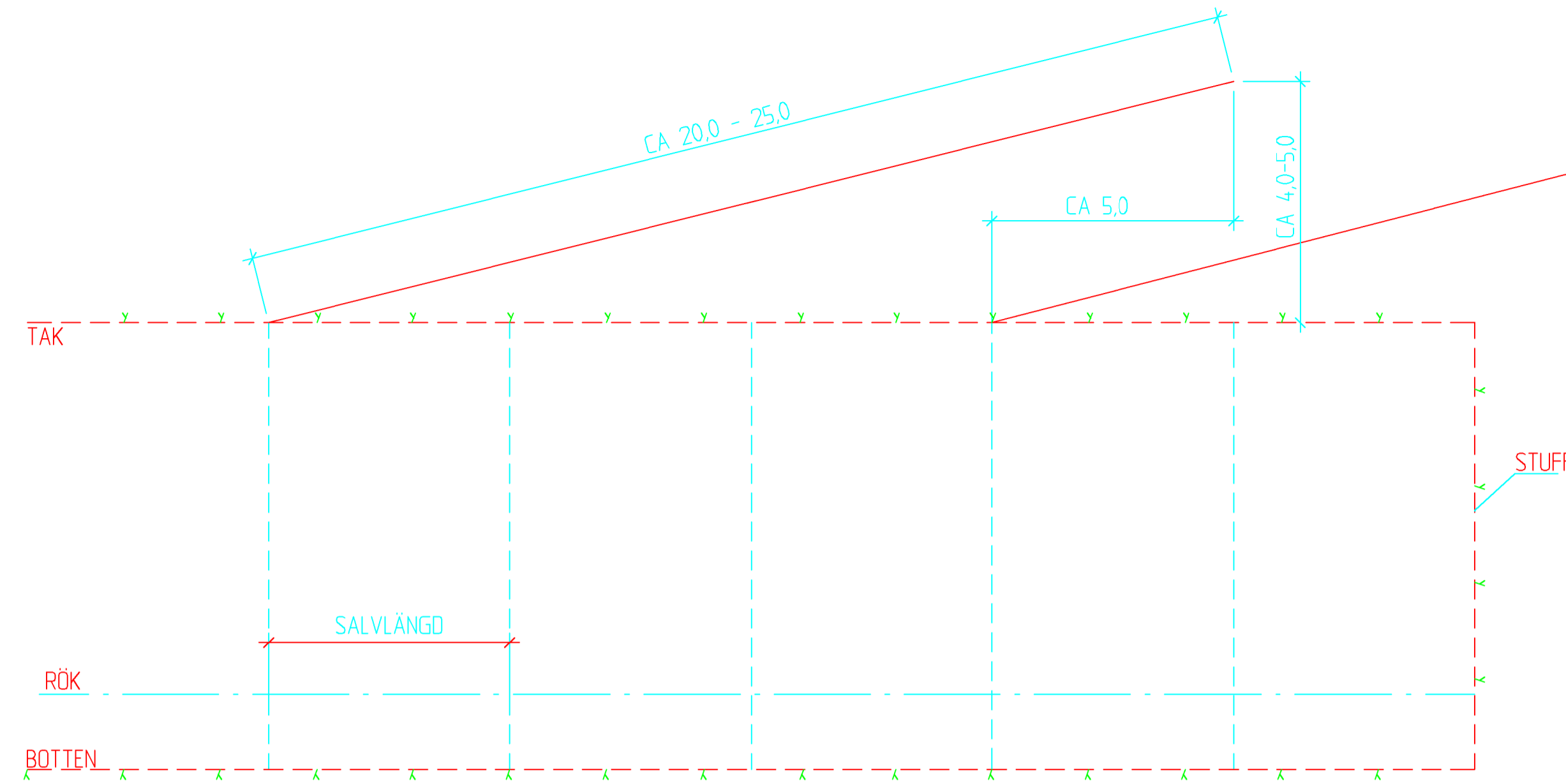
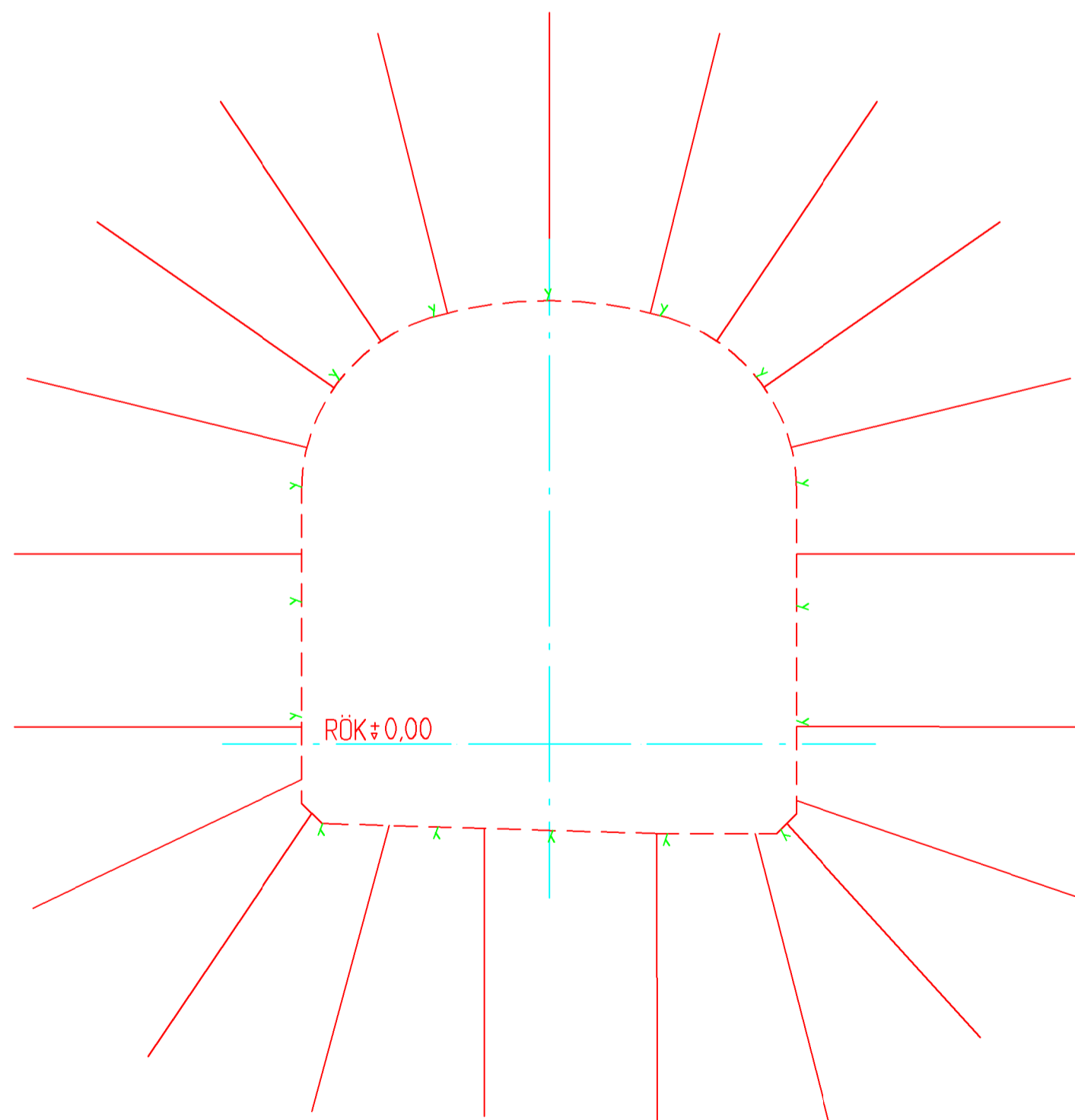


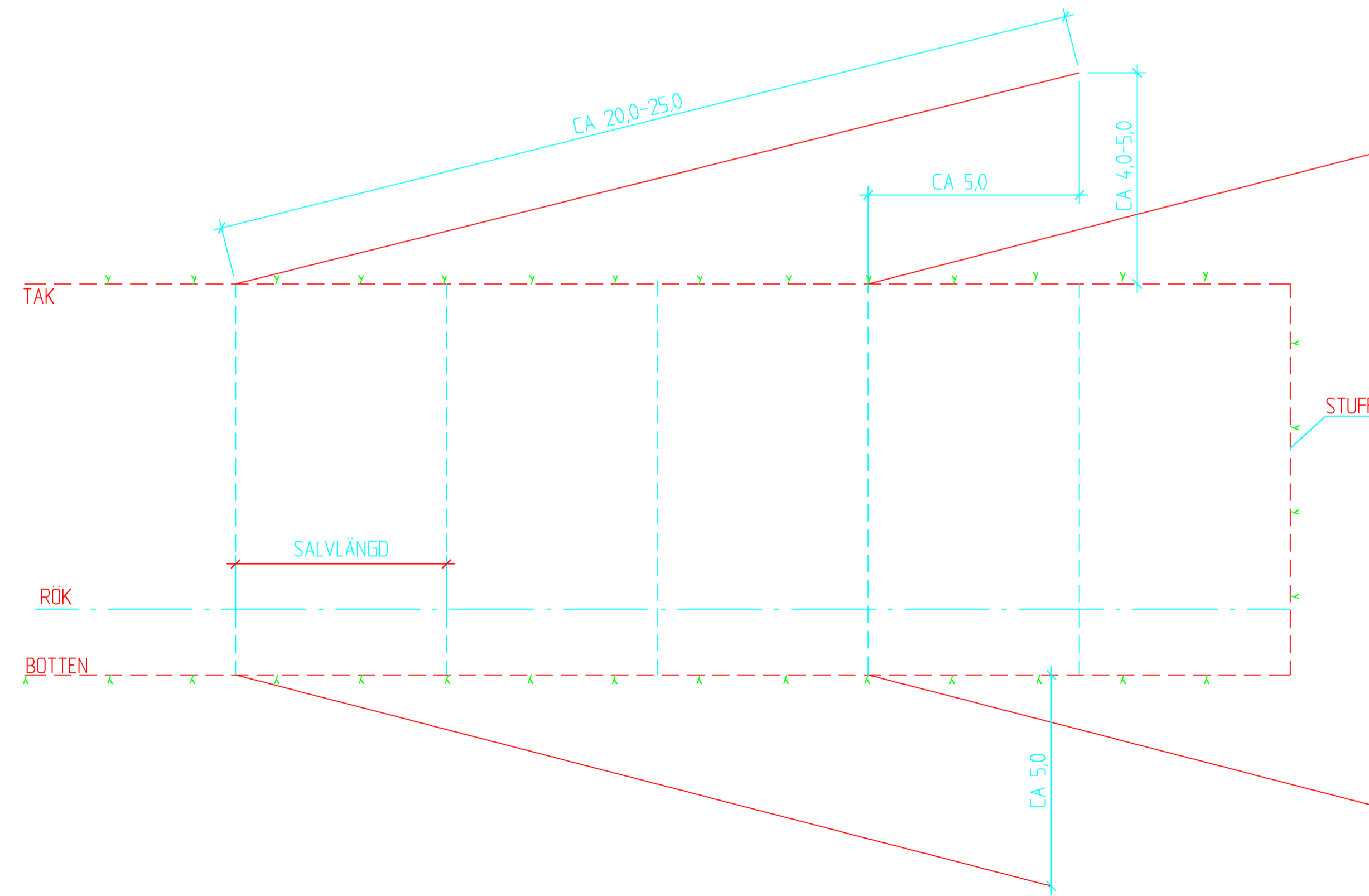
TVÄRSEKTION INJEKTERINGSKlass A



PROFIL INJEKTERINGSKlass A



TVÄRSEKTION INJEKTERINGSKlass B, C



PROFIL INJEKTERINGSKlass B, C

FÖRKLARINGAR

- - - - - TEORETISK TUNNELKONTUR
- — — — CL SPÅR

ANMÄRKNING

INJEKTERINGSKlass C INNEHÅLLER UTÖKAD KONTROLL AV TÄTHET OCH EVENTUELL INJEKTERNING I TVÅ OMGÅNGAR.

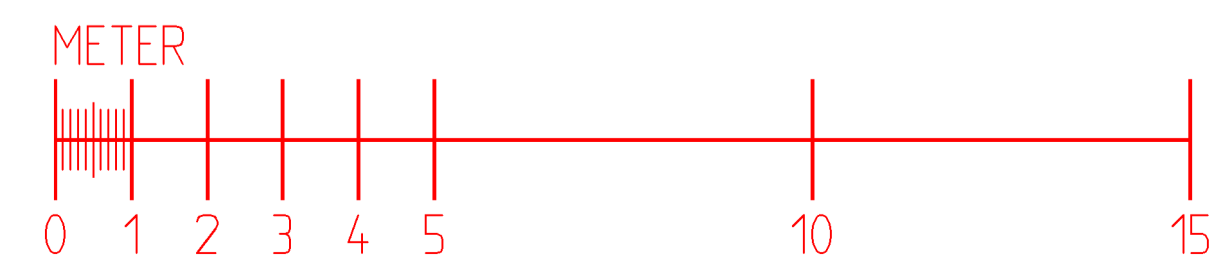
INJEKTERINGSKlass C KAN BEHÖVAS VID TILL EXEMPEL SÄMRE BERGKVALITET OCH VID OMRÅDEN MED STÖRRE TÄTNINGSBEHOV.

HÄNVISNING

FÖR MÅTT PÅ TUNNLAR SE RITNING 5119-13-325-001 OCH 5119-13-325-002.

BERGTEKNISK PROGNOSS REDDVISAS PÅ RITNING 5119-13-220-202 5119-13-220-213.

TEKNISK BESKRIVNING BERGTUNNEL, 5119-13-010.



Vectura		REV. ANTI	REVIDERINGEN AVSER	GRANSKAD	GRANSKAD	DATUM
HANDLAGGARE	Siri Hansén					
UPPDRAG NR	106295	GRANSKAD	UPPDRAG	STRÄNGNÄS – HÄRAD		
DATUM	2013-03-01	GRANSKAD		Dubbelspårsutbyggnad		
		TRAFIKVERKET		SYSTEMHANDLING		
				BERG		
				REVISOR	SKALA	BAND
					1:100	451
KONSTRUERAD AV	RAMBÖLL/AB	GRANSKAD AV	FÄSTFÄLLO AV	DATUM	FORMAT	NÄSTA BELEV
		OLLE EKLUND	PER AHLÉNIUS	2013-03-01		002 003