

FÖRKLARINGAR

Allmänt

För verandors storlek, rampers och trappors läge och storlek samt räckesomfattning gäller MARKPLANERINGSPLAN skala 1:200, eller ARKITEKTPLAN skala 1:50.

Utförande

Spik, skruv, fästbeslag o d skall vara varmförzinkade,

Alla synliga kanter avrundas med 5 mm radie.

Entréplan, ramp och trappa utförs med stomme av kärnvirke, furu klass A, som ytbehandlas enl beskrivning före inbyggnad med trallvirke.

Entréplan, ramp och trappa med tillhörande vertikala inklädnader utförs av 28x95 mm lärkträ, hyvlät : jmf snitt och planer.

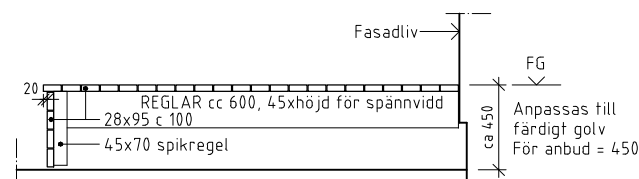
I entréplan utförs lucka (jmf plan). Lucka fästs med träskruv FST i terrasstomme.

Konsoler till trappor utförs av L-stål enligt denna ritning. Konsoler skall vara varmförzinkade.

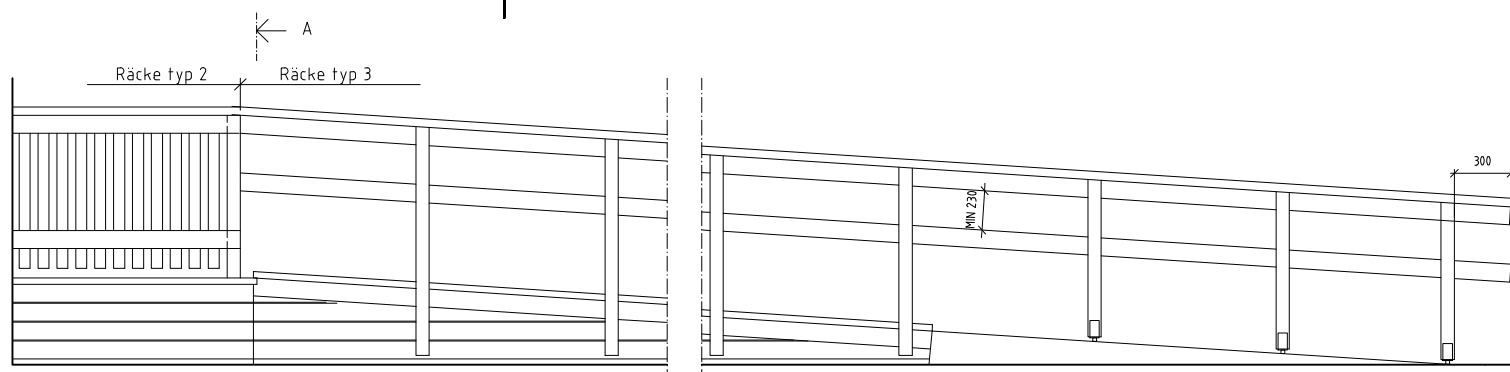
Räcken utförs enl detaljsnitt, av kärnvirke, furu klass A

All trätrall skruvas med trallskruv till underliggande träreglar med dimension 45x dimension för spännvidd (145-195 mm) Träreglarna monteras på grundläggning enligt K-ritning (Plintar stolphållare och regler-balkar). Inga trädetaljer får vila direkt mot mark.

TRÄ YTBEHANDLAS ENLIGT BESKRIVNING.



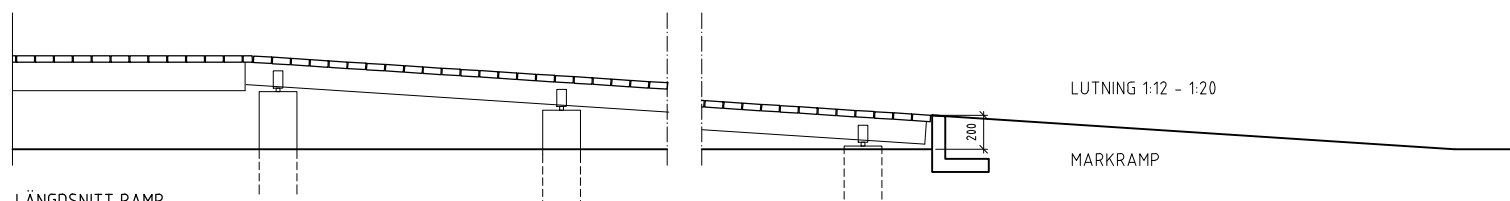
TVÄRSNITT VERANDA
1:20



VY FRISTÅENDE RAMP
1:20

Mått enl plan 1:50

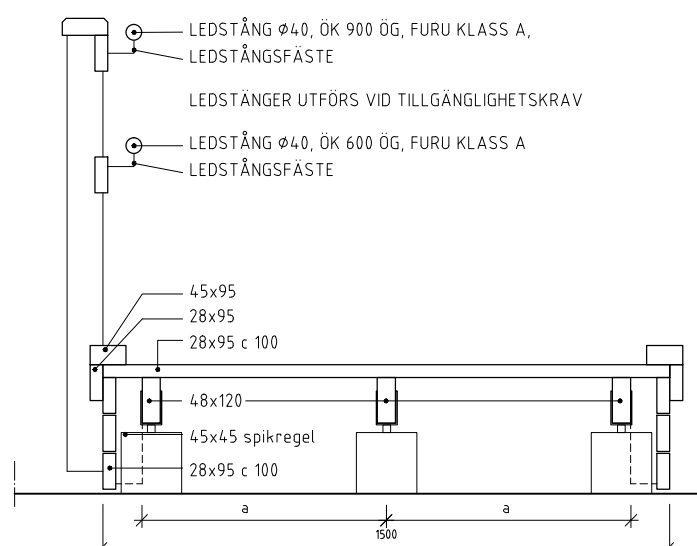
RÄCKE GRUNDLÄGGS MED PLINTAR OCH STOLPHÅLLARE VID MARKRAMP



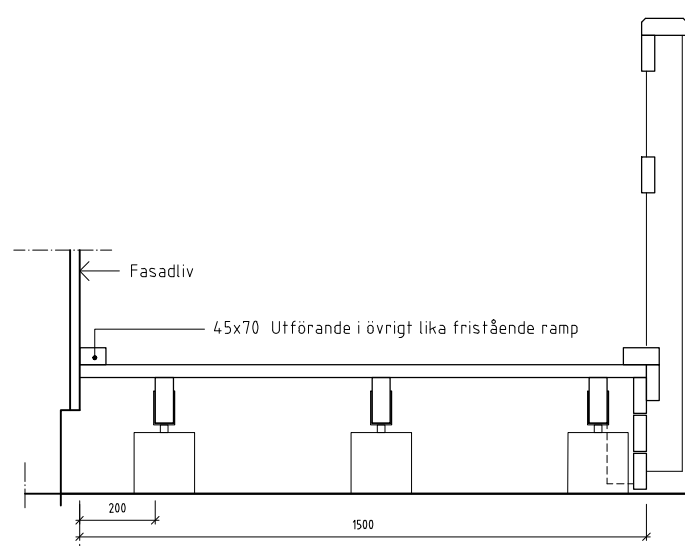
LÅNGDSNITT RAMP
1:20

LUTNING 1:12 - 1:20

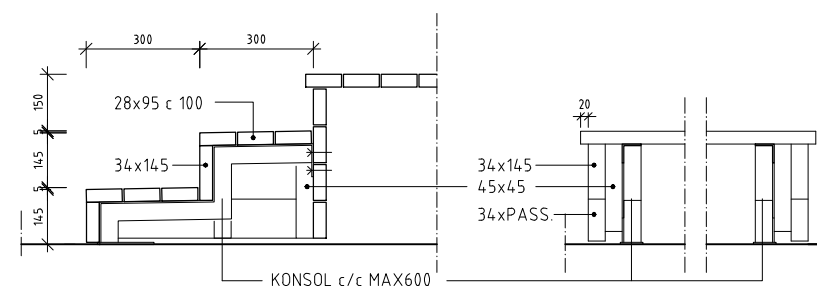
MARKRAMP



TVÄRSNITT FRISTÅENDE RAMP
1:10



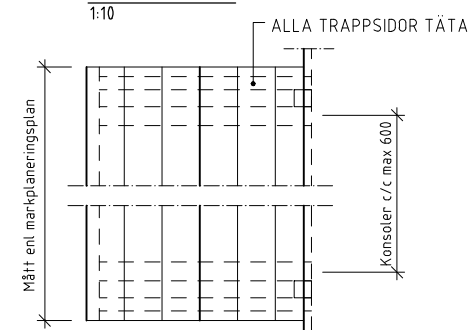
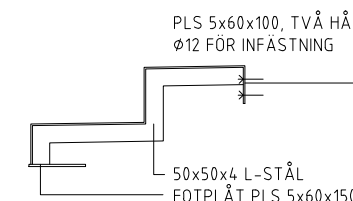
TVÄRSNITT RAMP UTMED FASAD
1:10



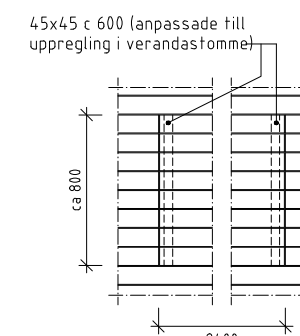
TVÄRSNITT TRAPPA
1:10

LÅNGDSNITT TRAPPA
1:10

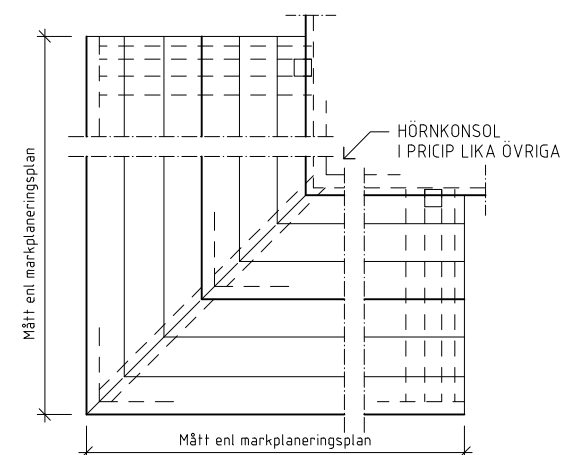
KONSOL
1:10



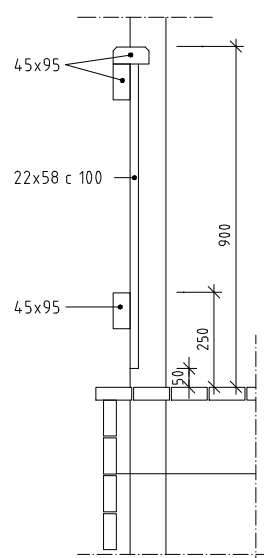
PLAN RAK TRAPPA
1:10



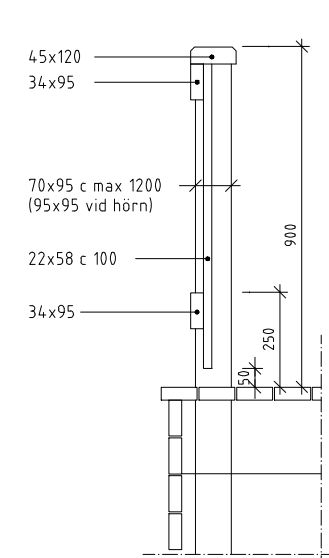
LUCKA
1:20



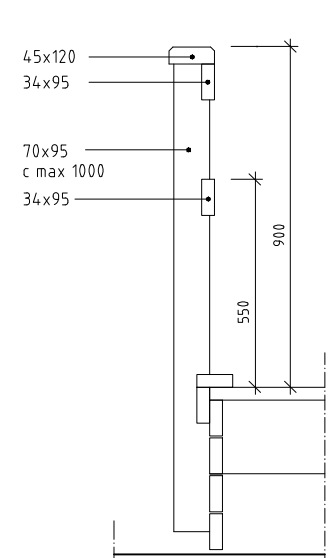
PLAN VINKLAD TRAPPA
1:10



RÄCKE TYP 1
1:10



RÄCKE TYP 2
1:10



RÄCKE TYP 3
1:10

0 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 1,0 meter (1:10)

ORIGINALFORMAT A1

I FÖRSTA HAND UTFÖRES RAMPER OCH TRAPPOR AV BETONG OCH PLATTOR ENLIGT REFERENS-RITNING M 17
I ÖVRIGT ANVÄNDS TRÄ I RAMPER, TRAPPOR OCH TERRASSER VID RENOVERING-OMBYGGNAD EFTER SAMRÅD MED SISAB:S PROJEKTANSVARIGE.

Vid användandet av SISAB:s referensritningar är det användarnas ansvar att göra de anpassningar till platsen som kan krävas för att erhålla en säker lösning. Sisabs namnruta/stämpel ska tas bort och ritningen ges en objektspecifik sådan.

SKOLFASTIGHETER I STOCKHOLM AB

URSPRUNLIG ARKITEKT:	BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
REFERENS-RITNING					
FASTIGHETSNUMMER					
RAMP, TRAPPOR, VERANDOR OCH TERRASSER AV TRÄ SKALA 1:10-20					
RITAD AV, KONSTRUERAD AV	HANDLÄGGARE	ARBETSNUMMER	RITNINGNUMMER	ÄNDR BET	
			M 21		