

FÖRKLARINGAR

	Allmän trafik
	Byggtrafik
	Elektrisk Slaggrind med X2 skyttar
	Inhängnat arbetsområde
	Befintlig signalstolpe
	Tung avstängning typ barriär min T2 klass
	Lätt avstängning typ. (Byggstängsel H.2m)
	Sidomarkeringskärm.
	Hårdgjorda ytor
	Vägräcke/staket klass N2W3
	Krockskydd typ. Trafikbuffert
	Tillfällig Linjemålning, VITA
	Felaktiga/vilselädande väglinjer, pilar borttages/täckes på sträckan.

SKEDE 5

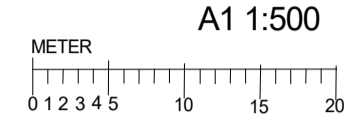
Ritningsdel A av: A,B,C

Förslag till Trafikanordningsplan
Upprättad av: **ROAD RENTAL**

Ritningsnr: JM-A2110-5
Upprättad för: **& tyresö kommun**

Objekt: **Ombyggnad Bäverväcken.**
Datum: 2024-04-06

Ritad av: **Alenka Airman**



Vid schakt djupare än 0,5 m komp. byggstängslet med tungavstängning:
(Barriär vid vägbana)
(Balk med räcke/barriär vid go-bana)

Byggstängslets svarta "fötter" får inte inkräkta på go-banan, X3 skyttar ut med byggstängslet.

Sprängning kan ske ut med hela arbetsområdet, kompletteras då orang/svarta Informationsskyttar, A40 (vakt) skyttar samt vakter med en 50 m radie bort från sprängområdet.

Vid stopp av övrig trafik / gångtrafik för området omkring:

Flaggvakter för stopp av gångtrafik/trafik på erforderliga platser vid sprängningstillfället.
(Beslutas i samråd med Sprängningsvarig och Arbetsledning)

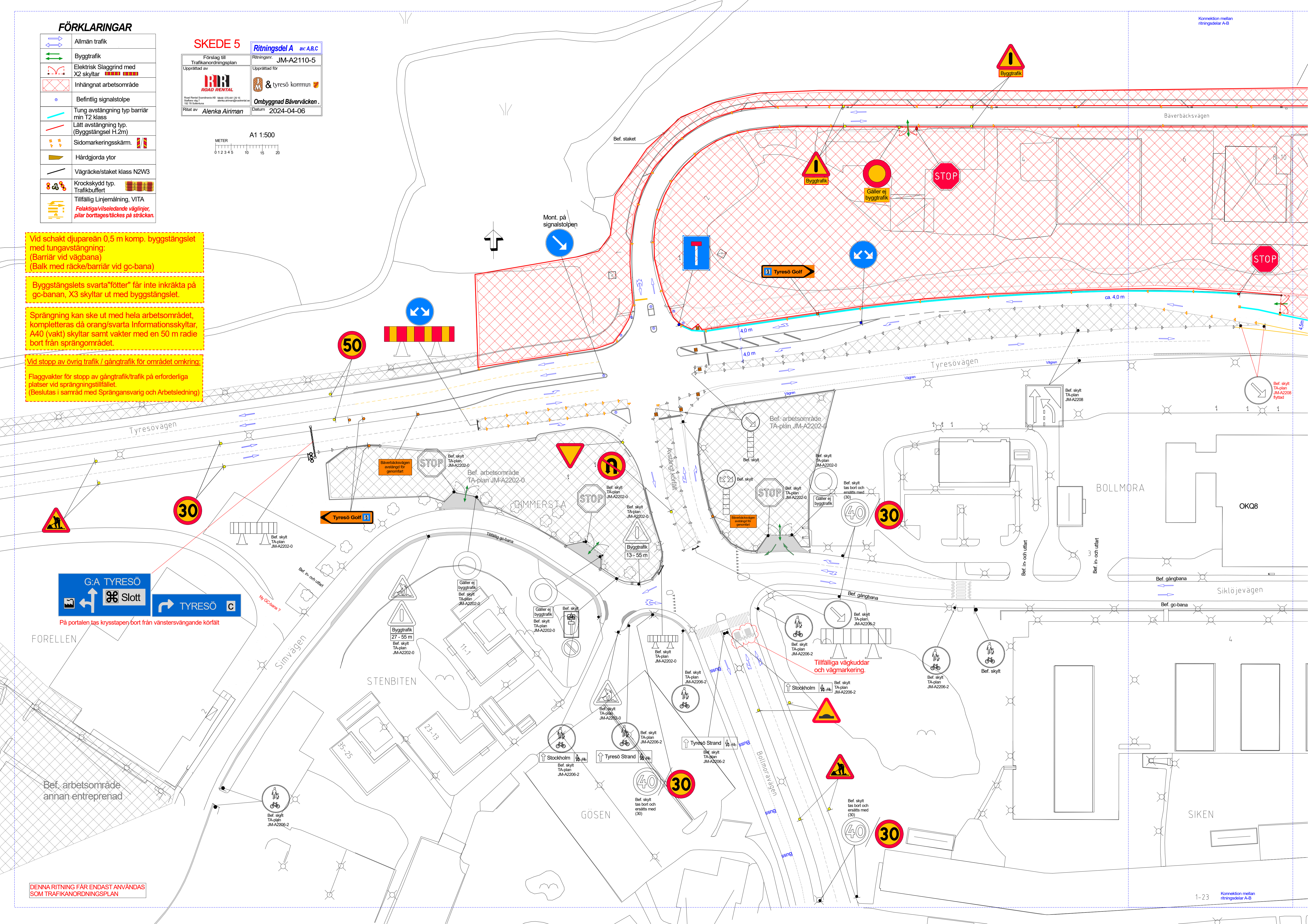
G.A TYRESÖ **Slott**

TYRESÖ **C**

På portalen tas krysstapen bort från vänstersvängande körfält

DENNA RITNING FÅR ENDAST ANVÄNDAS SOM TRAFIKANORDNINGSPÅN

Konnection mellan ritningsdelar A-B



1-23 Konnection mellan ritningsdelar A-B