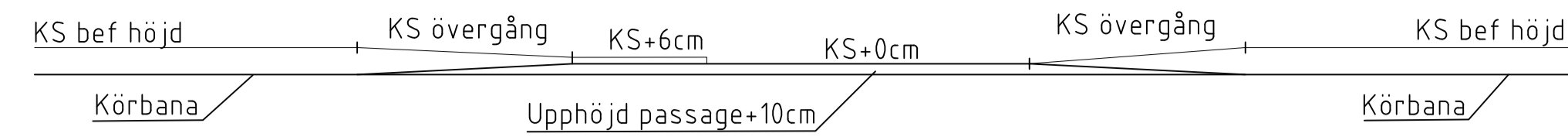
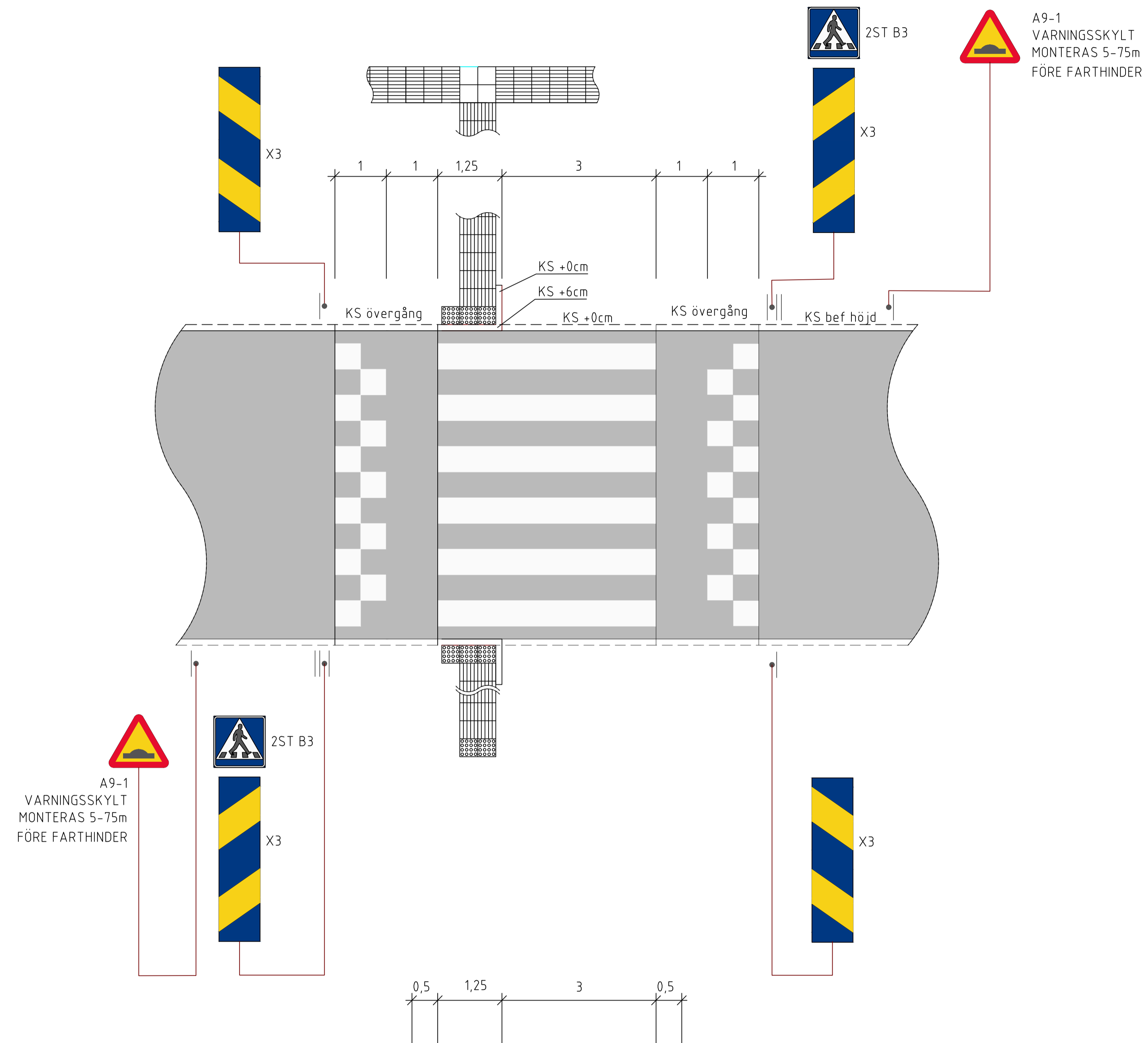


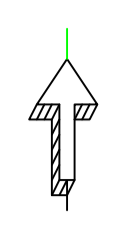
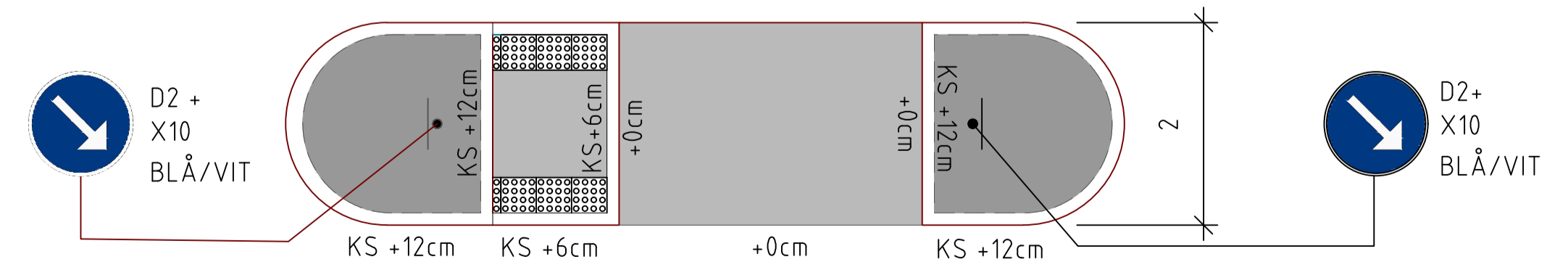
KANTSTENSPROFIL



PLAN



PRINCIPUTFORMNING MITTREFUG



TECKENFÖRKLARING

- KS +Xcm KANTSTENS HÖJD ÖVER KÖRBANA
- LEDYTA SINUSPLATTA 35x35CM
- VALYTA VIT SLÅT PLATTA 35x35CM
- VARNINGSYTA KUPOLPLATTA 35x35CM
- GATA
- REFUG BELÄGGNING SMAGATSTEN ELLER ASFALT
- VÄGKUDDE ANLÄGGS ENLIGT TILLVERKARES ANVISNING

**ANVISNING**  
Ledyta anpassas mot intilliggande gångväg. Ledyta avslutas vid gångväg med varningsyta.

Körfält ska vara 3,5-3,7m i vardera körriktning. Om vägbanan är bredare förses passagen med mittrefug enligt principskiss.

**ANVISNING MITTREFUG**  
Om mittrefug anläggs anpassas väggkuddarna mot mittrefug. Skyttning: Varningsskylt (A40) samt tilläggstavla (gående) sätts inom lämpligt avstånd från passagen för att uppmärksamma bilister om passagen. Refug fylls med smågatsten, märksten eller asfalt. Varningsskyltens avstånd från passagen sätts upp enligt tabell nedan.

TILLÅTEN HASTIGHET	AVSTÅND TILL SKYLTT
50 km/h eller lägre	5-75 m
60 eller 70 km/h	50-250 m
80 eller 90 km/h	150-250 m
Högre än 90 km/h	20-400 m

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
STATUS				

TEKNISK HANDBOK TYPRITNING

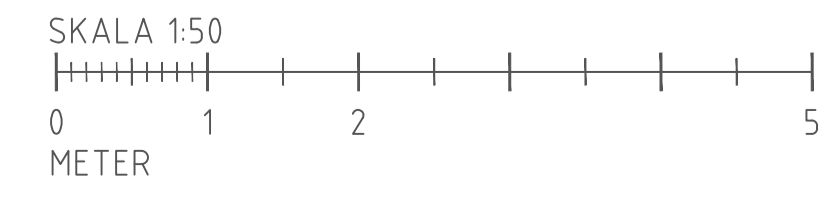
LIVSMILJÖ  
GÄVLE  
Gävle kommun  
Tel: 026-178000

DATUM	RITAD/KONSTR. AV
220322	JAKOB RÖNNBERG
	ANSVARIG: ANSV

UPPHÖJT ÖVERGÅNGSSTÄLLE

PLAN, KANTSTENSPROFIL

SKALA	NUMMER	BET
1:50 A3	T-30-0-P4	



Fil: 0:\LIVSMILJÖ\TEKNISKA\Gemensamt\1. Gemensamt\1.4. Personoppgr\Jakob\Teknisk handbok\Typritningar\Ve\Ve\Ve\ 2022-03-22\ACAD\23\101\101\passager\_MSP\_Handb\ 2022-03-22 15:58:03 AV/ANVANDARE: nr120