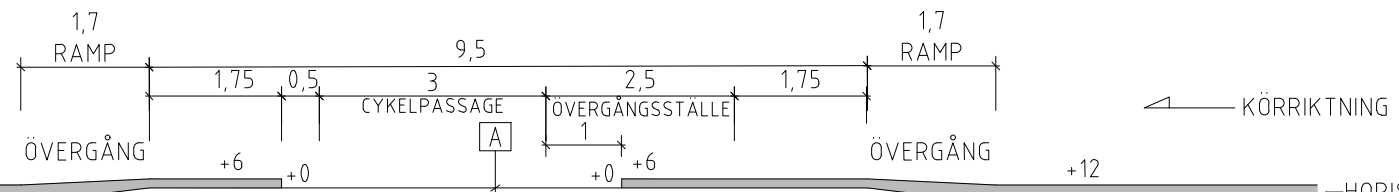
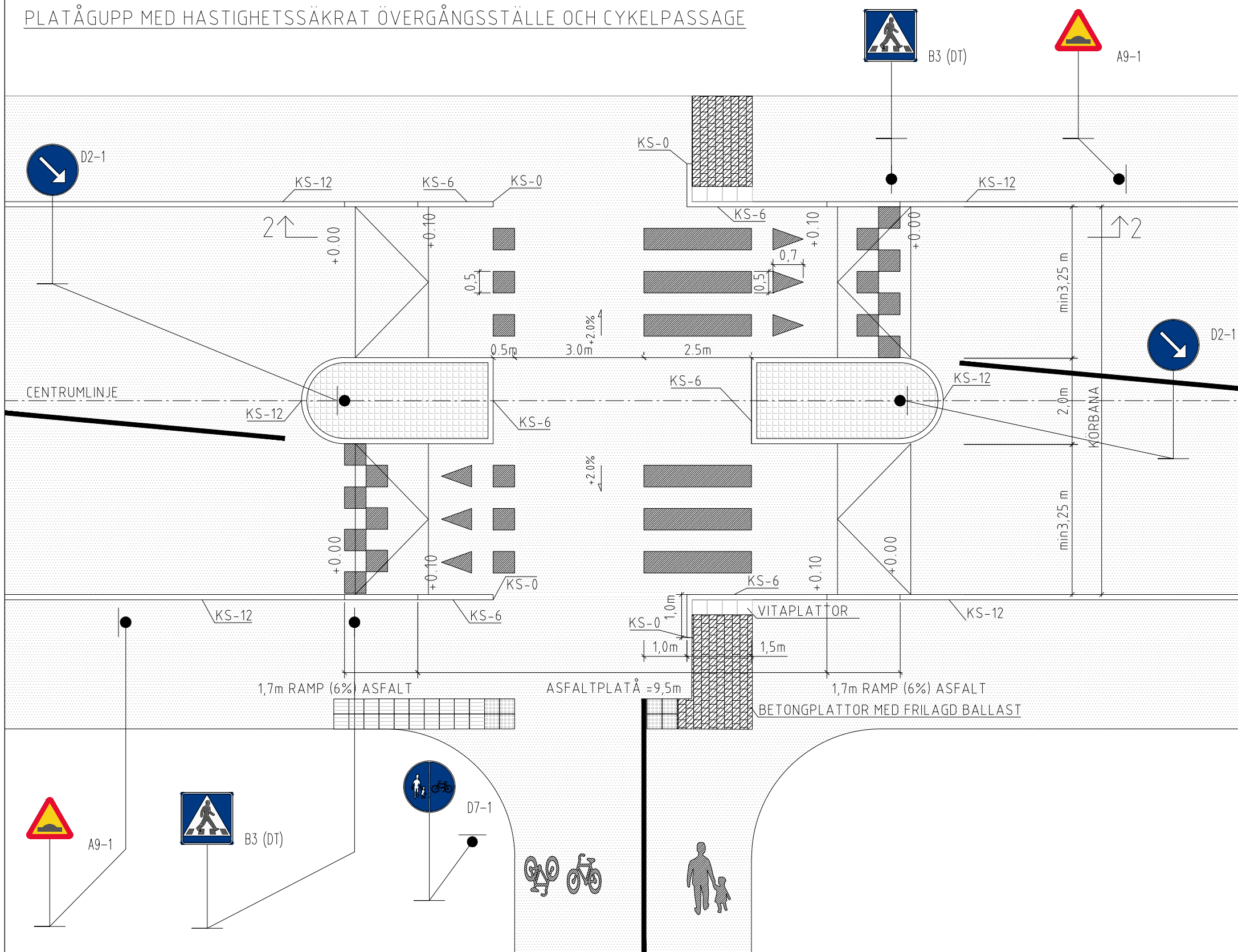


SEKTION 2-2 PLATÅGUPP



PLATÅGUPP MED HASTIGHETSSÄKRAT ÖVERGÅNGSSTÄLLE OCH CYKELPASSAGE



MATERIALTABELL, A, HUVUDGATOR			
1A	SLITLAGER	ABS16 70/100	36
2A	BINDLAGER	ABb22 70/100	50
2A	BUNDET BÄRLAGER	AG22 70/100	60
3A	OBUNDET BÄRLAGER	SAMORDNAS MED BESTÄLLAREN	
4A	FÖRSTÄRKNINGSLAGER	SAMORDNAS MED BESTÄLLAREN	
5A	FRÄSNING	-	VAR.

MATERIALTABELL, A, LOKALGATOR			
1A	SLITLAGER	ABT11 70/100	32
2A	BUNDET BÄRLAGER	AG22 160/220	50
3A	ÖVRIG ÖVERBYGGNAD	SAMORDNAS MED BESTÄLLAREN	
4A	FÖRSTÄRKNINGSLAGER	SAMORDNAS MED BESTÄLLAREN	
5A	FRÄSNING	-	VAR.

ANMÄRKNINGAR

INMÄTNING
 INNAN PROJEKTERING PÅBÖRJAS SKA INMÄTNING UTFÖRAS 20 METER FÖRE "GUPPET" MED 2 METER MÄTAVSTÅND FÖR ATT SÄKERSTÄLLA GOD HÖJDSÄTTNING.

VÄG- OCH YTMARKERING
 VÄJNINGSPLIKT M14 MED ANLÄGGNINGSMASSA ENLIGT PLAN.
 AVFARTSRAMP MARKERAS E.J.
 TRAFIKMARKERING PÅ PLATÅ: ÖVERGÅNGSSTÄLLEMARKERING M15 ENLIGT PLAN 0,5 M BRED. VID CYKELPASSAGE PLACERAS CYKELPASSAGESMARKERINGSRUTOR M16 ENLIGT PLAN.
 MARKERING AV GUPP MED M17 FARTHINDER SAMORDNAS MED VÄGHÅLLAREN.

UTMÄRKNING
 ÖVERGÅNGSSTÄLLE B3 (ALT. B3-2)
 VARNING FÖR FARTHINDER A9 FÖRE PLATÅGUPP SKA UTREDAS
 VARNINGSSKYLT BEHOVS INTE OM HASTIGHETSGRÄNSEN ÄR 30 KM/h ELLR LÄGRE.

DAGVATTENHANTERING
 UTRED BEHOV AV DAGVATTENBRUNNAR

KANTSTÖD
 GRANITKANTSTÖD TYP RV SKA ANVÄNDAS OM INGET ANNAT ANGES

MITTREFUG
 KAN MINSKAS TILL 1,2 EFTER BESTÄLLARENS GODKÄNNANDE

STANDARD
 MINSTA GODTAGBARA STANDARD: CYKELPASSAGE 2,5 M
 ÖVERGÅNGSSTÄLLE 2,5 M

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM

TYPTRITNING



DATUM
 2024-05-14

PLATÅGUPP FÖR BUSSAR

SKALA 1:100 (A3)	RITNINGNUMMER T-31-1-002	BET.
---------------------	-----------------------------	------