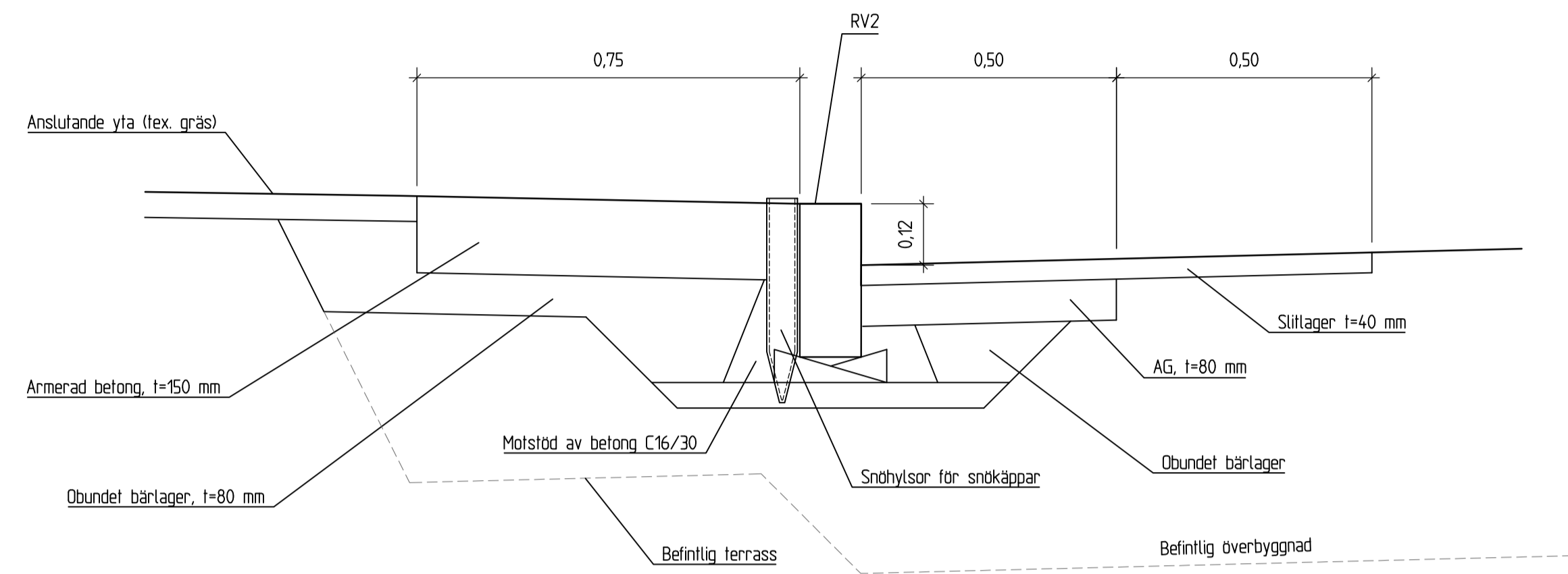


KANTSTÖD I UTSATT LÄGE, GRANIT

DETALJ
MÅTT ANGES I METER
SKALA 1:10



ANVISNINGAR

Tillämpas där drift- och skötselåtgärder med upprepade sönderkörningar av kantstöd och vegetationsytor uppstår, exv på bussvändplatser, in- och utfarter etc. Gäller ej vid nybyggnad.

Snohylsor för snokäppar ska utföras enligt typritning STD_029, utförs i samråd med beställaren.

Kantstöd ska vara av granitsten alternativt betong.

Bakom kantstöd gjuts betong b=0,75 m, med kvastad yta, kulör grå. Betongen skall armeras. Skarv mellan betong och kantstöd fogas med spricklagingsmassa SA. Den ska utföras med t=0,15 m samf plastfiberarmeras, i övrigt enligt typritning 4.1-05 refug.

Slitlagerarmering: $\geq 4 \text{ kg/m}^3$ av klass motsvarande minst Bekaert Dramix 3D 45/50 BL. Fiberbetong ska ha en resthållfasthet $R_{t,30} \geq 50\%$ oavsett fibertyp. Ytan ska bearbetas med fiberrulle för att undvika fibrer i överytan.

Granitkantstöd
Kantstöd ska vara RV2 sätts i betong med motstöd av betong enligt AMA Anläggning 20, principritning DEC.14. Motstöd av betong ska vara C16/30. Visning ska vara 12 cm (ev anpassas visningen på plats i samråd med beställaren, exv om befintlig visning 16 cm).

Skall utföras enligt "handbok betong på mark platsgjutna lösningar", avsnitt 2.15 refug, typritning 4.2-05 refug. Armerad betong, t=0,15 m, kantförstyvning t=0,15 m.

Betongkantstöd
Kantstöd ska vara av betong typ D. Kantstöd ska spikas på ett lager av slitlager och AG. Visning ska vara 12 cm (ev anpassas visningen på plats i samråd med beställaren, exv om befintlig visning 16 cm).

Skall utföras enligt "handbok betong på mark platsgjutna lösningar", avsnitt 2.15 refug, typritning 4.2-05 refug. Armerad betong, t=0,15 m, kantförstyvning t=0,17 m.

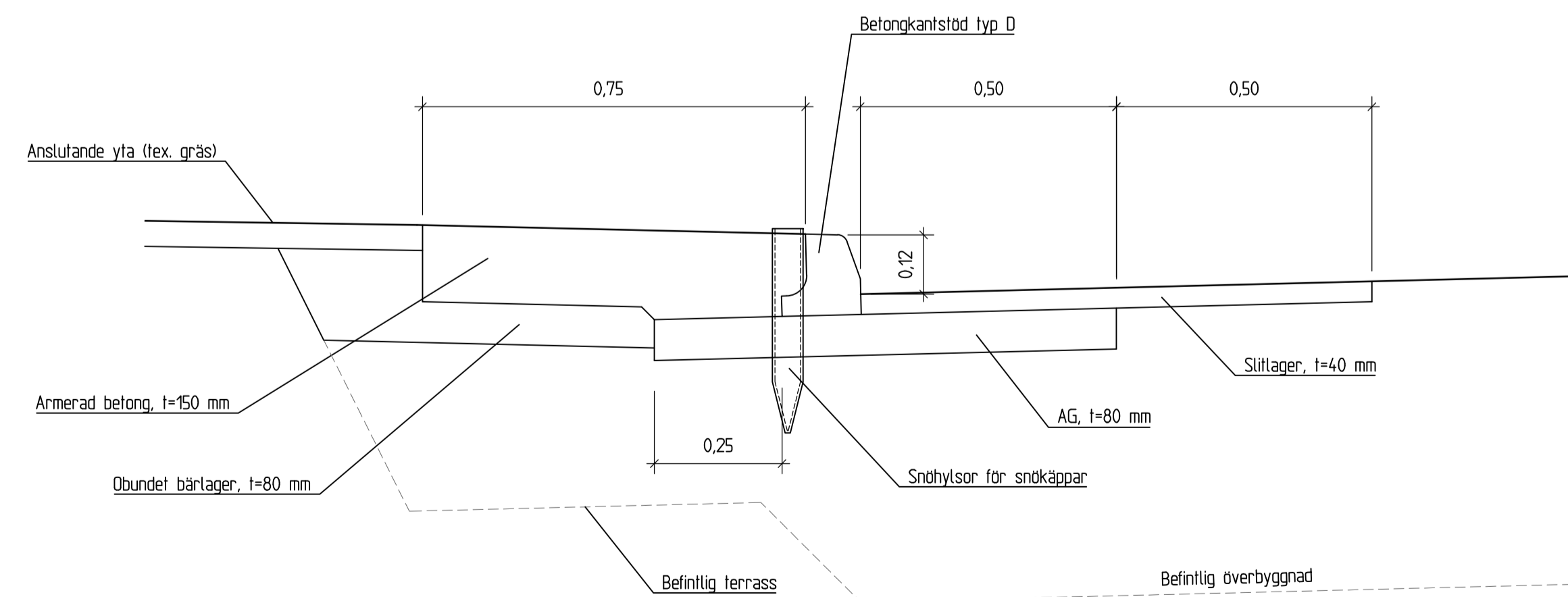
Trafikpåstapp tidigast efter 7 dygn.

ANMÄRKNINGAR


Markmaterial anpassas efter den omgivande miljön och geografiskt läge. Gestaltungsriktlinjer bestäms i samråd med beställaren enligt materialpalett, daterad 2022 version 1.0

KANTSTÖD I UTSATT LÄGE, BETONG

DETALJ
MÅTT ANGES I METER
SKALA 1:10



ARBETSHANDLING 2022-06-30

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIK
STANDARDRITNING				
 Linköpings kommun				
DIARIENR	DATUM	DETALJ		
	2022-06-30	KANTSTÖD I UTSATT LÄGE		
ANSVARIG	FÖRMAT	SKALA	RITNINGNUMMER	BET
KJG	A1	1:10	STD_026	