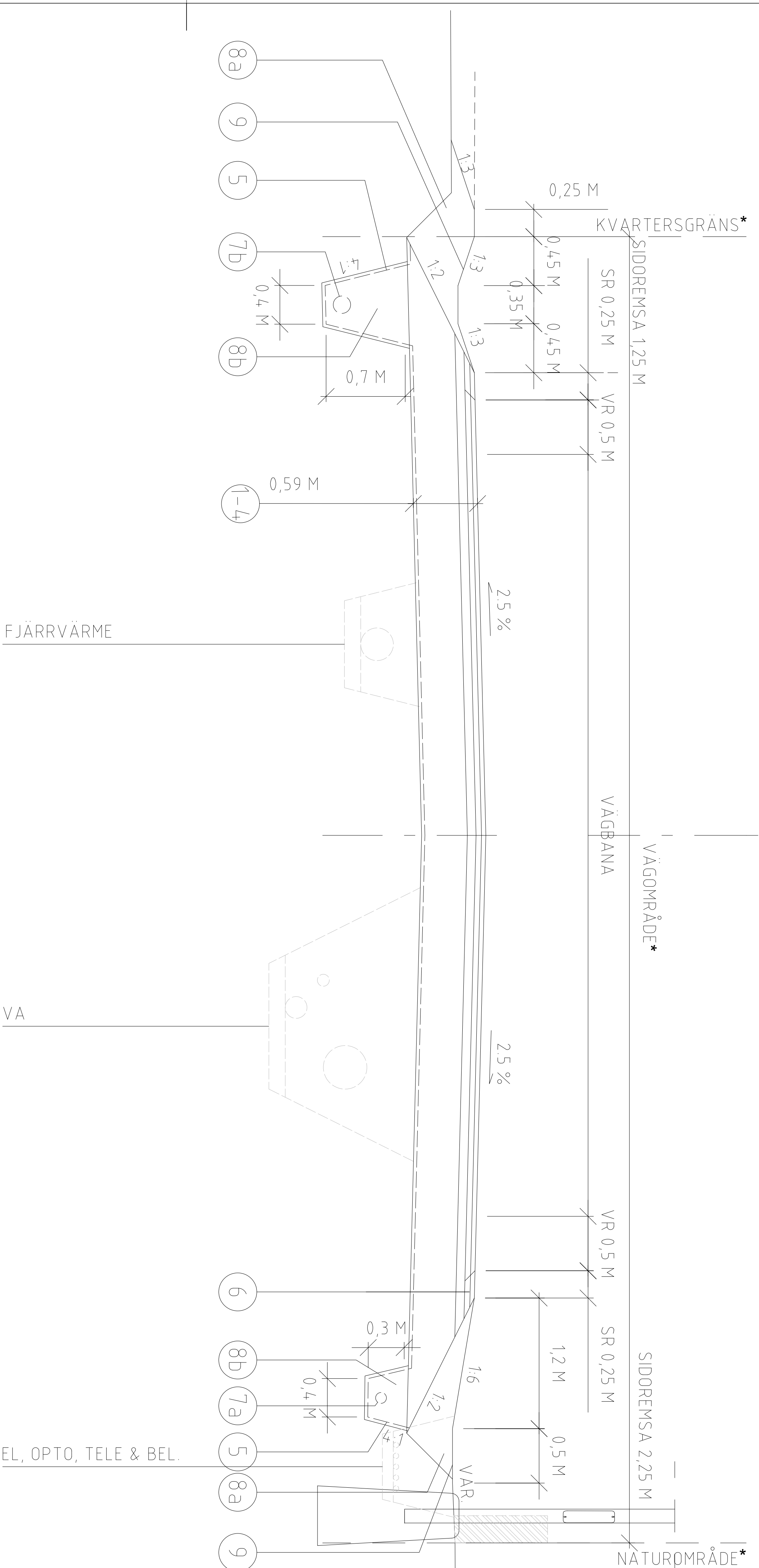


VERKSAMHETSGATA

LOKAL VÄGNÄT

STANDARD BREDDER VÄGBANA (VÄGOMRÅDE*):
VERKSAMHETSGATA: 8 M (12,0-14M)



* VID STORA NIVÅSKILLNADER PÅ KORT STRÄCKA I SKÄRNING
UTÖKAS VÄGOMRÅDE / AVSTÅND MELLAN FASTIGHETSGRÄNS
OCH VÄGBANEKANT.
BELYSNING GENERELLT:

- STOLPUNDAMENT SÄTTES MED VSNING 6 CM ± 2 CM.
- SAMMA STOLPHÖJD SOM VÄGBANEBREDD ANVÄNDS.
- ARMATURPLACERING I VÄGBANEKANT (ARMLÄNGD MOTSVARAR TROTTOARBREDDEN).
- DUBBELSIDIG STOLPPLACERING ANVÄNDS DÄR STOLPAR BLIR OACCEPTEBELT HÖGA UR ETT ESTETISKT PERSPEKTIV PÅ GRUND AV VÄGBANEBREDDEN

VAL AV PLACERING AV STOLPAR GÖRS OCKSÅ I FÖRHÅLLANDE
TILL FASTIGHETSGRÄNSER, FASADER, GRÖNOMRÅDEN,
PLANTERINGAR, INFARTER SAMT VILKEN SIDA ÖNSKAR MEST
LJUS OCH MINST BLÄNDNING.

NR	BENÄMNING	MATERIAL	MM	ANM.	AMA-KOD	MÄNGD	ENHET
1	SILTLAGER	ABT 11 70/100	40	ÄDT.-GRÄNS?	DCC 24.111		
2	BUNDET BÄRLAGER	AG 16 100/150	50	ÄDT.-GRÄNS?	DCG.21		
3	OBUNDET BÄRLAGER	KROSSAT MATERIAL	80		DCB.312		
4	FÖRSTÄRKNINGSLAGER	KROSSAT MATERIAL	420		DCB.212		
5	GEOTEXTIL	BRUKSKLASS N3	-	VID BEHOV	DBB.131		
6	STÖDREMSA	SILTLAGERGRUS 0-18 BÄRLAGERGRUS	40 40		DCB.622 DCB.612		
7a	DRÄNERINGSLEDNING	PLAST	110	FROSTFRITT DJUP?	PBB.531		
7b	DRÄNERINGSLEDNING	PLAST, TOPPSLITSADE	160		PBB.531		
8a	FYLNING	JORDMATERIAL	-	OMFATTN ENL PLANRITN	CEB.11		
8b	DRÄNERANDE KRINGFYLNING	AMA ANL. TABELL CEC/1	-		CEC.3112		
9	GRÄSSÄDD	ÄNGSFÖRBLANDNING	-		DDB.111		

REV	ANT	ANDRINGEN AVSER	GODK	DATUM	DATUM	DIARENUMMER
-----	-----	-----------------	------	-------	-------	-------------

STANDARDRITNING

LOKALVÄGNÄT
VERKSAMHETSGATA

VERKSAMHETSGATA

KVARTERSGRÄNS OCH
NATUROMRÅDE

NORMALSEKTION

UPPDRAGSANSVARIG	UPPDRAGSNUMMER
PIB	GRANSK

Kalmar 2023-02-28

KONSTR	GRANSK	KONSTRUKTIONSNR	FORMAT	SKALA	RITNINGSNR	REVISION
Kalmar		2023-02-28	A3	1:50	TYP 300-001	REV

XREF: