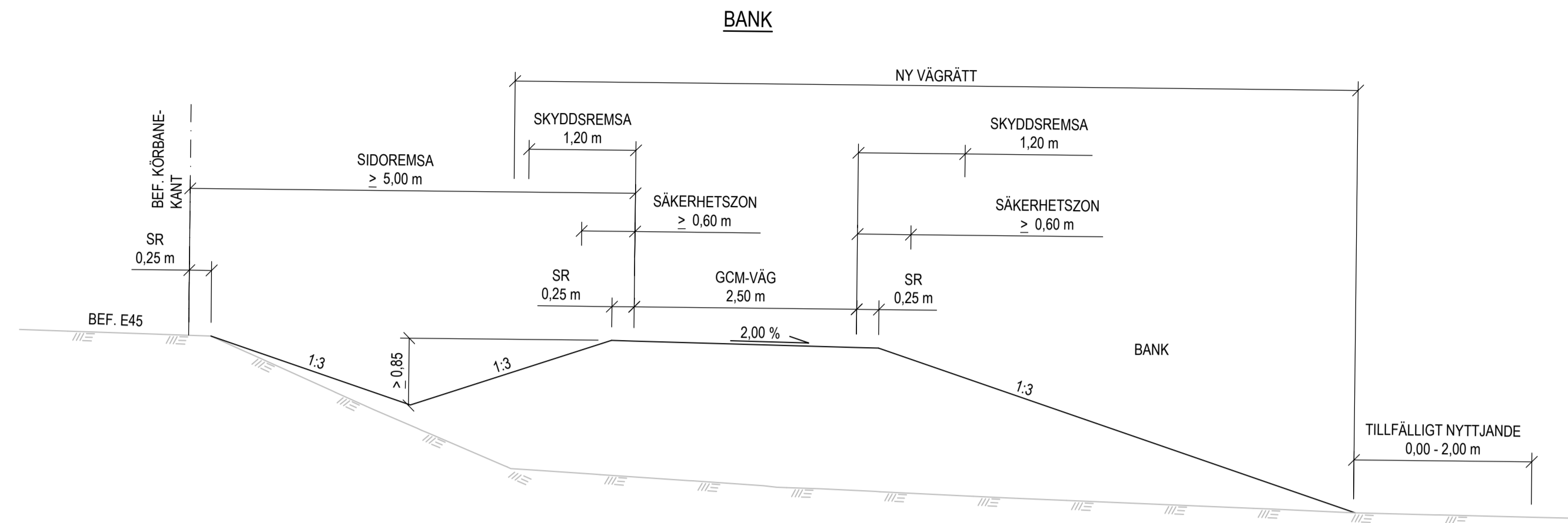
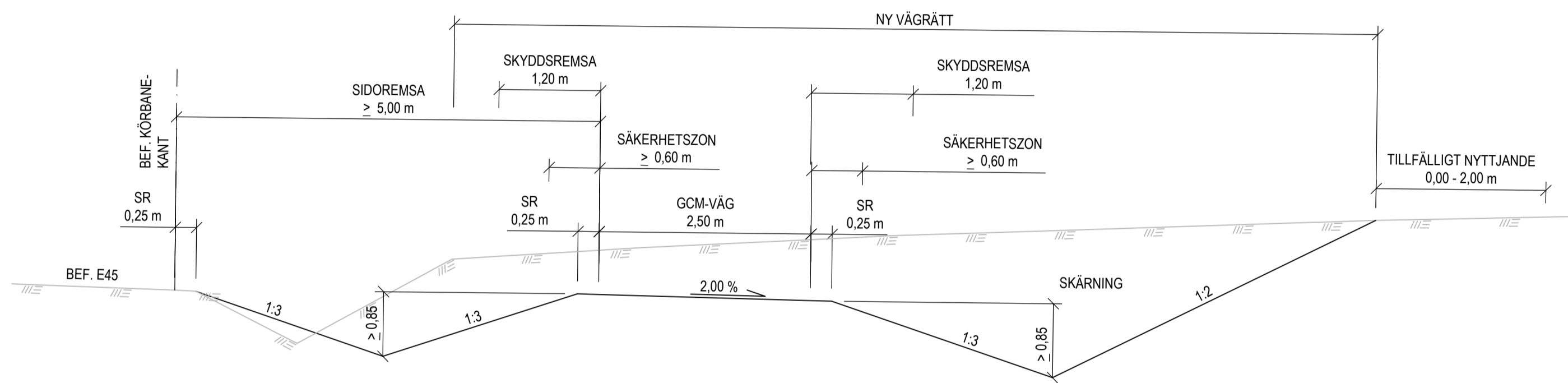


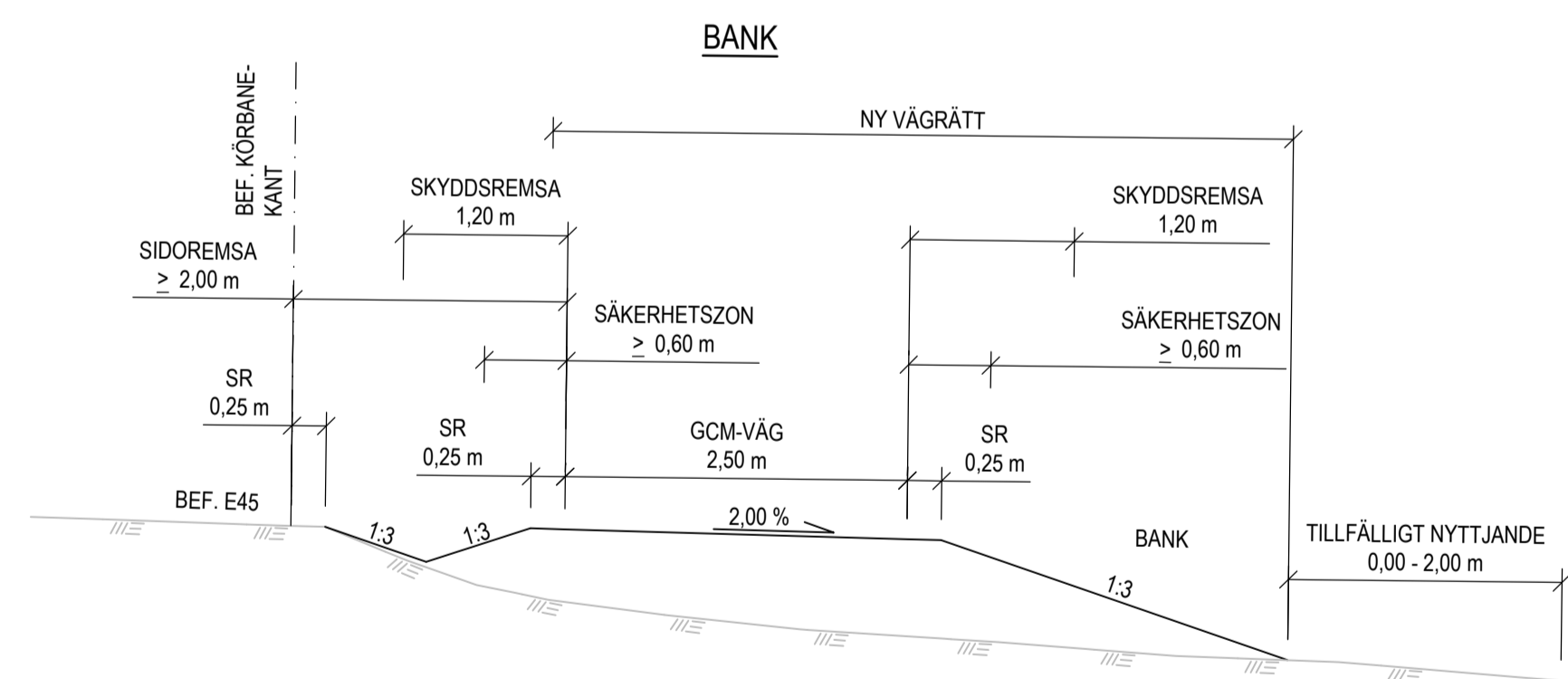
**FRILIGGANDE GCM-VÄG, BREDD 2,5 M. SIDOREMSA 5,0 M**  
KM 0/000 - 1/120



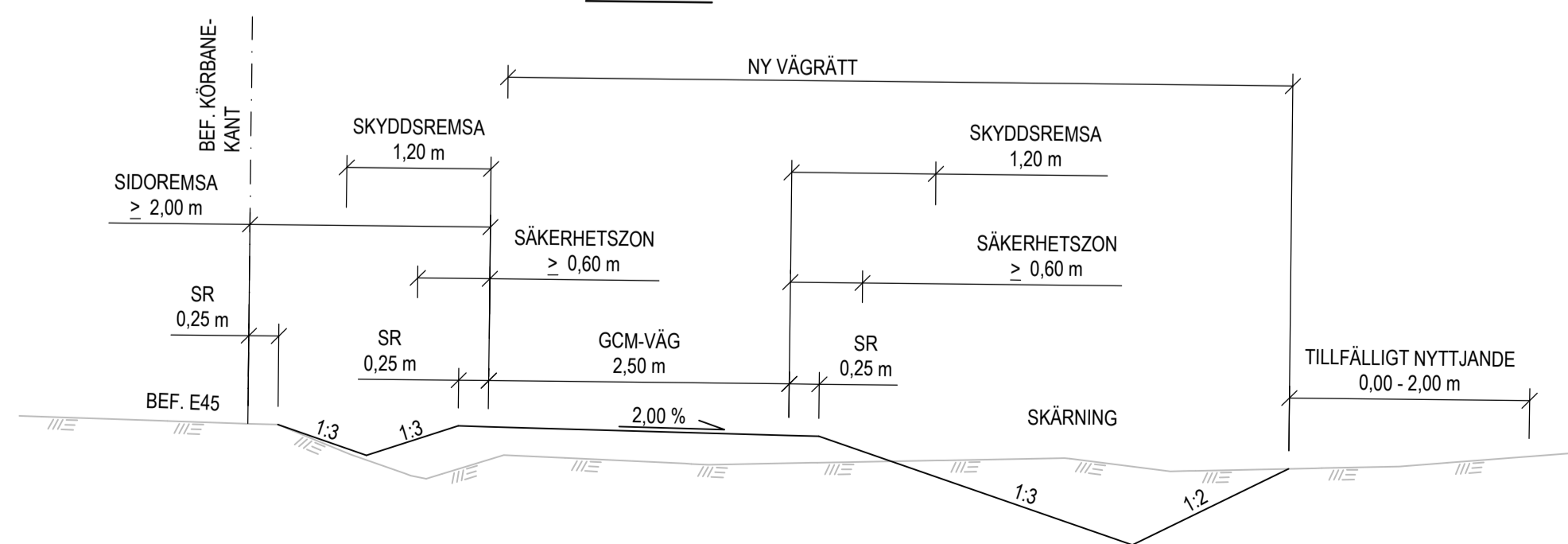
**SKÄRNING**



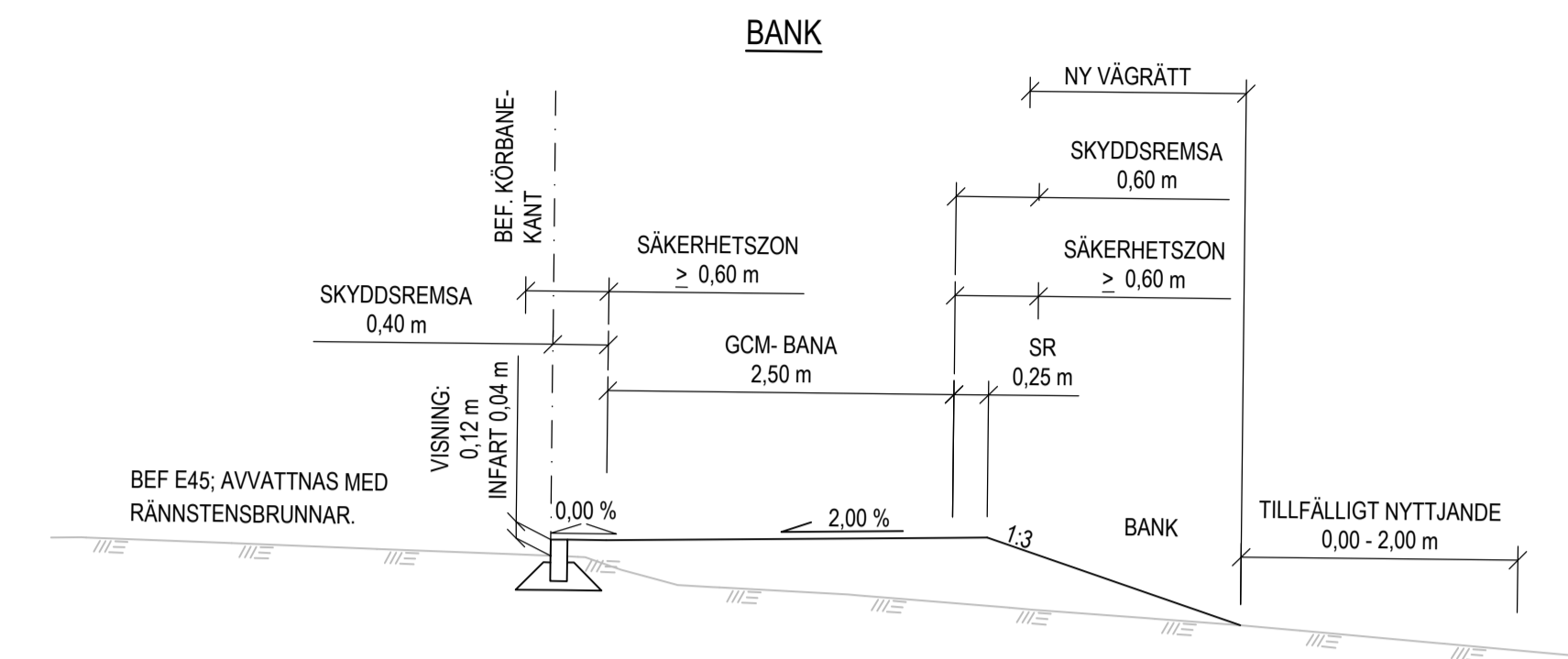
**FRILIGGANDE GCM-VÄG, BREDD 2,5 M. SIDOREMSA 2,0 M**  
KM 1/120 - 1/770



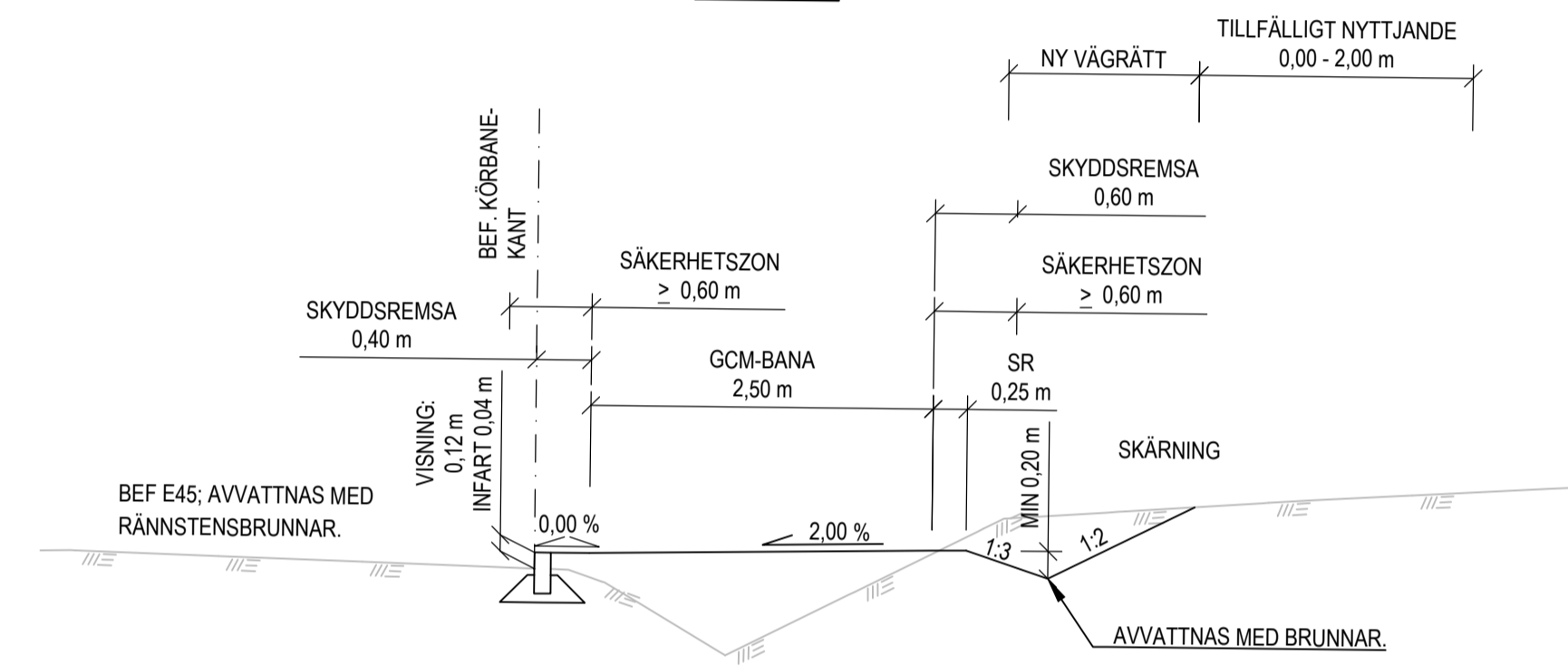
**SKÄRNING**



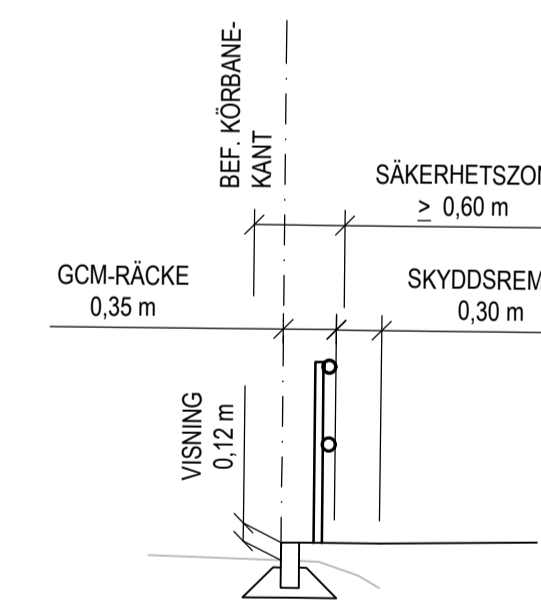
**FÖRHÖJD GCM-BANA, BREDD 2,5 M.**  
KM 1/770 - 2/150



**SKÄRNING**



**DETALJ GCM-RÄCKE**  
1/770 - 1/950



**FÖRKLARINGAR**

- Ledningar och brunnar dimensioneras efter flöde.
- Säkerhetszon ska vara fri från fasta föremål.
- SR = Stödremsa av grus utanför asfaltskant.

TYP AV PLAN	<b>VÄGPLAN</b>		
GRANSKNINGSSTATUS / SYFTE	GRANSKNINGSHANDLING		
HANDLINGSTYP	GRANSKNINGSHANDLING		
DATUM	2023-10-27	LEVERANS / ÄNDRINGS-PM	
OBJEKT	<b>GCM-VÄG GENOM HAMMERDAL, E45</b>		
DELOMRÅDE / BANDEL	ENSKILD VÄG MOT HÅXÅS - ÅSGATAN		
ANLÄGGNINGSDIAGRAM	GCM-VÄG		
OBJEKTNUMMER / KM	174453	KONSTRUKTIONNUMMER	TRV2022/4478
BESTÄLLARE	TRAFIKVERKET	LEVERANTÖR	AFRY
SKAPAD AV	T JOHANSSON	UPPDRAGSNUMMER	211941
GRANSKAD AV	H JOHANSSON	AVDELNING	INFRA
RITNINGSTYP	TYPSEKTION		
TEKNIKOMRÅDE / INNEHÅLL	T VÄGUTFORMNING OCH TRAFIK		
BESKRIVNING	NY GCM-VÄG		
SKALA	1:50	FORMAT	A1
RITNINGSDATUM	2 01 T 04 01	FÖRVALTNINGSNUMMER	
BLAD		NÄSTA BLAD	BET