

Beställande enhet (Trafikverket)		Diarie-/Upphandlingsnummer	Dokumentnummer
Stora Projekt, Projekt Mälarbanan		TRV 2013/65117	9913-01-060-003
Skapad av: (Handläggare Leverantör)	Granskad av: (Handläggare Leverantör)	Godkänd av:	Datum
TRV	TRV	TRV	2022-02-28

MÄLARBANAN

(SUNDBYBERG) – KUNGSÄNGEN

Duvbo – Spånga

Bandel 445, sträckan km 7+900 – 10+300

JÄRNVÄGSPLAN

Förteckning av skyddsåtgärder

Sammanställning av skyddsåtgärder

Fastställelsehandling

Ändr.	Ändringen avser	Sign.	Ändr. Datum	Granskad av

Mälarbanan Duvbo-Spånga Bandel 445, sträckan km 7+900 – 10+300	SKYDDSÅTGÄRDER Bilaga till plankartor Förteckning av skyddsåtgärder		Dokumentnummer 9913-01-060-003	
			Senaste rev./datum	Datum 2022-02-28
Skapad av (Handläggare leverantör) Sara Andersson	Granskad av (Handläggare leverantör)		Godkänd av (leverantör) Fredrik K Karlsson	
Typ av skyddsåtgärd	Från (km)	Till (km)	Kommentar till åtgärd	
Bullerskyddsskärm (SK1)				
U1 ca km	9+040	9+337		
Bullerskyddsskärm på stödmur (SK1a)				
U1 ca km	9+337	9+364		
U1 ca km	9+500	9+847		
U1 ca km	10+010	10+083		
Bullerskyddsskärm (SK2)				
N1 ca km	9+088	9+404		
N1 ca km	9+431	9+478		
N1 ca km	9+985	10+300		
Bullerskyddsskärm på stödmur (SK2a)				
N1 ca km	9+404	9+431		
N1 ca km	9+486	9+627		
Bullerskyddsskärm (SK3)				
U1 ca km	9+364	9+476		
Påkörningsskydd (SK4)				
Påkörningsskydd (U2, N1, N2 ca km)	8+110	8+150		
Påkörningsskydd (U1 ca km)	8+733	8+780		
Påkörningsskydd och skyddsmur med bullerskärm (SK4a)				
Stödmur som dimensioneras för urspärning, Sverker 2 (södra sidan, spår U1) med bullerskyddsskärm	9+847	10+010		
Påkörningsskydd och skyddsmur med bullerskärm (SK4b)				
Stödmur som dimensioneras för urspärning, Telefonen 10, 12, 14, 16, 18, 22, 24, 26, 29, 32, 35,41, (norra sidan, spår N1) med bullerskyddsskärm	9+627	9+985		
Fasadåtgärder (SK5) och uteplatsåtgärder (SK6)				
Se förteckning bullerskyddsåtgärder, 9913-01-060_002				
Avstängning anslutning vatten (SK7)				
Utsläppspunkt mot ny kulvert SVOA	7+930	7+930		
Utsläppspunkt mot ny kulvert SVOA	8+100	8+100		
Utsläppspunkt (Pumpstation) mot ny kulvert SVOA	8+180	8+180		
Utsläppspunkt mot ny kulvert SVOA	8+580	8+580		
Utsläppspunkt mot ny kulvert SVOA	8+810	8+810		
Utsläppspunkt i km 9+110 mot SVOAs ledning	9+110	9+110		
Utsläppspunkt (Pumpstation) mot SVOAs ledning	9+350	9+350		
Utsläppspunkt mot SVOAs ny ledning i magasinsvägen (Två alternativ)	9+550	9+550		
Utsläppspunkt i km 10+240 mot kulvert Bällstaån (Pumpstation)	10+240	10+240		