

D2-ID3700-45b Rotsethorntunnelen, sekundærveg

Henvisning: Kap. D1 prosess 37

Innhold

Oppgaver
Generell informasjon
Spesiell informasjon
Tunnelutstyr
Definisjoner
Tunnelhvelv/tunnelkledning

Oppgaver	Frekvens	Arbeidstid	Trafikkregulering Arbeidsvarsling	Merknad
Renhold: Hel	1 stk. pr. år Utføres i mai	21.00 – 06.00 Mellom søndag kveld og fredag morgen	Trafikkavvikling skal utføres iht. Hb. N301 "Arbeid på og ved veg" og NA-rundskriv 2015/12 med bruk av trafikkdirigenter og ledebil. Det må foreligge godkjent arbeidsvarslingsplan	
Teknisk vask	1 stk. pr. år. Utføres i desember.			
Feiing	3 stk pr. år. Utføres februar, juli, oktober			

Generell informasjon	Data	Merknad
Type tunnel	Berg	
Vegsystemreferanse	E39 S40D60 m 0 - 270	
Trafikk (ÅDT)	20	
Tunnellengde (m)	270	
Antall tunnellop	1	

Antall kjørefelt (angis for hvert løp)	Tunnelløp 1: 2	
Tunnelprofil/tverrsnitt	T8,5	
Stigning (%)	IA	
Høydebegrensning	4,5m	
Nisjer (type/antall)		
Tekniske bygg (antall)	IA	

Spesiell informasjon	Data	Merknad
Tunnelportal	Betong	
Tunnelkledning ¹⁾ Se vedlegg som viser oversikt over kledning i tunnelen.		
Tunnelduk: Type Leverandør	IA	
Betongkant: Lengde (m)		

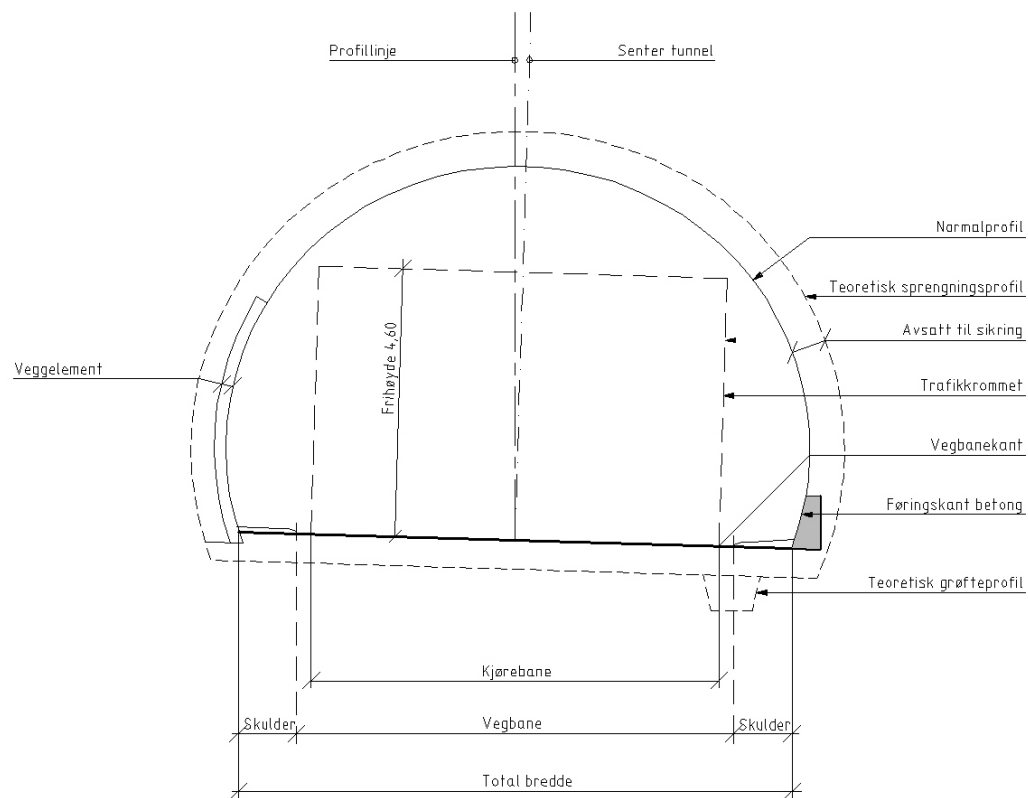
Vegbane: Bredde (m)	7,2	
Skulder/bankett: Bredde (m)		
Nisjer/tverrforbindelser:		
Kum/sandfang (antall)	10 stk.	
Sedimentasjonsbasseng	Nei	
Oljeavskiller	Nei	
Tilgang til vann i tunnel	Nei	
Annen informasjon	1 stk. kamera	

1) Følgende betegnelser benyttes:

- Berg (bart berg)
- Sprøytebetong
- Tunnelduk
- PE-skum (utildekket)
- Betonghvelv
- Platehvelv
- Betongkant (føringskant av betong, 90 cm høy, NJ-profil e.a.)

Tunnelutstyr	Beskrivelse	Merknad
Belysningspunkt	20 stk. 14 stk. nødbelysning	
Ventilasjonssystem	2 stk. ventilatorer	
Måleutstyr	IA	
Drens-/overvannssystem	Lukket	
Nødstasjoner (antall)	3 stk. nødstasjoner 6 stk. brannslukkingsapparater	
Brannvannreservoar	Nei	
Skiltpunkt	10 stk.	
Kabelbru	Ja	
Bommer	2 stk.	
Fremmedinstallasjoner med betydning for tunnelvask	Nei	

Definisjoner



Definisjoner er tilpasset kontrakt for renhold av tunnel og kan avvike fra definisjoner gitt i Statens vegvesen håndbok 021 Vegtunneler.

Heng: Taket i tunnelen

Vederlag: Overgang mellom vegg og tak (heng) i tunnelen

Vegg: Vegg regnes opp til høyde 4 meter der skillet mellom vegg og tak er uklart (målt vertikalt fra vegbanen ved kantlinje).



Tunnelhvelv/tunnelkledning:

Foreligger ikke.