

## **D2-ID3700-1 Eggetunnelen**

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	22.00–06.00 Mellom søndag kveld og fredag morgen.	Tunnelen stenges ved tunnelarbeid. Omkjøring iht. gjeldene vegliste. Stenging med omkjøring etableres fra VTS. Det må foreligge godkjent arbeidsvarslingsplan iht. Hb. N301	
Renhold halv	2 stk. pr. år. Utføres i januar og oktober			
Renhold teknisk	3 stk. pr. år. Utføres i februar, september og november			
Renhold vegbane	12 stk. pr. år. Utføres med fordeling gjennom året som angitt i frekvensoversikten.			

Generell informasjon	Data	Merknad
Vegsystemreferanse	EV6 K S90D1 m2462	
Trafikk (ÅDT)	9720	
Tunnellengde (m)	600	
Antall tunnellop	1	
Antall kjørefelt (angis for hvert løp)	2/3	Utvides fra 2 til 3 kjørefelt etter 100 m.
Tunnelprofil/tverrsnitt	T9,5/T12,5	Utvides fra T9,5 til 12,5 etter 100 m.
Stigning (%)	1,4 – 6 % (5% gjennomsnitt)	
Høydebegrensning	4,6 m	
Nisjer	Nei	
Tverrforbindelser	Nei	
Tekniske bygg	2 stk. plassert utenfor tunnel	

Spesiell informasjon	Data	Merknad
Tunnelportal	Betong	
Tunnelkledning <sup>1)</sup> Se vedlegg som viser oversikt over kledning i tunnelen.	Se vedlegg	
Tunnelduk: Type Leverandør	IA	
Betongkant: Lengde (m)	0	
Dekkebredde:	7m, utvides til 10 m etter 100m	
Skulder/bankett: Bredde (m)	2,5 m	
Nisjer/tverrforbindelser:	Nei	
Kum/sandfang (antall)	21	
Sedimentasjonsbasseng	Nei	
Oljeavskiller	Nei	
Tilgang på vann i tunnel	Nei	
Annen informasjon		

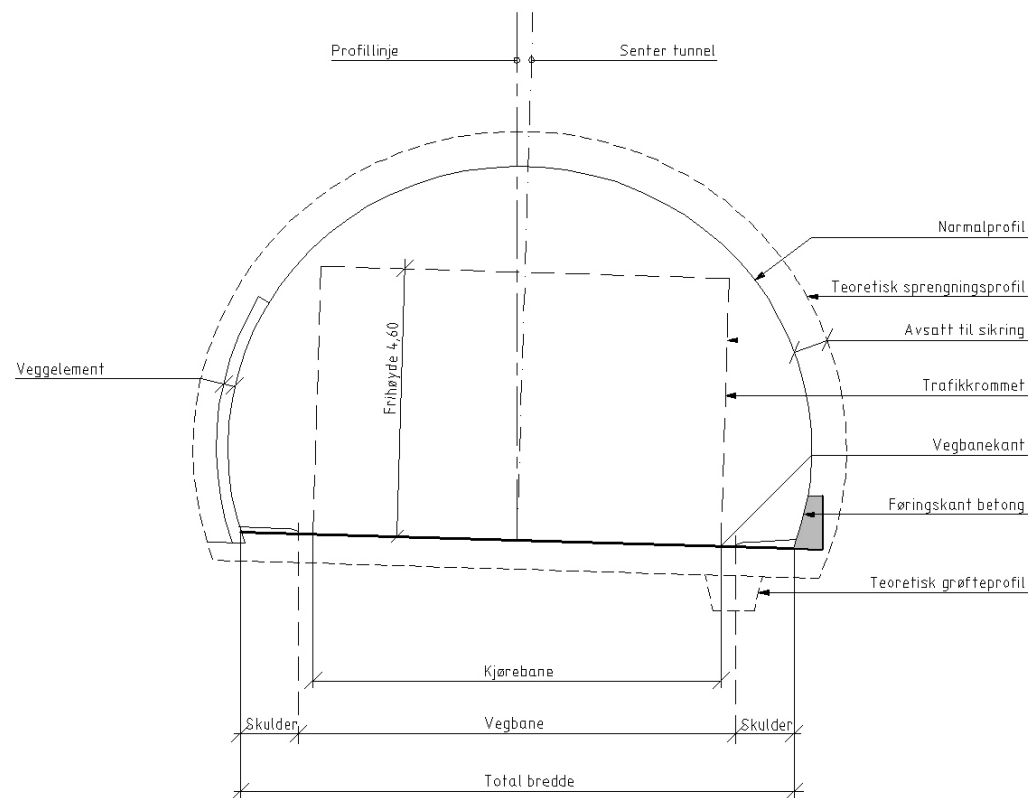
1) Følgende betegnelser benyttes:



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

<b>Tunnelutstyr</b>	<b>Beskrivelse</b>	<b>Merknad</b>
Belysningspunkt	231 stk. 13 stk. evakueringslys	
Ventilasjonssystem	4 stk. ventilatorer	
Måleutstyr	2 stk. CO målere 2 stk. NOx målere	
Drens-/overvannssystem	Lukket	
Nødstasjoner m/innhold	6 nødtelefoner 12 brannslukkingsapparat	
Brannvannreservoar	Nei	
Skiltpunkt	6 stk.	
Kabelbru	1 stk. / utvides til 2 etter 100 m	
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:**

Type	Lengde	Areal	Tilleggsinformasjon	Vegreferanse
Betongelementer i vegger, sprøytebetong på PE-skum i tak	359	7161	Beskyttet PE-skum > 6 cm - 4667 m <sup>2</sup> .	EV6 K S90D1 m2462