

## **D2-ID3700-19 Bratlitunnelen**

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.	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	
Renhold halv	1 stk. pr. år. Utføres i oktober			

Generell informasjon	Data	Merknad
Vegsystemreferanse	EV6 K S69D1 m3060	
Trafikk (ÅDT)	7800	
Tunnellengde (m)	210 m	
Antall tunnellop	1	
Antall kjørefelt (angis for hvert løp)	2	
Tunnelprofil/tverrsnitt	T9,5	
Stigning (%)	0,5 %	
Høydebegrensning	4,5 m	
Nisjer	0	
Tverrforbindelser	0	
Tekniske bygg	0	

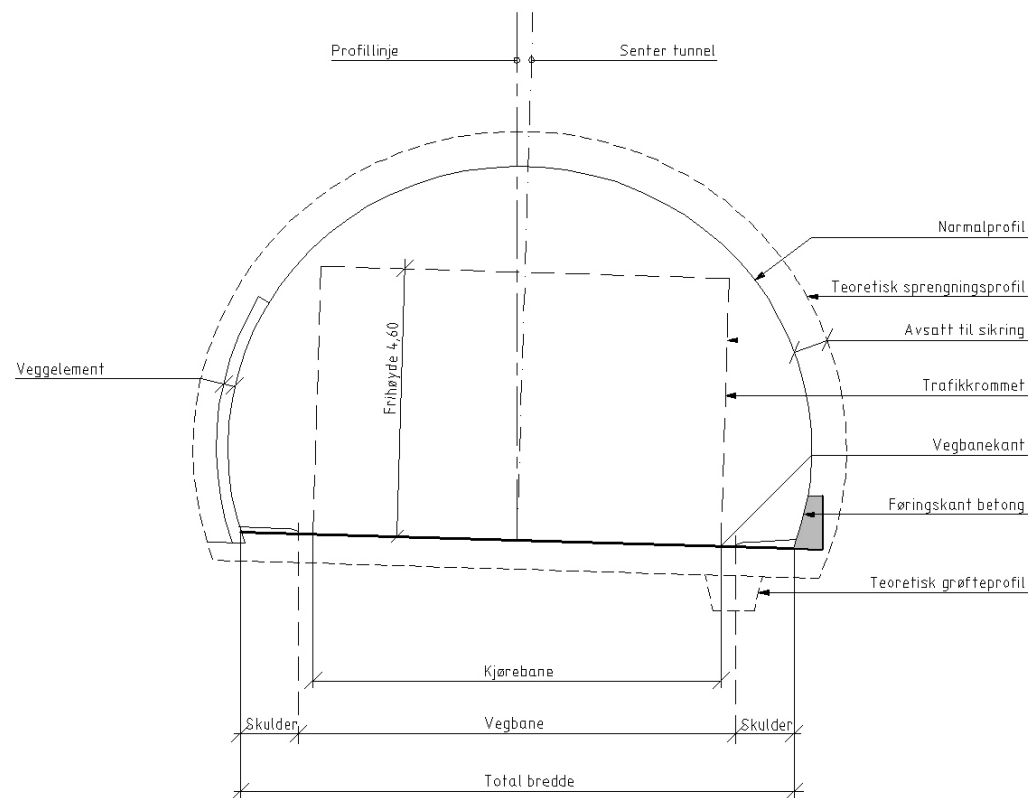
Spesiell informasjon	Data	Merknad
Tunnelportal	Betong	
Tunnelkledning <sup>1)</sup> Se vedlegg som viser oversikt over kledning i tunnelen.	1360 m <sub>2</sub> betonghvelv	Helstøpt betongtunnel
Tunnelduk: Type Leverandør	IA	
Betongkant: Lengde (m)	0	
Dekkebredde:	7,75 m	
Skulder/bankett: Bredde (m)	2,5 m	
Nisjer/tverrforbindelser:	Nei	
Kum/sandfang (antall)	4	
Sedimenteringsbasseng		
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.)

Tunnelutstyr	Beskrivelse	Merknad
Belysningspukt	156 stk. armaturer	
Ventilasjonssystem	Nei	
Måleutstyr	Nei	
Drens-/overvannssystem	Lukket	
Nødstasjoner m/innhold:	0	
Brannvannreservoar	Nei	
Skiltpunkt	0	
Kabelbru	Ja	
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:**

Se spesiell beskrivelse.