

## **D2-ID3700-16 Brubakktunnelen**

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	Det må foreligge godkjent arbeidsvarslingsplan. iht. Hb. N301  Ikke etablert stengepunkt med skilting eller bom. Tidligere erfaringer tilsier at det etableres nødvendig skilting for omkjøring og bruk av 2 stk TMA putebil	
Renhold halv	1 stk. pr. år. Utføres i oktober			

Generell informasjon	Data	Merknad
Vegsystemreferanse	EV6 K S72D1 m7091	
Trafikk (ÅDT)	16500	
Tunnellengde (m)	115 + 115	
Antall tunnellop	2	
Antall kjørefelt (angis for hvert løp)	2	
Tunnelprofil/tverrsnitt	T9,5	
Stigning (%)	1,2 %	
Høydebegrensning	5,1 m	
Nisjer	0	
Tverrforbindelser	0	
Tekniske bygg	0	

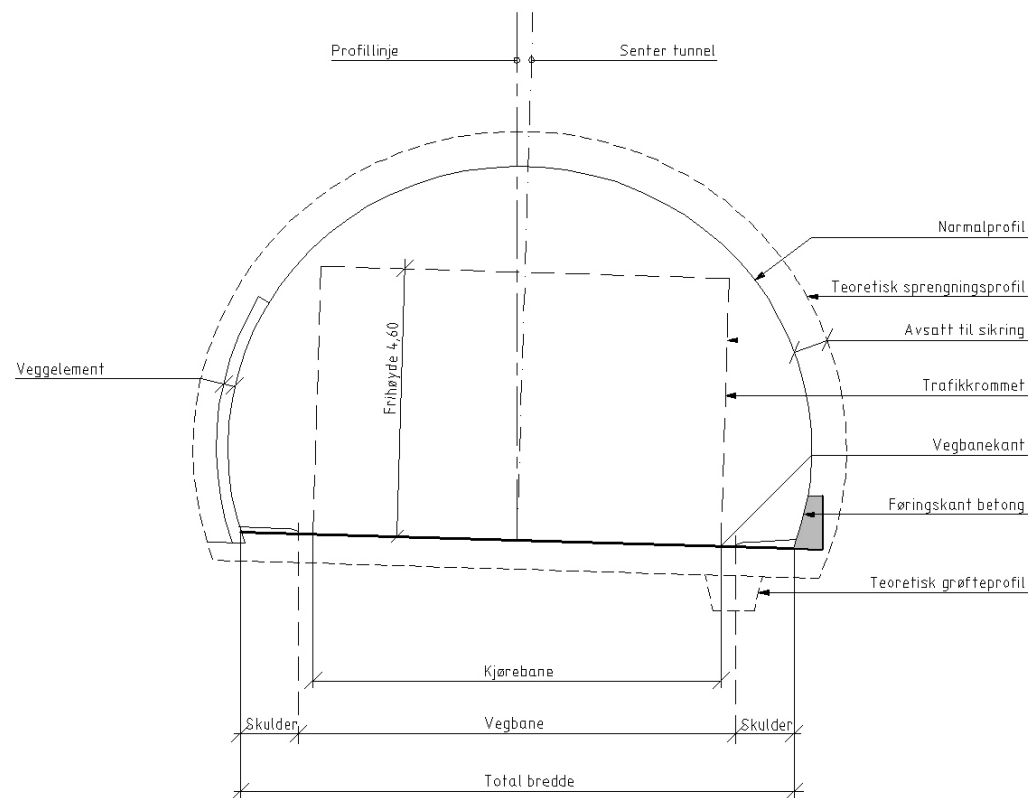
Spesiell informasjon	Data	Merknad
Tunnelportal	Betong	
Tunnelkledning <sup>1)</sup> Se vedlegg som viser oversikt over kledning i tunnelen.	Helstøpt betongtunnel	
Tunnelduk: Type Leverandør	IA	
Betongkant: Lengde (m)	0	
Dekkebredde	8 m pr. løp	
Skulder/bankett: Bredde (m)	Ca. 2,25 pr. løp	
Nisjer/tverrforbindelser:	Nei	
Kum/sandfang (antall)	6	
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.)

Tunnelutstyr	Beskrivelse	Merknad
Belysningspunkt	65 stk. armaturer.	
Ventilasjonssystem	Nei	
Måleutstyr	Nei	
Drens-/overvannssystem	Ja	
Nødstasjoner m/innhold:	0	
Brannvannreservoar	Nei	
Skiltpunkt	2 stk.	
Kabelbru	Nei	
Fremmedinstallasjoner med betydning for tunnelvask		

## 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.