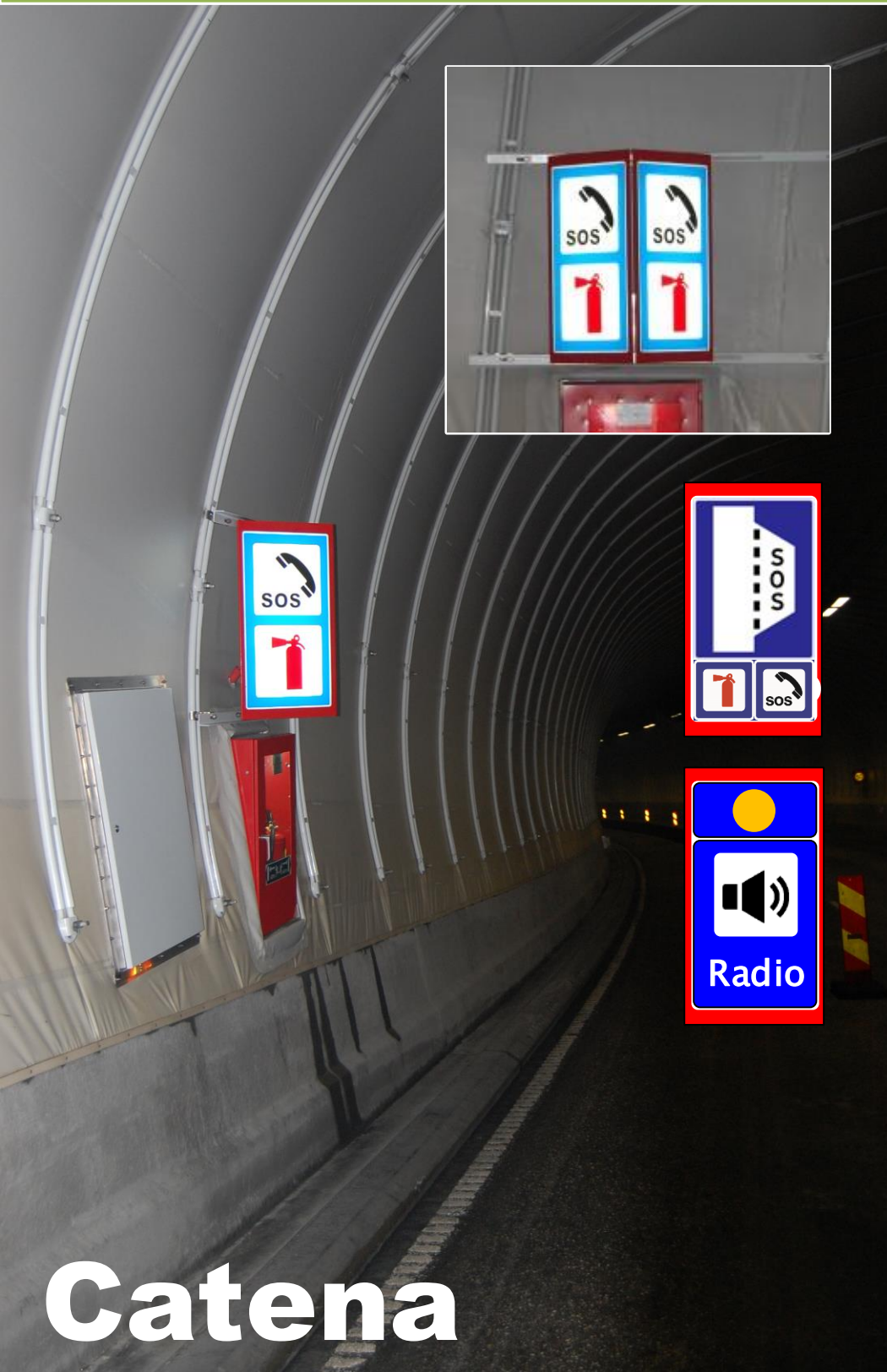


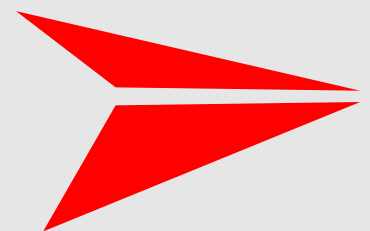


Plogskilt for veggtunnel



I **eldre tunneler** med begrenset plass i tunnelrommet er det viktig at **veggmontert utstyr** har så **lite utstikk** som mulig. Med tanke på dette har vi laget en **skiltmodul** som både kan benyttes som frittstående **plogskilt** (HDSK) og som sidemontert **skilt på HDS2** nødskap (HDSM).

Designet gir helt nye **fordeler** som kommer til nytte både for publikum og ikke minst **installatør og vedlikeholdspersonell**. Løsningen tar **liten plass** ut i tunnelrommet, den er mer **robust** og renhold blir enklere. De **skråstilte** skiltene fungerer også som **vindavviser** slik at **belastning** fra passerende trafikk **reduseres**. **LED** gjør at levetid på lyskildene **forlenges** betydelig i forhold til dagens løsninger.



Catena a.s
Jernkroken 18
N-0976 OSLO

Tlf: 22 80 42 60
Fax: 22 80 42 61
Epost: post@catena.no
Web: www.catena.no

Catena

Plogskilt

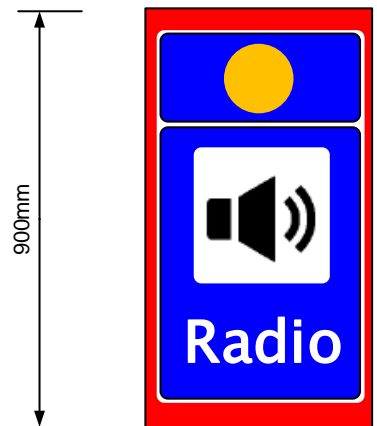
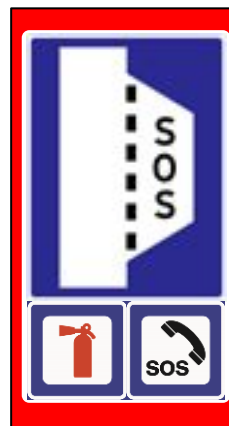
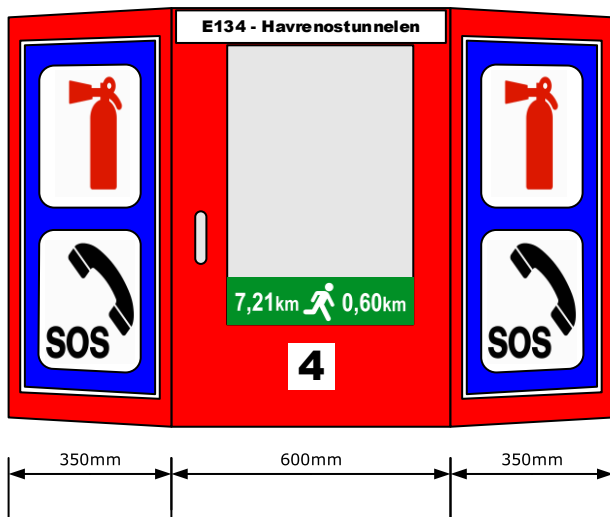
Catena plogskilt og skiltmoduler

Teknisk informasjon

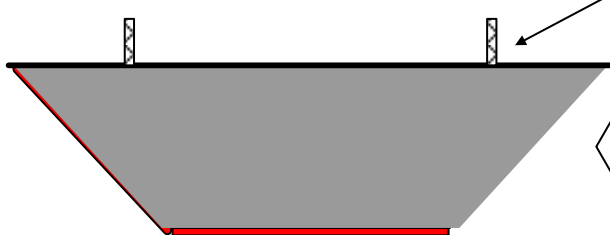
HDS2 Basis nødskap med skilt type 605/606

Type 555-600.21

Type 601 (ny versjon)



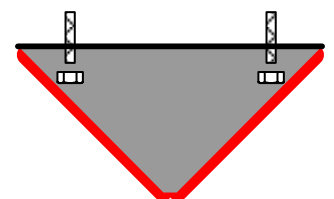
HDS2 nødskap med HDSM skiltmoduler - ovenfra:



Hull for 20mm gjenget bolt

Festeramme for skap og skiltmoduler

HDSK frittstående plogskilt - ovenfra



HDSM Skiltmodul skyves inn i festeramme mot skapside. Skrus fast i festeramme.

Teknisk informasjon :

Materiale:	Syrefast stål EN1.4404 eller sjøvannsbestandig aluminium 5052.
Farge:	Rød RAL3020 front, hvit RAL 9016 base.
Vindu:	4mm acryl med skrudd vindusramme.
Vindusåpning/skiltflate:	800x440mm (hxb)
Skiltfolie:	Selvklebende folie montert på innside av vindu.
Kabelinnføring:	Skiltmodul: Kabelnippel i rygg, modulen leveres med 1,5m kabel. Plogskilt 605/606 (Nødstasjon) og 555-600.21 (Nødnisje): Utvendig koblingsboks type Techno THA-209, max. kabel diameter 14mm, 3x4mm ² . Plogskilt 601 (Radio): Utvendig koblingsboks i syrefast stål med plass for rekkeklemmer og gulblink rele KD2VDC. 2 stk. M25 kabelnipler (230VAC til skilt og 24VDC/styring til gulblink rele).
Innvendig Led lyskilde:	Type 605/606 (Nødstasjon) og 555-600.21 (Nødnisje): 1 stk. Philips LED Line SQ 2500Lm i hver modul. Type 601 (Radio): 1 stk. Philips LED Line SQ 1250Lm i hver modul + 27W LED gulblink.
Styring av gulblink:	KD2VDC vekselblink rele som plasseres i nødskap eller koblingsboks ved skilt. 24VDC driftspenning og varsel ved feil på lyskilde.
Driftspenning:	230VAC (Merk at tidligere versjon av skiltmodul for montering på siden av nødskapet er 24VDC).
Montering:	Braketter for montering via 4x20mm fjellbolt. Skiltmodul kan byttes uavhengig av skap og brakett.
Tetthet:	IP66.

Partnummer & beskrivelse :

Partnr.	Beskrivelse
HDSM-605/606-V-SS	Skiltmodul 605/606 316L. Benyttes sammen med HDS2 Basis eller Extended nødskap.
HDSK-605/606-V-SS	Plogskilt tosidig for Nødstasjon 605/606 316L.
HDSK-555-600.21-V-SS	Plogskilt ensidig for Nødnisje 555-600.21 316L.
HDSK-601-V-SS	Plogskilt tosidig for Radio 601 316L. Inkluderer LED innvendig gulblink og KD2VDC vekselblink rele.

Alle plogskilt kan også leveres i aluminium, SS erstattes da med AL i partnummeret.