

# Vedlegg 2



Mast nr.	Slope		Fundament	Uthøjet [m]	Koordinater slope (NINA)		Tilt [°]	Fabrikat og modell
	Form	LPH [m]			Nord	Øst		
M01	Ekstisterende mast	6	1000/160	0	7464487,072	4746655,227	0,00	Phillips 869761 125
M02	Ekstisterende mast	6	1000/160	0	7464507,517	4746688,913	0,00	Phillips 869761 125
M03	Ekstisterende mast	6	1000/160	0	7464526,482	4747103,884	0,00	Phillips 869761 125
M04	Ekstisterende mast	6	1000/160	0	7464548,717	4747343,48	0,00	Phillips 869761 125
M05	Antroppende	6	1000/160	0	7464556,865	4747310,519	0,00	Ekstisterende
M06	Ekstisterende mast	6	1000/160	0	7464609,103	474710,559	0,00	Phillips 869761 125
M07	Antroppende	6	1000/160	0	7464651,533	474682,608	0,00	Phillips 869761 125
M08	Ekstisterende mast	6	1000/160	0	7464657,190	474674,129	0,00	Phillips 869761 125
M09	Antroppende	6	1000/160	0	7464659,294	474681,289	0,00	Phillips 869761 125
M10	Antroppende	6	1000/160	0	7464653,586	474681,153	0,00	Phillips 869761 125

**Tegnforklaring**

**Ekstisterende**

- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende
- Eksisterende

**Prosjekt**

- Ny
- Ny
- Ny
- Ny
- Ny
- Ny
- Ny
- Ny
- Ny
- Ny

**Merknader**

- Koordinatssystem kartprosjekt NINA-sone 14, Euri89
- Ny lysarmatur monteres på eksisterende mast
- Ekstisterende mast og fundament demteres. Mast flyttes til ny posisjon med nytt fundament. Vegghastbelysning og lysarmatur fjernes. Tråder er fjernet. Det er kontrollert at nytt belysningspunkt, skiltes med kabel i eksisterende trykkløst, og feres inn i fundament til mast
- Nytt fundament monteres på eksisterende mast
- Endepunkt innmattet for videre prosjektering. Rest av stabel

**Henvisninger**

Tegning 0801 - Grafikk

NB! En strøkløst i tegning kan være en utløsning eller en feil. Der skal alltid utføres skiltebelysning, og koordinater med målestokk og skiltebelysning. Tegningene er utarbeidet av RAVBOLL.

**Arbeidssegn**

Arbeidssegn

**RAMBOLL**

Sveinung Rognes AS, Sveinung Rognes AS  
 Nøstveitveien 14, 1515, Sandnessjøen  
 Tlf: 76 44 27 27  
 E-post: sveinung@ramboll.no

CONSTO NORD AS

IPstaben

Arbeidssegn

Kontrollert og berømt

IN 301