



Skjøte ny HS kabler inn på eksisterende HS kabler. Gjøre det samme med 40mm rør

5164-KINNESTEIN 3

Ny nettstasjon betong maxi 1600. 350mm fiberskap

Pga betongplate legges HS kabel i 160mm rør her

To stk LS kabler på tamp til fremtidig bygg

V = Høyspent 3 x 400 mm ² AL	0 = Jordledning	6 = Lavspant 4 x 50 mm ² AL	A=Rør 1 x 8 mm
W = Høyspent 3 x 240 mm ² AL	2 = Lavspant 4 x 240 mm ² AL	7 = Lavspant 4 x 25 mm ² AL	B=Rør 1 x 16 mm
X = Høyspent 3 x 150 mm ² AL	3 = Lavspant 4 x 150 mm ² AL	8 = Rør 40 mm	C=Rør 1 x 20 mm
Y = Høyspent 3 x 95 mm ² AL	4 = Lavspant 4 x 95 mm ² AL	9 = Rør 110 mm	D=Rør 1 x 25 mm
S = Sjøkabel	5 = Gatelyskabel	1 = Rør 160 mm	E=Rør 1 x 50 mm

Beliggenhet og høyder må oppfattes som orienterende.



FAGNE AS



Dato: 2022.10.04
Sign: MELØYS

Målestokk
1:500