

KONTAKTLEDNINGSANLEGG - FUNDAMENTPROTOKOLL

Beskrivelse	Prosjektert	Bygget
Banenummer		
Sted		
Km		
Fundament nummer		
Koordinater :		
X		
Y		
Z		
Mastenummer		
Mastetype		
Referansespor		
Avstand fra spormidtd til midt fundament		
Type grunnforhold (jord/stein/fylling/etc..)		
Fundamentets høyde(-)/dybde(+) fra skinneoverkant (e-mål)		
Fundamenttoppens høyde over terreng i meter (oppraging)		
Fundamentets dybde under terreng i meter		
Bredside/Smalside mot spor, mastens stilling		

Tilleggsopplysninger:			
Konvensjonelle fundamenter, plasstøpt/prefabrikkert og søyler			
1	Fundament er utført etter tegning E -xxxx		
2	Fundamentbolter i henhold til tegning E - xxxx		
3	Vinkel mot sporet, i grader eller avvik i mm/m		
4	Avstand til neste fundament, langs sporet		
5	Avstand til tilhørende fundament på tvers av sporet (Åk)		
6	Søylelengde i meter		
7	Søylediameter i meter		
8	Er fundamentet i lodd, eventuelt avvik og retning		
9	Tilbakefylt masse, beskaftenhet og type		
10	Sålens dimensjon LxBxH i meter		
11	Betongkvalitet, type, C25 etc....		
12	Beskrivelse av plastrør for føring av jordingstråd eller kabel,		
13	Avstand fra topp fundament til utløp, diameter og vinkling		
14	Gysingens utførelse, ev. mengde medgått i kg		

Liste over avvik i forhold til tegninger/referansepunkter og spesifikasjoner

Godkjent:	Kontrollert:
Dato:	Dato:
Navn:	Navn: