|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Signalanlæg: | | | |  | | | | | | | | Dato: |  |
| Bygherre: | | | |  | | | Driftsherre: | | | Københavns Kommune, CTB | | | |
| Entreprenør: | | | |  | | | Driftsentreprenør: | | | |  | | |
|  | | | |  | | |  | | | |  | | |
| Beskrivelse af ændring: | | | | | Ny EC-2  Opgradering til EC-1+ fra EC-1 | | | | | | | | |
| Eventuelle bilag til  afprøvningsskema: | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Følgende er omfattet af afprøvning af styreapparatet: | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| OK | |  | | | | | |  | Bemærkninger: | | | | |
| Ja | Nej |  | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Tilslutninger af SG, D, I/O etc. | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Rettelser i. forh. t. Flop-gennemgang | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Alternativt: Fuld funktionsgennemgang | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Startsekvens | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Håndstyring: | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | - Sluk signaler | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | - Alt rødt | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | - Manuelt programskift | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | - Hold og skift | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Korrekt Lås/Nøgle | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | PC-tilkobling | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Web-brugerflade | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Kontrol af mellemtider | | | | | |  |  | | | | |
|  |  | Kontrol af specialfunktioner/-udstyr | | | | | |  |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Afprøvning udført af: | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Navn: | | |  | | | Underskrift: | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |