|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Objekt: | Välj ett objekt. |
| Objektsnummer: | Välj objektsnummer. |
| Byggnadsnummer: | Välj byggnadsnummer. |
| projektnummer: |  |
| Disciplin: | Välj disciplin. |
| ENTREPRENÖR: |  |
| Beskrivning av projektet: |  |
| Omfattning av PROJEKTET: |  |
| datum: | Klicka här för ange datum |

 |

**LEVERANS TEKNISK DOKUMENTATION**

|  |  |
| --- | --- |
| Pärmarna är strukturerade efter instruktioner och mallar. |  |
| **Ritningar** – Papper i A3-format |  |
| **Ritningar** – PDF plottat i A1-format |  |
| **Ritningar** – Modeller som DWG-fil i enlighet med CAD-manual |  |
| **Ritningar** – Modeller i originalformat om annat än DWG. |  |
| **Ritningar** – Komplementsfiler i enlighet med CAD-manual |  |
| **Ritningar** – Ritningsdefinitioner i enlighet med CAD-manual |  |
| Driftkort i PDF- och originalformat  |  |
| Pärminnehåll i enlighet med anvisningar |  |
| Pärmar levererade i 2 st omgångar inkl. 1 st USB-minne. |  |
| Installerad apparat är placerad med information i DK360 av L&T med hjälp av entreprenör |  |

TILLKOMMANDE FÄLT - GÄLLER

STYR- OCH ÖVERVAKNINGSINSTALLATIONER

|  |  |
| --- | --- |
| Injustering och provningsprotoll överlämnad till beställaren |  |
| 1 st omg. driftkort insatta i ritningsficka i apparatskåp  |  |
| 1 st omg. driftkort uppsatta i tarifold |  |
| Manualer för DUC och perifer utrustning överlämnat |  |
| Samtliga programvaror levererade på USB-minne i editerbar form |  |
| 1 st backup på all programvara i DUC’ar levererat på USB-minne i editerbar form |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  Ansvarig: Förnamn Efternamn | Mail: namn@foretag.se |