|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Inmätning av ledningar, brunnar m m i mark** | | | |
| Byggstart: |  | Avslut på mätningar: |  |
| Projektnamn: |  | | |
| Entreprenör: |  | Platschef: |  |

Koordinatsystem SWEREF 99 15 00, Höjdsystem RH2000.

Varje inmätt objekt ska kodas enligt kodlista i Bilaga 2 ”Kodlistor enligt Vabas”. Om erforderlig kod saknas, antas en lämplig kod och förklaring till koden bifogas med inmätningsfilen.

| **Punkt nr** | **N** | **E** | **Z** | **Punktkod** | **Övrigt (Material, dimension mm)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Exempel | NNNNNNN.NNNN | EEEEEE.EEEE | ZZ.ZZZZ |  |  |
| 0 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |