|  |
| --- |
| Kontrollplan för transformatorstation |
| Byggherre, sökande:  | Datum:  |
| Fastighetsbeteckning: | Sakkunnig: |
| Entreprenör, namn och/eller företag: |

|  |  |
| --- | --- |
| BH – ByggherreE – EntreprenörS – Sakkunnig | BBR – Boverkets byggregler PBL – Plan- och bygglagen (2010:900)PBF – Plan- och byggförordningen (2011:338) EKS – europeiska konstruktionsstandarder |
| **Kontrollen avser** | **Utförs av** **(E, S eller BH)** | **Kontrollmetod** | **Kontroll mot** **(norm, föreskrift eller ritning)** | **Kontroll utförd (sign. och datum)** | **Anmärkning** |
| Utförande överensstämmer med bygglov och startbesked och inlämnade ritningar | BH | Visuellt | Bygglov, startbesked inkl. ritningar |  |  |
| Rätt grundläggning i förhållande till markens beskaffenhet | BH | Visuellt/ beräkning | BBR |  |  |
| Nätstationens placering kontrolleras mot upprättad handling | BH | Mätning | Koordinater |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Härmed intygas att kontrollpunkterna har utförts och samtliga angivna krav har uppfyllts** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Datum | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Namnteckning | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Namnförtydligande |