**Inbetriebnahmeprotokoll**

**Hausanschluss**

|  |  |
| --- | --- |
| VNB:  | Gemeinde:  |
| Adresse:  | Haus Nr.:  | GB Nr.:  |

**Checkliste**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Anschlussstelle** | **i.o.** | **nicht i.o. / Bemerkung** |
| Anschlussstelle *gemäss Auftrag* | [ ]  | [ ]        |
| Kennzeichnung *Objekt / Querschnitt / max. Absicherung* | [ ]  | [ ]        |
| Absicherung *gemäss Auftrag* | [ ]  | [ ]        |
| Abdichtung | [ ]  | [ ]        |
| Bemerkungen       |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hausanschlusskasten / Zuleitung** | **i.o.** | **nicht i.o. / Bemerkung** |
| Kabel Typ / Querschnitt       | [ ]  | [ ]        |
| HAK Typ [ ]  60A [ ]  160A [ ]  400A [ ]  HV       | [ ]  | [ ]        |
| HAK Absicherung *gemäss Auftrag / Neubau bauseits* | [ ]  | [ ]        |
| Erdung [ ]  angeschlossen [ ] bei Neubauten bauseits | [ ]  | [ ]        |
| KSR Abdichtung       | [ ]  | [ ]        |
| Bemerkungen       |

**Inbetriebnahme**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kabellänge |       m | [ ]  Pipe Typ:             m[ ]  LWL Typ / Fasern             m |
| Drehrichtung | [ ]  i.o. rechts Drehsinn | [ ]  nicht i.o. links Drehsinn |
| Vorgelagerte Sicherung: |       A / [ ] DIN [ ]  SEV | HAK Sicherung: |       A / [ ] Dz [ ] DIN [ ]  SEV |
| Spannung: | [ ]  i.o. 3x400/230V | Isolationsmessung: | [ ]  i.o. >500MΩ[ ]  nicht i.o.      MΩ |
| Kurzschlussstrom | L1 – PEN |       A | L2 - PEN |       A | L3 – PEN |       A |
| Bemerkungen |       |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ausführung am: | Ausführung durch: | Stempel und Unterschrift |
| 16.09.19 |       |  |