**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 |  |  |