|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Absender/ Auftraggeber:................................................................................................................................ |  | Ausführende Firma | ................................ |
| verantw. Bauleiter | ................................ |
| Telefon | ................................ |

|  |  |
| --- | --- |
| **Bauvorhaben** | ................................ |
| Ausführungszeitraum | vom: . . , Uhrzeit: :  | bis . . , Uhrzeit: :  |
| Ortsteil: | ................................ | Straße/ Haus-Nr.: ................................ |
| **Auftraggeber** | [ ]  Telekom | [ ]  Vodafone/Kabel Deutschl. | [ ]  GEW | [ ] EWE | [ ] Swarco |
| [ ] ................................ |
| **Grund der Aufgrabung** | [ ]  Störungsbehebung[ ] ................................ | [ ]  Neuanschluss / Neuverlegung |
| **Art der Aufgrabung** | [ ]  Kopfloch  | [ ]  Rohr-/ Kabeltrasse | [ ]  Bohr-verfahren | [ ] ................................ |
| **Versorgungsart** | [ ]  1 kV/20 kV | [ ]  110 kV/220 kV | [ ]  HD/ MD Erdgas | [ ]  TK-Leitung |
| [ ]  Trinkwasser | [ ]  Schmutz-wasser | [ ]  Oberflächen-wasser | [ ]  Strassen-beleuchtung |
| [ ] ................................ |
| **Aufgrabungsbereich** | [ ]  Fahrbahn | [ ]  Gehweg | [ ]  Radweg | [ ]  Seiten-streifen | [ ]  Fußgänger-zone |
| [ ] ................................ |
| **Kopflöcher** | Anzahl: \_\_\_\_\_ | Länge: \_\_\_\_\_ | Breite: \_\_\_\_\_ | Tiefe: \_\_\_\_\_ |
| nur bei Bohrverfahren→ | [ ]  Verzeichnis, Lageplan und Abstände der Kopflöcher angefügt  |
| **Vorhandene Oberfläche** | [ ]  Asphalt | [ ]  Betonstein | [ ]  Betonplatten | [ ]  Klinker |
| [ ] ................................ |
| **Wiederherstellung** | [ ]  Asphalt | [ ]  Betonstein | [ ]  Betonplatten | [ ]  Klinker |
| [ ]  wie vorhanden | [ ] ................................ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum: |       | Unterschrift: |  |