

Zeichenerklärung

| Bestand Ver- und Entsorgungsleitungen | Bestand. |
|---------------------------------------|--------------------|
| Mischwasserkanal | Gebäude |
| Niederspannungsleitung | Katastergrenze |
| Wasserleitung | Flurstücksnummer |
| Stromkabel unterirdisch | Straßenablauf |
| Strom-Leerrohr | Eingang |
| Telekomkabel | Einfahrt |
| Kabel Deutschland | Wasserschieber |
| Gasleitung | Unterflurhydrant |
| | Gaskappe |
| | Straßenbeleuchtung |
| | Schaltkasten |
| | Oberflurhydrant |
| | Gefahrenzeichen |
| | Straßennamenschild |
| | Schacht allgemein |
| Planung | |
| Leitungsgraben | |
| Steuerkabel-Poller | |
| Stromversorgung-Poller | |
| Telekomleitung | |
| Entwässerungleitung | |
| Arbeitsraum | |



Hinweis

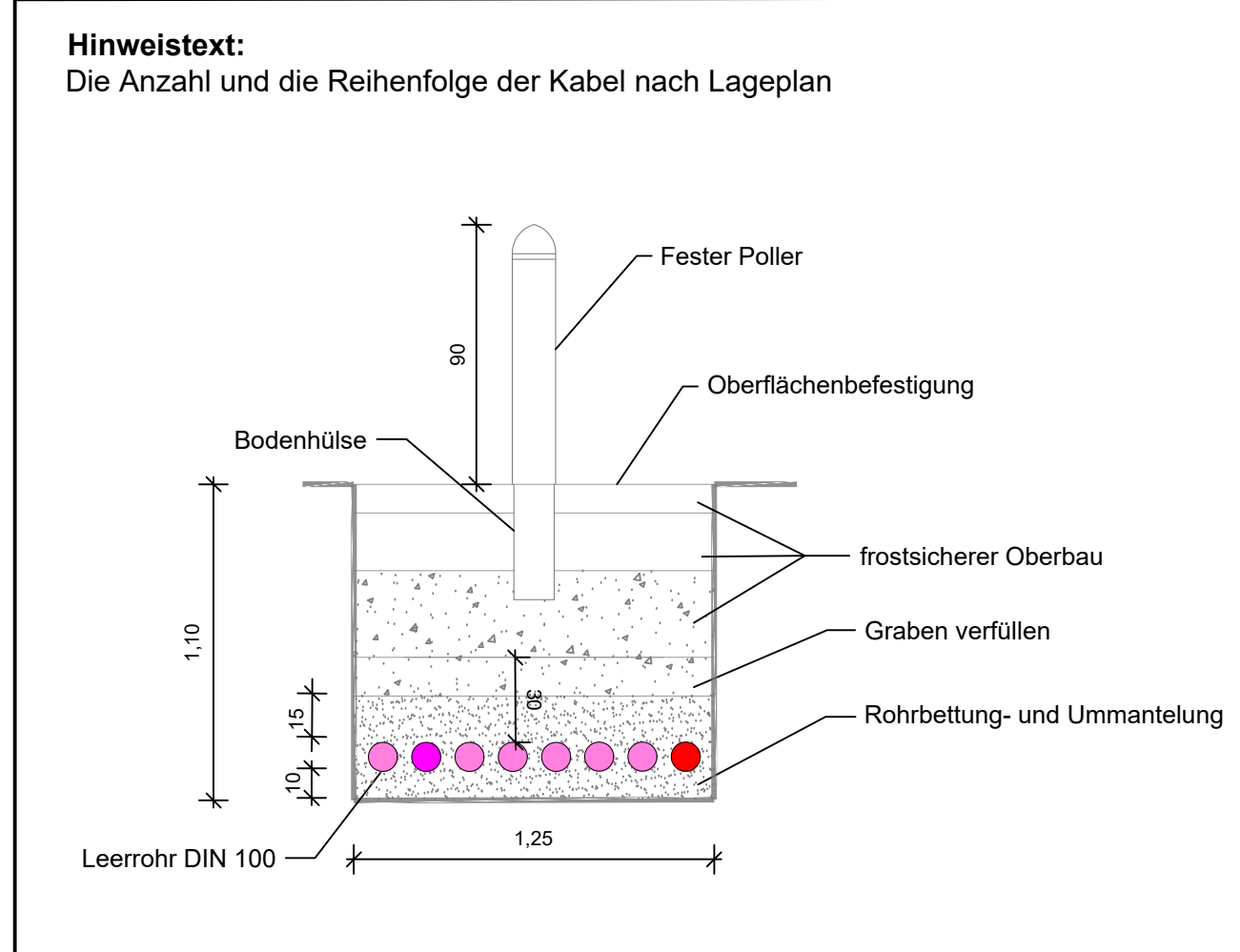
Vermessung:
Die Vermessung wurde durch den Bauherren (Städtisches Vermessungsamt) durchgeführt und zur Verfügung gestellt.

Ver- und Entsorgungsleitungen:
Vor Baubeginn hat der AN Auskünfte über die Lage, Art und Anzahl der Ver- und Entsorgungsleitungen einzuholen und mit den im Lageplan eingetragenen Leitungen abzugleichen.
Die Lage der Leitungen kann von den zeichnerisch dargestellten Leitungen abweichen, daher sind Erdarbeiten in Bereichen, wo Leitungen vermutet werden, mit entsprechender Vorsichtdurchzuführen (Handschachtung).

Position der Einbauten:
Die Positionen der Einbauten und deren Fundamente sind auf die Lage der vorhandenen Ver- und Entsorgungsleitungen abzustimmen.
In Abstimmung mit dem Versorgungsträger können vorhandene Leitungen geringfügig angepasst werden.

Eingriff in die vorhandenen Oberflächen:
Der Eingriff in die vorhandenen Oberflächen ist so gering wie möglich zu halten.
Vorhandene Materialien sind zu säubern und wiederzuverwenden, um das einheitliche Bild der Oberflächen beizubehalten. Größere Eingriffe sind nur nach Rücksprache mit der örtlichen Bauüberwachung und dem Bauherren durchzuführen.

Grabenquerschnitt Maßstab: 1:25



| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|

| | | | |
|--|------------------------|----------|-----------|
| | Datum: | Zeichen: | |
| | Bearbeitungsbeginn: | Jul 2018 | K. Häuser |
| | Stand der Bearbeitung: | Jul 2019 | K. Shaban |
| | geprüft: | Jul 2019 | K. Häuser |

Stadt Koblenz

Tiefbauamt

Fachamt

| | | | |
|---|-------------------|------------------------|-------------------|
| Nr.: | Art der Änderung: | Datum: | Zeichen: |
| Ausführungsplanung | | Unterlage / Blatt-Nr.: | 6 / 5 |
| Titel Lageplan - Poller 14 - Kornfortstraße B) Kornfortstraße an der Einmündung Kornfortstraße / Görresstraße in Höhe der Tiefgaragenzufahrt | | Plan-Nr.: | TA1801-LPH5-05/05 |
| Projektnr.: (Projektnummer) | | Maßstab: | 1 : 50 |

| | |
|--|--------------------|
| Errichtung von elektrischen Pollern in der Altstadt | |
| aufgestellt: Amtsleiter | Bearbeiter: |
| Koblenz, den | Koblenz, den |
| Bestandteil der Anordnung vom AZ : | |
| Straßenverkehrsbehörde | |