

### 1.4 Dresden Öffentliche Beleuchtung:

#### LEGENDE Medien Bestand

|  |                   |
|--|-------------------|
|  | OB Erdkabel       |
|  | OB Fremdleitungen |
|  | OB-Leitung z.B.   |


#### LEGENDE Medien Planung:

|  |  |
|--|--|
|  | OB Neuverlegung<br>über den Brücken                      |
|  | OB Neuverlegung  |
|  | Rückbau OB Mast  |
|  | Rückbau Leitungen  |
|  | Straßenleuchte auf Kombi-<br>eigenem Mast o./m. Ausleger |
|  | Leuchte für Unterführung                                 |
|  | Straßenleuchte   |
|  | Stellarer Mast   |
|  | PVC-Rohr 90x4,3mm z.B. 2<br>Stk./m                       |
|  | Überdeckung 1,1m (Bausteilung)                           |
|  | Muffe  |
|  | Schaltschrank  |
|  | Abzwegekasten Brücke                                     |
|  | Kabelschacht Auswahl durch<br>Brückenplaner              |

|   |   |   |  |                         |         |      |  |
|---|---|---|--|-------------------------|---------|------|--|
| Generalplaner:  |   | Arbeitsgemeinschaft   |  | Datum                   |         | Name |  |
|  | <b>Planungsphase</b><br>Brücken, Vorfälle und Tiefbau<br>Osterheide 79b<br>22609 Hamburg<br>Tel. 0410322170<br>Fax 0410326677 |  | <b>Entwerfer und Ingenieurbüro</b><br>Straßenbauwesen GmbH<br>Osterheide 6b<br>22609 Hamburg<br>Tel. 04103400388 | bearbeitet              | 06/2020 | Gal  |  |
|   |   |   |  | gezeichnet              | 06/2020 | Sch  |  |
|   |   |   |  | geprüft                 | 05/2020 | Kum  |  |
|   |   |   |  | Projekt-Nr.: 22.868/102 |         |      |  |
| Dresden, den 26.06.2020   |   |  |  |                         |         |      |  |

A diagram illustrating a 9-step process for creating a wire sculpture. The steps are numbered 1 through 9, showing the progression from a simple wire to a complex, curved sculpture. Step 1 shows a wire being inserted into a block. Step 2 shows the wire being bent. Step 3 shows the wire being bent further. Step 4 shows the wire being bent into a curve. Step 5 shows the wire being bent into a loop. Step 6 shows the wire being bent into a more complex shape. Step 7 shows the wire being bent into a more complex shape. Step 8 shows the wire being bent into a more complex shape. Step 9 shows the final sculpture, which is a complex, curved wire structure. A small icon of a hand holding a wire is shown at the bottom right.

# FESTSTELLUNGSENTWURF


 Stadtbahn 2020  
 Teilabschnitt 1.2  
 Nossener Brücke / Nürnberger Straße

aufgestellt:  
Dresdner Verkehrsbetriebe AG  
Center Infrastruktur

18. JULI 2020

Herrmannsbach

18. JULI 2020

Herrmannsbach

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|--|--|