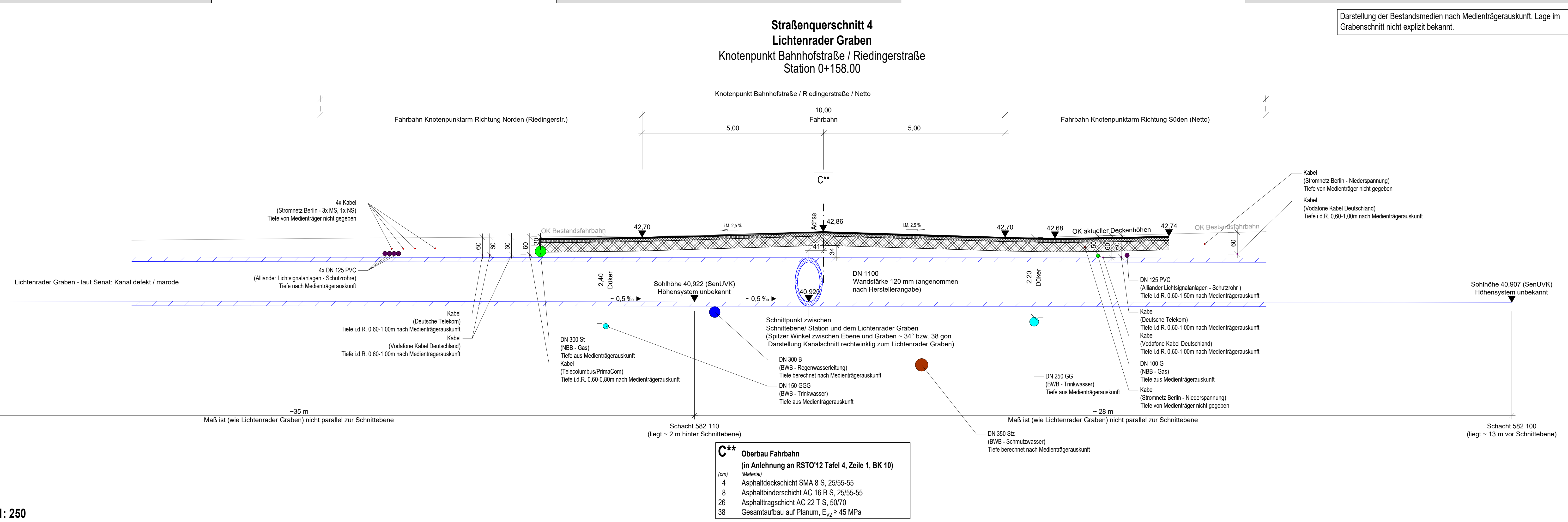


Lageplan bei Schnitt-Station M 1: 250  
Lage Lichtenrader Graben dargestellt

Raumverteilungsplan bei Schnitt-Station M 1: 250



**Straßenquerschnitt 4**  
**Lichtenrader Graben**  
Knotenpunkt Bahnhofstraße / Riedingerstraße  
Station 0+158.00

Darstellung der Bestandsmedien nach Medienträgerauskunft. Lage im Grabenschnitt nicht explizit bekannt.

- C\*\* Oberbau Fahrbahn**  
(in Anlehnung an RSTO'12 Tafel 4, Zeile 1, BK 10)
- | (cm) | (Material)  |
|------|---|
| 4    | Asphaltdeckschicht SMA 8 S, 25/55-55              |
| 8    | Asphaltbinderschicht AC 16 B S, 25/55-55          |
| 26   | Asphalttragschicht AC 22 T S, 50/70               |
| 38   | Gesamtaufbau auf Planum, E <sub>v2</sub> ≥ 45 MPa |

|   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|

Höhensystem: DHHN 2016 Lagesystem: Soldner Berlin

**ASPHALTA**  
Ingenieurgesellschaft für Verkehrsbau mbH  
Elsterstraße 63  
14612 Falkensee  
Tel.: 03322/409410 Fax: 033322/4094125, E-Mail: info@asphalta.eu

|            |         |           |              |
|------------|---------|-----------|--------------|
| bearbeitet | Datum   | Name      | Unterschrift |
| 2021/06    | 2021/06 | Rasch     | [Signature]  |
| gezeichnet | 2021/06 | Wohlgemut | [Signature]  |
| geprüft    | 2021/06 | Fimmel    | [Signature]  |

61500

aktive zentren Berlin

Bahnhofstraße Lichtenrade  
Neue Perspektiven für alle

berlin Berlin  
Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen

|     |                  |       |         |
|-----|------------------|-------|---------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|     |                  |       |         |

**AUSFÜHRUNGSPLANUNG**

Land Berlin  
Bezirksamt Tempelhof - Schöneberg  
Straßen- und Grünflächenamt  
10820 Berlin

Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 4  
**Straßenquerschnitt**  
Lichtenrader Graben

Straße: Bahnhofstraße, Goltzstraße  
PROJIS-Nr.:  
Maßstab: 1:50

**Aktives Zentrum Lichtenrade**  
**Bahnhofstraße**  
Umbau der Bahnhofstraße/Goltzstraße  
Bau-km: 0+000 bis 0+761,76

aufgestellt: \_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_  
Zur Bauausführung freigegeben.  
Bauherr: \_\_\_\_\_

Planungsgrundlage:  
Bestandsvermessung: Stand September 2017  
Ergänzungsvermessung: Stand September 2018  
Bezirksamt Tempelhof-Schöneberg von Berlin, Abt. Stadtentwicklung und Bauen  
Fachbereich Vermessung und Geoinformation