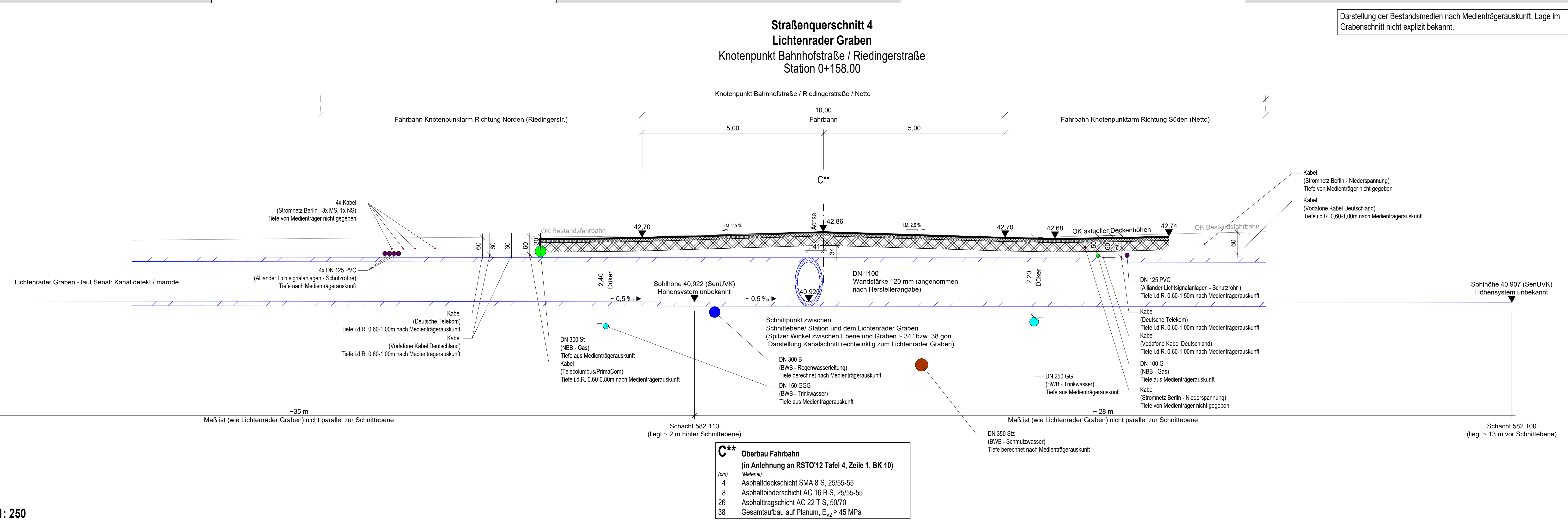


Lageplan bei Schnitt-Station M 1: 250  
Lage Lichtenrader Graben dargestellt

Raumverteilungsplan bei Schnitt-Station M 1: 250



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

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

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