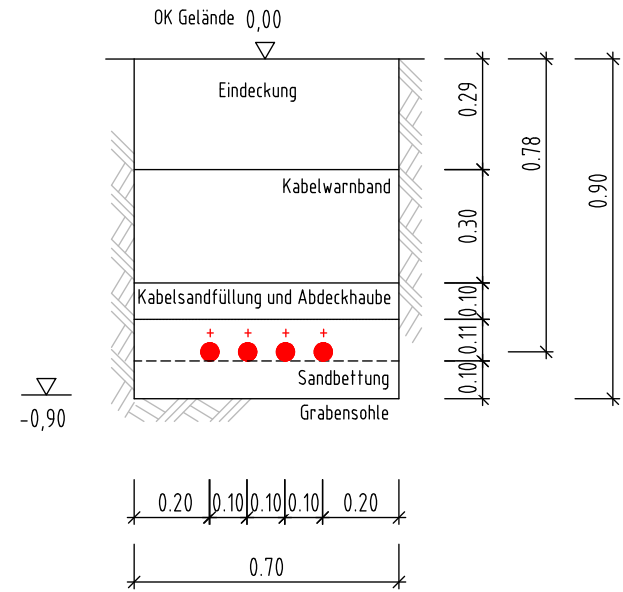
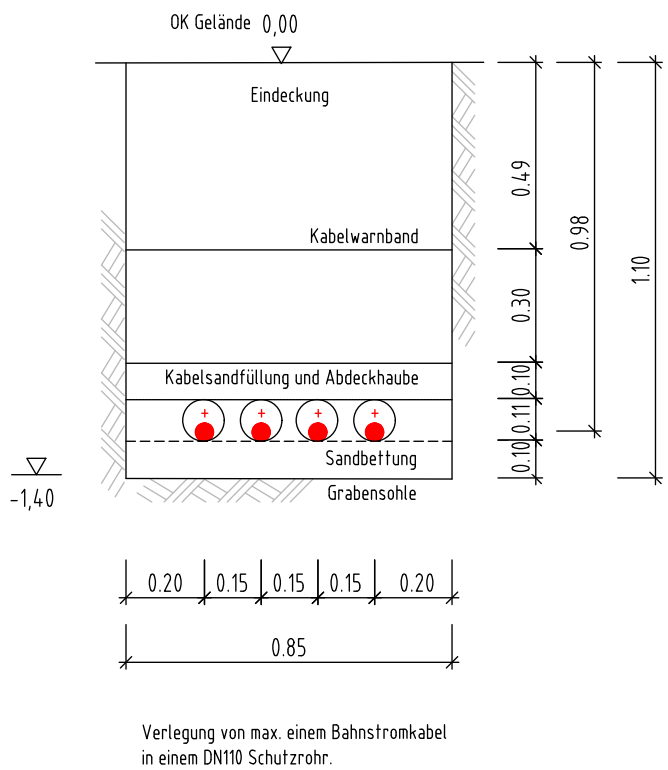


Schnitt A1-A1  
Kabelgraben im Bereich des Gehweges,  
exemplarisch



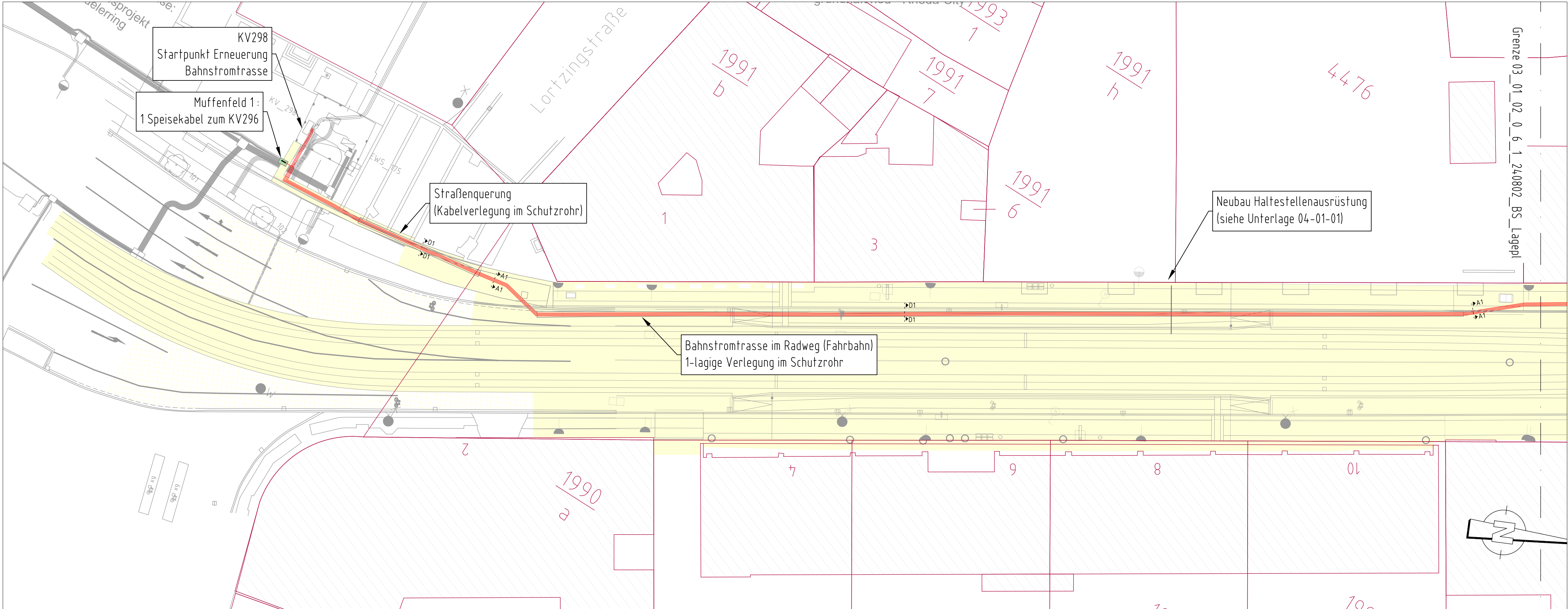
Schnitt D1-D1  
Kabelgraben im Bereich der Straßenquerung,  
exemplarisch



Hinweis:  
Bei der Kabelverlegung ist die TR-02-02-01-01\_Verlegung\_GS\_Kabel inkl. deren Anhänge  
in aktueller Fassung zu beachten!  
Eine einlagige Kabelverlegung ist nach Möglichkeit zu bevorzugen.  
Bei Bauzügen oder aufgrund von Vorschriften ist eine zweilagig Verlegung möglich.

Legende:

- Bahnstromkabel, Plus
- Flurstücksgrenze und -nummer
- Bereich Tief- und Gleisbau (VCDB)
- Bestandsgebäude
- OKV, Schalterschrank
- Kabelschutzrohr
- Muffenfeld Bahnstrom
- Kabelaufbauschacht
- Gleisanschlusskasten (GAK)
- Kabelmuffe



03\_01\_01\_0\_6\_1\_241028\_LagePI\_BS\_01.pdf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Lagebezug:RD83		Höhenbezug:HS 160 (DHHN 92)	Blattgröße: 420 x 841
		Datum	28.10.2024
<div><div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div><div><div><div>Leipziger</div><div>Verkehrsbetriebe</div></div></div></div><div><div>Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH</div><div>Georgiring 3</div><div>04103 Leipzig</div></div><div>Bauherr:</div></div>			
<div><div><div>Pfaffendorfer Straße zw. Tröndlinring und Nordplatz</div><div>Ausbauabschnitt Süd zw. Tröndlinring und Haltestelle Zoo</div><div>(P-Nr. 90200)</div></div></div>			
Vergabeunterlage		Lageplan BS 01	Maßstab: 1:250, 1:20
Gewerk: Bahnstrom			Unterlage: 03-01-01