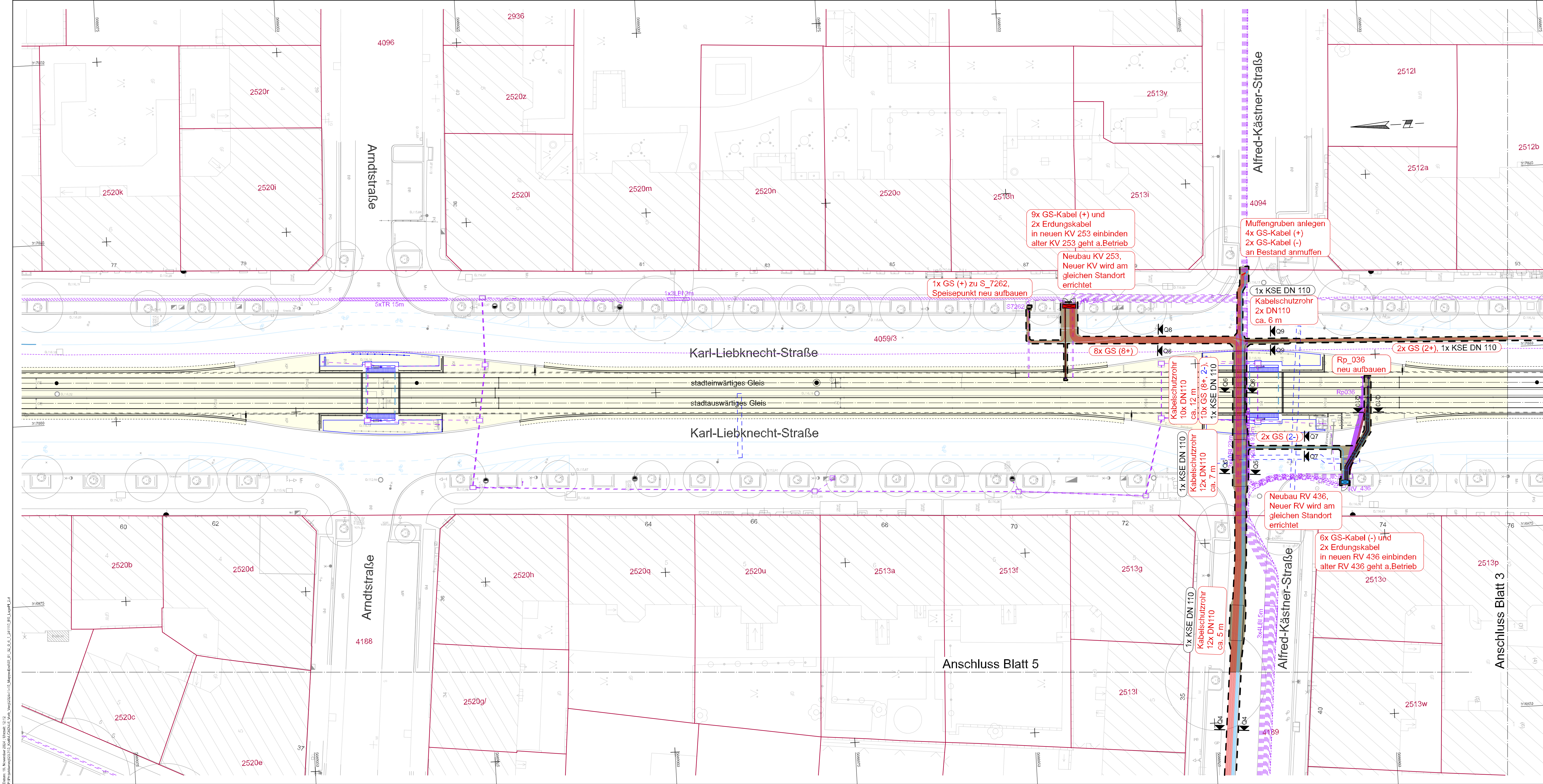


Datum: 15. November 2024, Uhrzeit: 12:12  
Projektpfad: C:\GIS\Kadaster\Kadaster\Ver\_Verkehrsprojekte\03\_01\_02\_06\_1\_241115\_BS\_Lageplan\_2.dwg



- Zeichenerklärung**
- Bestand:
- LVB-Kabel/ Leitung
  - GS-Kabel-LVB gehen außer Betrieb
- Planung:
- Gleichspannungskabel 1x500 mm<sup>2</sup> (+) / (-)
  - GS-Kabel in Kabelschutzrohr DN 110
  - KSE DN 110
  - Kabel- (KV) Rückleitungsverteiler (RV)
  - Erdungskabel H07RN-F 1x95 mm<sup>2</sup> KSR DN 110
- Vermessung / Stadtkarte
- Flurstücksgrenzen/ Flurstücksnummer
- Kabelverbindungsstücke
- Kabelgraben Bahnstrom
  - Baubereich Gleis- und Haltestellen
  - Planung Dritter

1	2	3	4
	5		
03_01_02_0_6_1_241115_BS_LagePl_2			
Nr.	Art der Änderung		Datum
Lagebezug: ETRS89_UTM33 Höhenbezug: DHHN 2016 Blattgröße: 1,1x0,45(0,5m²) Datum: 15.11.2024			
<div><div><div><div><div></div><div>Leipziger</div></div><div><div>Verkehrsbetriebe</div></div></div><div>Bauherr:</div></div><div>Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig</div></div>			
Karl-Liebkecht-Straße von Körnerstraße bis Kurt-Eisner-Straße (P-Nr. 90141)			
Vergabeunterlage		Lageplan 2	Maßstab: 1 : 250
Gewerk: Bahnstrom			Unterlage: 03-01-02