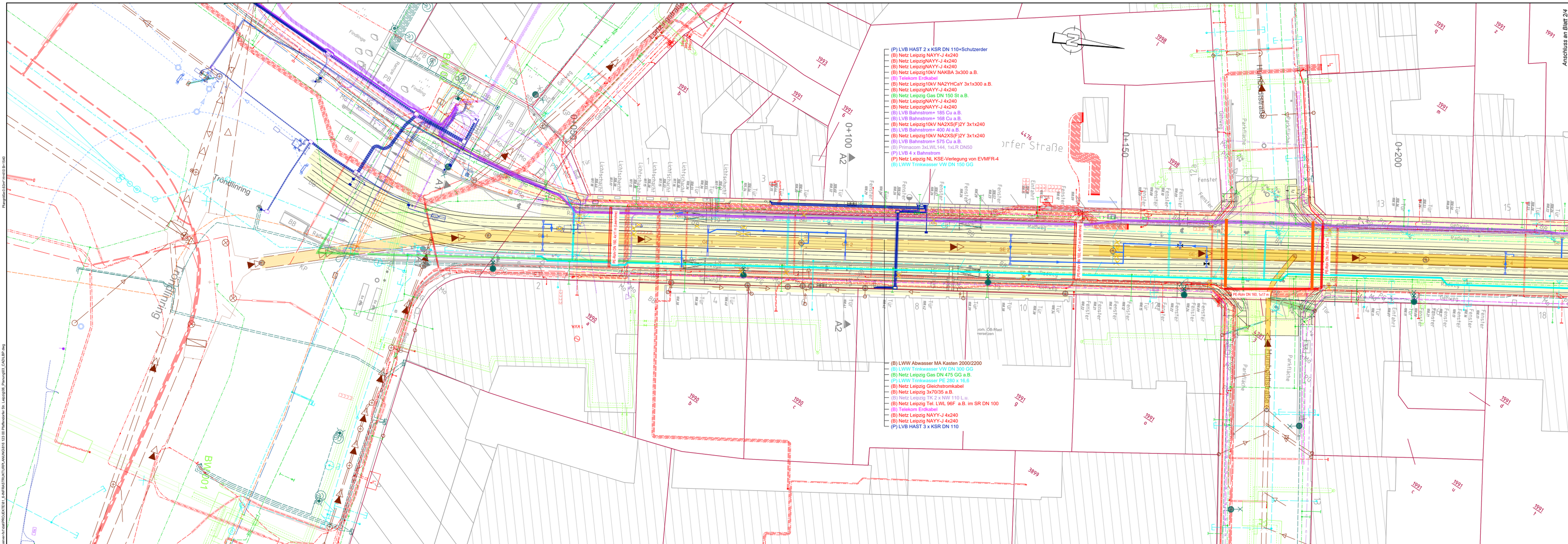


Prüfungsbüro 03.08.1911-1011-B-1540
Leipzig/Projekt/01_08_01_0_6_1_241028_LeitPL.dwg
Prüfungsbüro 03.08.1911-1011-B-1540
Leipzig/Projekt/01_08_01_0_6_1_241028_LeitPL.dwg



- (P) LVB HAST 2 x KSR DN 110+Schutzerder
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (B) Netz Leipzig 10kV NAKBA 3x300 a.B.
- (B) Telekom Erdkabel
- (B) Netz Leipzig 10kV NA2YHCaY 3x1x300 a.B.
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (B) Netz Leipzig Gas DN 150 St a.B.
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (B) LVB Bahnstrom+ 185 Cu a.B.
- (B) LVB Bahnstrom+ 168 Cu a.B.
- (B) Netz Leipzig 10kV NA2XS(F)2Y 3x1x240
- (B) LVB Bahnstrom+ 400 Al a.B.
- (B) Netz Leipzig 10kV NA2XS(F)2Y 3x1x240
- (B) LVB Bahnstrom+ 575 Cu a.B.
- (B) Primacom 3xLWL144, 1xLR DN50
- (P) LVB 4 x Bahnstrom
- (P) Netz Leipzig NL KSE-Verlegung von EVMFR-4
- (B) LWW Trinkwasser VW DN 150 GG

- (B) LWW Abwasser MA Kasten 2000/2200
- (B) LWW Trinkwasser VW DN 300 GG
- (B) Netz Leipzig Gas DN 475 GG a.B.
- (P) LWW Trinkwasser PE 280 x 16,6
- (B) Netz Leipzig Gleichstromkabel
- (B) Netz Leipzig 3x70/35 a.B.
- (B) Netz Leipzig TK 2 x NW 110 L.u.
- (B) Netz Leipzig Tel. LWL 96F a.B. im SR DN 100
- (B) Telekom Erdkabel
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (B) Netz Leipzig NAYY-J 4x240
- (P) LVB HAST 3 x KSR DN 110

LEGENDE

Bestand	außer Betrieb	Abbruch/ Rückbau	Stilllegung	Planung

Die Vorgaben der Netz Leipzig sind bei allen Annäherungen und Kreuzungen zwingend einzuhalten.

1	2	3	4
---	---	---	---

01_08_01_0_6_1_241028_LeitPL

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Lagebezug: RD83 Höhenbezug: HS 160 (DHHN 92) Blattgröße: 0,41x1,54 (0,63 m²) Datum: 28.10.2024

Leipziger
Verkehrsbetriebe

Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH
Georgiring 3
04103 Leipzig

Bauherr:
**Pfaffendorfer Straße zw. Tröndlinring und Nordplatz
Ausbaubereich Süd zw. Tröndlinring und Haltestelle Zoo**
(P-Nr. 90200)

Vergabeunterlage	Koordinierter Leitungsplan	Maßstab: 1 : 250 Unterlage: 01-08 - 01
------------------	-------------------------------	---

Der vorhandene Leitungsbestand wurde auf Grundlage von Leitungskarten oder digitalen Daten der Versorgungsbetriebe übernommen.
Der Umfang der Eintragung sowie die Lage der einzelnen Medienträger erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Genauigkeit.