

### Zeichenerklärung

#### Planung

- Gleisbord
- Grundhafter Ausbau Fahrbahn
- Deckensanierung Fahrbahn
- Gleisbereich
- Rasengleis
- Gussasphalt - nicht befahrbarer Bereich
- Gussasphalt - befahrbarer Bereich
- Zufahrt
- Grünstreifen
- Gehweg
- gem. Geh-/Radweg
- Radweg
- Haltestellenbereich
- Anpassungsbereich

#### Oberflächen Seitenbereich / Bahnsteige

- Betonpflaster (BP) mit Angabe Format, Reihenverband
- Granitkernpflaster
- Betonpflaster (BP) mit Angabe Format, Diagonalverband (dia)
- Mosaikpflaster
- Asphaltdeckschicht
- Betonverbundpflaster
- Grüdfläche
- Anpassungsbereich Grünfläche
- Einfassung Pflasterzelle

#### Blindenleitsystem

- Richtungsfeld
- Rippentafeln
- Auffridestreifen
- Kontraststreifen
- Richtungsfeld
- Auffridestreifen
- Trennstreifen Rad- Gehweg
- Auffridestreifen Bushaltestelle
- Kontraststreifen

#### Borde

- Übergangstein
- Rinne
- Sortstein
- Signatur Bordsteine

#### Rückbau

- LSA mit Ausleger
- Fahrtguterstand
- 3-Sitzer Bank
- Abfallbehälter / DFI / Hst-Stiele
- Baumfällung
- Baumeupflanzung / Baum nachgepflanzt durch ASG
- Fahrleitungsmast (Stahl/Beton)
- Straßenbeleuchtung-Mast
- AW-Schacht / Kabel-Schacht
- Planung Beleuchtung (BEA GmbH)
- Mast mit Lampe / Leuchtenwechsel

#### Regelbemaßungen

Regelbemaßung ist in [cm] angegeben bei Verzicht auf Angabe ist der Bemaßung dem Deckenbauplan zu entnehmen bzw. der Anschluss an den Bestand maßgebend

**Plan dient nur zu Kalkulationszwecken!**

02\_01\_19\_02\_0\_6\_1\_241104\_LPCOberfl.pdf

Nr. Art der Änderung Datum Name

Lagebezug: ETRS89 / UTM Zone 33 Höhenbezug: DHHN92 (NN) Blattgröße: 155,5 x 42,0 (0,653m) Datum: 04.11.2024

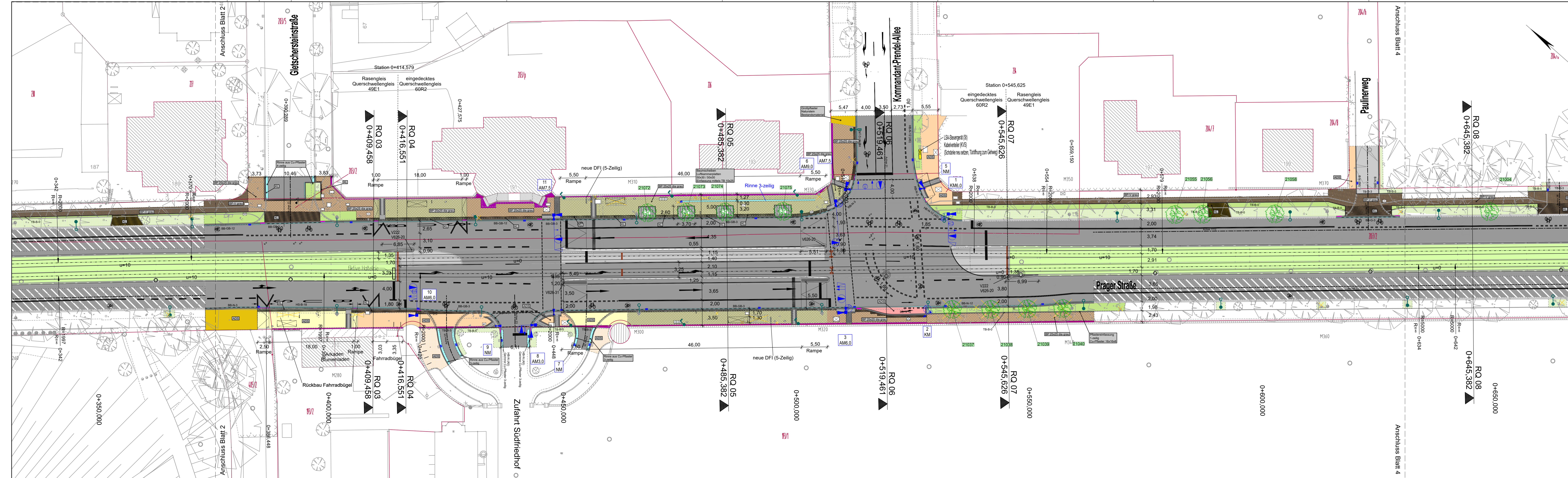
**Leipziger Verkehrsbetriebe** Leipzig Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig

**Stadt Leipzig** Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt Prager Straße 118-136 04317 Leipzig

Bauherr: I-19 Prager Straße von An der Tabaksmühle bis Friedhofsgärtnerlei (P-Nr. 90167)

Gewerk: Vergabeunterlage Oberflächenplan Straßenbau

Maßstab: 1:250  
Unterlage: 02\_01\_19\_02



### Zeichenerklärung

#### Planung

	Gleisbord Grundhafter Ausbau Fahrbahn		Rückbau LSA mit Ausleger
	Deckensanierung Fahrbahn		Fahrgastunterstand
	Gleisbereich		3-Sitzer Bank
	Rasengleis		Aufalbehälter / DF1 / Hst-Stehle
	nicht befahrbarer Bereich Gussasphalt		Baumfällung
	befahrbarer Bereich Gussasphalt		Baumpflanzung / Baum nachgepflanzt durch ASG
	Zufahrt		Fahrlängsmast (Stahl/Beton)
	Grünstreifen		Strassenbeleuchtung-Mast
	Gehweg		AW-Schacht / Kabel-Schacht
	Radweg		Planung Beleuchtung (BEA GmbH)
	Haltestellenbereich		Mast mit Lampe / Leuchtenwechsel
	Anpassungsbereich		

#### Oberflächen Seitenbereich / Bahnsteige

	Betonpflaster (BP) mit Anglie Formate Rechenverband Verlegeordnung gemäß Plan		Richtungsfeld 60 cm breit Rechenplatten 30x30 weiß Rippen in Laufrichtung ausrichten
	Granitkiespflaster 10x10x10 bruchrau		Aufdielestreifen 90 cm breit Noppenplatten 30x30 weiß
	Betonpflaster (BP) mit Buchsteinverband Diagonalfuge (da) Verlegeordnung gemäß Plan		Aufdielestreifen 90 cm x 90 cm Noppenplatten 30x30 weiß
	Mosaikpflaster		Aufdielestreifen Buchsteinplatte Rechenverband Noppenplatten 30x30 weiß
	Asphaltdecke (Gefällebereich) auf Asphalttragdehnt Ausbaugemäß Regelquerschnitt		Aufdielestreifen Buchsteinplatte Rechenverband Noppenplatten 30x30 weiß
	Betonverbundpflaster 10x20 Rechenverband Verlegeordnung ger		Konturstreifen Betonpflaster 10x20 antrazit Rechenverband
	Grünfläche Oberboden mit Rasensaat mit Ausbaugemäß und verbleiben von vorhandenen Tragstrukturen		Grünfläche: Übergangstein Rinne tauglig Betonpflaster 16x16x6 Bordstein (Material gemäß Signatur)
	Anpassungsbereich Grünfläche Oberboden mit Rasensaat		Grünfläche: Signatur: Bordsteine HSB-N-12 (V4)
	Einfassung Pflasterziele Großpflaster Beton 16x16		Ant-Material Regelanweisung (ggf. Kurzbezeichnung nach DIN 452)

**Plan dient nur zu Kalkulationszwecken!**

02\_01\_19\_03\_0\_6\_1\_241104\_LPOberfl.pdf

1 2 3 4

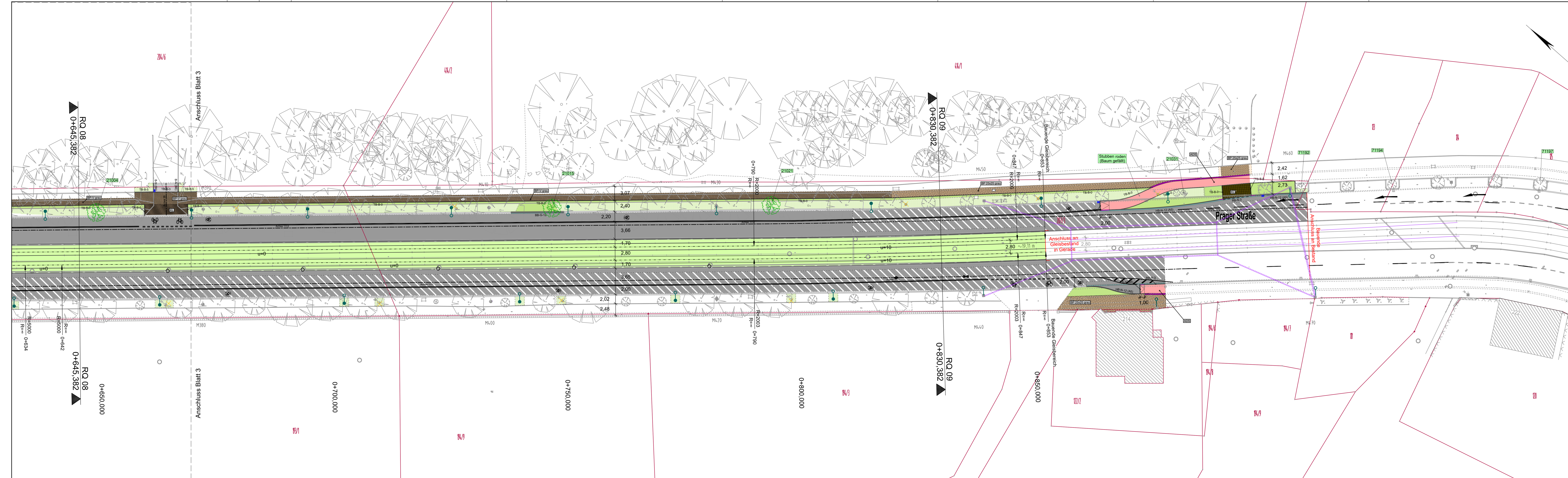
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Lagebezug: ETRS89 / UTM Zone 33 Höhenbezug: DHHN92 (NN) Blattgröße: 1745 x 420 (0,73m<sup>2</sup>) Datum: 04.11.2024

Bauherr:	Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig	Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt Prager Straße 118-116 04317 Leipzig
----------	--	--

**I-19 Prager Straße**  
von An der Tabakmühle bis Friedhofsgärtnerei (P-Nr. 90167)

Vergabeunterlage	Oberflächenplan Straßenbau	Maßstab: 1:250
Gewerk:		Unterlage: 02_01_19_03



### Zeichenerklärung

#### Planung

	Gleisbord Grundhafter Ausbau Fahrbahn		Rückbau
	Deckensanierung Fahrbahn		LSA mit Ausleger
	Gleisbereich		Fahrgastunterstand
	Rasengleis		3-Sitzer Bank
	nicht befahrbarer Bereich		Abfallbehälter / DFI / Hst-Stehle
	Gussasphalt		Baumfällung
	befahrbarer Bereich		Baumpflanzung / Baum nachpflanzung durch ASG
	Zufahrt		Fahrlängsmast (Stahl/Beton)
	Gründstreifen		AW-Schacht / Kabel-Schacht
	Gehweg		Planung Beleuchtung (BEA GmbH) Mast mit Lampe / Leuchtenwechsel
	gem. Geh-/Radweg		
	Radweg		
	Haltestellenbereich		
	Anpassungsbereich		

#### Oberflächen / Seitenbereich / Bahnsteige

	Betonpflaster (BP) mit Angabe Format		Richtungsfeld 60 cm breit
	Reifenverband Verlegetrichtung gemäß Plan		Rippentafeln 30x30 weiß Rippen in Laufrichtung ausrichten
	Kabelzugschleife, Masten u.a. sind mit Mosaikpflaster zu umflastern		Aufdehstreifen 90 cm breit Noppenplatten 30x30 weiß
	Granitkiespflaster 10x10x10 bruchrau		Richtungsfeld 90 cm x 90 cm Noppenplatten 30x30 weiß
	Betonpflaster (BP) mit Angabe Format Diagonalfuge (da) mit Buchstabenformat Verlegetrichtung gemäß Plan		Auffindereisen Straßenbahnhalteblech (Verbindung zw. Seiten- und Erststegbereich) Granitkiespflaster 10x10x10 bruchrau 50 cm breit Reifenverband
	Mosaikpflaster		Trennstreifen Rad-/Gehweg Granitkiespflaster 10x10x10 3-falzig bruchrau Reifenverband
	Asphaltdeckschicht (Gleisbereich) auf Asphalttragchicht		Sonstiges Leitelement im Zuge von Fußwegen (nach DIN 32984) Granitkiespflaster 10x10x10 bruchrau 50 cm breit Reifenverband
	Aufbau gemäß Regelquerschnitt		Auffindereisen Bushaltestelle Rippentafeln 30x30 weiß Auffindereisen Bushaltestelle Rippentafeln 30x30 weiß
	Betonverbundpflaster 10x20 Reifenverband Verlegetrichtung quer		Kontrollstreifen Betonpflaster 10x20 antrazit Reifenverband
	Grüflächige Oberboden mit Rasensaat mit Auslauf und vertiefen von vorhandenen Tragchichten		<b>Bordsteine</b>
	Anpassungsbereich Grüflächige Oberboden mit Rasensaat		Übergangsbereich: übergangsbereich, Reine tauglich Betonpflaster 16x16x16, Bordstein (Material gemäß Signatur)
	Einfassung Pflasterziele Großpflaster Beton 16x16		Signatur: Bordsteine HSB-N-12 (AS)

#### Legende

AS	Asphalt	N	Naturstein
H	Hochbord	S	S-Beton
HB	Hochbord	GB	Granitbord-Bestandsmaterial
BB	Breithbord	HS	Haltestellenbord
TB	Tafelbord	BS	Bushaltestellen

Regelbordsanschlag ist in [cm] angegeben bei Verzicht auf Angabe ist der Bordanschlag dem Druckerhersteller zu entnehmen bzw. der Anschluss an den Bestand maßgebend

### Plan dient nur zu Kalkulationszwecken!

02\_01\_19\_04\_0\_6\_1\_241104\_LPOberfl.pdf

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Lagebezug: ETRS89 / UTM Zone 33 Höhenbezug: DHHN92 (NN) Blattgröße: 1745 x 420 (0,73m<sup>2</sup>) Datum: 04.11.2024

Bauherr:	Leipziger Verkehrsnetze (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig	Stadt Leipzig	Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt Prager Straße 118-136 04317 Leipzig
----------	---	---------------	--

I-19 Prager Straße  
von An der Tabaksmühle bis Friedhofsgärtnerei (P-Nr. 90167)

Vergabeunterlage	Oberflächenplan Straßenbau	Maßstab: 1:250
Gewerk:		Unterlage: 02_01_19_04