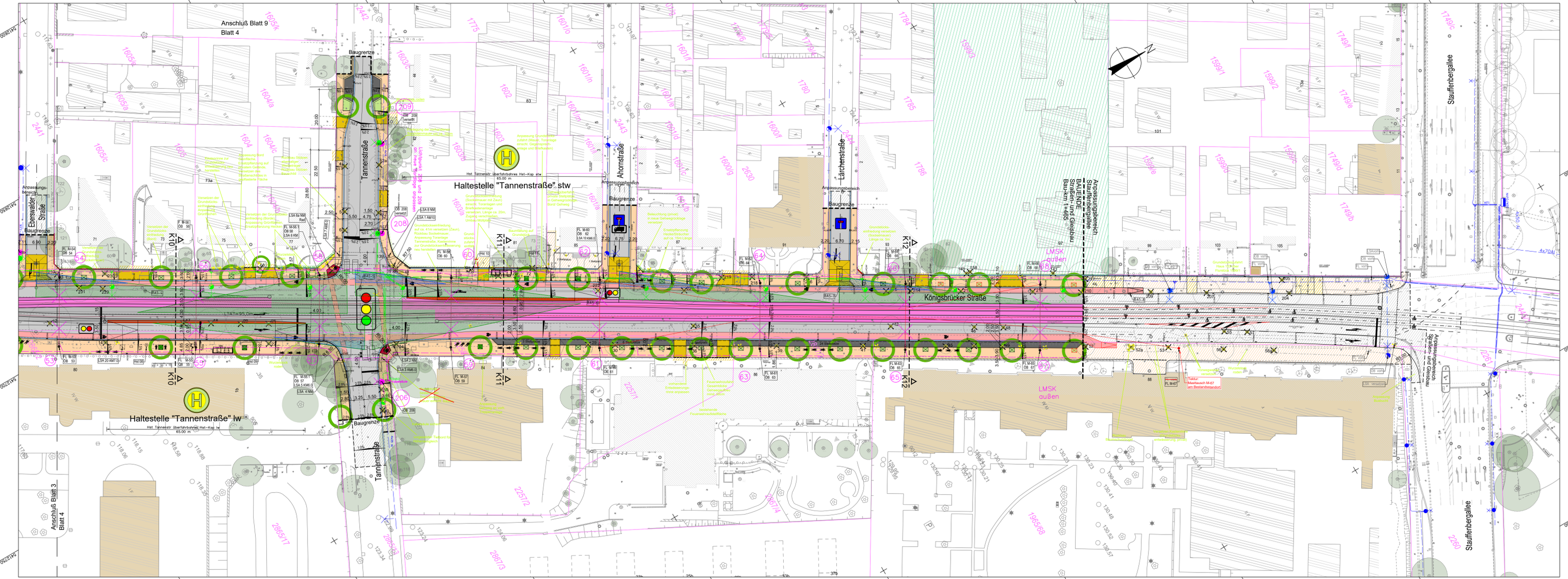


X:\350-350-OB\352-40\352-66-Königsbrücker-Str-zw-Albertplatz-u-Stauffenbergallee, Los 1\352-68.7 und 8 neue EP 2016 OB\352-68.7 innerer Teil (bis süd Stadt)cad\2022-05-15_Tektur 1\Plan\1_Tekur_PLAUFEL\POB auf 2022\0314_KOB\Bld_LP-1_Tekur_beach.dwg



Legende Öffentliche Beleuchtung (ÖB)

in Königsbrücker Straße:
zwischen Albertplatz und Paulstraße:

- LED-Seilspannleuchte vom Fabrikat: Burri, Typ: Metro 150 (teilweise 200), mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, an konisch rundem Lichtmast aus Stahl, 12m freie Länge, ausgelegt als Abspannmast für Seilaufhängung von 2 Seilen (Seil oben bei 11,9m, Seil unten bei 11,4m) Lichtpunkthöhe 10,5m
- LED-Seilspannleuchte vom Fabrikat: Burri, Typ: Metro 150 (teilweise 200), mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, an konisch rundem Lichtmast aus Stahl, ausgelegt als Abspannmast für Seilaufhängung von 2 Seilen (Seil oben bei 11,9m, Seil unten bei 11,4m) Lichtpunkthöhe 10,5m
- wie vor, jedoch am Kombimast DV8/ÖB
- wie vor, jedoch am Kombimast LSA/ÖB
- Mastansatzleuchte Fabrikat: Burri, Typ: Metro 40 mit warmweißen LED, an konisch rundem Aufsatzmast aus Stahlrohr, freie Länge 5,0m
- Mastansatzleuchte vom Fabrikat: Sateco, Typ: Sistellar Lampenbestückung 6 x HIT-CE 250W (Leuchterevision und Umsetzung) Montage auf Fahrlängtmast von ca. 14m Höhe
- Lichtstiele vom Fabrikat: Leipziger Leuchten, Typ: Kathleen L U20 WU LED 4,0m freie Länge, Lichtfenster opal 2,0m lang, Leuchtmittel LED 62W

in Scheunhofstraße

- LED-Mastansatz/aufsatzleuchte vom Fabrikat: Schröder, Typ: Ampera mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, mit aufgesetztem konisch rundem Winkelausleger aus Stahl, Ausladung 2,0m, Neigung 10°, auf Fahrlängtmast mit 8 m freier Länge (Lichtpunkthöhe ca. 9m)
- LED-Mastansatz/aufsatzleuchte vom Fabrikat: Schröder, Typ: Ampera mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, an konisch rundem Winkelauslegermast aus Stahl, Lichtpunkthöhe 9,0m; Ausladung 2,0m, Neigung 10°
- LED-Mastansatz/aufsatzleuchte vom Fabrikat: Schröder, Typ: Ampera mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, Montage am Kombimast LSA-ÖB, ausgeführt als konischer Auslegermast, 9,0m freie Länge, Ausladung ÖB-Ausleger 2,0m, Neigung 10°

im Bischofsweg

- LED-Mastansatz/aufsatzleuchte vom Fabrikat: Schröder, Typ: Ampera mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, mit aufgesetztem konisch rundem Winkelausleger aus Stahl, Ausladung 2,0m, Neigung 10°, auf Fahrlängtmast mit 8 m freier Länge (Lichtpunkthöhe ca. 9m)
- LED-Mastansatz/aufsatzleuchte vom Fabrikat: Schröder, Typ: Ampera mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, an konisch rundem Winkelauslegermast aus Stahl, Lichtpunkthöhe 9,0m; Ausladung 2,0m, Neigung 10°
- LED-Mastansatz/aufsatzleuchte vom Fabrikat: Schröder, Typ: Ampera mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, Montage am Kombimast LSA-ÖB, ausgeführt als konischer Auslegermast, 9,0m freie Länge, Ausladung ÖB-Ausleger 2,0m, Neigung 10°

in Stetzcher Straße, Lößnitzstraße, Eschenstraße

- Mastansatzleuchte vom Fabrikat: Leipziger Leuchten, Typ: Moritz II FF LED mit warmweißen LED, mit Leistungsreduzierung, mit Konstantlichtstrom, an konisch rundem Aufsatzmast aus Stahl, freie Länge 8,0m;

in Tannenstraße

- Typ HISTO-Pendelkandelaber SX838, Fabrikat: Selux, Lampenbestückung HST-X4 70W mit Leistungsreduzierung freie Mastlänge inklusive Bogen 8,0m, Lichtpunkthöhe 6,3m

Bezeichnungen:

- ÖB-Leuchte
- ÖB-Leuchte mit Ausleger
- ÖB-Stahlmast
- ÖB-Betonmast
- ÖB-Mast bzw. Wandaufführung
- ÖB-Erdkabel
- ÖB-Luftkabel

Bezeichnungsbispiel:

- 1 Leuchtnummer

Zeichenerklärung

- besonderer Bahnkörper Straßenbahn
- gemeinsamer Fahrbereich (Strab/MV)
- Fahrbahn
- Parkstreifen
- Ladezone/Taxi-Aufstellfläche
- Haltestellenbereich
- Radverkehrsanlage (Radfahrfreie, Schutzstreifen)
- Gehweg/Radfahrer frei
- Radweg/Aufstellfläche Radverkehr
- Gehweg
- Zufahrt/Gehwegüberfahrten
- Baumstandort mit offener Baumscheibe
- Baumstandort mit begehrter Baumscheibe (Gitterrost 1,50m x 1,50m)
- Neubau Sockelmauer/Grundstückseinfriedung/Gleichrichterunterwerk
- Entw.-Rinne mit Straßenablauf und Ablaufnummer
- Abbruch
- Grundstücksgrenze mit Flurstücksnummer
- gesicherte Fußgängerquerungsstelle (LSA) Ausbildung nach TR Stra Dresden inklusive Richtungsfeld und Aufstellstreifen
- ungesicherte Fußgängerquerungsstelle (LSA) Ausbildung nach TR Stra Dresden inklusive Richtungsfeld und Aufstellstreifen
- Bereich mit Berücksichtigung der Gestaltung
- Anpassungsbereiche (Wiederherstellung Bestand)
- Baufelder externe Baumaßnahmen
- Fahradögel inkl. Abstellfläche
- Standort Schaltschrank / Schächte (Schachtnummer)
- Baumstandorte
- Baum Bestand / Fällung (gemäß Nummerierung)
- Neupflanzung
- Kulturdenkmale / Planungsrecht
- Kulturdenkmale
- Erhaltungssatzung "Äußere Neustadt"

Markierung nur zur Information !

Digitale Stadtkarte Dresden
Herausgeber: Amt für Geodäten und Kataster
Bezugssysteme: Lage: RD83_3GK5; Höhe: DHHN92(NHN)
Grundkarte: Amt für Geodäten und Kataster
Bestandsdaten des Liegenschaftskatasters: Staatsbetrieb GeoSN
13. September 2016
Ausgabe vom:

Entwurfsvermessung
Herausgeber: Amt für Geodäten und Kataster
Verantwortung: Prof. Dr. Antje Klein
Prof. Dr. Antje Klein
Antje Klein Straßen- und Tiefbauamt

Blattübersicht:

bearbeitet	03/2022	
gezeichnet	03/2022	
geprüft	03/2022	

Projekt-Nr. 16659

OBERMEYER Infrastruktur

Niederlassung Dresden
01097 Dresden
Eberwalder Straße 1
Tel.: 0351 / 80 89 300

bearbeitet		
gezeichnet		
geprüft		

Projekt-Nr. 16659

Dresden

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
Tel.: 0351 / 4880

VDVB

Dresdener Verkehrsbetriebe AG
Center Infrastruktur + Engineering
Tel.: 0351/857-2136

a	Übersichtsliste der Änderungen 1. Tektur	03/2022	Jän
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF 1. Tektur

Landeshauptstadt Dresden
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften
Straßen- und Tiefbauamt
B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465
PROJIS-Nr.: _____

Unterlage / Blatt-Nr.: 16.2 / 4
Lageplan ÖB
Maßstab: 1 : 500

Königsbrücker Straße (Süd)
zwischen Albertplatz und Stauffenbergallee

aufgestellt: Straßen- und Tiefbauamt Dresden, den 05/2022