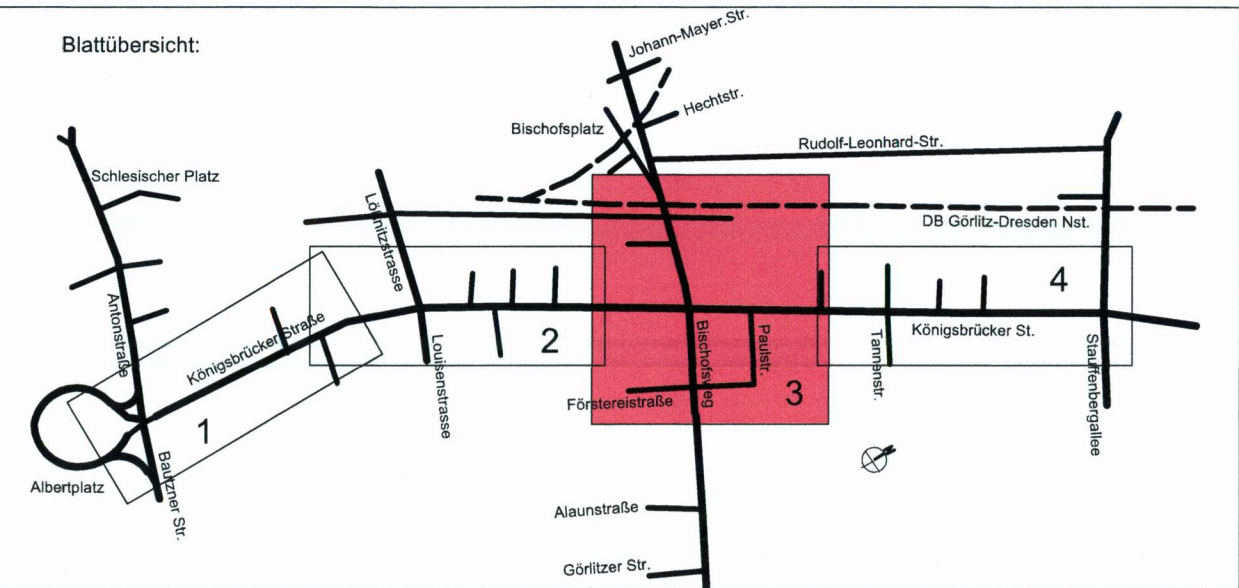




- Legende /Oberflächen**
- Baugrenze
 - 'Dresdner Platte', Natursteinplatte Granit, Großformat 80 x 60 cm / 40 x 60 cm
 - Granitkrukenplatte (Bestandsmaterial) ca. 120-200 x 50-70 cm
 - Großsteinpflaster Zufahrt, geschnitten
 - Naturstein
 - Großsteinpflaster (Bestandsmaterial) mit prozentualen Anteil Porphyrfpflaster (ca. 30%), Naturstein, bruchrau
 - Pflasterplatten (Eichenplatt) Naturstein, hell, geschnitten z.B. 40 x 30 cm
 - Pflasterplatten (Eichenplatt) Naturstein, dunkel, geschnitten z.B. 40 x 30 cm
 - Kleinsteinpflaster, Naturstein, bruchrau 10 x 10 cm
 - Kleinsteinpflaster, Naturstein, geschnitten 10 x 10 cm
 - Porphyrfpflaster (Bestandsmaterial)
 - Porphyrfpflaster Zufahrt (Bestandsmaterial)
 - Sellenpflaster (Bestandsmaterial)
 - Betonplatten 30x30 cm (+Ergänzungsplatten)
 - wassergebundene Wegedecke
 - Klinker anthrazit (Schauburg)
 - Asphalt
 - Radweg Asphalt (beigefärbt), rot im Knotenpunktbereich
 - Grünflächen Bestand
 - Grünflächen Neuplanung
 - Straße Anpassungsbereich
 - Radweg Anpassungsbereich
 - Gehweg Anpassungsbereich
 - Zufahrt Bestandsmaterial Anpassungsbereich
 - Grünflächen Anpassungsbereich
 - Sondermutterflächen
 - Planung 'Dritter' (Bauantrag)
 - Stolpersteine Bestand (von Stolpersteine Dresden) sicher
 - Aufmerksamkeitsfelder
 - Auffindstreifen Haltestelle
 - Entwässerungsrinne Straßenraum
 - offene Rinne 30 cm (Kleinsteinpflaster / Großsteinpflaster)
 - DVB Combibord
 - Breitbord Naturstein, 40 cm
 - Schmalbord Naturstein, 15 cm
 - Grundstückseinfriedung Mauer (Bestand)
 - Grundstückseinfriedung Sockelmauer (versetzen) Einfassung / Mauer (neu)
 - Grundstückseinfriedung Zaun, ortsprägend (Bestand)
 - Grundstückseinfriedung Zaun, ortsprägend (versetzen)
 - Ablauf Nebenfächern/Straßenraum Planung
 - Lichtmast mit / ohne Selbstspannleuchte Höhe 12 m
 - Gewegbeleuchtung Höhe 5 m
 - Fahrlängungsmast
 - Haltestellenbeleuchtung
 - Wandbefestigung Fahrlängung
 - LSA-Mast mit/ohne Ausleger
- Legende /Ausstattungen/ Verteilerschränke**
- Fahrradstellplätze
 - Bankmodell Schauburg
 - Bänke
 - Trinkbrunnen (TB)
 - Papierkorb Typ P110
 - Poller
 - Briefkasten Bestand versetzt
 - Wegweiser
 - Strguppe an den Haltestellen
 - Fahrgastinformationssysteme
 - Fahrgastunterstand (FGU)
 - Gleichrichterunterwerk (GUW)
 - Parkschleutautomat
 - Telefonsäule neu
 - Standort Schaltschrank
- Legende**
- Gebäude Bestand
 - Kulturdenkmale
- Legende/ Baumarten**
- Baum Bestand
 - Alleebäume
 - Alleebaum, wie z.B. Ulmus 'New Horizon' - S. Resista - Ulme Ulmus 'Jelkova' - S. Barista - Rebena Ulme Tilia tomentosa, 'Szeleste' - Ungarische Silberlinde
 - Alleebaum im beengten Straßenraum, wie z.B. Ulmus-Hybrid, 'Columella', Säulen - Ulme
 - Bäume Nebenstraße
 - Straßenbaum Nebenstraße wie z.B. Acer platanoides
 - Arten- und Sortenvorschläge für die Vorgärten- und Platzbereiche
 - Louisenplatz
 - Robinia pseudacacia, 'Linifolia' - Einblättrige Robinie
 - Amelanchier arborea - Felsenbirne
 - Eschenplatz
 - Liquidambar styraciflua 'Paar' - Amberbaum
 - Fraxinus excelsior, 'Diversifolia' - Einblättrige Esche
 - Schauburg
 - Paulownia tomentosa - Blauglockenbaum
 - Vorgärten
 - Sorbus intermedia, 'Brouwers' - Schwedische Mehlbeere
 - Prunus sargentii 'Accolade' - Zierkirsche
 - Prunus avium 'Plena' - Gefüllte Vogelkirsche
 - Großstrauch, wie z.B. Cornus florida L. Cornus kousa var. chinensis Cornus mas Schimfform
- Legende/ Baumscheiben**
- Baumscheiben Typ A - offene Baumscheibe (Split) im Gehweg
 - Baumscheiben Typ B - offene Baumscheibe (Split) im Parkstreifen
 - Baumscheiben Typ C - geschlossene Baumscheibe z.B. mit Gitterrost (Baustellenbereich)
 - Baumscheiben Typ D - geschlossene Baumscheibe z.B. kunstharzgebundene Wegedecke (umweltverträglichen, luft- und wasserdurchlässigen, abrieb-, witterungs- und taschenbeständigen sowie langjähigen und pflegeleichten Belag, nach Vorgaben des ASA)



HAHN, HERTLING, VON HANTAU-MANN Landschaftsarchitekten GmbH BDLA	bearbeitet	04/2022	LR, YZ
	gezeichnet	04/2022	LR, YZ
	geprüft	04/2022	
Projekt-Nr. 16659			

OBERMEYER Infrastruktur	bearbeitet		Häuber
	gezeichnet		Pletsch
	geprüft		
Projekt-Nr. 16659			

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt Tel.: 0351 / 4880	DVB Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur +Engineering Tel. 0351/857-2136		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF 1.Tektur

Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften Straßen- und Tiefbauamt	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.9 / 3
B 97 / Bau-km 0+000 - 1+465 PROJIS-Nr.:	Gestaltungsplan Maßstab: 1:500

Königsbrücker Straße (Süd)
zwischen Albertplatz und Stauffenbergallee

aufgestellt: Straßen- und Tiefbauamt Dresden, den 05/2022	 Prof. Dr. habil. R. K. Prof. Dr. habil. R. K. Prof. Dr. habil. R. K.
---	---