

Legende

- IP12 Lichtpunkt als SBL-Mast, Lichtpunkthöhe 10 m, Ausleger, Leuchte: Luma 1, 8910 lm
- IP23 Lichtpunkt als SBL-Mast, Lichtpunkthöhe 8 m, Ausleger, Leuchte: Luma 1, 5800 lm
- IP64 Lichtpunkt als Kombimast LVB/SBL, Lichtpunkthöhe 10 m, Ausleger, Leuchte: Luma 1, 8910 lm
- IP64 Lichtpunkt als Kombimast LSA/SBL, Lichtpunkthöhe 12 m, Mehrfachausleger, Leuchte: Luma 1, 6600 lm
- IP34 gehwegseitige Leuchte an Kombimast LVB/SBL, Lichtpunkthöhe 5,0 m, Leuchte: Mini-Luma, 1150 lm
- IP84 gehwegseitige Leuchte an SBL-Mast (Lph. 8 m), Lichtpunkthöhe 5,0 m, Leuchte: Mini-Luma, 1150 lm
- IP47 Lichtpunkt als SBL-Mast, Lichtpunkthöhe 4,5 m, Leuchte: Dieter II, 2960 lm
- IP21 Lichtpunkt als SBL-Mast, Lichtpunkthöhe 4,5 m, Leuchte: Dieter II, optionale Einordnung
- IP62 Lichtpunkt als SBL-Mast (Radweg), Lichtpunkthöhe 4,0 m, Leuchte: Mini-Luma, 1150 lm
- VS Anschlusspunkt für Geländerbeleuchtung im Brückenbereich
- VS Verteilerschrank, Typ: Zöbzig
- Bestandsanlagen (Betonmast, Stahlmast, Verteilerschrank, Kabel), wird im Baubereich komplett demontiert
- Nr. Nummer im Regelungsverzeichnis
- Planfeststellungsgrenze

Alle neuen Lichtpunkte:
Lichtfarbe: 3000 K, Schutzklasse II, Ausrüstung mit Kabelübergangskasten EK 480,
Leuchtenzuleitung: NYM-J 5x1,5 mm², Verkabelung der Neuanlage über NY-Y 5x16 mm²,
Sonderausstattungen (Haltestelle-LVB, Brückenbeleuchtung über NY-Y 5x10 mm²,
Erklärung zur Beschriftung: LP-2-3 (2) ... Lichtpunkttyp, (3) ... fortlaufender Zähler je Lichtpunkttyp

1		2		3	
Nr.	Art der Änderung			Datum	Zeichen

IBEA GmbH
Ingenieurbüro für energietechnische Versorgungsanlagen

04229 Leipzig, Karl-Heine-Straße 41
Tel.: 0341-355 699 40 Fax: 0341-355 699 59
E-Mail: info@ibea-gmbh.de
Web: www.ibea-gmbh.de

bearbeitet:	07.10.2022	Pursch
letzte Änderungen:	07.10.2022	Pursch
Projekt-Nr.:	41818	
Blattgröße/Papier:	977,64 x 521,84 (A1)	

ICL
ICL Ingenieur Consult GmbH


Diezmannstraße 5
D-04207 Leipzig
T +49 341 41541-0
F +49 341 41541-11
E office@icl-ing.com

Bearbeitet:	02.09.2022	Papic
Gezeichnet:	02.09.2022	Tschimer
Geprüft:		
Projekt-Nr.:		

Stadt Leipzig
Verkehrs- und Tiefbauamt
Prager Straße 118 - 136
04317 Leipzig

Bearbeitet:	
Gezeichnet:	
Geprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF


 **Stadt Leipzig**
Verkehrs- und Tiefbauamt

Unterlage: 16.2 Blatt-Nr.: 3
Straßenbeleuchtung
Georg-Schwarz-Straße
Maßstab: 1:500

Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücken einschließlich Umbau Am Ritterschlößchen

aufgestellt:

Leipzig, den


Dipl.-Ing. M. Jana
Amtsleiter

Planfestgestellt:
Landesdirektion Sachsen
Leipzig, den 11. April 2023
Unterschrift: A. Möbus


FREISTAAT
SACHSEN
LANDESDIREKTION SACHSEN

3 2 - 0 5 2 2 / 3 0 6 / 1 7