



Legende

Kabel NYY-J 5x16 mm² im Schutzrohr PE-HD 110x3,5 mit Trassenwarband

Kabel NYY-J 5x16 mm² im Schutzrohr PE-HD 110x3,5 mit Trassenwarband - Straßenquerung

Verbindungsmuffe

Austausch Mast einschl. Leuchte und Ausleger:

LP1 - LP3

LP4 - LP6

LP7

Austausch Leuchte:

LP1.1 - 1.15

LP1.1 - 2.13

Stahlmast mit Ausleger und Ansatzleuchte

Leuchtentyp: CITEA NG2 Mid, Optik 5307, Schröder

Leuchtmittel: LED 71 W, 9.867 lm, 3.000 K

Leuchte: Neigung 0°, Astrodimm

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Lichtpunkthöhe: 10,0 m

Mast: konisch rund, freie Länge 10,0 m

Ausleger: Länge 1,35 m, abgespannt

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Stahlmast mit Ausleger und Ansatzleuchte

Leuchtentyp: CITEA NG2 Mid, Optik 5307, Schröder

Leuchtmittel: LED 71 W, 9.867 lm, 3.000 K

Leuchte: Neigung 0°, Astrodimm

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Lichtpunkthöhe: 10,0 m

Mast: konisch rund, freie Länge 10,0 m

Ausleger: Länge 1,35 m, abgespannt

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Stahlmast mit Ausleger und Ansatzleuchte

Leuchtentyp: CITEA NG2 Mid, Optik 5307, Schröder

Leuchtmittel: LED 71 W, 9.867 lm, 3.000 K

Leuchte: Neigung 0°, Astrodimm

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Lichtpunkthöhe: 10,0 m

Mast: konisch rund, freie Länge 10,0 m

Ausleger: Länge 1,35 m, abgespannt

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Austausch Leuchte:

LP7

Stahlmast mit Ausleger und Ansatzleuchte

Leuchtentyp: CITEA NG2 Mid, Optik 5307, Schröder

Leuchtmittel: LED 71 W, 9.867 lm, 3.000 K

Leuchte: Neigung 0°, Astrodimm

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Lichtpunkthöhe: 10,0 m

Mast: konisch rund, freie Länge 10,0 m

Ausleger: Länge 1,35 m, abgespannt

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Austausch Leuchte:

LP7

Stahlmast mit Ausleger und Ansatzleuchte

Leuchtentyp: CITEA NG2 Mid, Optik 5307, Schröder

Leuchtmittel: LED 71 W, 9.867 lm, 3.000 K

Leuchte: Neigung 0°, Astrodimm

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Lichtpunkthöhe: 10,0 m

Mast: konisch rund, freie Länge 10,0 m

Ausleger: Länge 1,35 m, abgespannt

Farbe: DB 702, Eisenglimmer

Kabel, Verbindungsmuffe - Bestand

Mast mit Ausleger und Leuchte, Mast mit Aufstiegleuchte, Wandausleger mit Leuchte - Bestand

Schaltschrank - Bestand

Kabel, Verbindungsmuffe - Demontage

Mast mit Ausleger und Leuchte, Mast mit Aufstiegleuchte - Demontage

Hinweis

Aufteilung der Beleuchtungsstromkreise:

- gerade Endnummer: Ganznachtschaltung

- ungerade Endnummer: Halbnachtschaltung

Bei aufgeführten Trennstellen ist die Steuerphase durchzuklemmen.

08_05_01_0_5_1_181024_SB_LagePl.pdf			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Lagebezug:RD83		Höhenbezug:HS 160 (DHHN 92)	Blattgröße:
		Datum	16.08.2024
<div><div><div><div></div><div>Leipziger Verkehrsbetriebe</div></div><div>Bauherr:</div></div><div>Leipziger Verkehrsbetriebe (LVB) GmbH Georgiring 3 04103 Leipzig</div></div>			
Pfaffendorfer Straße zw. Tröndlinring und Nordplatz Ausbauabschnitt Süd zw. Tröndlinring und Haltestelle Zoo (P-Nr. 90200)			
Vergabeunterlage		Lage- und Trassenplan Straßenbeleuchtung	Maßstab: 1 : 250 Unterlage: 08-05-01