


Stromkreis	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10	2.11	2.12
Benennung		Zähler Beleuchtung	Stromversorgung Baustein Schalluhr- Dämmerungsschalter	Steuerspannung	Beleuchtung Bahnsteig 3 Leuchtenmasten 1 bis 8 NYY-J 5x4 0,680 kW 0,680 kW	Reserve	Beleuchtung Bahnsteig 4 Leuchtenmasten 1 bis 8 NYY-J 5x4 0,680 kW 0,680 kW	Reserve	Reserve Beleuchtung Behelfsbrücke Gruppe 1 NYY-J 4x4 0,272 kW 0,272 kW 270m	Reserve	Reserve Beleuchtung Behelfsbrücke Gruppe 2 NYY-J 4x4 0,272 kW 0,272 kW 270m	Reserve
Kabel- bzw. Leitung												
Anschlußwert												
gleichzeitige Leistung												

Erklärung	
*)	während der nächtlichen Betriebsruhe "EIN"
**)	während der nächtlichen Betriebsruhe "AUS"
***)	Festlegung Betriebsart durch Anlagenverantwortlichen der DB S&S AG

Absicherung im Leuchtenmast 4A
Übergangssicherungs- kästen in Schutzklasse II
Leuchten in Schutzklasse II

Absicherung im Leuchtenmast 4A
Übergangssicherungs- kästen in Schutzklasse II
Leuchten in Schutzklasse II

Änderung:	Bezeichnung:	erstellt:	Datum:		
Ausschreibung					
Bauwerksskizze:					
Ausführungsplanung:		Datum	Name		
	bearb.	01/2025			
	gez.	01/2025			
	gepr.	01/2025			
statisch und konstruktiv geprüft:	geometrisch geprüft:	vertraglich geprüft:			
Eintragungen Dritter:	architektonisch geprüft:	Baufreigabe:			
Auftraggeber:	Bauausführung:	Ausführungsplanung:			
 Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt					
Plancode:					
Baumaßnahme:			Projekt:		
Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücken einschließlich Umbau Am Ritterschloßchen					
Art des Planes/Baustab:			Maßstab:		
Elektrotechnik 50 Hz Bauwerk 12 Hauptverteilung DB S&S2, Teil 2 Bauzustand			-		
Plannummer:			2.9-51		