

**zugehörige Pläne:**

Rm_PG01	Variantenuntersuchung
Rm_PG02	Grundriss Straßenebene (Standort 4)
Rm_PG03	Grundrisse, Schnitte, Ansichten (Standort 4)
Rm_PG04	Baustelleneinrichtung
Rm_PG05	Instandhaltung

**Legende - Symbole:**

Stromschiene	Abfertigungsrichtung	Auftragssignal (A)	Kamera
Kabelkanal	TF Empfänger	Notsignal (Sh)	Kabelschacht
Gleisfestpunkt	Streckentelefon bzw. Anschlussbuchse	Haltefahle (Sh7a)	Schaltkasten
Gleisverbleib	Sicherungs- und Stromschlüsselkasten	Ankünd. d. Geschw.-begrenzung (G1a)	Verteilerkasten
Isolierstöße	Leitungsmarke	Begleit d. Geschw.-begrenzung (G2a)	Wasserhahn
Magn. Fahrsperre	Bank	Ende d. Geschw.-begrenzung (G3)	Lichtmast
Einspeisung	Entwerter	Geländer	elektr. Laterne
Schmiermagnet	Fahrkartenautomat	Zaun	Ampel
Gleissperre	Fahrtrichtungsanz.	Mauer	Wegweiser bzw. Straßenschild
Achszähler	Fallrohr	Stützmauer	Verkehrszeichen
Weichenantrieb	Normaluhr	Telefonzelle	Feuermelder
S-Verbinden	Lautsprecher	Anschlagsäule	Bus-Haltestelle
Geschwindigkeitsüberwachung	Papierkorb	Einstiegsdeckel	HFP-Mauerbolzen
Grenzzeichen (Sh6)	Notsignalschalter	Schacht (rund)	HFP-Kapbolzen
Dehnungsstoß	Hinweis- bzw. Reklameschild	Schacht (eckig)	Laubbaum
Kilometerzeichen	Polygonpunkt	Wasserschieber	Nadelbaum
Stromschieneheizung	Sicherungsstift	Gasschieber	Gehölz
Anfang Stromschieneheizung	Klemmkasten	Ablauf (Gully)	Holzmast
Ende Stromschieneheizung	Hauptsignal (Hp)	Unterflurhydrant	Schaltkasten E-Plus
Weichenheizung	Vorankündigungssignal (V)	Oberflurhydrant	Antenne E-Plus
Überschlagsicherung	Schaltsignal	Gleisanschlußkasten	Zug-Überwachung
	Drosselgehäuse	Signalschrank	Hilfsgenerator

**Grundlage der Einmessung**  
**Bestandsplan Straßenebene**,  
 Erststellung 06/2015, ARC-GREENLAB  
 (Soldner Netz 88, DHHN92)

**Verwendete Abkürzungen:**  
 Ras Rasen  
 FS Fahrradständer  
 Mo Mosaik  
 BP Betonpflaster  
 A Asphalt

Hinweis: Materialangaben dienen nur zur Information!

Index	Änderung	Datum	Name
Betriebsleiter	Planfeststellungsbehörde	Zg.-Nr.	Rm_PG02
		Prüfingenieur	
gezeichnet im Original:			
Otto			
23.11.2017			

Freigabevermerke	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Zur Ausführung freigeben
Einverstanden im Original:			
Renz			
23.11.2017	Projektgltg.	Datum	Objektplaner
		Datum	Tragwerksplaner
		Datum	Datum
		Datum	Projektgltg.

**Bauherr** **BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)**  
 Anstalt des öffentlichen Rechts  
 Bereich Infrastruktur  
 Bautechnische Anlagen

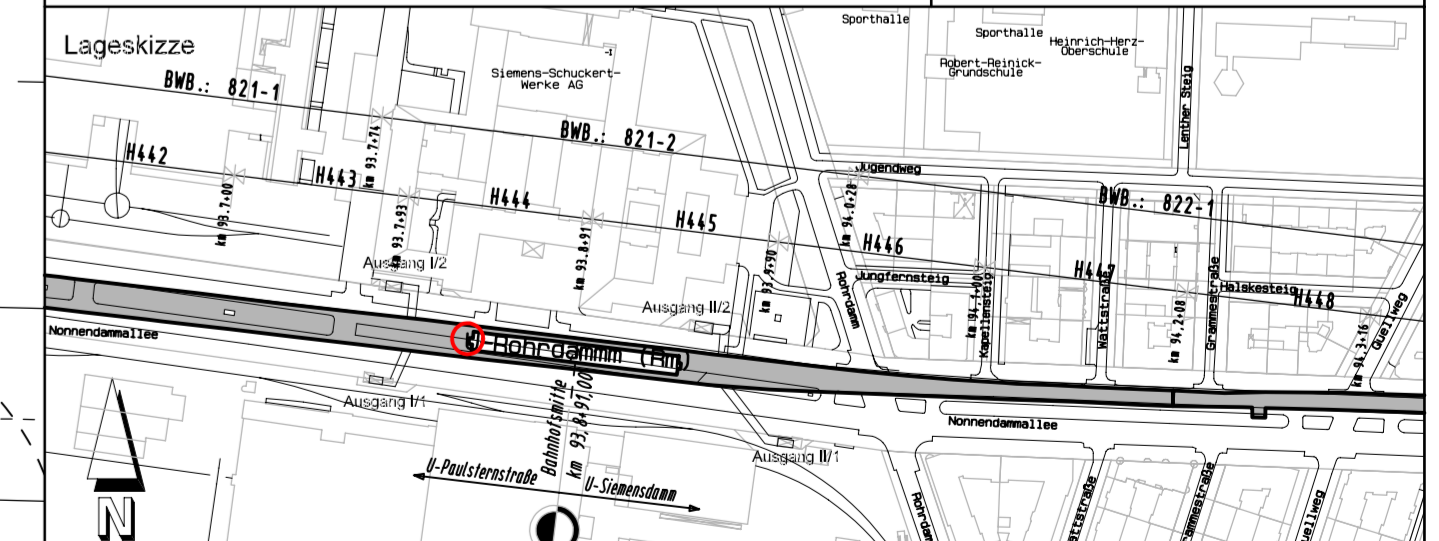
**U**

Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich:  
 Auftragnehmer / Planverfasser

**S2 sausel + schmidt**  
 architekten und ingenieure GbR  
 Kladower Damm 55A, 14089 Berlin  
 Tel. 030 - 36801247, E-Mail: info@s2sai.de

Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt

bearbeitet 20.11.2017 Voigt  
 gezeichnet 03.02.2017 Voigt  
 geprüft Datum Unterschrift



Zg.-Nr.	Rm_PG02	Planungsphase	Plan genehmigung
Dateiname	Rm_PG02	Projekt	U-Bahnhof Rohrdamm (Rm), U7 Einbau Aufzug
Maßstab	1:100	Bauteil	Grundriss Straßenebene (Aufzug - Standort 4)
Blattgröße	594x1169	Bauwerksnr.	H444
Projekt-Nr.	A27361	Bahnhof	Rohrdamm (Rm)
Bauwerksb.	821-2	Linie	U7