



Anschluss Blatt 02

Legende:

 Asphalt	 vorh. Höhe
 Mosaik	 vorh. Baum
 Mosaik in Beton	 vorh. Baumnummer
 Gehwegplatte diagonal	 vorh. Beleuchtungsmast
 Großsteinpflaster	 vorh. Lichtsignalanlage
 Großsteinpflaster in Beton	 gepl. Bord
 Kleinsteinpflaster	 gepl. abgesenkter Bord (Auflift 3 cm Gehweg)
 Betonsteinpflaster anthrazit	 gepl. Ablauf
 Grünfläche / Baumscheibe	 gepl. Fahradbügel
	 gepl. Höhe
	 gepl. Höhe Ablauf

VERMESSUNGSBÜRO	
Simon & Partner GbR (Verm.-Ing. VDV, VSVI) Friedrich-Wilhelm-Str. 64 12103 Berlin Tel.: (030) 751 50 01 Fax: (030) 751 50 50	
Zustand	geprüft
Datum	
Bearb.	
Änderung	
Lagebezug: ETRS 89	Maßstab: 1:250
Höhenbezug: NN	Angefertigt nach bereitgestellten Unterlagen und örtlicher Messung. Die Richtigkeit wird bescheinigt. Berlin, den:

BV: Donaustraße
in Berlin-Neukölln

INGENIEURBÜRO		Rosenfelder Straße 15 10315 Berlin	
WOSNITZA & KNAPPE		Tel.: 55 74 23-0 Fax: 55 74 23 18	
Auftragnehmer: Bezirksamt Neukölln von Berlin Abt. Finanzen und Wirtschaft Straßen- und Grünflächenamt Karl-Marx-Straße 83, 12040 Berlin			
Bauvorhaben: Umbau der Donaustraße		Lageplan	
von Reuterstraße / Pannierstraße bis Ganghofer Straße			
Planungsphase: Entwurfsplanung	Maßstab: 1 : 250	Datum : 06.12.2017	
Blattgröße: 1190 x 570	Bearbeiter: Sonnenberg	Ingenieurbüro: gez. Knappe	Unterlage : 02
		Blatt. Nr. : 01 von 04	