



- Legende:**
- Abbruch, Rückbau
 - Tunnel U-Bahn Bestand
 - Unterhaltung Straßen- und Tiefbauamt Mitte (ca.15,7 m²)
 - Unterhaltung BVG (ca.11,5 m²)
- Vermessungsgrundlage der Einmessung Straßenebene: Bestandsplan Straßenebene, Ersterstellung 10/2016, Vermessung Liedtke Wilhelm (Soldner Netz 88, DHHN 82 NHN-System).
Achtung: Die Darstellungen der Vermessungsgrundlage wurden reduziert; verbindlich ist ausschließlich die Original - Vermessungsgrundlage.

Lageplan Straßenebene Standortvariante 1- Unterhaltung (M 1:200)

Name	Betriebsleiter		Planfeststellungsbehörde		Zg.-Nr. Ap_PG005	
	Datum		Prüfungstermin		Prüfungstermin	
gezeichnet im Original: Boisserée	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft		Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft		Zur Ausführung freigegeben	
	Einverstanden gezeichnet im Original: 28.06.2018 Renz		Datum Objektplaner		Datum Tragwerksplaner	
Bauherr BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG) Anstalt des öffentlichen Rechts Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen			Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt			
Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich: Ingenieurbüro Abraham Motzstr. 54 10777 Berlin			bearbeitet Kahlert			
			gezeichnet Kostencki			
Datum			geprüft Datum Unterschrift			
Lageskizze						
Zg.-Nr.	Ap_PG005	Planungsphase	Plangenehmigung			
Dateiname	A_PG005_180625.pdf	Projekt	U-Bahnhof Alexanderplatz (Ap) Barrierefreier Ausbau, Einbau Aufzug			
Maßstab	1:200	Bauteil	Lageplan Straßenebene Unterhaltung			
Blattgröße	880x297 mm	Projekt-Nr.	A27433-20			
Bauwerksb.	416-02	Bauwerksnr.	D41	Bahnhof Alexanderplatz Ap	Linie U8	