

**Legende**

	Neu
	Abriss
	Einbauten Neu
	Stahlbeton (Bestand)
	Schutz- Beton, unbewehrt (Bestand)
	Schutz- Mauerwerk (Bestand)
	Baustelleneinrichtung
	31,646 Vermesser Bahnstieghöhenreg Bestand
	31,543 Vermesser Bahnstieghöhenreg Neu
	Instandhaltungsfläche Tiefbauamt
	Instandhaltungsfläche BVG (Aufzug mit Schneefang, neuer Ausgang mit Schneefang und Überdachungen der bestehenden Ausgänge)

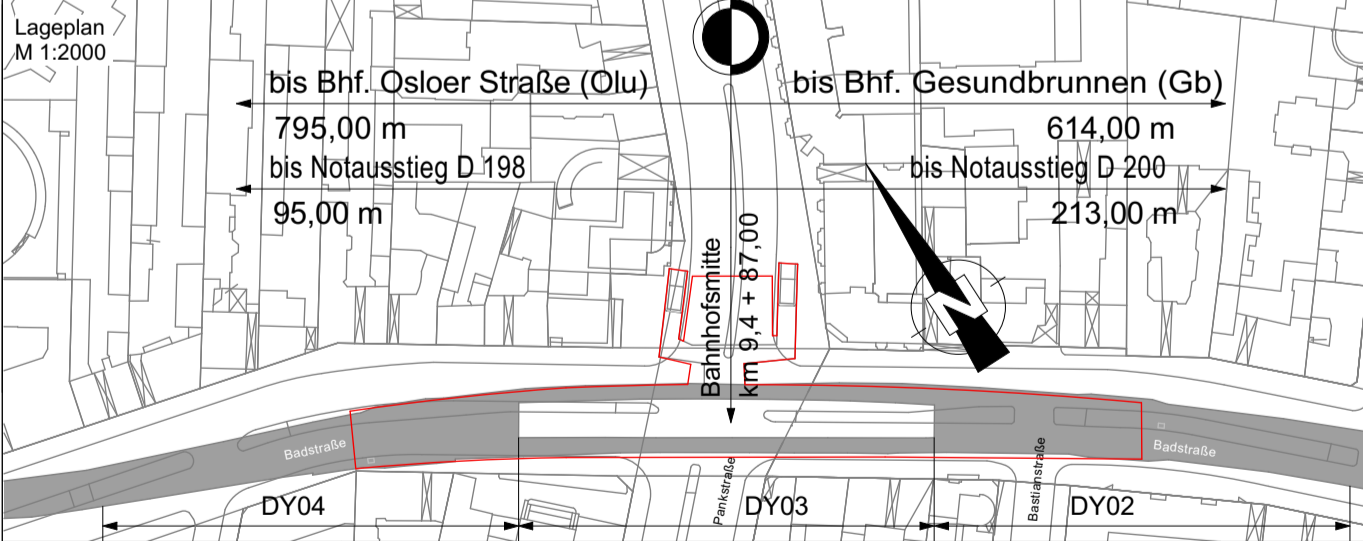
Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser umgehend zu melden, bei Nichtbeachtung haftet der Ausführende.

Index	Änderung	Datum	Name
Betriebsleiter	Techn. Aufsichtsbehörde	Zg.-Nr.	PK_PG106
		Prüfungsinneur	

Freigabevermerke	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Zur Ausführung freigegeben
Einverstanden			
Datum	Projektlgt.	Datum	Objektplaner
		Datum	Tragwerksplaner
		Datum	Projektltg.

Bauherr	<b>BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG)</b> Anstalt des öffentlichen Rechts Bereich Infrastruktur Bautechnische Anlagen	Die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung wird bestätigt
		Bauüberwacher für den AG
		Auftragnehmer

Für die Richtigkeit der Planungsunterlagen verantwortlich: Auftragnehmer / Planverfasser			
Milbach + Milbach GmbH Hindenburgdamm 124 12203 Berlin	bearbeitet	17.05.2017	Günther
	gezeichnet	26.07.2015	He Li
	geprüft		
Datum	M.Milbach Unterschrift	Datum	Unterschrift



Zg.-Nr.	PK_PG106	Planungsphase	Plangenehmigung
Dateiname	PK_PG106_170517_Instandhaltungsflächen.pdf	Projekt	U-Bahnhof Pankstraße Linie U8 von km 9,5 + 52,38 bis km 94, + 22,62
Maßstab	1:100	Bauteil	Instandhaltungsflächen Straßenebene
Blattgröße	73,5 x 42,0		
Projekt-Nr.	A27336(GI) A27337(bA) A27437(bA)		
Bauwerksb.	410-01	Bauwerksnr.	D498
		Bahnhof	Pankstraße(Pk)
			Linie U8 Strecke: D

Lageplan Instandhaltungsflächen, M 1:200

Meßstrecke 100mm