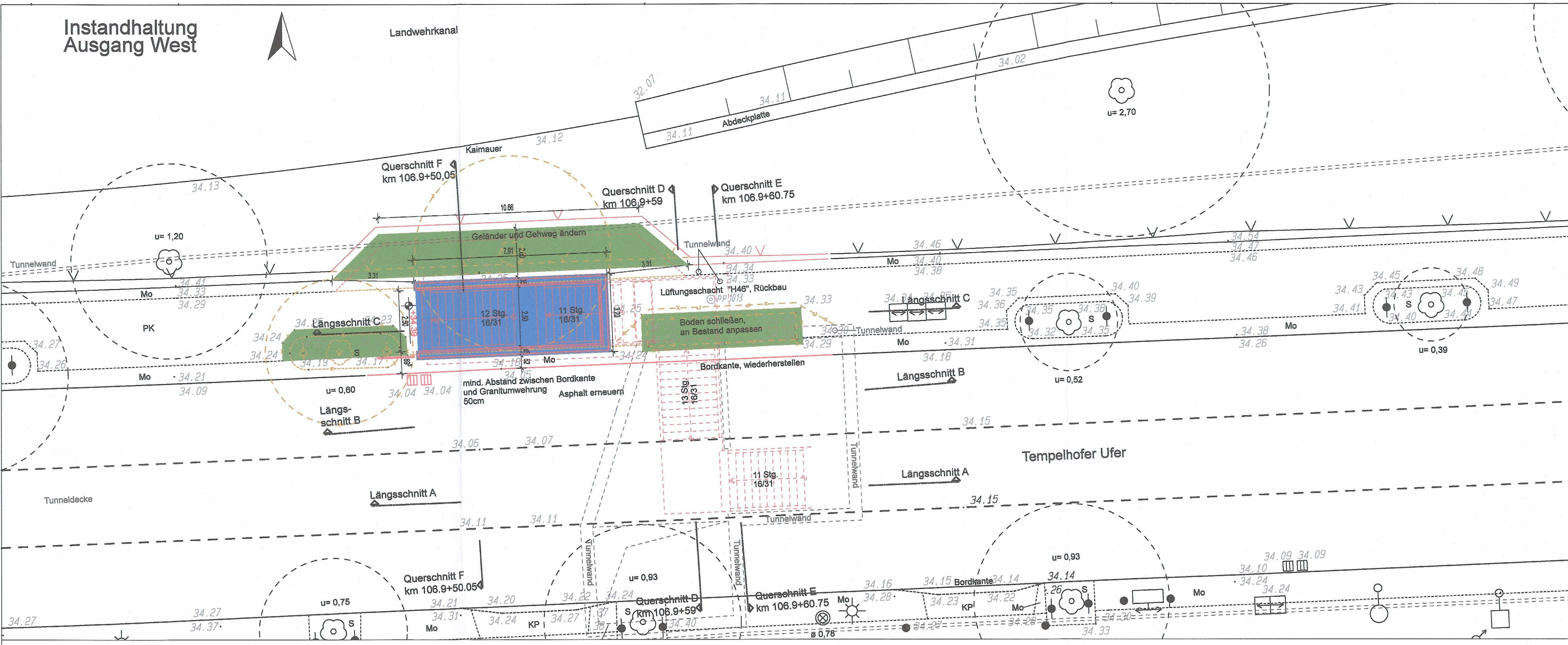
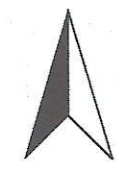


Instandhaltung Ausgang West

Landwehrkanal

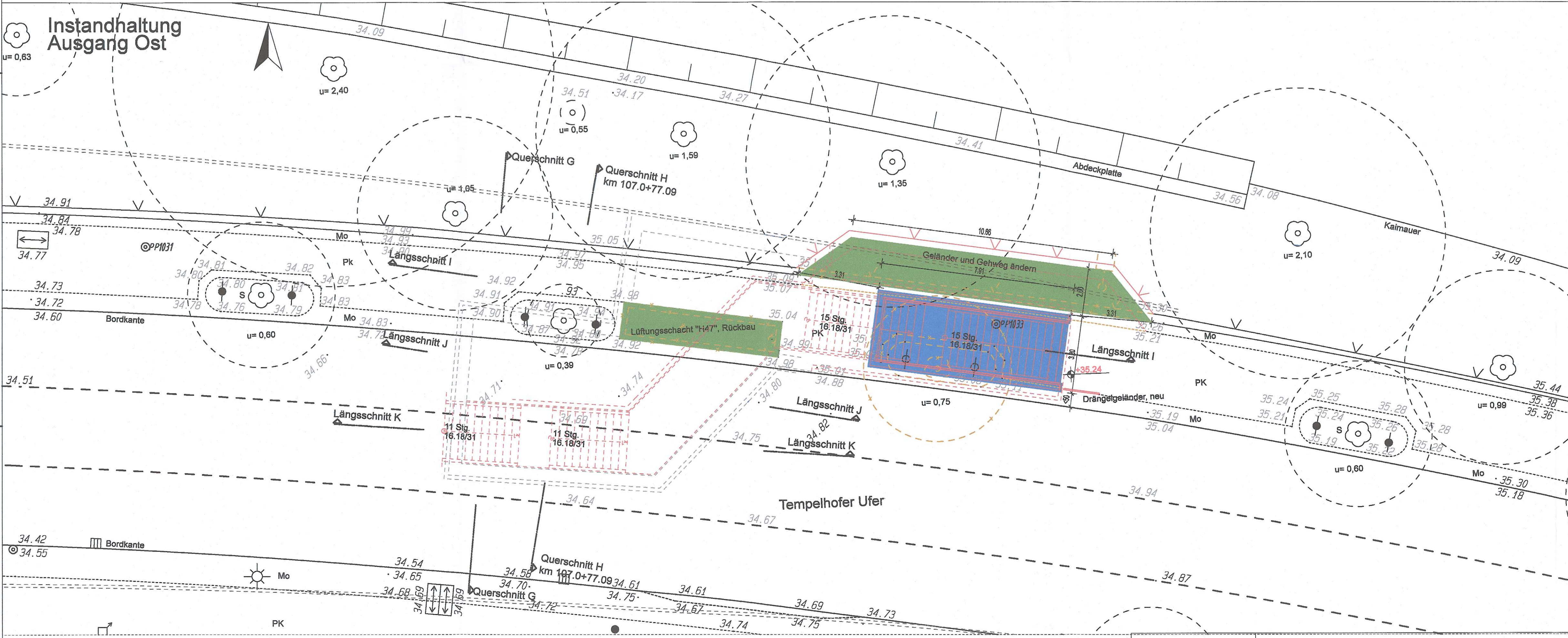


Legende - Symbole:

Legende - Abkürzungen:

	Bestand	Stg.	Steigung
	Neubau	Mo	Mosaik
	Abbruch	PK	Platten klein
	Instandhaltungsfläche BVG	S	Sand
	Instandhaltungsfläche Straßen- und Grünflächenamt		
		35.07	IST - Höhe (kursiv)
		+26.85	SOLL - Höhe

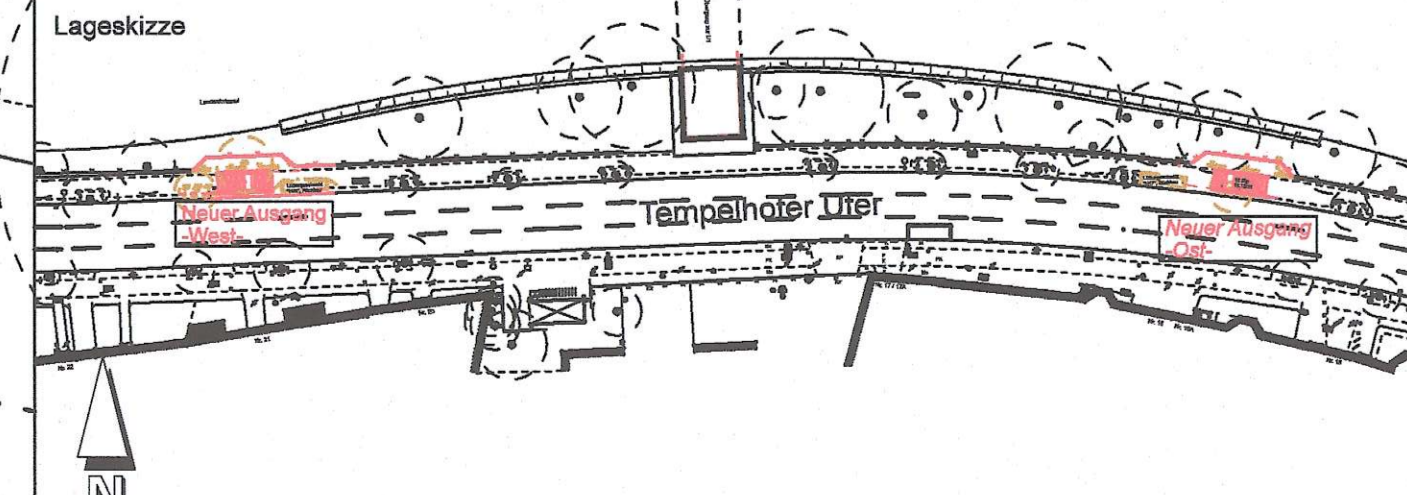
Instandhaltung Ausgang Ost



Index	Änderung	Datum	Name
Betriebsleiter	Techn. Aufsichtsbehörde	Zg.-Nr.	Mu_PG005
		Prüfingenieur	

Freigabevermerk	Einverstanden	11. JAN 2019	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Zur Ausführung freigegeben
Datum	Projektlg.	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
Auftraggeber / Planverfasser	S2 sausel + schmidt architekten und ingenieure GbR Kladower Damm 364, 14089 Berlin Tel.: 030 - 36801247, E-Mail: info@s2sai.de	Für den AG Für den AN
Datum	Unterschrift	Datum



Pläne:

Mu_PG001	Lageplan
Mu_PG002	Ausgang West Grundrisse, Schnitte
Mu_PG003	Ausgang Ost Grundrisse, Schnitte
Mu_PG004	Baustelleneinrichtung
Mu_PG005	Instandhaltung

Zg.-Nr.	Mu_PG005	Planungsphase	Plangenehmigung
Dateiname	Mu_PG005_Instandh	Projekt	U-Bahnhof Möckernbrücke (Mu), U7 Neubau von zwei Ausgängen
Maßstab	1:100	Bauteil	Instandhaltung
Projekt-Nr.	A27399	Bauwerksb.	839-03
Bauwerksb.	839-03	Bauwerkennr.:	H74 tlw. H75
		Techn. Platz:	
		Ortlichkeit:	Tempelhofer Ufer
		Bahnstrecke:	Möckernbrücke (Mu)
		Linie	U7
		Strecke	Mf