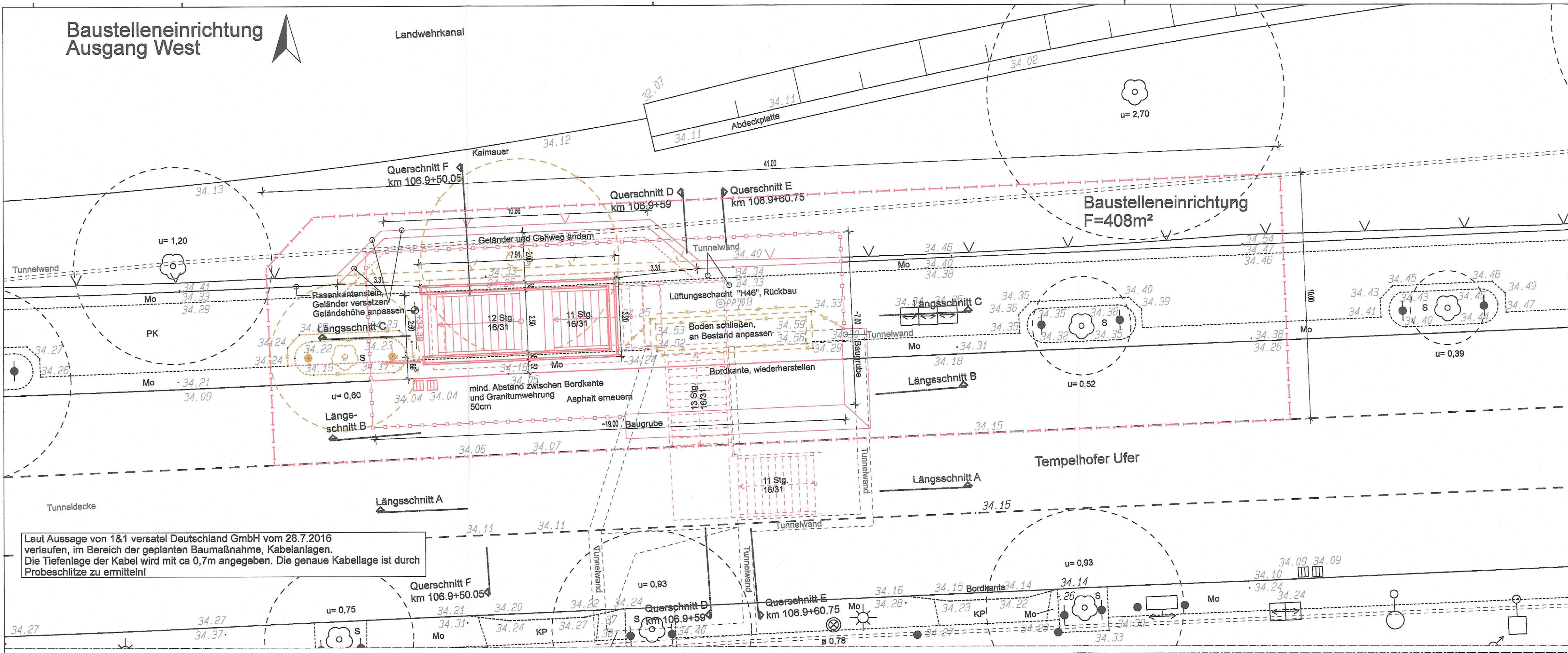


Baustelleneinrichtung Ausgang West

Landwehrkanal



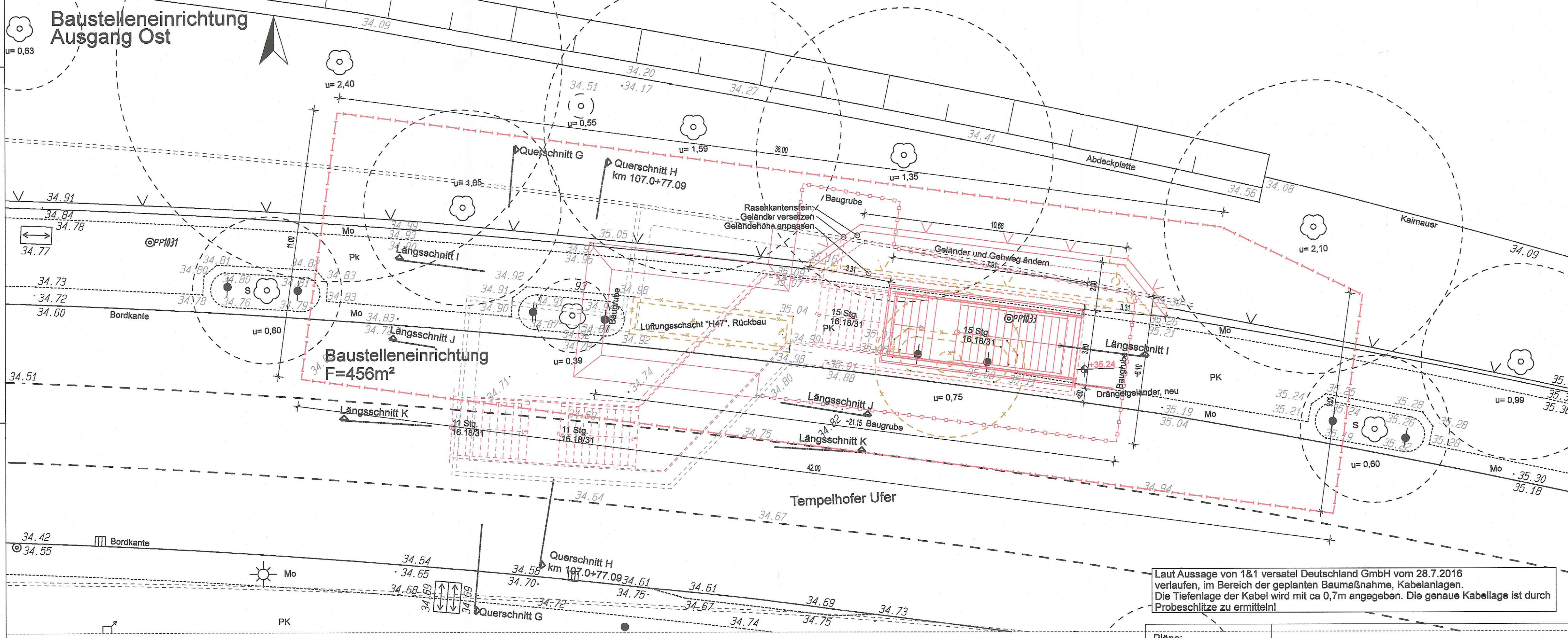
Legende - Symbole:

Abfertigungseinrichtung	Auftragssignal (A)	Kamera
Stromschiene	TF Empfänger	Kabelschacht
Kabelkanal	Streckentelefon bzw. Anschlußbuchse	Schaltkasten
Gleisfestpunkt	Sicherungs- und Stromschlußkasten	Verteilerkasten
Gleisvermöbilzahn SW 22 Edelstahl	Leitungsmarke	Wasserhahn
Isolierstöße	Bank	Lichtmast
Magn. Fahrsperr	Entwerter	Geländer
Einspeisung	Fahrkartenautomat	elektr. Laterne
Gleissperre	Fahrtrichtungsanz.	Ampe
Achsähler	Fallrohr	Mauer
Weichenantrieb	Normaluhr	Stützmauer
S - Verbinder	Lautsprecher	Telefonzelle
Geschwindigkeitsüberwachung	Papierkorb	Anschlagsäule
Grenzzeichen (Sh6)	Notsignalschalter	Einstiegsdeckel
Dehnungsstoß	Hinweis- bzw. Reklameschild	Schacht (rund)
Kilometerzeichen	Polygonpunkt	Schacht (eckig)
Stromschieneheizung Anfang	Sicherungspunkt	Wasserschieber
Stromschieneheizung Ende	Klemmkasten	Gasschieber
TF Sender	Hauptsignal (Hp)	Abiauf (Gully)
Weichenheizung	Vorankündigungssignal (V)	Unterflurhydrant
Überschlagsicherung	Schaltsignal	Oberflurhydrant
	Drosselgehäuse	Gleisanschlußkasten
		Signalschrank
		Hilfsgenerator

Legende - Abkürzungen:

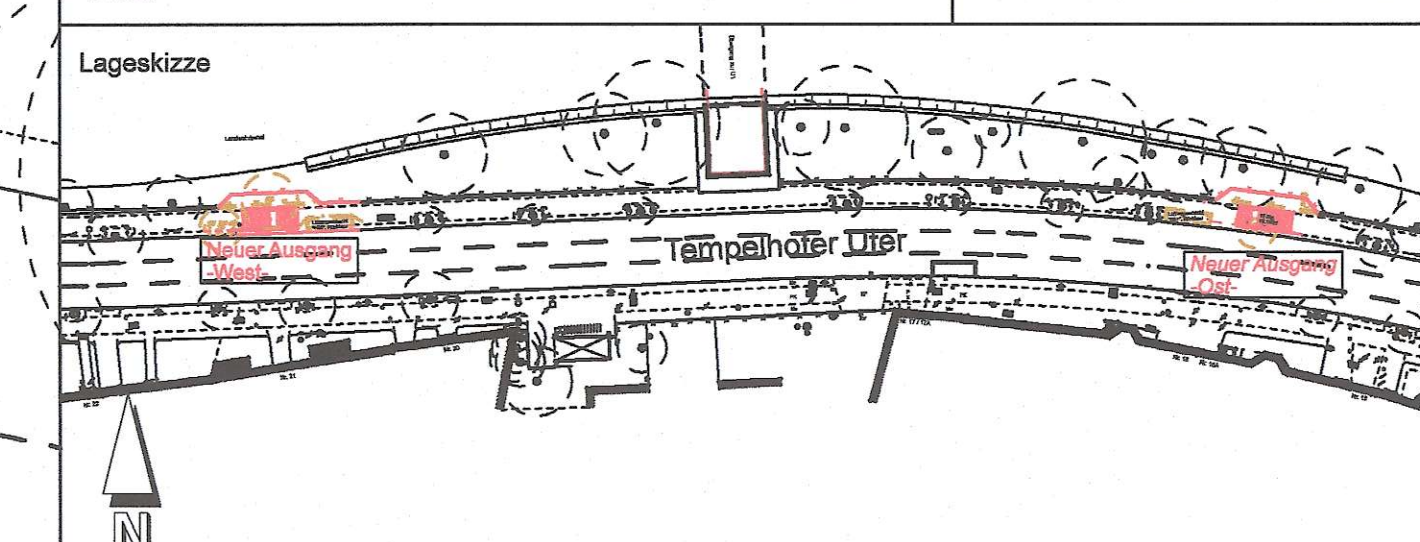
Bestand	Stg. Steigung
Neubau	Mo Mosaik
Abbruch	PK Platten klein
ausgesteifter Spundwandtrog mittels Düsenstrahl-Dichtblock	S Sand
Bauzaun	IST - Höhe (kursiv)
	SOLL - Höhe

Baustelleneinrichtung Ausgang Ost



Index	Änderung	Datum	Name
Betriebsleiter	Techn. Aufsichtsbehörde	Zg.-Nr.	Mu_PG004
Der Betriebsleiter U-Bahn	Genehmigt Berlin, den 1. März 2022 Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Im Auftrag	Prüfingenieur	

Freigabevermerk	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Übereinstimmung mit der Ausführungsplanung geprüft	Zur Ausführung freigegeben
11. JAN. 2019			
Datum	Projektig.	Datum	Objektplaner
		Datum	Tragwerksplaner
		Datum	Projektig.



Zg.-Nr.	Mu_PG004	Planungsphase	Plangenehmigung
Dateiname	Mu_PG004_Baustelle	Projekt	U-Bahnhof Möckernbrücke (Mu), U7
Maßstab	1:100	Neubau von zwei Ausgängen	
Blattgröße	A1	Bauteil	Baustelleneinrichtung
Projekt-Nr.	A27399		
Bauwerksb.	839-03	Bauwerksnr.: H74 th. H75	Techn. Platz:
		Ortlichkeit: Tempelhofer Ufer	Linie U7
		Bahnhof Möckernbrücke (Mu)	Strecke MH

Die sich im Bereich der Baustelleneinrichtungsfäche sowie im näheren Umfeld zur Baustelleneinrichtungsfäche befindlichen Bäume werden mit einer Polsterung und Stammschutz sowie entsprechenden Schutzmaßnahmen im Bereich der Wurzel und Baumkronen gegen eventuelle Beschädigungen durch den Bauablauf geschützt.

Die Grünflächen, die bauzeitlich im Bereich der Baustelleneinrichtungsfäche zu befestigen sind, werden nach Abschluss der Bauarbeiten wieder angelegt.

Laut Aussage von 1&1 versatel Deutschland GmbH vom 28.7.2016 verlaufen, im Bereich der geplanten Baumaßnahme, Kabelanlagen. Die Tiefenlage der Kabel wird mit ca 0,7m angegeben. Die genaue Kabellage ist durch Probeschlitze zu ermitteln!

Pläne:

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