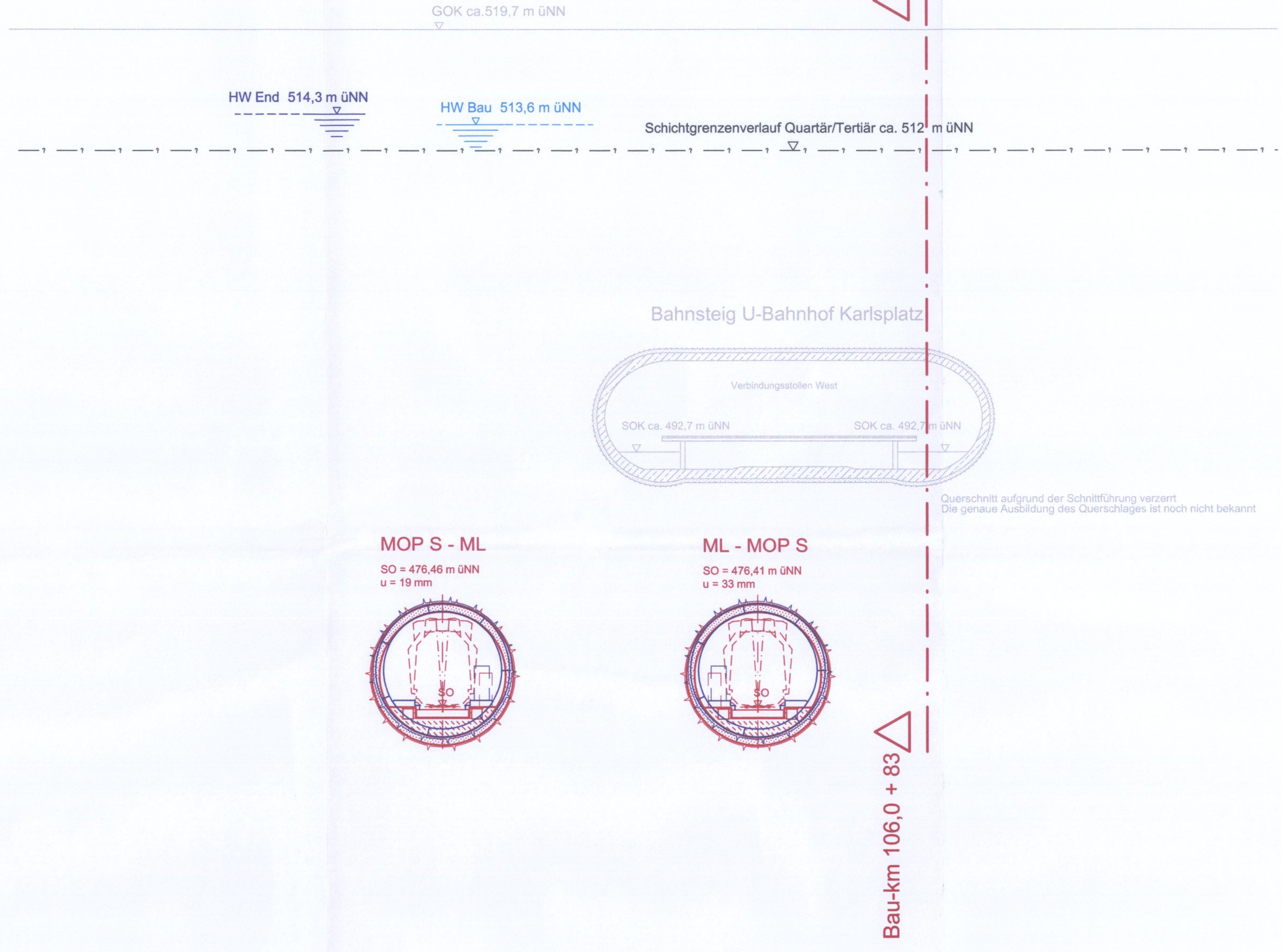
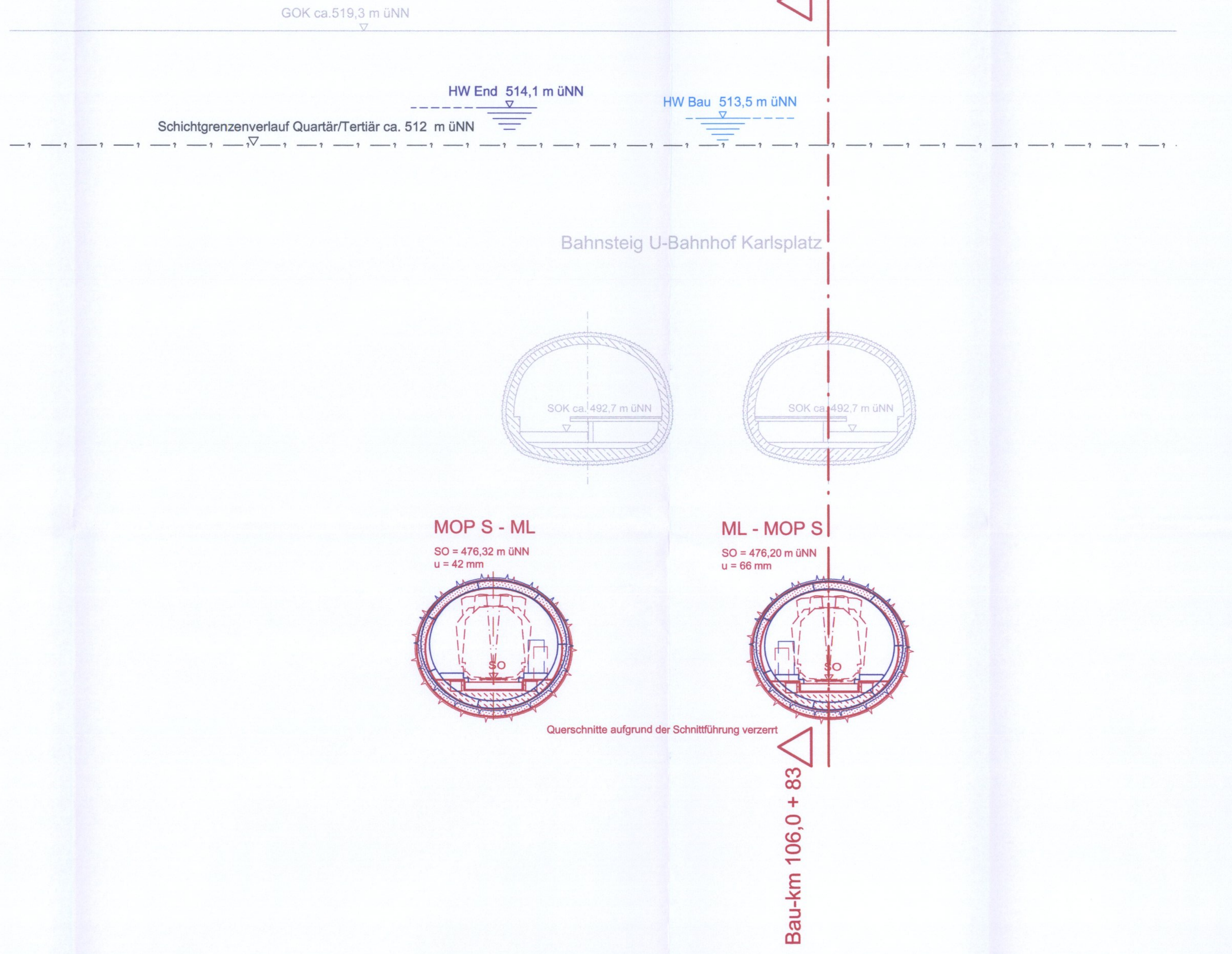


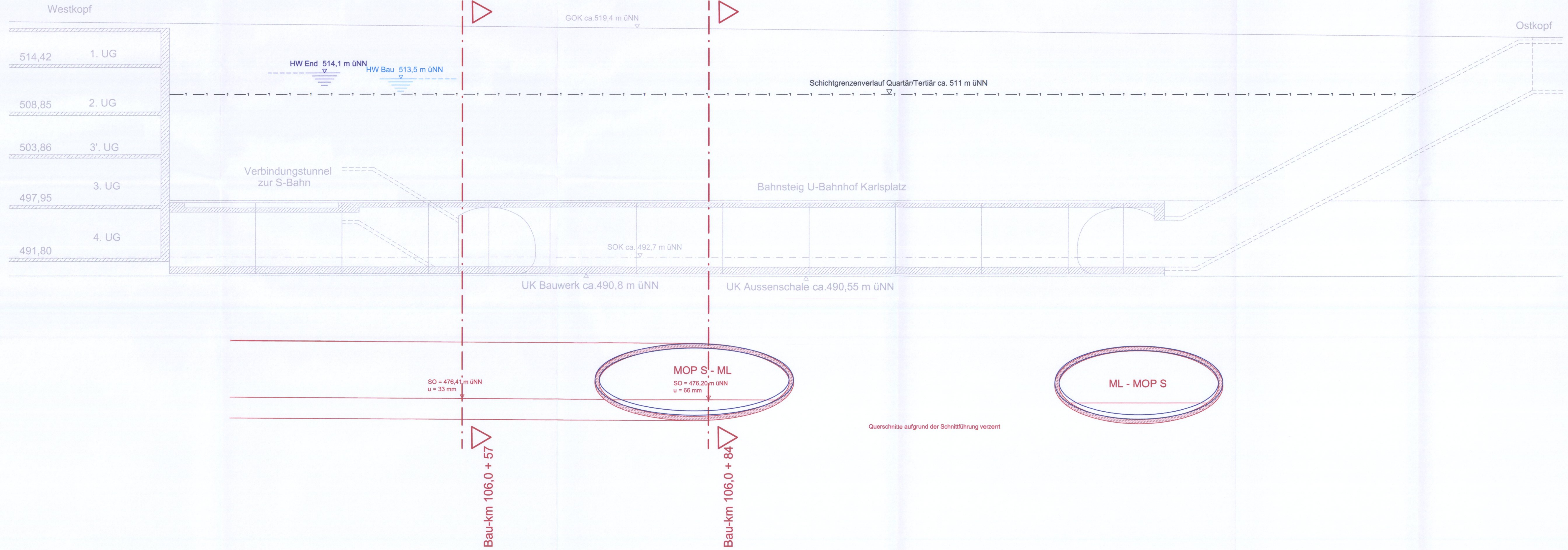
**QUERSCHNITT
BAU-KM 106,0 + 57
M = 1:200**



**QUERSCHNITT
BAU-KM 106,0 + 84
M = 1:200**



**LÄNGSSCHNITT
BAU-KM 106,0+83
M = 1:200**



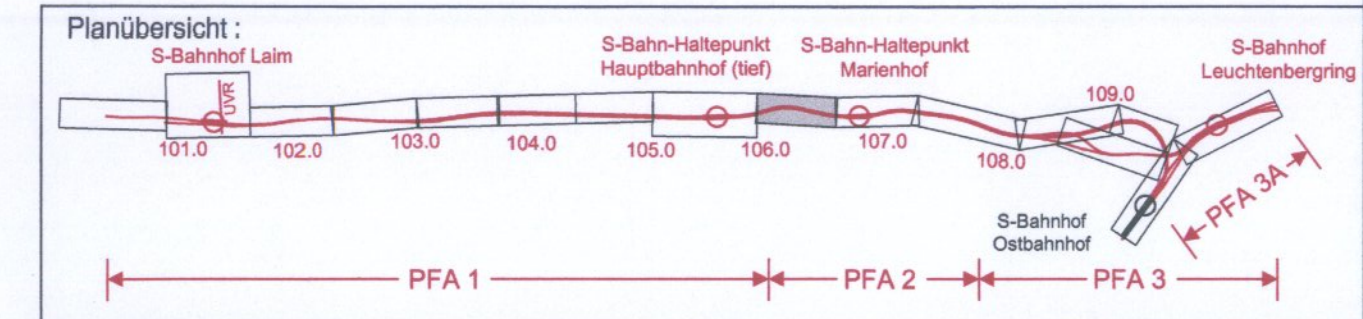
Angaben zur Haltestelle Karlsplatz / Stachus entnommen aus folgenden Plänen:
 -"U Bahn München", Linie U 5/9 Plannummer 9/111/00.004, Bauleos 3
 -"U Bahn München", Linie U 5/9 Plannummer 9/111/00.005, Bauleos 3

Anlage: 7.2.2.1A

zugehörige Pläne:
 Anlage: 4.1 Lageplan Bau-km 105,8+96 - 106,5+82

geändert
 DB ProjektBau GmbH, 01.03.2007
 gez.: I.V. Scheller

**Hinweis:
 Rot alte Planung
 Blau neue Planung**



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufgaben
1	Textur	16.11.2006	BWU	
2	Zugabe neuerer Planfeststellung	24.01.2008	BWU	

Vereinerlichung und Planwert

**Planfeststellung PFA 2
 Querschnitte Unterquerung Bahnhof Karlsplatz
 Bau-km 106,0+57, 106,0+83 und 106,0+84**

Aufgestellt: 03.02.2005

Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber
DB Netz AG Niederlassung Süd Rochstraße 3, 80334 München Tel. 089 / 1308-0	DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayenerstr. 10, 80325 München. Tel. 089 / 1308-0	DB Energie GmbH Rochstraße 3 80334 München Tel. 089 / 1308-0

Planfeststeller: **Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamtplanung Los 2**

OBERMEYER Koch-Heilmann	DECONSULT Deutsch-Englisch-Übersetzung	PSP
-----------------------------------	--	------------

Projektgesellschaft: **Baumanagement** (DB ProjektBau GmbH), **Die Bahn** (Niederlassung Süd, Rochstraße 3, 80334 München, Tel. 089 / 1308-0), **DB** (ProjektBau München, Tel. 089 / 1308-0)

Umschrieb: *[Signature]*

Planzeichnung / Nr. / Codierungen / AZ: **PSP2PT4-Q2001f**

Metastab: 1:200
 Bauverfahren: **2. S-Bahn-Stammstrecke München**
 ML / MOP S: Bau-an 106,0+57 - 116,1+85
 MOP S / ML: Bau-an 106,0+57 - 106,0+83
 MOP S / ML: Bau-an 106,0+83 - 106,0+84
 MOP S / ML: Bau-an 106,0+84 - 116,1+85

Format: 1 m
 ggf. weitere Projektstadien zum Bauverfahren

Strecke	Bauwerksnummer	Knoten	Brückennummer	Belegungsnummer

Wertschöpfungskette