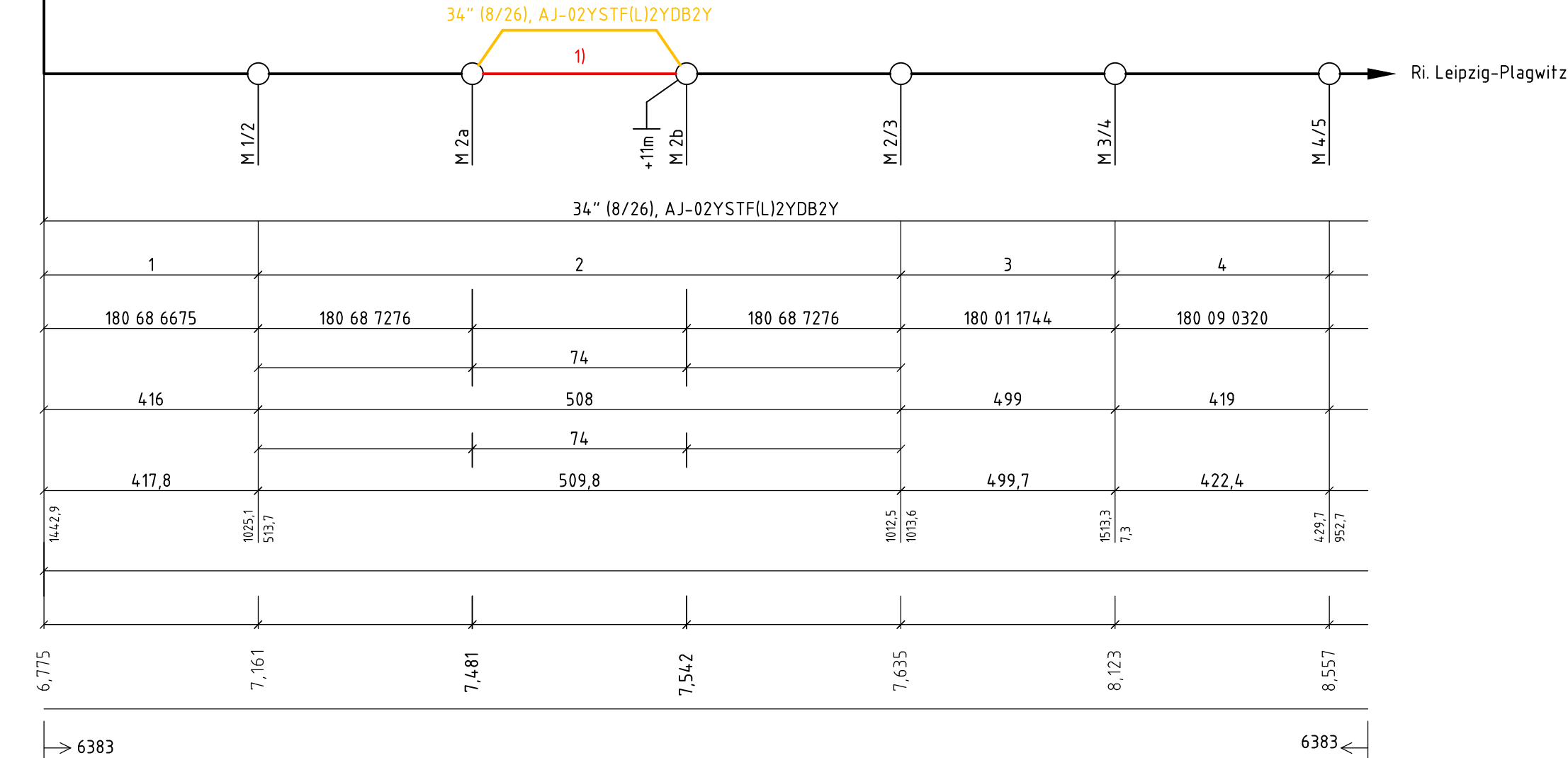
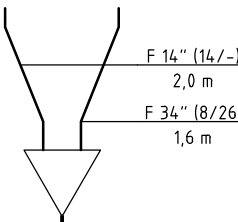


1	Ort der Kabeleinführung	
2	Nummer des Einführungsfalls	
3	Aufteilungskabel Aufteilungsmuffe Stichkabel	
4	Bezeichnung der Garnituren und Längenangaben der Mehrlängen	
5	Kabeltyp / Kabelaufbau	
6	lfd. Nr. der Werklänge	
7	Fabrikationsnummer	
8	äußere Länge	Abstand der Einführungsstellen und Verbindungspunkte (m)
9		Abstand der Garnituren (m) / Außenmetrierung
10	wirkliche Länge	Abstand der Einführungsstellen und Verbindungspunkte (m)
11		Abstand der Garnituren (m)
12		Kabelmeßstreifen
13		Gesamt (m) von Volleinführung zu Volleinführung
14	Aufmaßlänge (m)	
15	Bahnkilometer	
16	Streckennummer	

Leipzig-Leutzsch

ESTW-A
km 6,775

1



Legende


- Streckenkabel
- Stich- / Aufteilungskabel
- Nummer des Einführungsfalls
- Muffe (M)
- Fehlermuffe (FM)
- Schutz-, Blindmuffe (BM)
- Kondensatormuffe (KOM, CM)
- Pupinspulenmuffe (P)
- Ergänzung (IPE)
- Verteilungsmuffe (VM)
- Verbindungsabzweigmuffe (VAM)
- Aufteilungsmuffe (ATM)
- Pluslänge

Legende:

- 1) Umverlegung der Ersatzkabellänge in die
endgültige Kabeltrasse (Kabeltrög), Ablage
der entstehenden Mehrlänge im Bausatz.

Farbzuordnung:

- Bestand
- Neubau
- Rückbau

Änderung:	Bezeichnung:	erstellt:	Datum:
Ausschreibung			
Bauwerksskizze:			
Ausführungsplanung:			Datum
		bearb.	01/2025
		gez.	01/2025
		gepr.	01/2025
statisch und konstruktiv geprüft:		geometrisch geprüft:	vertraglich geprüft:
Eintragungen Dritter:		architektonisch geprüft:	Baufreigabe:
Auftraggeber:  Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt		Bauausführung:	Ausführungsplanung:
Plancode:			
Baumaßnahme: Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücken einschließlich Umbau Am Ritterschloßchen			Projekt:
Art des Planes/Bauteil: Telekommunikationsanlagen Bauwerk 12 Kabellängenplan F 2296 34" (Ausschnitt) Endzustand		Maßstab: ohne	
		Plannummer: 2.9-44	