

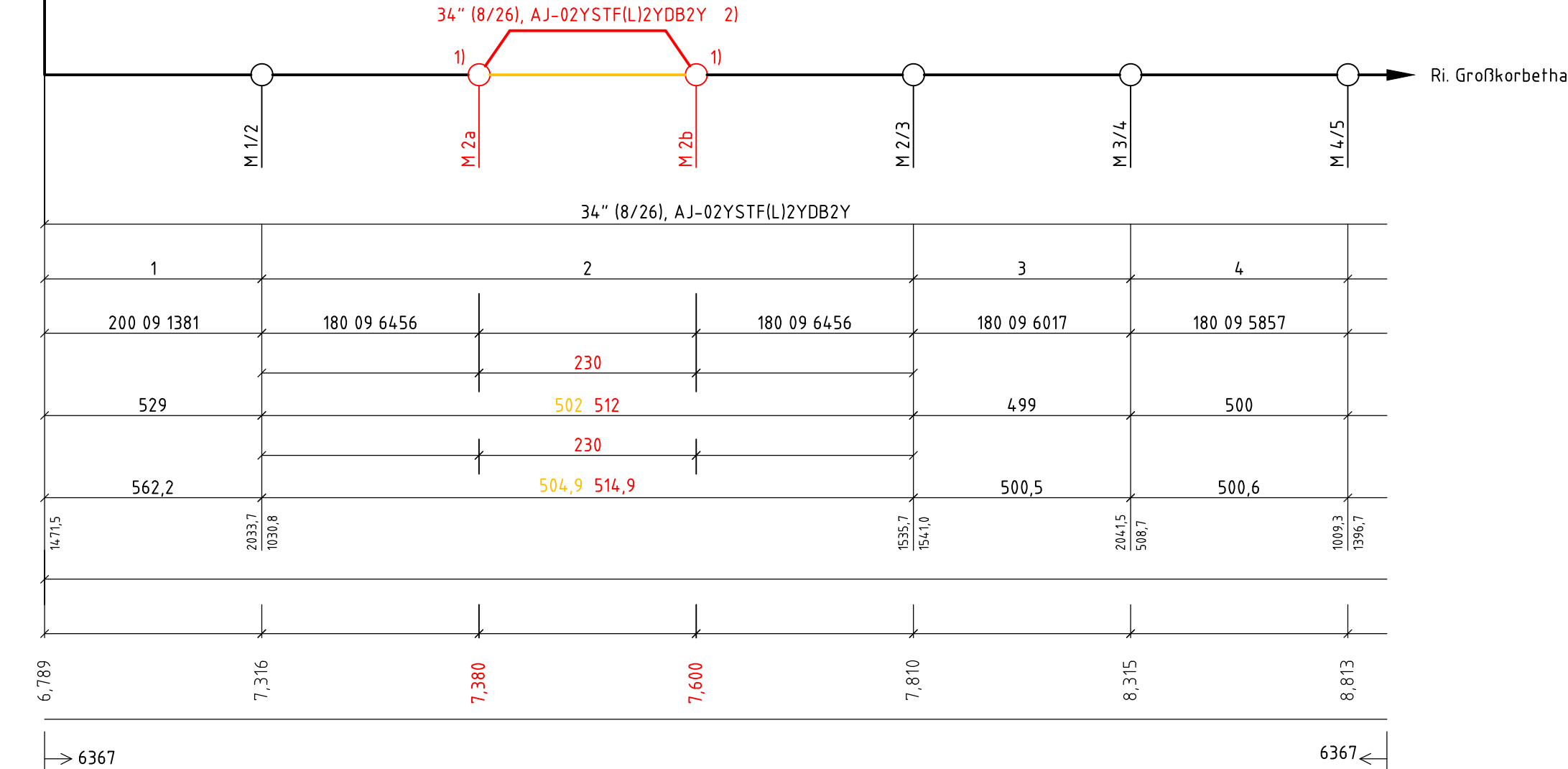
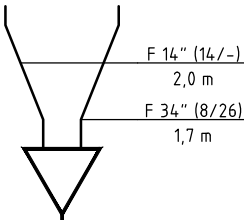


1	Ort der Kabeleinführung	
2	Nummer des Einführungsfalls	
3	Aufteilungskabel Aufteilungsmuffe Stichkabel	
4	Bezeichnung der Garnituren und Längenangaben der Mehrlängen	
5	Kabeltyp / Kabelaufbau	
6	lfd. Nr. der Werklänge	
7	Fabrikationsnummer	
8	äußere Länge	Abstand der Einführungsstellen und Verbindungspunkte (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	Streckenummer	

Leipzig-Leutzsch

ESTW-A  
km 6,789

1



Legende


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

Legende:

- 1) Montage einer neuen Verbindungsmuffe und Einspleiß Ersatzkabel-länge.
- 2) Ersatzkabel-länge in bauzeitlicher Kabel-trasse (Kabel-trog) verlegen.

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:		Bauausführung:	Ausführungsplanung:
 Stadt Leipzig Mobilitäts- und Tiefbauamt			
Plancode:			
Baumaßnahme:			Projekt:
Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücken einschließlich Umbau Am Ritterschloßchen			
Art des Planes/Bauteil:		Maßstab:	
Telekommunikationsanlagen Bauwerk 11 Kabellängenplan F 2226.1 34" (Ausschnitt) Bauzustand		ohne	
		Plannummer:	2.8-42