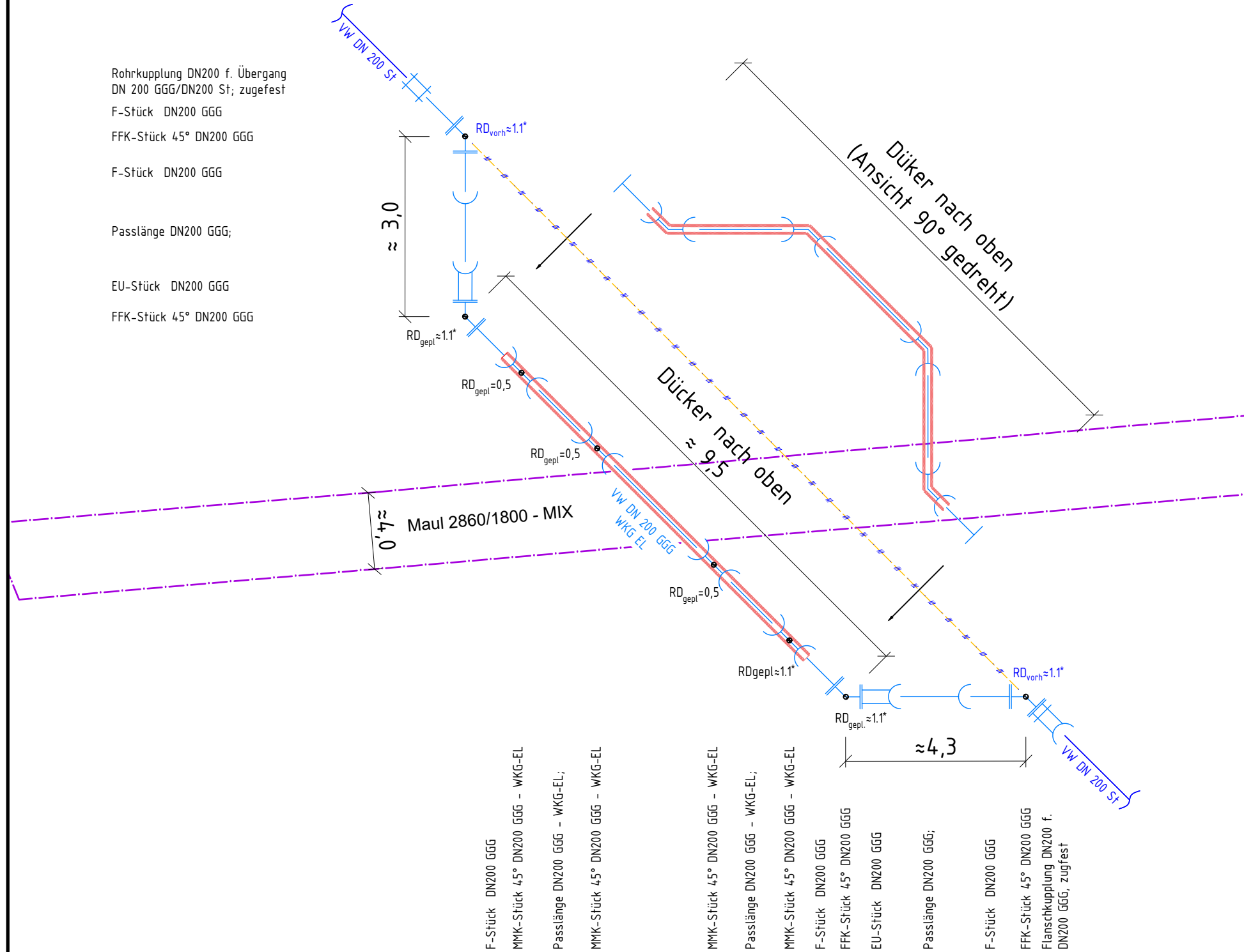
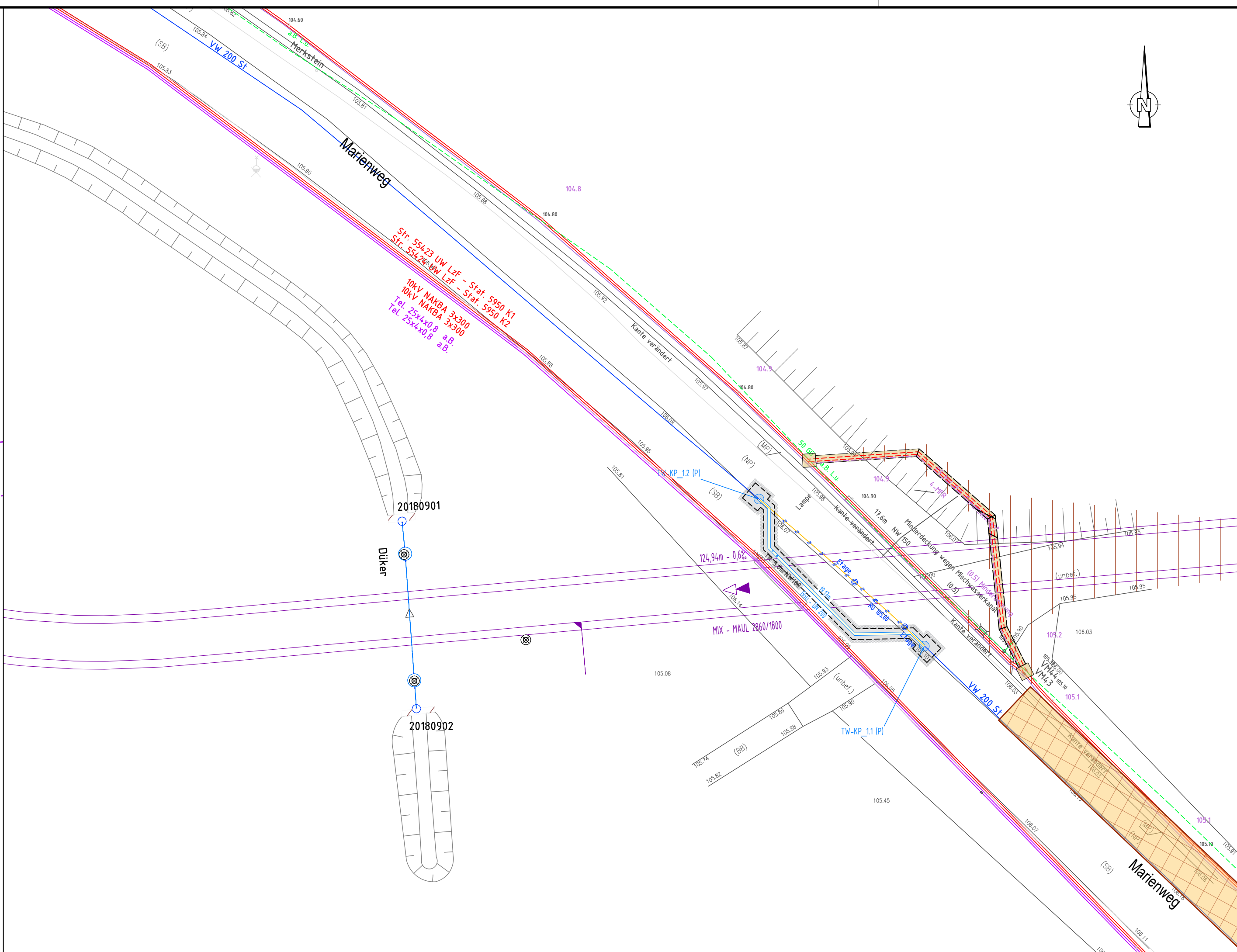


TW-KP 1.1 - TW-KP 1.2
(Umverlegung TWL VW 200 St im Marienweg)

Rohrkupplung DN200 f. Übergang
DN 200 GGG/DN200 St; zugefest
F-Stück DN200 GGG
FFK-Stück 45° DN200 GGG
F-Stück DN200 GGG
Passlänge DN200 GGG;
EU-Stück DN200 GGG
FFK-Stück 45° DN200 GGG

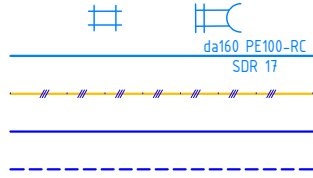


- HINWEIS:
- Die Tiefenlage der TWL VW 200 St wird auf Grundlage der Bestandspläne mit 1,1 m Rohrdeckung angenommen. Von Abweichungen zum tatsächlichen Bestand ist auszugehen.
 - Die mit (*) markierte Angabe der Rohrdeckung, ist entsprechend der angenommenen Rohrdeckung aus dem Bestand geplant. Diese ist in der Ausführung gemäß der tatsächlich angetroffenen Rohrdeckung anzupassen.
 - Im Querungsbereich des 2. nördlichen Hauptsammlers (Maul 2860/180 - MIX) sind wärmekompensierende Rohre aus duktilem Guss einzubauen (WKG). Die Rohrdeckung beträgt im Querungsbereich 50 cm.
 - Die Zufahrt zur Kläranlage ist durchgängig sicherzustellen!
 - Nach Verlegung der Leitung, ist diese nach den Richtlinien der LWV einzumessen.



Zeichenerklärung:

Multi-Joint Rohrkupplung / Flanschkupplung
Trinkwasser Leitung / Formteil - geplant
Trinkwasser Leitung stilllegen
Trinkwasser Leitung / Formteil - vorhanden
Trinkwasser Leitung /Formteil - geht a.B.



Rohroberkante aus Bestandsunterlagen angenommen
Rohroberkante geplant

RO_{verh} = 120,70°
RO_{gepl} = 120,90

d				
c				
b				
a				
Datum	gez.	gepr.	Änderung	

Höhenystem: DHHN 92 Lagebezug: ETRS 89 /UTM 33

Auftraggeber
Projekt

Kommunale Wasserwerke Leipzig GmbH



Sanierung 2. nördliche Hauptsammler im Rosental

Zeichnungsinhalt

Knotenplan Umverlegung Trinkwasser Marienweg

	Datum	Name	Planungsstand / Maßstab	Kennzeichnung		
gez.	04.06.2025	THU	Ausführungsplanung	Projekt-Nr.	0951-20-036	
				Datei-Nr.	0951-20-036_522_LP_KP	dwg
gepr.	04.06.2025	THU	1:250	Zeichnung-Nr.	522_01	----



Sweco GmbH
Tieckstraße 3
04275 Leipzig
Deutschland
Zertifiziert durch die TÜV Nord GmbH nach ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

T +49 (0)341 58539-0
F +49 (0)341 58539-10
E leipzig@sweco-gmbh.de
W www.sweco-gmbh.de

CAD-Version: ACAD 2020

Blattgröße: 841 x 297