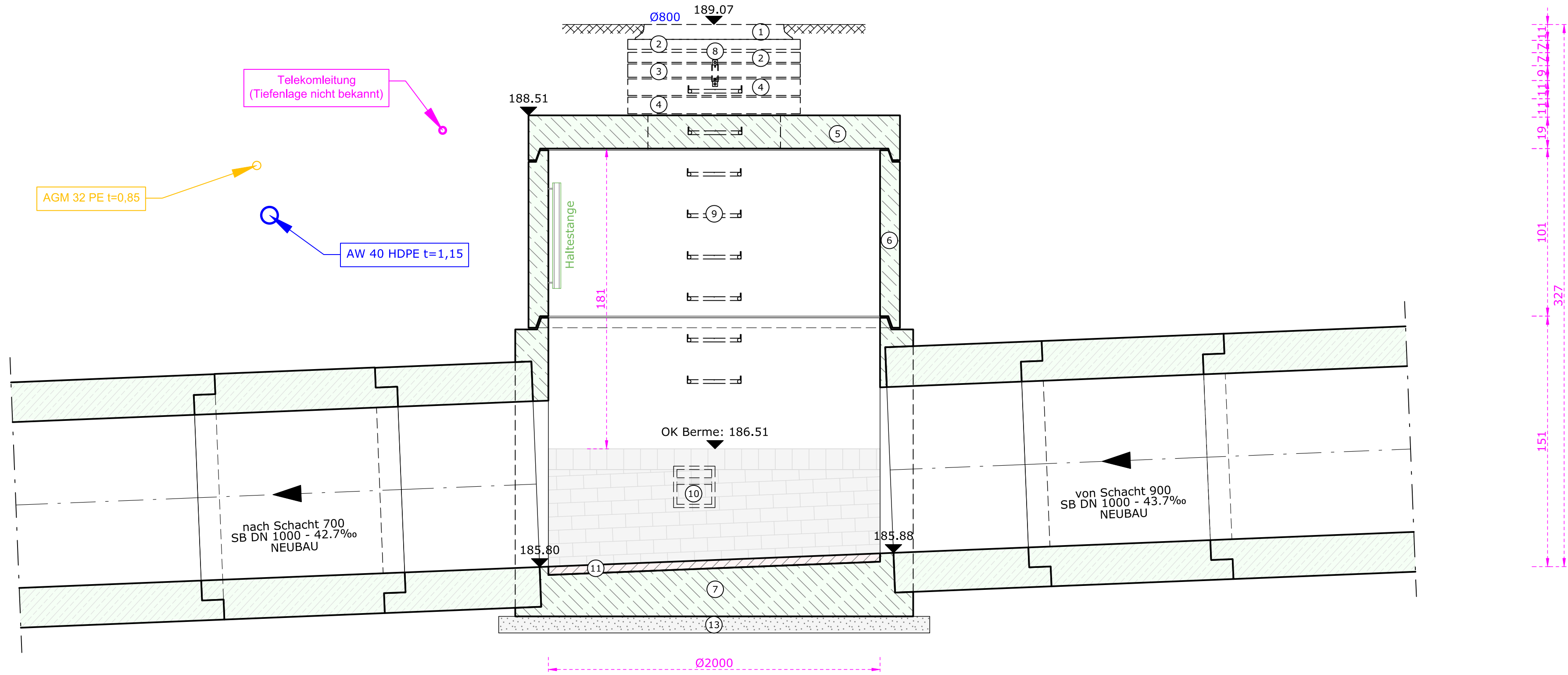
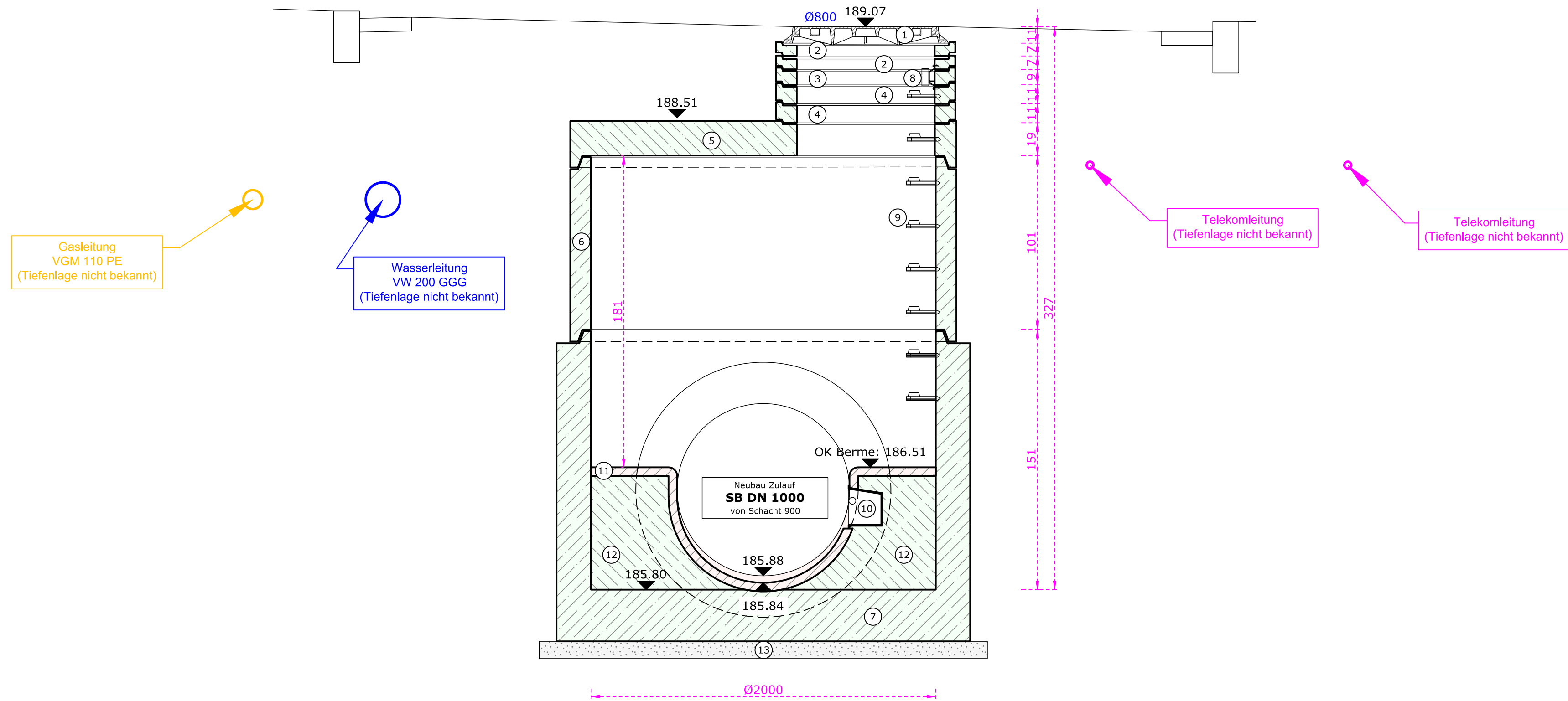


GRUNDRISS



SCHNITT A-A



SCHNITT B-B

Pos.	Einbauteile
1	Schachtdeckung DN 800, Kl. D 400, nach DIN 1229
2	Auflagering DIN EN 1917 + V 4034, AR-V 800 x 60
3	Auflagering DIN EN 1917 + V 4034, AR-V 800 x 100
4	Auflagering DIN EN 1917 + V 4034, AR-V 800 x 100
5	Abdeckplatte DIN EN 1917 + V 4034, AP-M 2000/800 x 200
6	Schächtring DIN EN 1917 + V 4034, SR-M 2000 x 1000
7	Schachtunterteil DIN EN 1917 + V 4034, DN 2000, H = 150 cm
8	Einsteckhülse
9	Steigbügel Antikor Typ II D-S/20 oder gleichwertig
10	Steigkasten
11	Kanalklinker nach DIN 4051-C
12	Füllbeton C12/15
13	Sauberkeitsschicht C8/10
14	Verbau
15	Arbeitsraum

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Index	Änderung	Datum	gez.	gepr.
KREISSTADT MERZIG Ressort 30 Stadtentwicklung, Bauwesen und Umwelt				
Braunerstraße 5, 66663 Merzig Tel.: 06861/85-0, Fax: 06861/1242				
PROJEKT: Kanalerneuerung Mühlenstraße, 2. BA in Besseringen				
PLANNUMMER: Fertigteilschacht 800		Geschacht: SALA3	Projekt Nr.: 050923	
		Datum: 10.10.2025	Blatt Nr.: 9	
		Gepr.: GEIB	Makro: 1350 x 594	1 : 20
BAUHERR: BAU- UND UMWELTAMT MERZIG				
DER OBERBÜRGERMEISTER				
BÜRGERMEISTER DIPL.-ING C. BIES				
OBERBÜRGERMEISTER MARCUS HOFFELD				