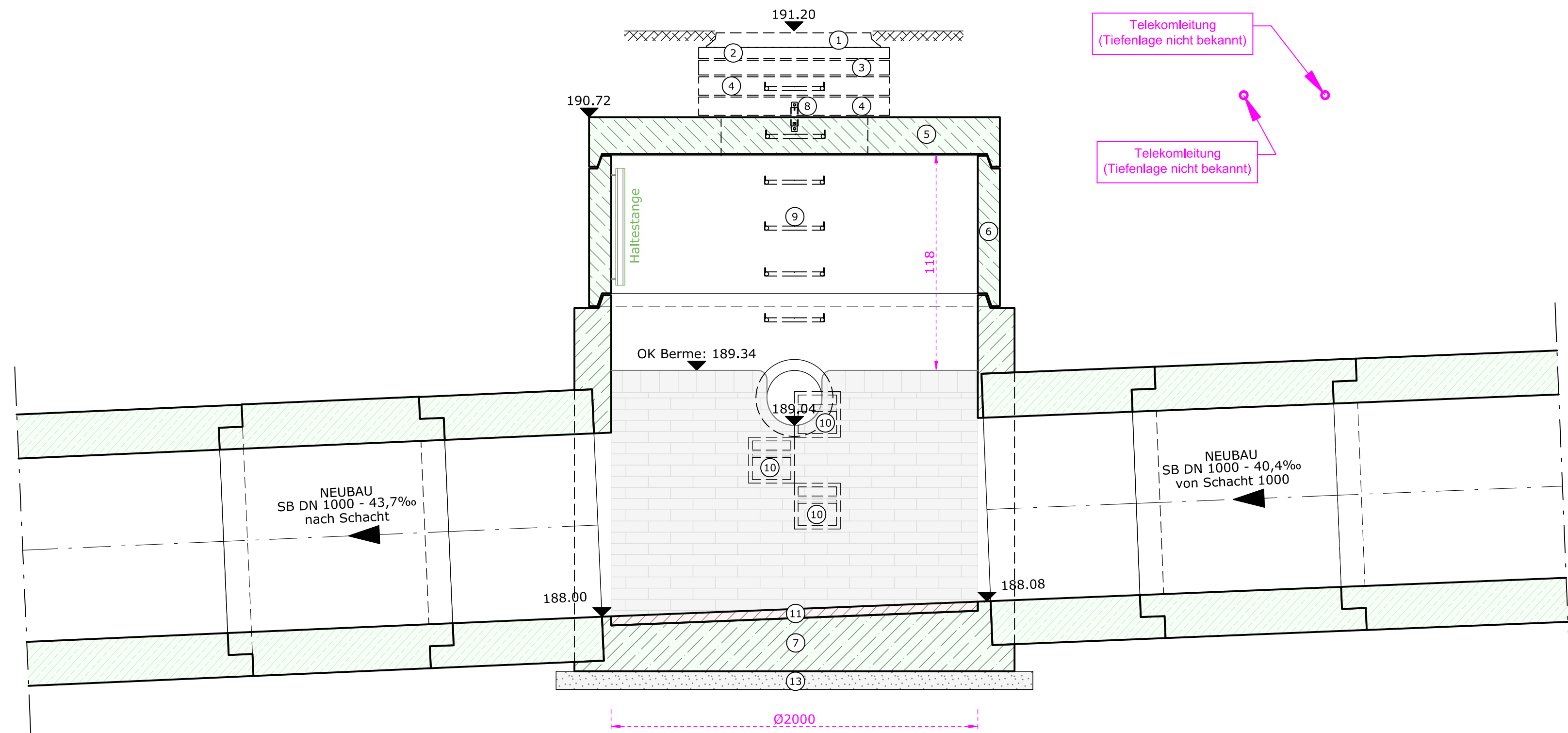
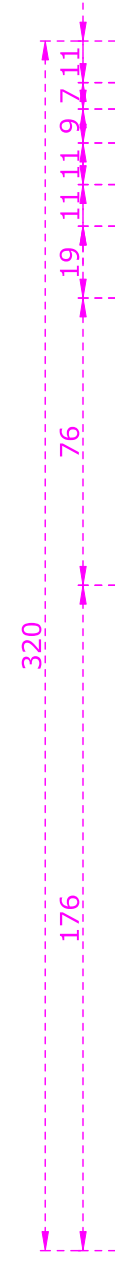
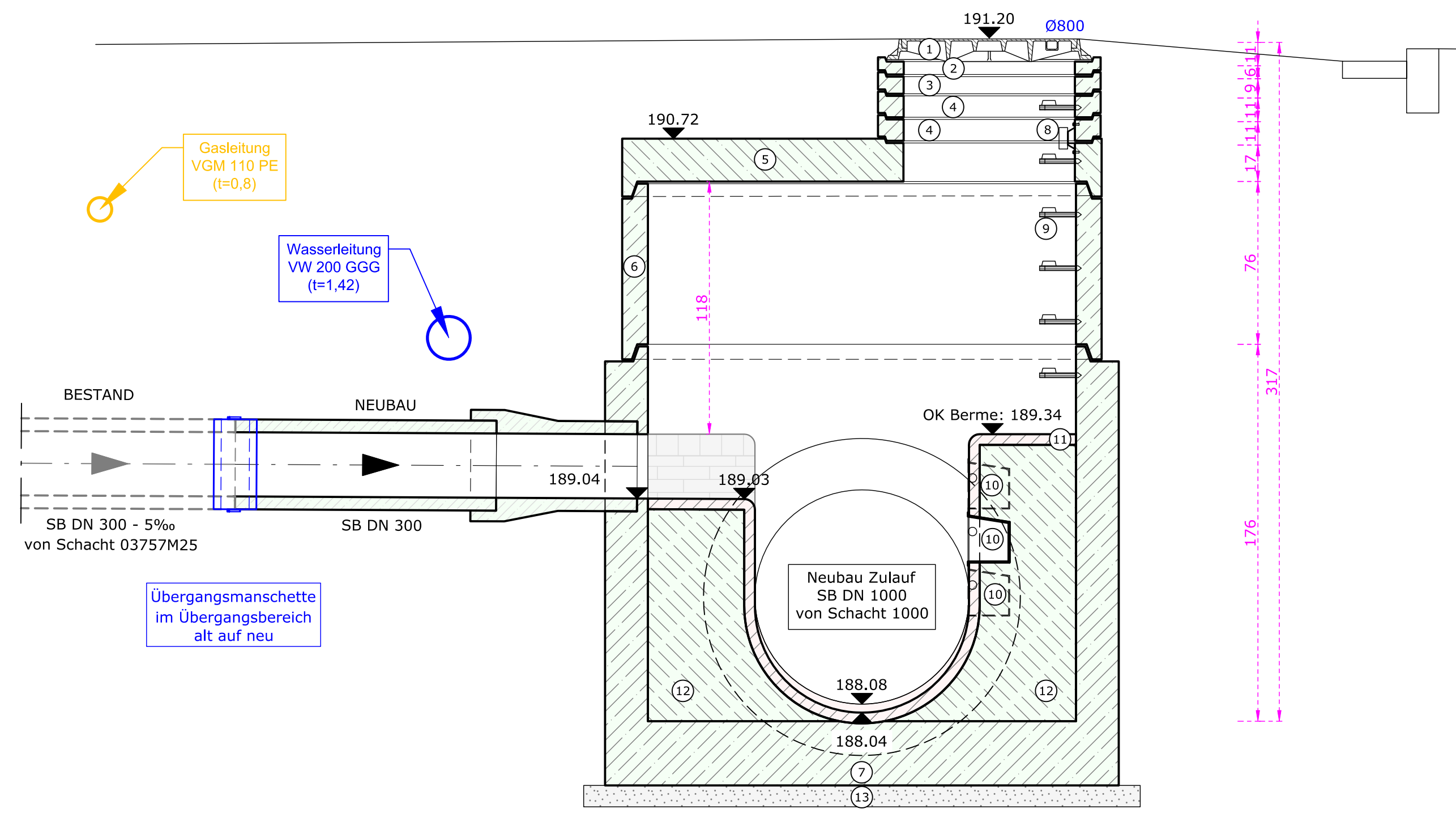


GRUNDRISS



SNITT A-A



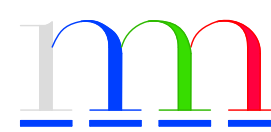
SNITT B-B

Pos.	Einbauteile
1	Schachtabdeckung 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 80
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	Schachtring DIN EN 1917 + V 4034, SR-M 2000 x 750
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

KREISSTADT MERZIG
Ressort 30
Stadtentwicklung, Bauwesen und Umwelt

Brauerstraße 5, 66663 Merzig
Tel.: 0686188-0, Fax: 068611242



PROJEKT:
**Kanalerneuerung Mühlenstraße, 2. BA
in Besseringen**

PLANSCHAFT:
Fertigteilschacht 900

Gezeichnet: SALAJ
Datum: 10.10.2025
Geprüft: GEIB
Menge: 1350 x 594

Projekt-Nr.: 050923
Blatt-Nr.: 10
Maßstab: 1 : 20

BAUHERR:
BAU- UND UMWELTAMT MERZIG

DER OBERBÜRGERMEISTER

BÜRGERMEISTER DIPL.-ING C. BIES

OBERBÜRGERMEISTER MARCUS HOFFELD