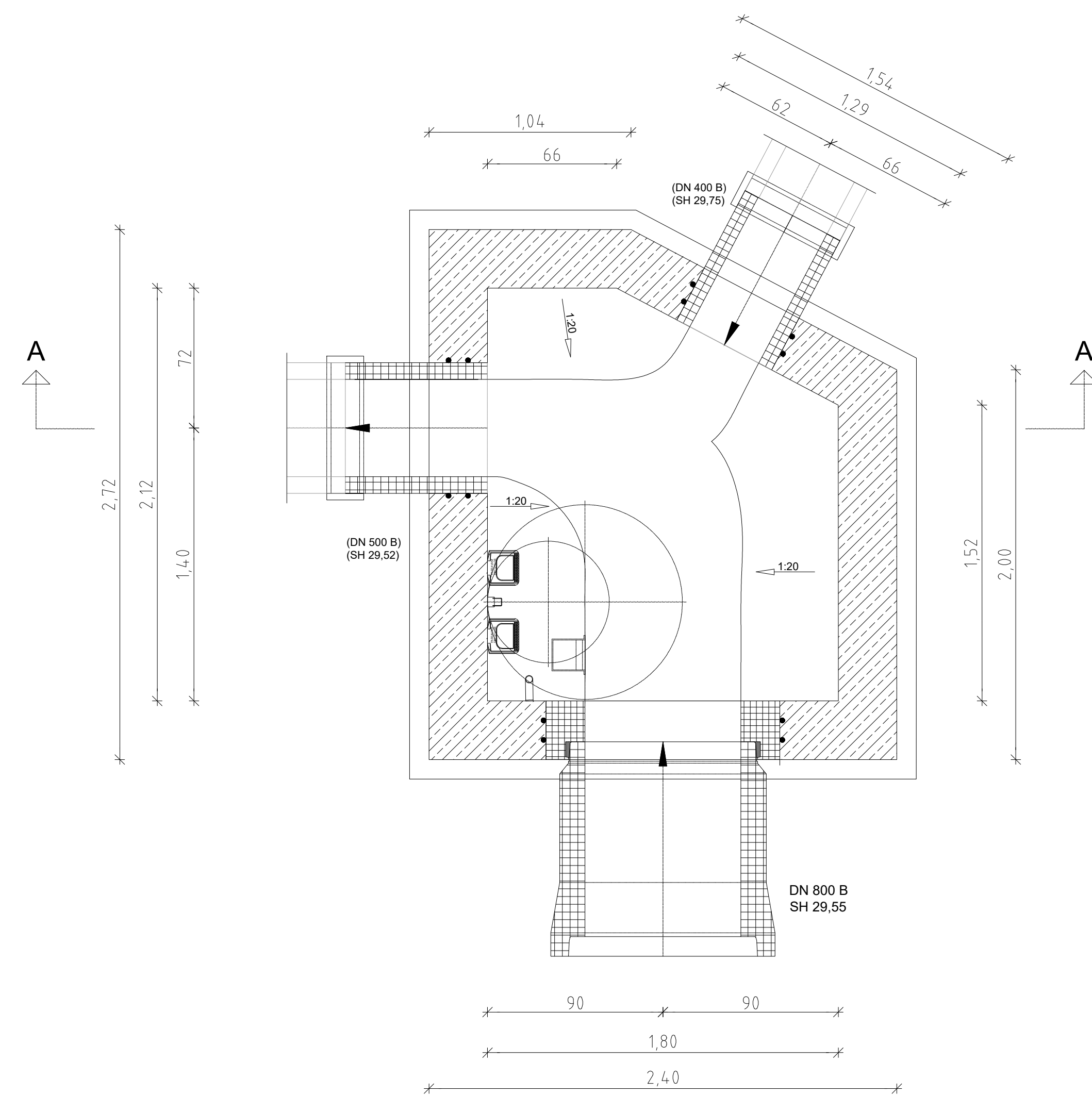
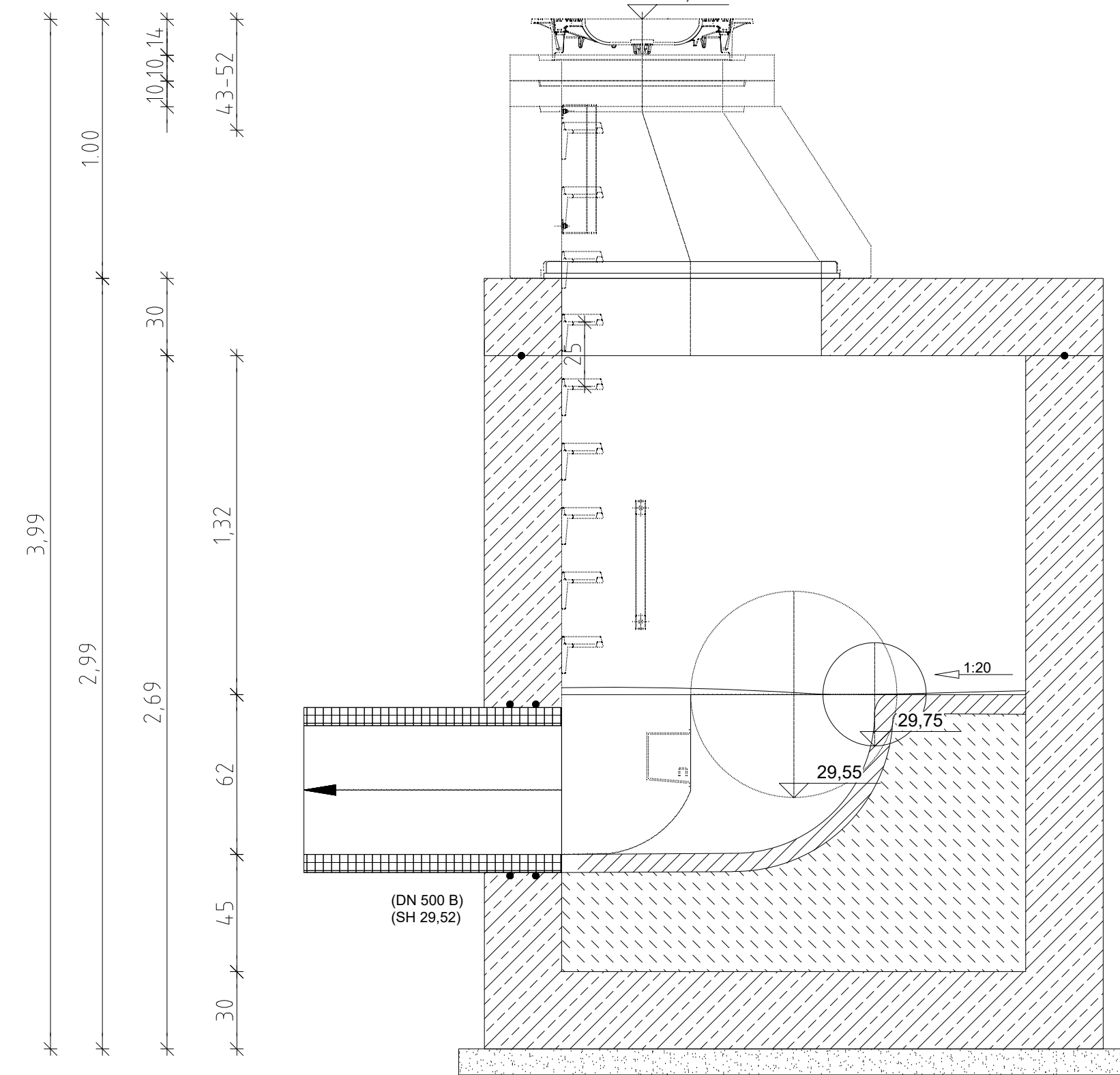


Bauwerk 44960140
Schnitt A-A

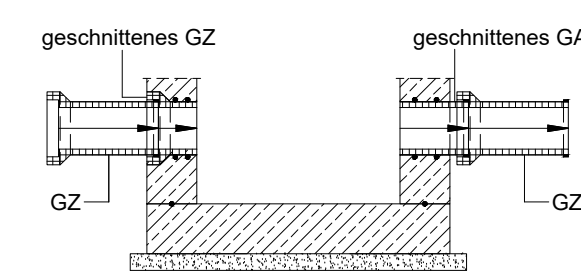
Schachtabdeckung Klasse D 400,
Kenmaß 610mm, selbstnivellierend



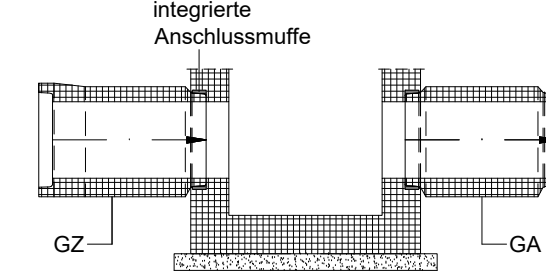
Ausführungsdetails:

- in allen Schichten Führungshülse für Einstiegshilfe einbauen gemäß LV
- alle Steigseisen nach DIN 1212 Form GS gemäß LV
- alle Steigkästen nach DIN 1212 Form GS gemäß LV
- Stahlbeton
- Fertigteil
- Mauerwerk
- min 10cm Sauberkeitsschicht unter der Bodenplatte
- Auskleidung Gerinne/ Berme gemäß LV
- Profilbeton
- Schwindungsfreier Quellmörtel

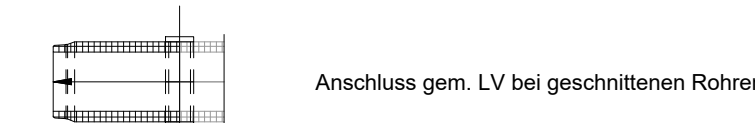
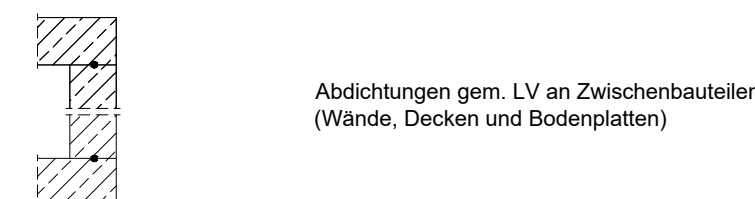
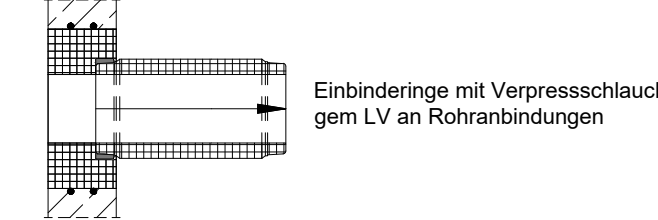
Anschluss Ortbetonschächte bei Steinzeugrohren:



Anschluss Fertigteilerschächte:



Anschluss Ortbetonschächte bei Beton u. Stahlbetonrohren:



Index	Datum	Änderung	gez.	geprüft

Regelverlegetiefen siehe "Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen" von Tiefbauarbeiten für die Anlagen der Gas-, Wasser-, Strom- und Fernwärmeversorgung der Netze Duisburg, Jahresvertrag 2017/2018, Stand November 2016

Bei den angegebenen Kanalhöhen handelt es sich um NHN-Höhen (Status 170, DHHN2016) im ETRS89!
Die vorhandenen Kanalhöhen sind vor Beginn der Baumaßnahmen vor Ort zu überprüfen.



Geschäftsbereich Städtentwässerung

Ausführungsplanung

Stand: 11.06.2025

gezeichnet _____ geprüft _____ Arbeitsgruppenleitung _____ Bereichsleitung _____

Abwasserkanalerneuerung und/oder -erweiterung
Projekt: **Fasanenstraße**
Düsseldorfer Straße
in Duisburg - Wanheimerort
Planinhalt: BW

Anschluss:
Bolzen Nr. 4506 9 00060
Düsseldorfer Straße 543
Duisburg
Höhe:
33,315 m ü. NHN

Aktenzeichen WBD:

Str.-Schl.-Nr.:
1422

Blatt Nr.: 5/5

M = BW 1:20