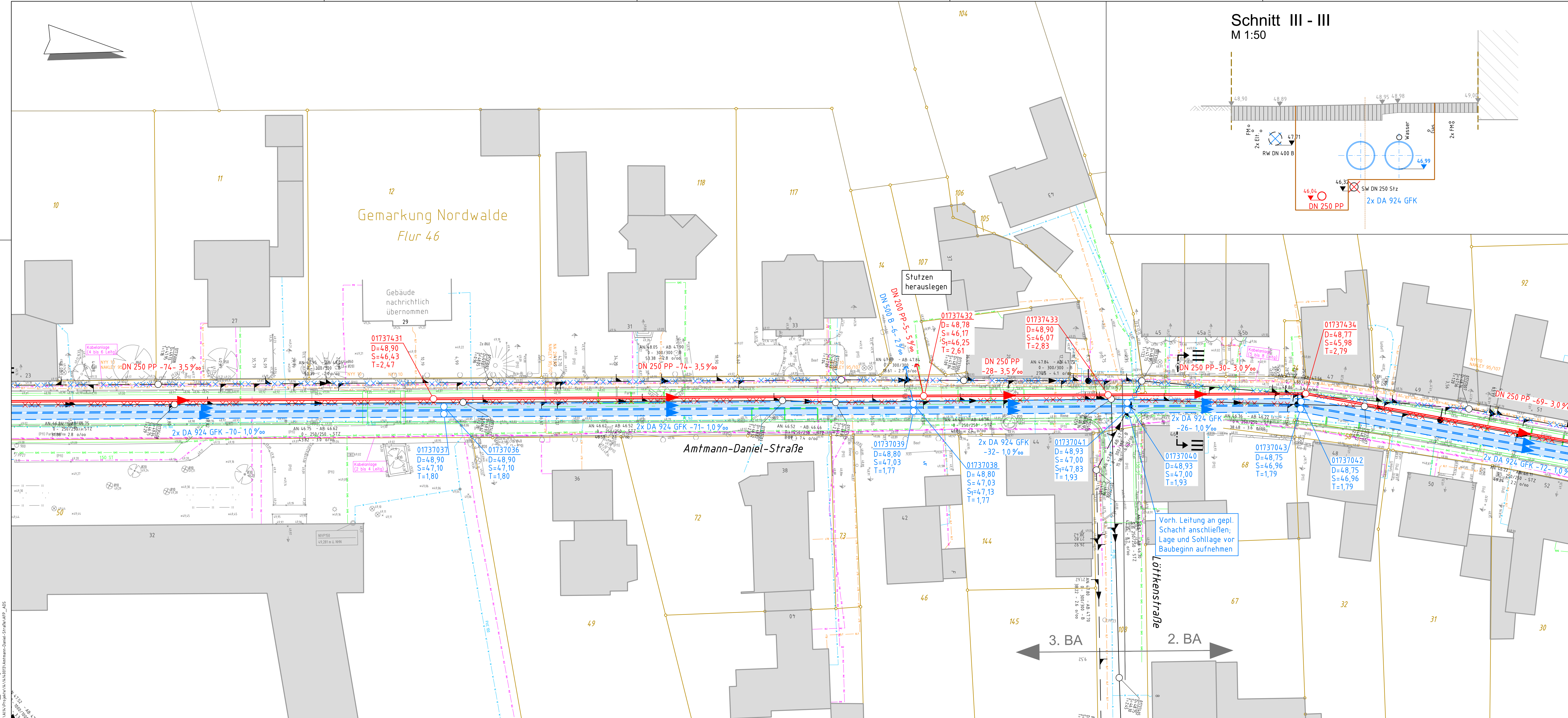
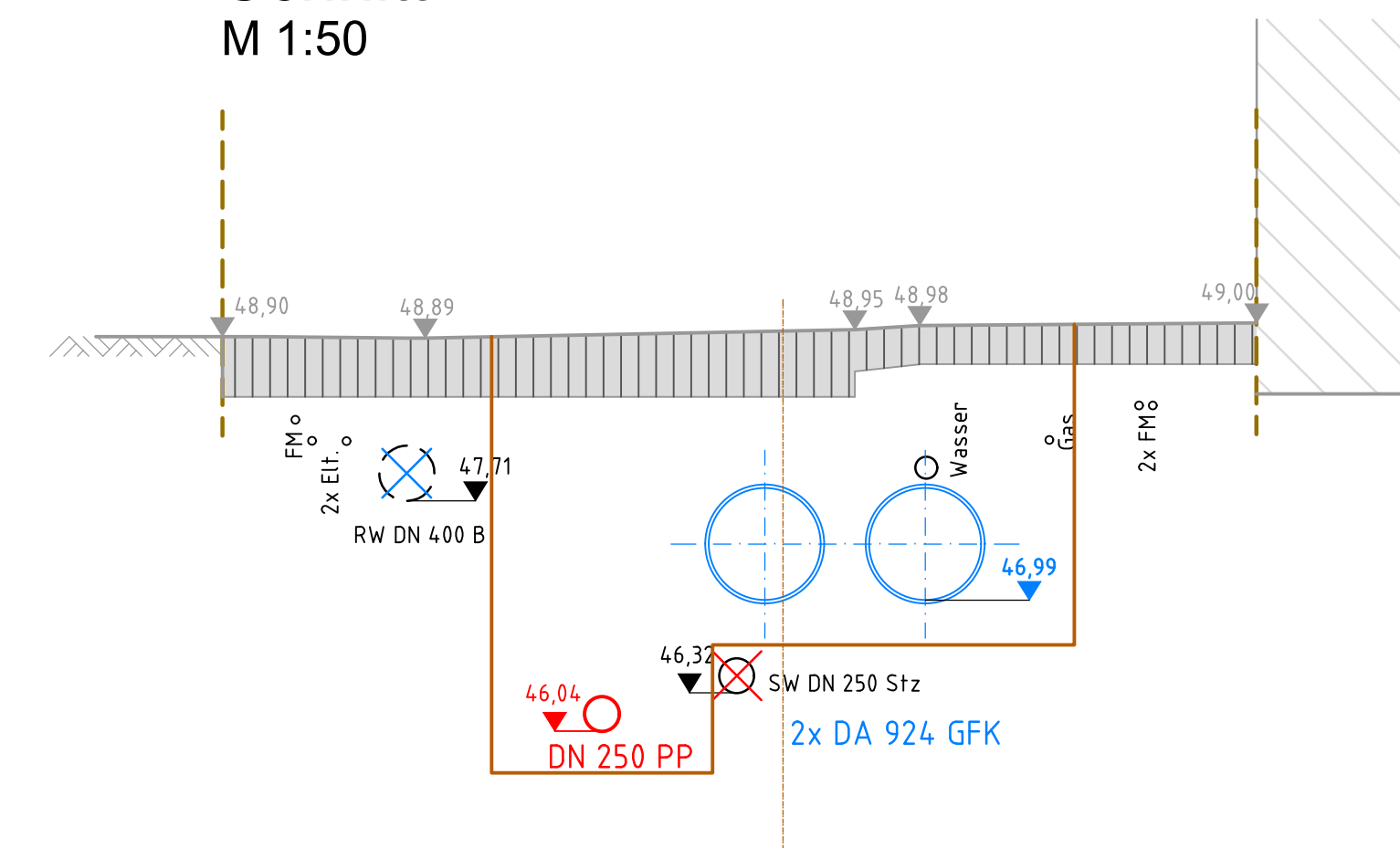
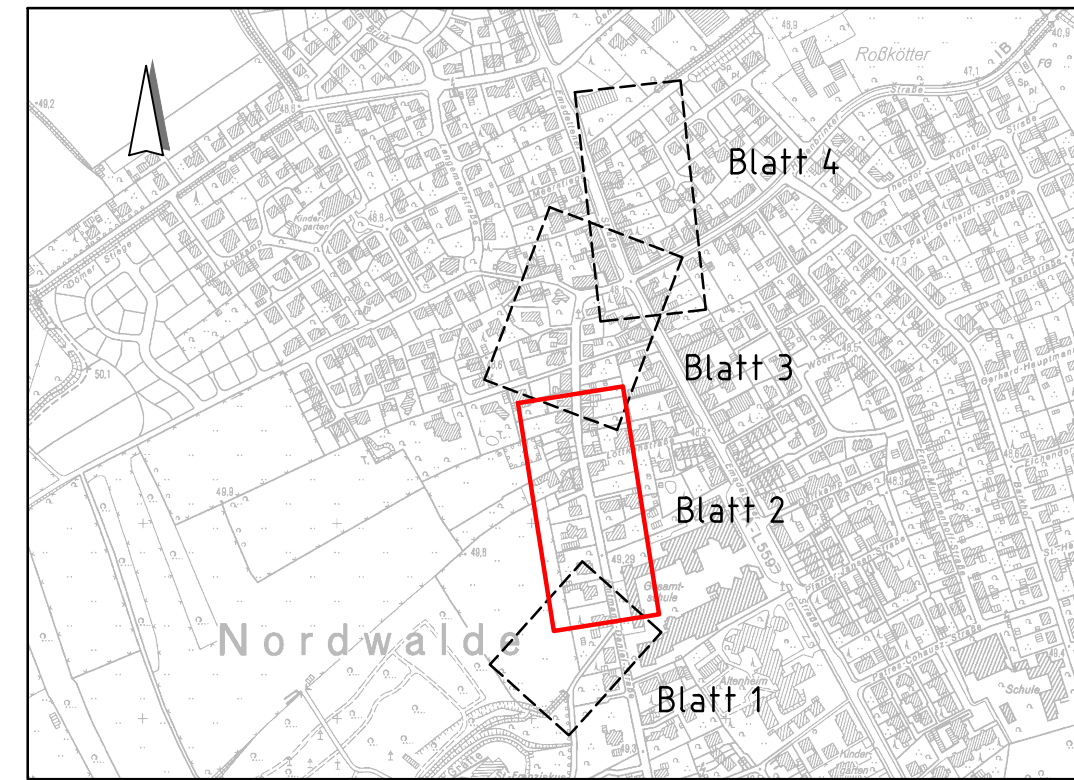


Schnitt III - III
M 1:50



Legende

- | Bestand | Planung | Beschreibung |
|---------|---------|--|
| | | Regenwasserkanal
Tangentialschacht, sofern nicht anders angegeben |
| | | Regenwasserkanal verfüllen
oder ausbauen |
| | | Regenwasserhausanschlussleitung |
| | | Schutzwasserkanal
Schachtgröße DN 1000, sofern nicht anders angegeben |
| | | Schutzwasserkanal verfüllen
oder ausbauen |
| | | Schutzwasserhausanschlussleitung |
| | | Gasleitung |
| | | Wasserleitung |
| | | Fernmeldekabel |
| | | Elektrizität |



Index	Datum	bearb.	gez.	Beschreibung
A	13.06.2017	He	Bz	Nach örtlicher Vermessung - Korrektur der Höhen und Leitungsdurchmesser der Bestandskanalisation

Beratung • Planung • Bauleitung
Mindener Straße 205
49084 Osnabrück
E-Mail: osnabrueck@pbh.org

Telefon (0541) 1819 - 0
Telefax (0541) 1819 - 111
Internet: www.pbh.org

pbh
PLANUNGSBÜRO HAHM

Gemeinde Nordwalde
Gewässerumlegung Kirchlarbach
im Bereich Amtmann-Daniel-Straße
Wasserwirtschaft

Ausführungsplanung

Lageplan

bearbeitet	gezeichnet	geprüft	Heinemann	Ben/Haus	Tempelmeier	Maßstab	Proj. Nr.:	Anlage:	Blatt Nr.:
28.02.2017	28.02.2017	14.03.2017				1:250	1414.0013	1	2/4

Planverfasser:
Osnabrück, 20.03.2017

Aufgestellt:

Unterschrift:

Bei der Bauausführung zu beachten:

- Anschlussleitungen:
- Alle vorhandenen und genutzten Anschlussleitungen sind vor Bauginn aufzunehmen und an die neuen Kanäle anzuschließen
 - Hinweis: Eventuell vorhandene Anschlussleitungen an Schächten sind nicht in der Kanaldatenbank abgebildet. Vor Baubeginn prüfen.

Alle vorh. Ver- und Entsorgungsleitungen sind nachrichtlich aus Bestandsunterlagen übernehmen.
Die genaue Lage, Höhe und Demensionierung ist vor Baubeginn zu überprüfen.