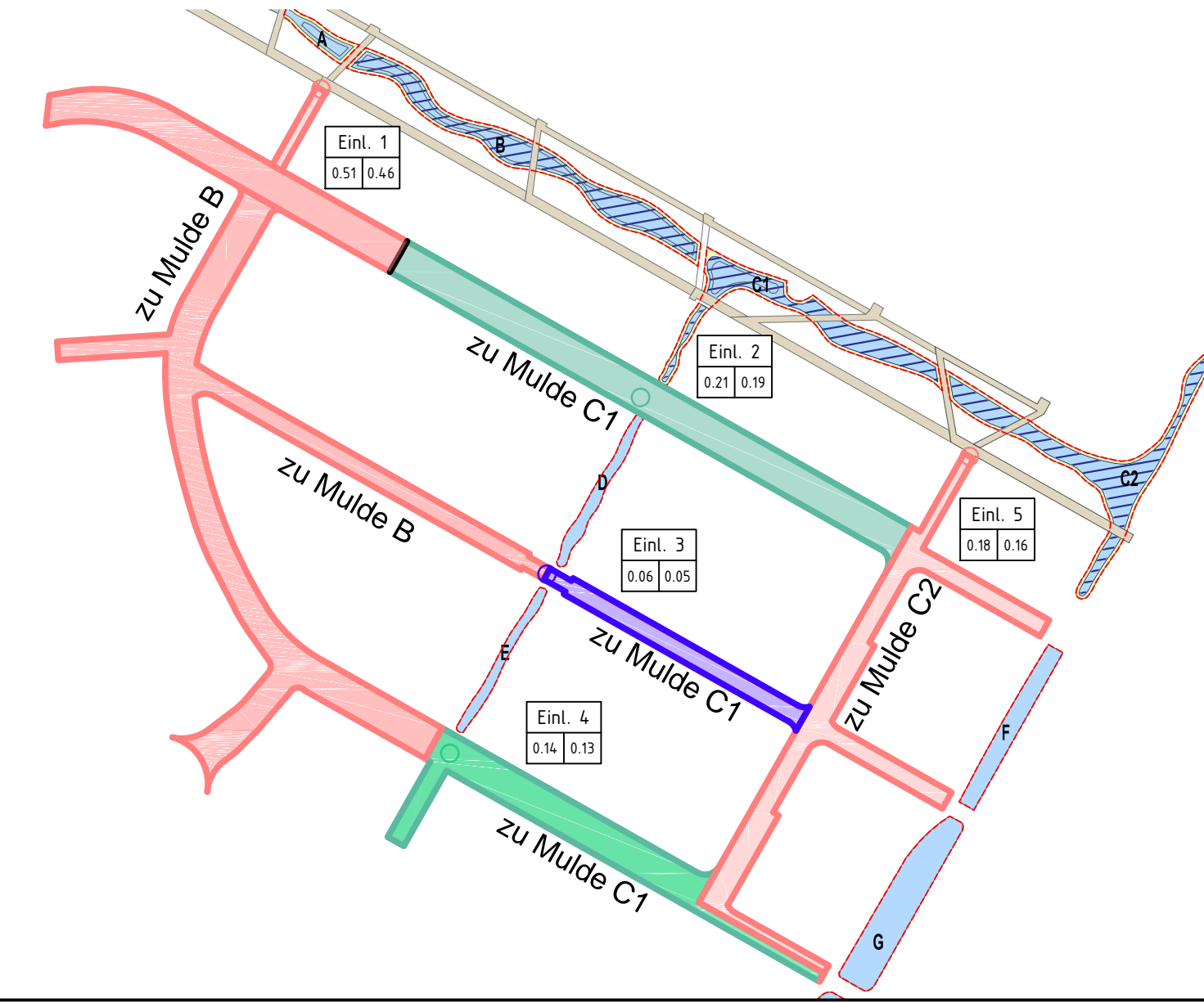


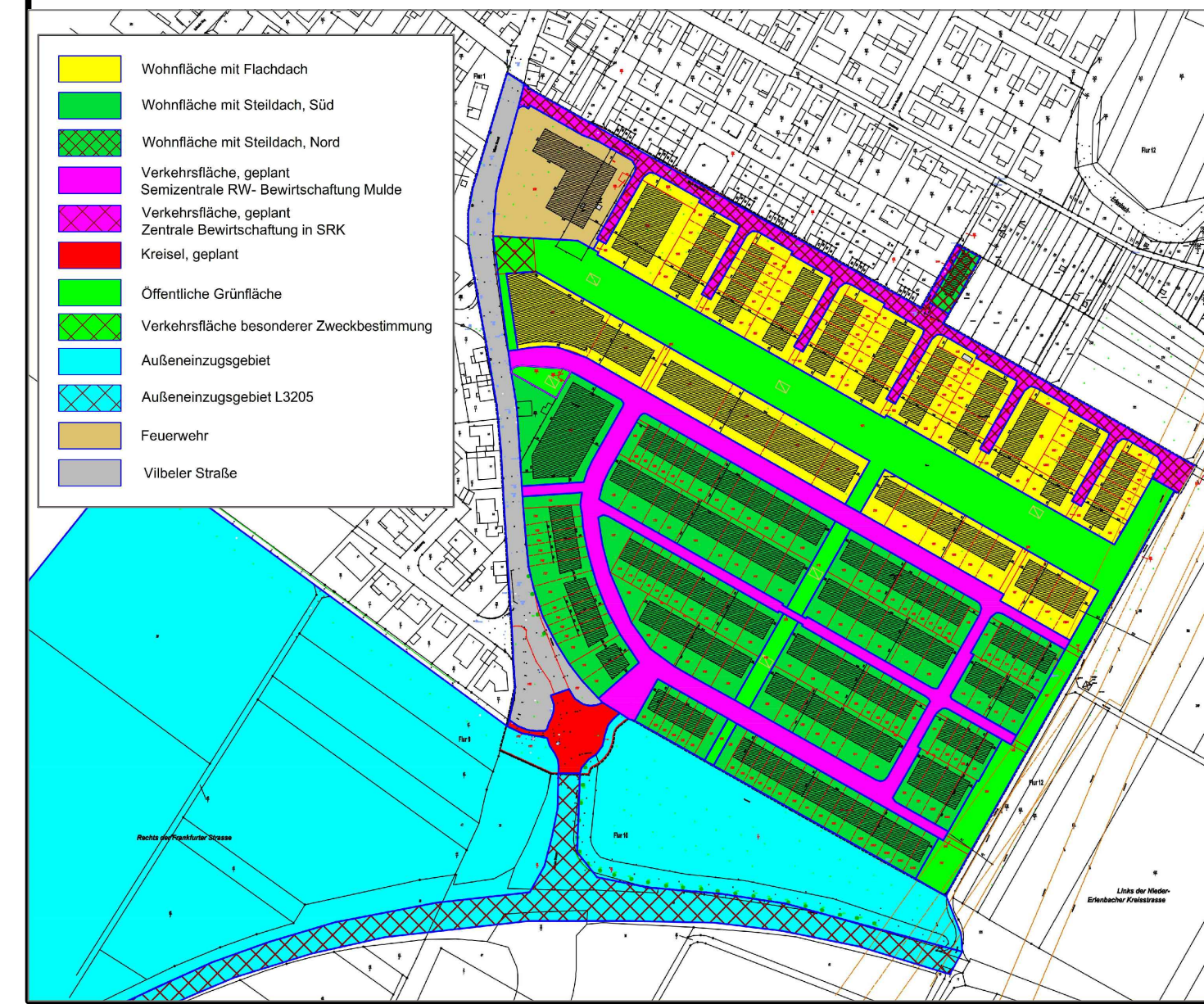
Detail Außeneinzugsgebiete Übersicht



Detail Einzugsgebietslageplan Erschließungsstraßen mit Vorflut in semizentrale Rückhalte mulden



Übersicht Einzugsgebiets Charakteristik



ZEICHENERKLÄRUNG

- Mischwasserkanal, Bestand
- Regenwasserkanal, Bestand
- Regenwasserkanal, geplant (Nennweite siehe Längsschnitt)
- Schmutzwasserkanal, geplant (DN250)
- Einzugsgebietsgrenze
- 230 Einzugsgebietsnummer
- 0.10 ha A: Dachfläche (Zisterne)
- 0.09 ha Au: Dachfläche (Zisterne)
- 0.15 ha A: Nebenflächen
- 0.04 ha Au: Nebenflächen
- 0.25 ha A: Gesamteinzugsgebiet
- 0.13 ha Au: Gesamteinzugsgebiet
- 30 Einzugsgebietsnummer
- 0.16 ha A: Gesamteinzugsgebiet
- 0.07 ha Au: Gesamteinzugsgebiet
- Semizentrale Rückhalte mulde
- Mulde ohne anrechenbares Retentionsvolumen
- Notüberlauf Semizentrale Rückhalte mulde
- Verkehrsflächen
- Grünflächen

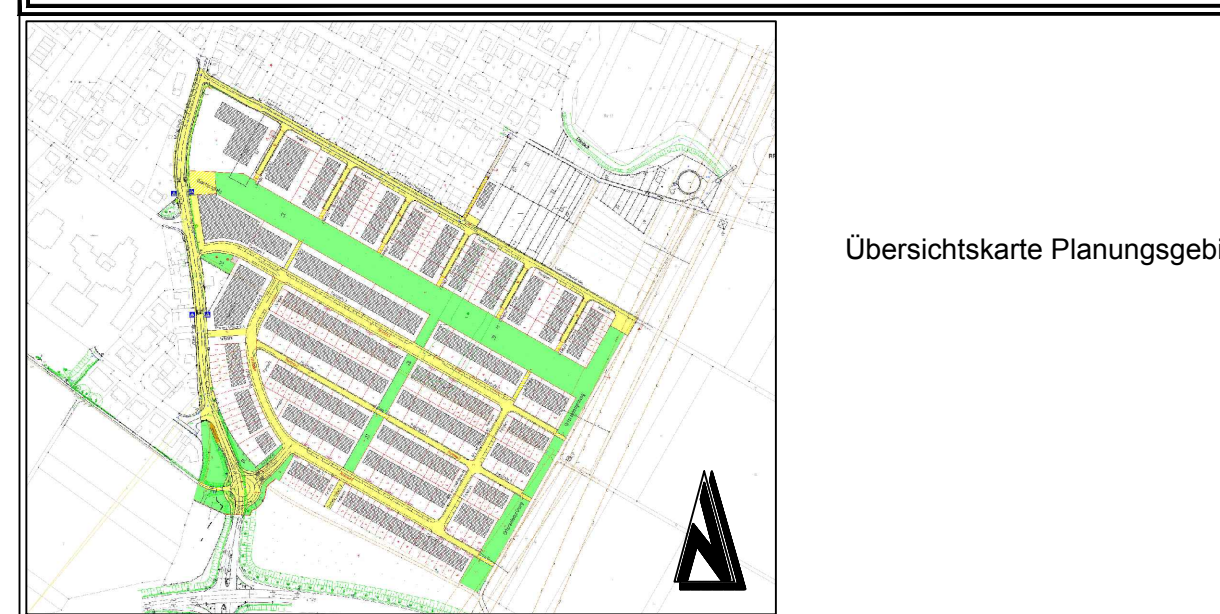
Hinweis:
Die Lage der Kanäle gemäß Regelquerschnitten Besprechung 15. März 2016.

Das amtliche Kataster dient lediglich als Orientierungshilfe. Für die Lagegenauigkeit kann keine Gewährleistung übernommen werden.

Freigegeben, Startmessung 00.6:	Gesamt, 61.2 Startentwicklung
Gesamt, Produktbereich 00.5:	Gesamt, Grünflächen 00.7:
Gesamt, Umwelt und Landschaftsplanung 61.4:	Gesamt, Stadtwerke:
Gesamt:	Gesamt:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsplanung

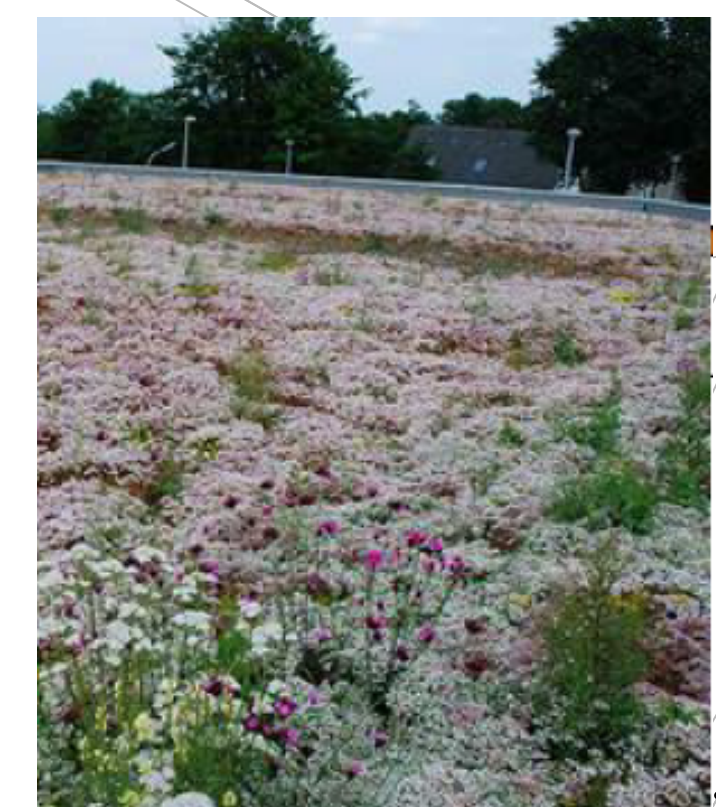
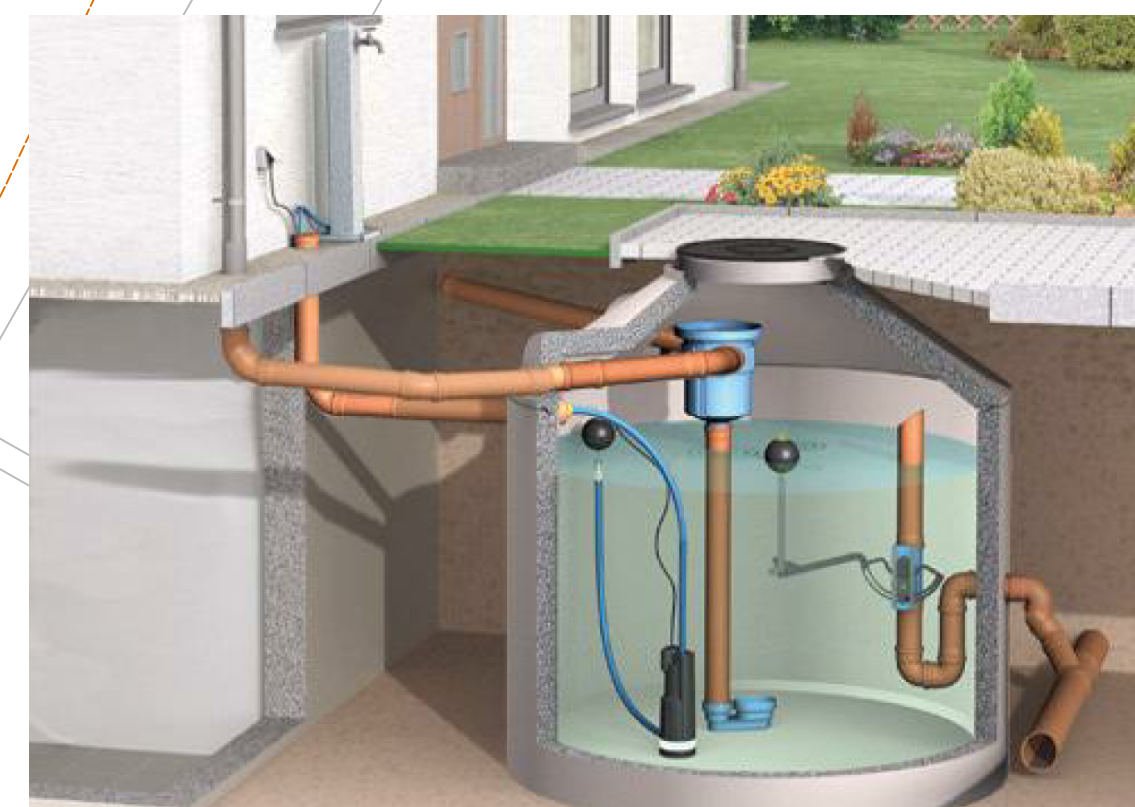
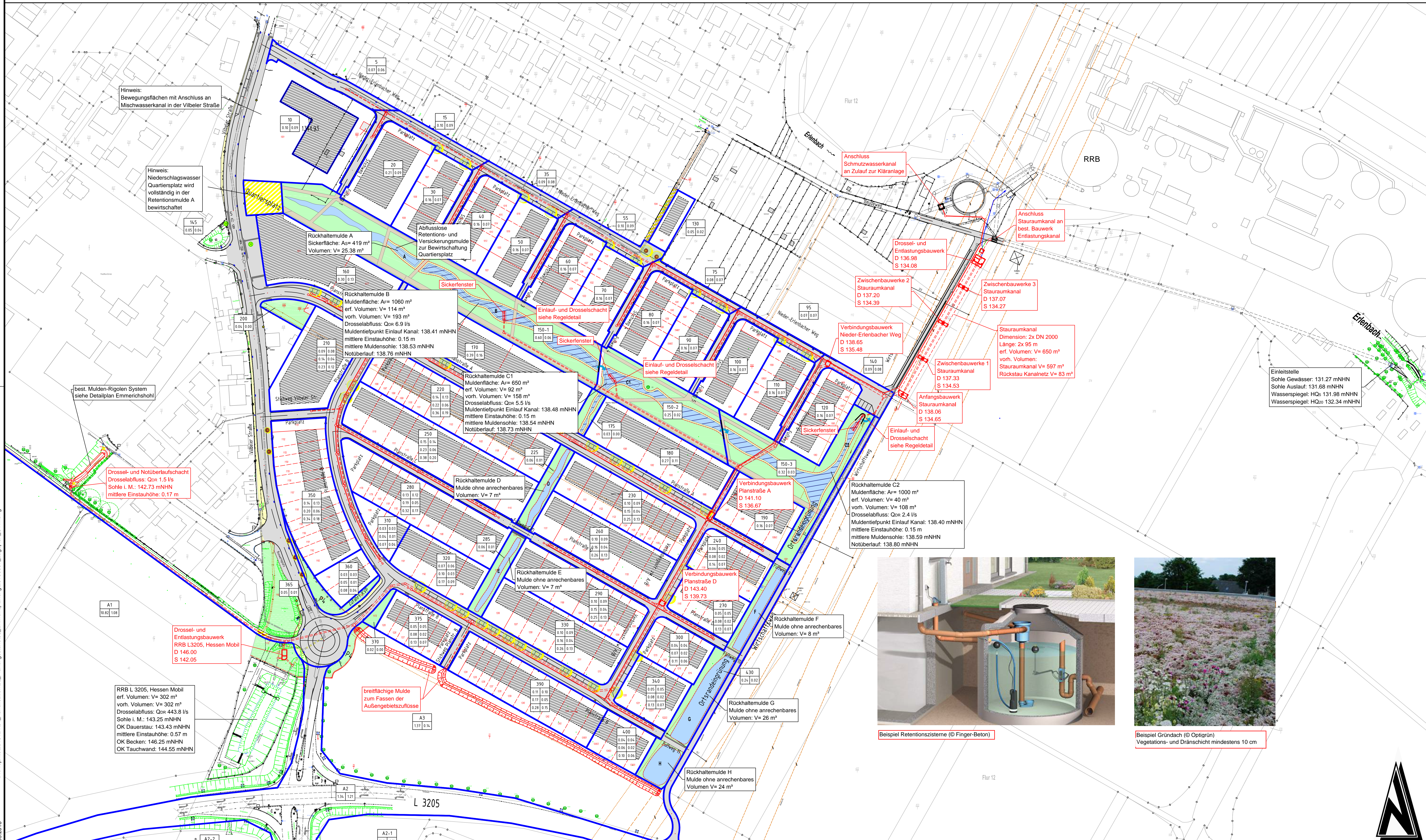


igr. Lutpoldstraße 60a
67306 Rockenhausen
Telefon: +49 6361 919-0
Telefax: +49 6361 919-100
E-Mail: info@igr.de

Magistrat der Stadt
Bad Homburg
Bahnhofstraße 16-18
Bad Homburg v.d.Höhe

Maßnahme:
Wohngebietserschließung
"Am Hühnerstein"

Entwurfsverfasser:



D:\Projekte\2015\2404_Kanalisation03_Erweiterungsplanung\01\60607_Lageplan_LITM.dwg

20.09.2016