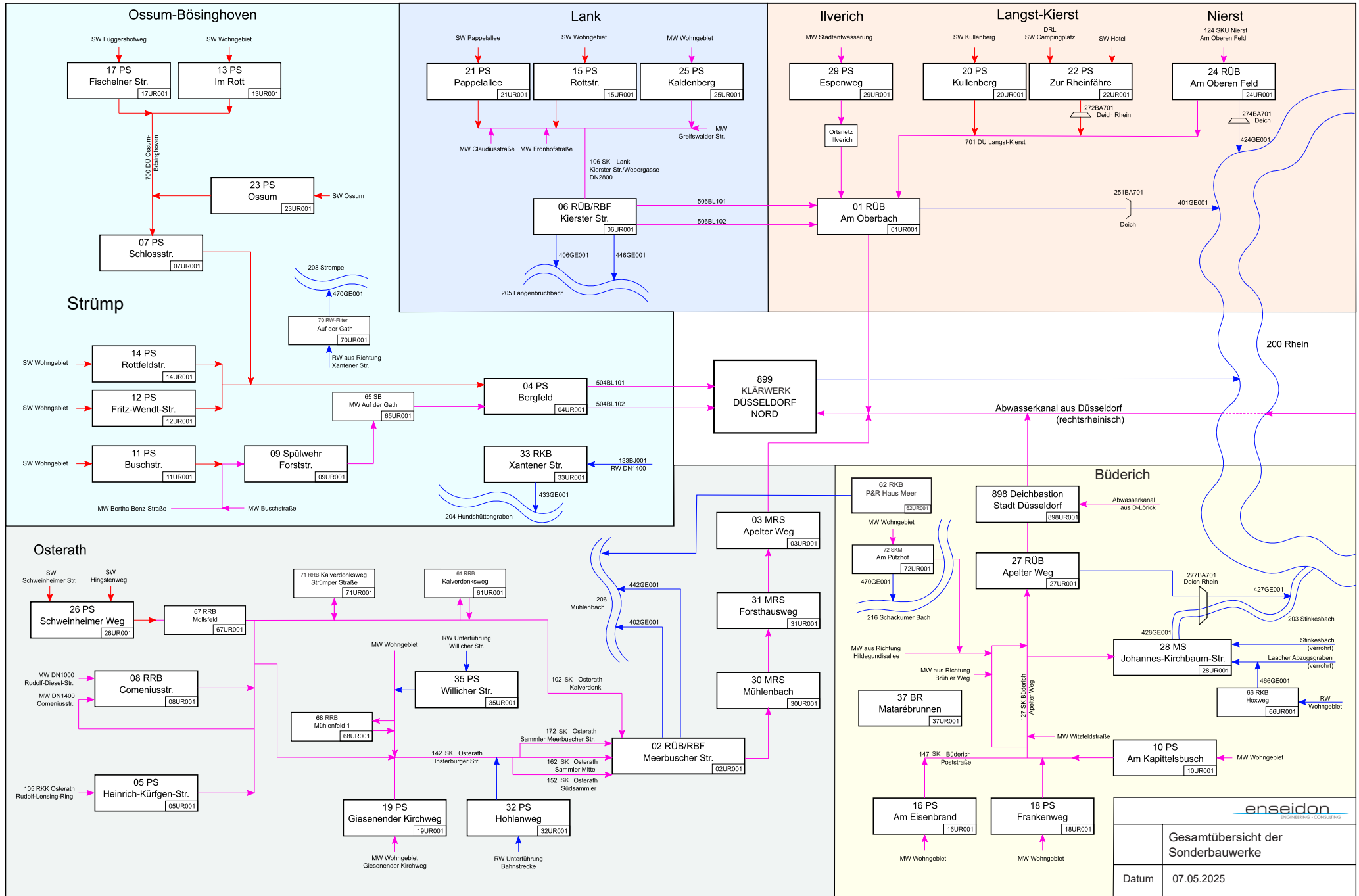


Fließschema zur Abwasserbeseitigung im Stadtgebiet



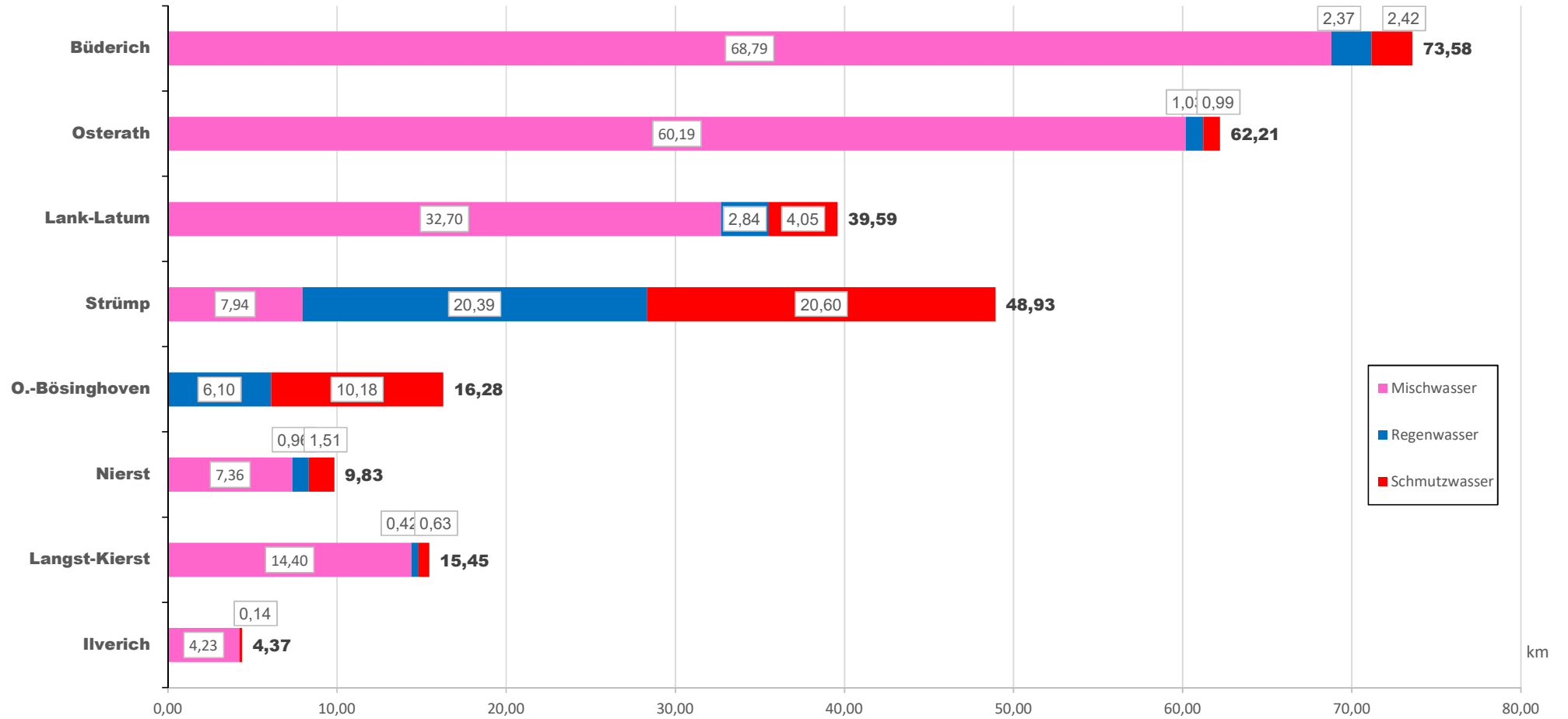
enseidon
ENGINEERING - CONSULTING

Gesamtübersicht der Sonderbauwerke

Datum 07.05.2025

Kanalnetzlänge

Anlage 3



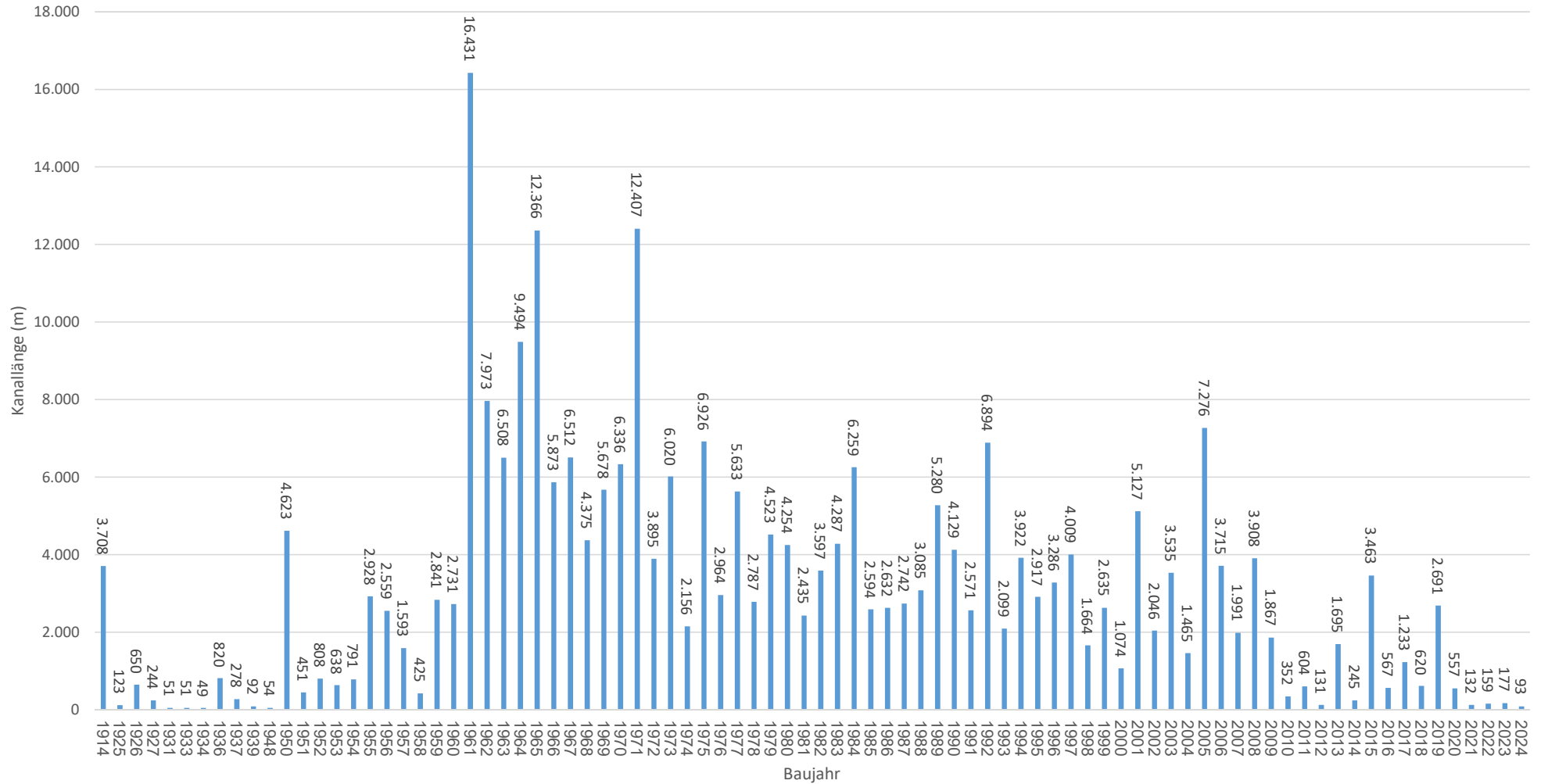
Gesamtlänge: 270,24 km

Mischwasser: 195,60 km

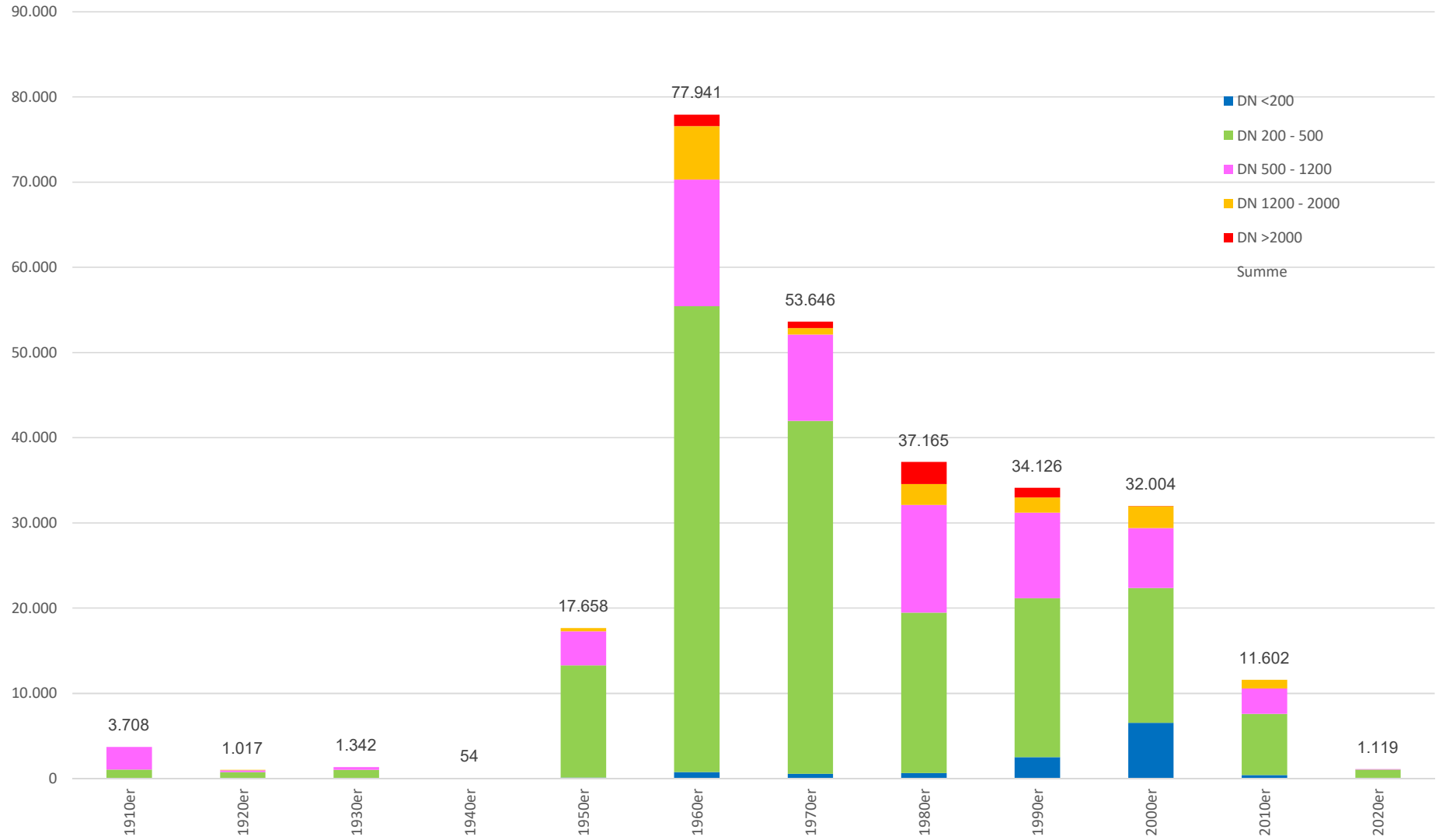
Regenwasser: 34,10 km

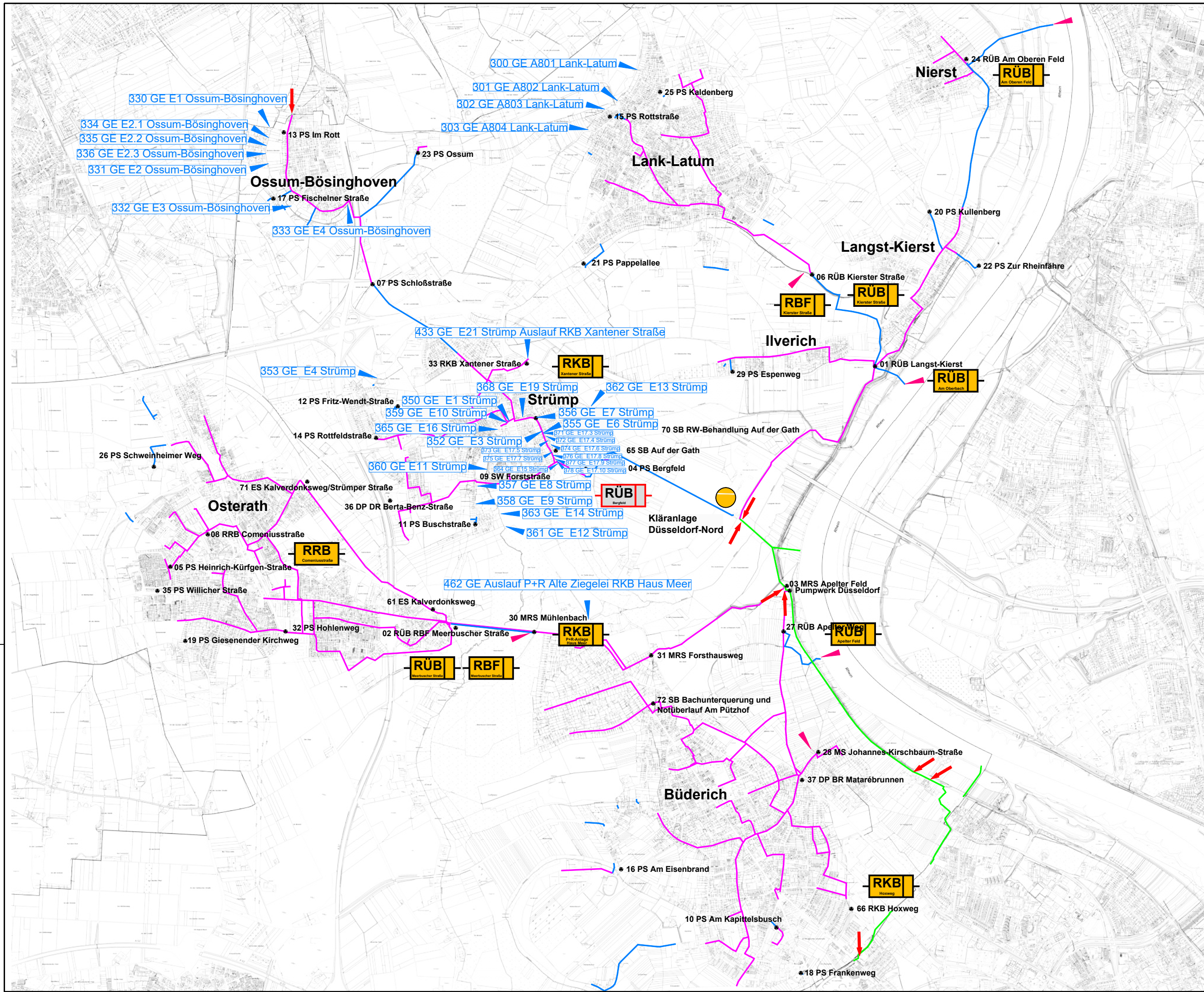
Schmutzwasser: 40,53 km

Kanallänge nach Baujahren



Baulängen nach Baujahr und Durchmesser





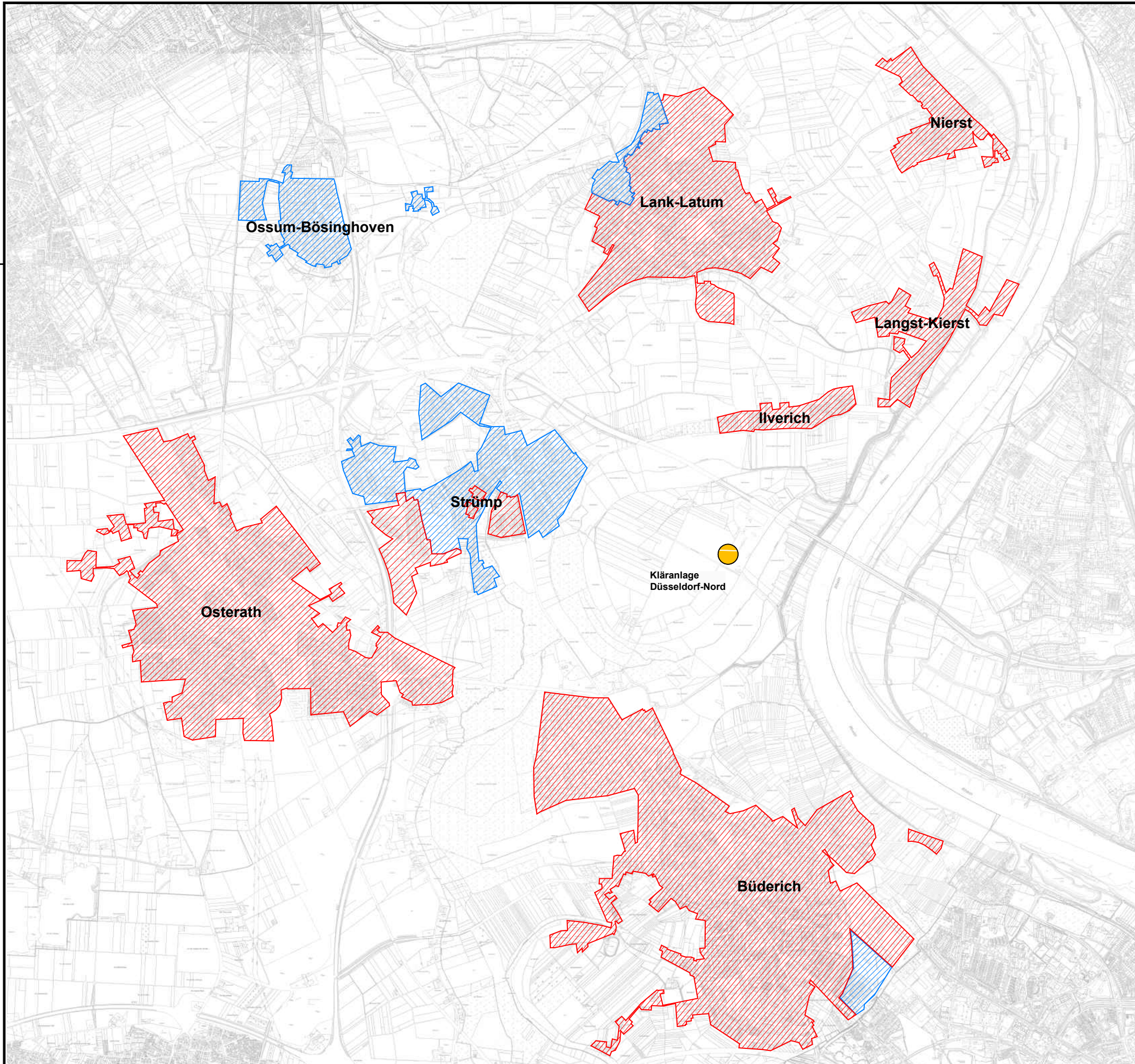
Legende

- Übergabe/Übernahmestelle
- ▶ RW-Einleitung vorhanden
- ▶ MW-Einleitung vorhanden
- ◊ MW-Einleitung geplant
- RÜB Regenüberlaufbecken
- RKB Regenklärbecken
- RBF Retentionsbodenfilter
- RRB Regenrückhaltebecken
- Kläranlage
- ▲ Pumpstation

Stadt Meerbusch
Straßen und Kanäle

Abwasserbeseitigungskonzept 2025 - 2030
Übersichtsplan Einleitungsstellen

Gezeichnet: 13.05.2025 A. Jaks	Geändert:	Maßstab: ohne Maßstab	Anlage: 6
--------------------------------------	-----------	-----------------------------	--------------



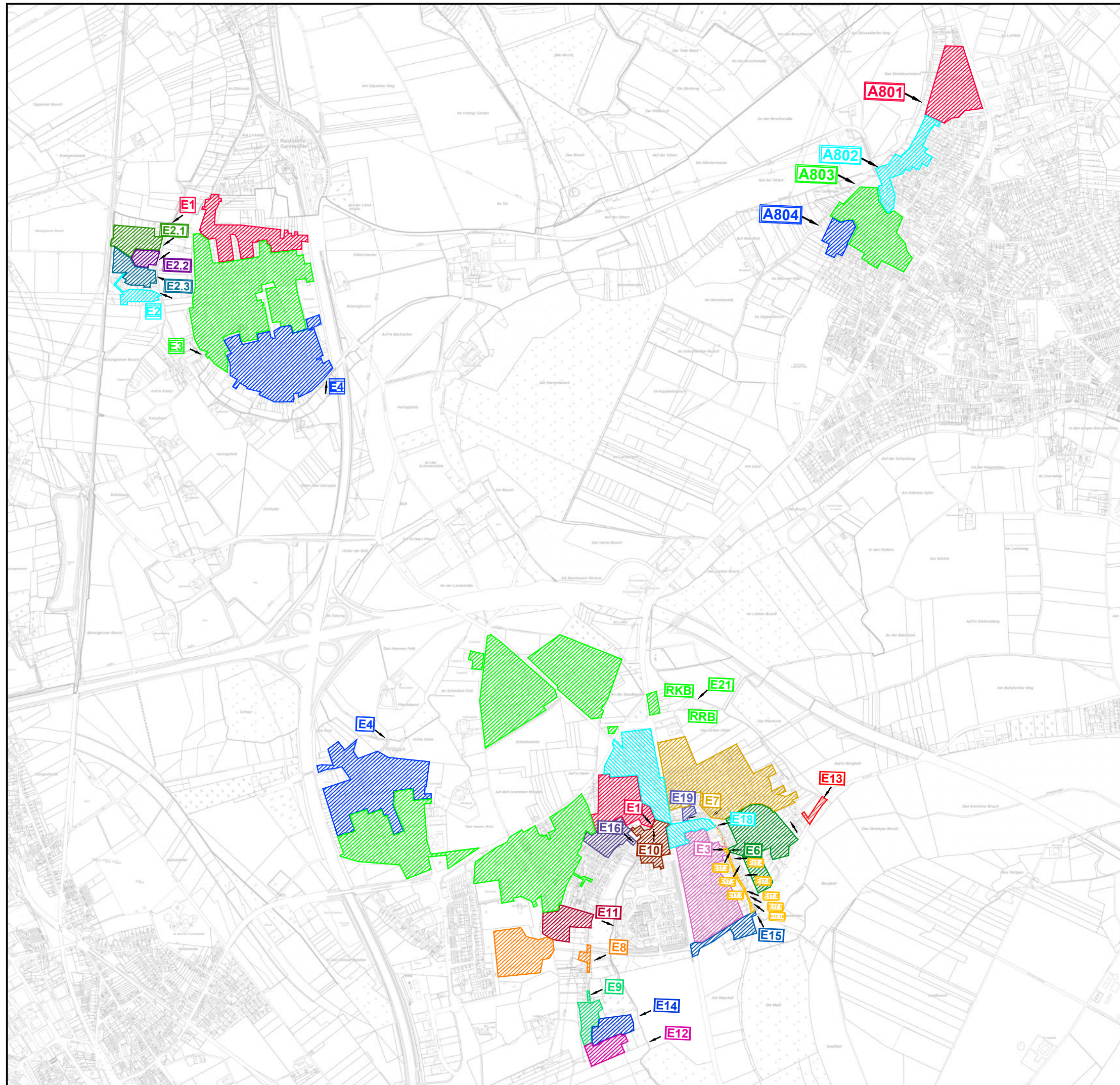
- Mischsystem
- Trennsystem

Stadt Meerbusch
Straßen und Kanäle

Abwasserbeseitigungskonzept 2025 - 2030

Abwassersystem im Stadtgebiet

Gezeichnet: 10.06.2025 A. Jaks	Geändert:	Maßstab: ohne Maßstab	Blatt-Nummer: 8
--------------------------------------	-----------	-----------------------------	--------------------



 **Stadt Meerbusch**
Straßen und Kanäle

Abwasserbeseitigungskonzept 2025 - 2030

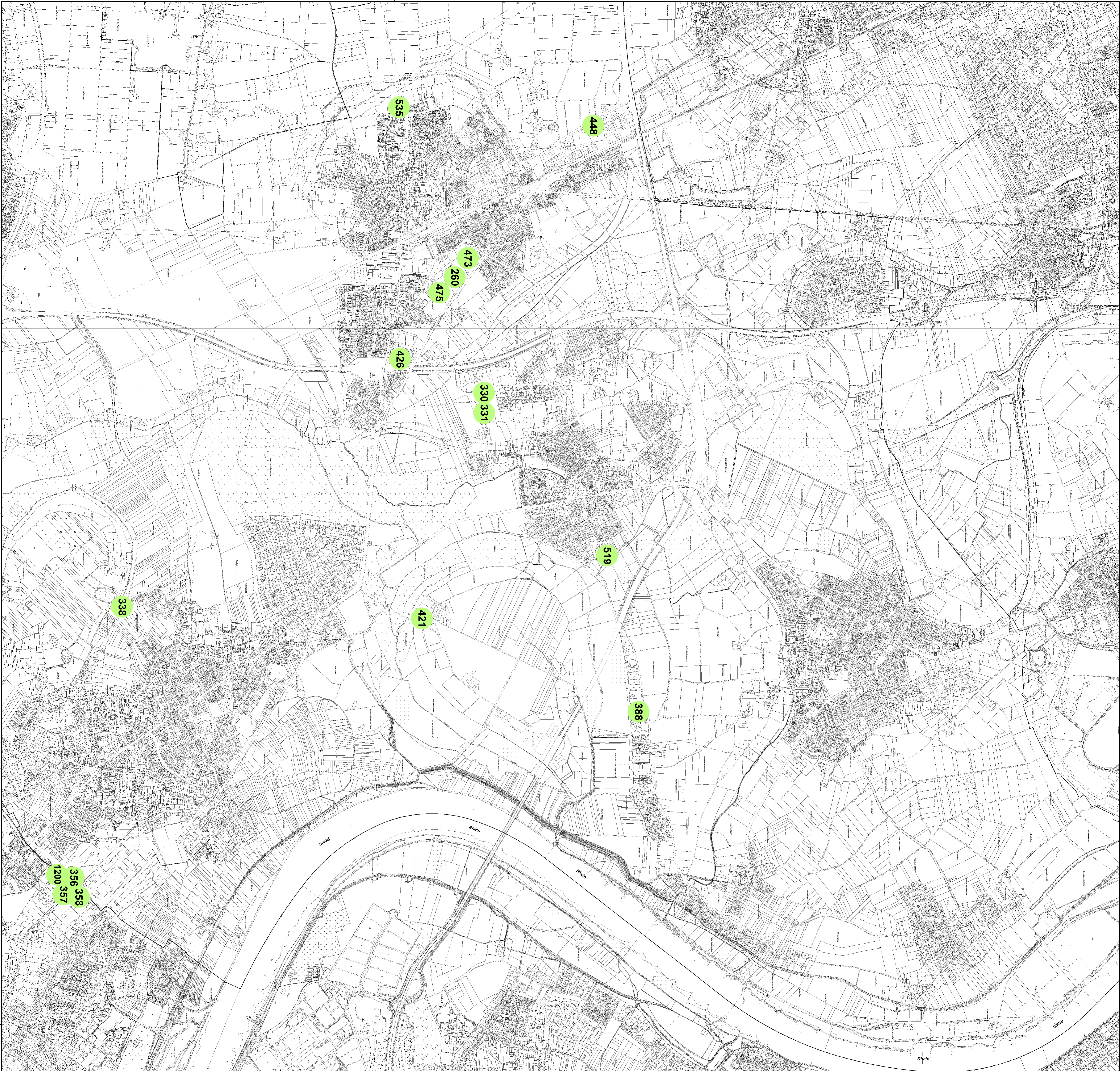
Übersichtsplan Einleitungsstellen RW

Gezeichnet:	Geändert:	Maßstab:	Anlage:
13.06.2025		ohne Maßstab	9
A. Jaks			


Nr.:	Ortsteil	Objekt	Einwohner- WSZ	Status: 01.04.2025
260	Charmain	Nachbauung	30	1
320	Schtrup	Alt-Bebauung	67	1
331	Schtrup	Alt-Bebauung	69	3
356	Bödelchen	Bödelchen	37	-
357	Bödelchen	Bödelchen	39	1
358	Bödelchen	Bödelchen	41	2
421	Wachen	In-der-Stadt	48	1
426	Charmain	Nachbauung	9 111	3
448	Charmain	Nachbauung	132	2
475	Charmain	Nachbauung	34	1
519	Schtrup	Schtruper Berg	17	1
1200	Wachen	Bödelchen	69 91	1
1500	Wachen	Bödelchen	30	1

Anzahl der Anlagen: 15 Einwohnerzahl:

16



Legende

 Kleinkläranlagen und abtflulose Gruben

 **Stadt Meerbusch**
Straßen und Kanäle

Abwasserbeseitigungskonzept 2025 bis 2030
anzuschließende Kleinkläranlagen und abtflulose Gruben

Quasijahr:	Datum:	Geprüft:	Projektierer:	Maßstab:
28.04.2025	28.04.2025	A. Jaks	ohne	ohne
01.04.2025	28.04.2025	T. Bihl	Fachverantwortlicher	Anlagen: 10

anzuschließende Kleinkläranlagen und abflußlose Gruben

Stand: 01.04.2025

Nr.:	Ortsteil	Objekt	Einwohnerzahl	WSZ
260	Osterath	Nibbelsweg 30		IIIB
330	Strümp	Am Buschend 67	1	IIIB
331	Strümp	Am Buschend 69	3	IIIB
338	Büderich	Am Eisenbrand 42	1	-
356	Büderich	Böhlerstr. 37		-
357	Büderich	Böhlerstr. 39	1	-
358	Büderich	Böhlerstr. 41	2	-
388	Ilverich	Fuchspfad 10		IIIA
421	Ilverich	In der Issel 48		-
426	Osterath	Ivangsweg 9 11	3	IIIB
448	Osterath	Krefelder Str. 152	2	IIIB
473	Osterath	Nibbelsweg 20	1	IIIB
475	Osterath	Nibbelsweg 34	1	IIIB
519	Strümp	Strümper Berg 17		IIIB
535	Osterath	Willicher Str. 89 91		IIIA
1200	Büderich	Böhlerstr. 35		-

Anzahl der Anlagen:
16

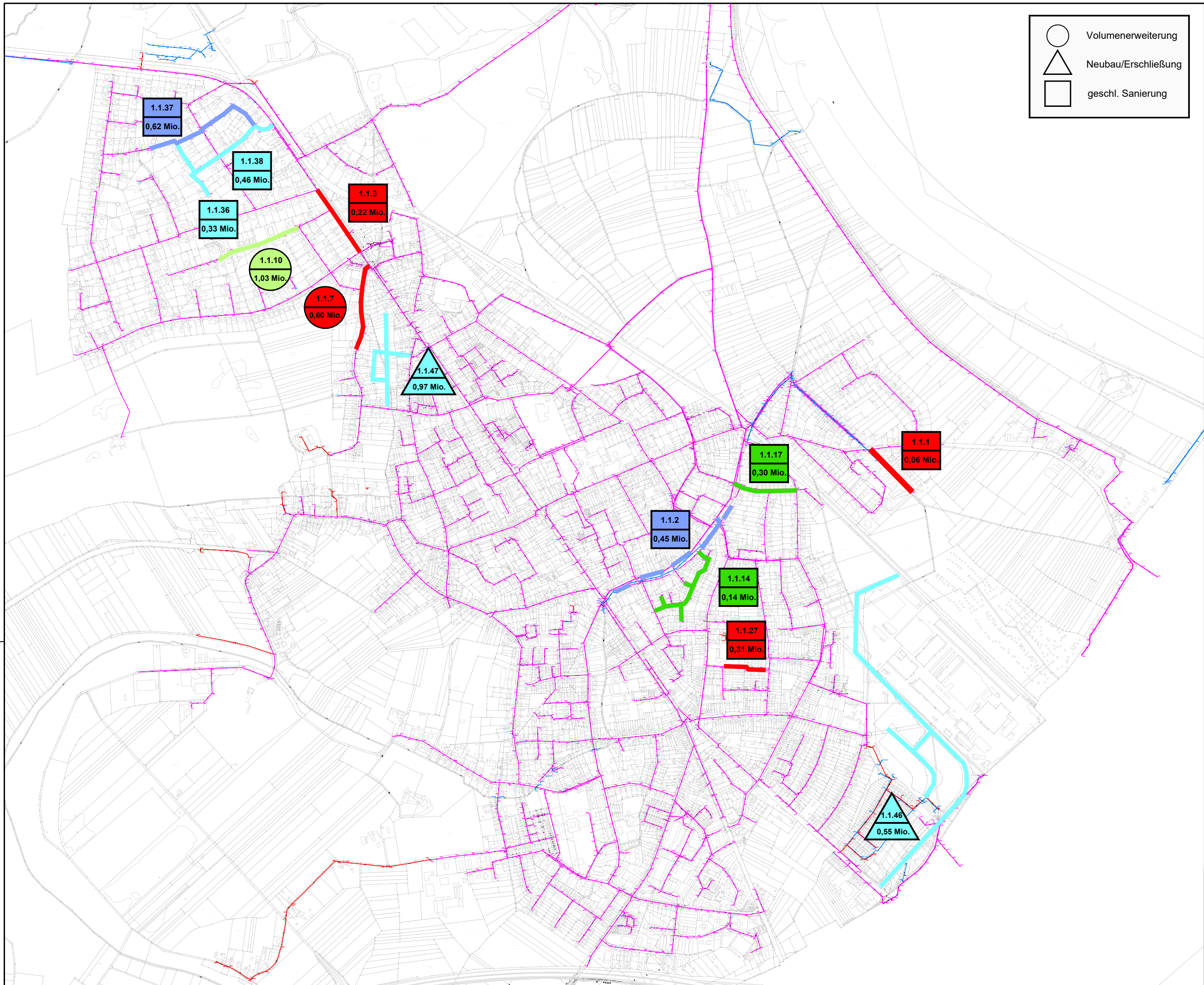
Einwohnerzahl:
15

Kleinkläranlagen und abflußlose Gruben als Dauerlösung

Stand: 01.04.2025

Nr.:	Ortsteil	Objekt	Einwohnerzahl	WSZ	
19	Bösinghoven	Am Weilerhof (Clubhaus)		IIIB	
20	Bösinghoven	Am Weilerhof	16	5	IIIB
23	Lank	Bismarckstr.	42	24	IIIB
27	Büderich	Broichweg (Clubhaus)	10		-
46	Bösinghoven	Fischelner Str.	80	5	IIIB
50	Bösinghoven	Fischelner Str.	71	2	IIIB
57	Nierst	Hauptweg	10	9	IIIA
119	Lank	Vorderer Lohweg	20	12	IIIA
194	Büderich	Oststr. (Gewerbe)			-
243	Osterath	Grüner Weg (Clubhaus)			IIIB
261	Büderich	Niederlöricker Str.	56	6	-
277	Langst-Kierst	Scheidweg	15	2	IIIA
343	Bösinghoven	Am Weilerhof	17	1	IIIB
345	Bösinghoven	An der Autobahn	8	1	IIIB
354	Lank	Birkenhofweg	1 3	9	IIIB
355	Lank	Bismarckstr.	41	6	IIIB
364	Büderich	Broichweg (Clubhaus)			-
417	Ilverich	In der Issel	44	11	-
418	Ilverich	In der Issel	45	4	-
419	Ilverich	In der Issel	46	4	-
420	Ilverich	In der Issel	47	2	-
427	Osterath	Kaarster Str. (Wasserwerk)	201		IIIA
465	Büderich	Moerser Str. (Gewerbe)	170		-
466	Büderich	Moerser Str.	170	4	-
480	Büderich	Niederlöricker Str.	50	2	-
488	Lank	Nierster Str.	101	2	IIIA
506	Langst-Kierst	Scheidweg	17	2	IIIA
521	Strümp	Uerdinger Str. (Gewerbe)			IIIB
522	Lank	Uerdinger Str. (Clubhaus)			IIIA
523	Lank	Uerdinger Str.	5	5	IIIB
529	Lank	Waldweg	99	3	IIIB
530	Nierst	Werthallee	51	8	IIIA
1068	Bösinghoven	Am Weilerhof	16 a	3	IIIB
1150	Lank	Pappelallee (Pfadfinder)			IIIA
1359	Ossum-Bösingoven	Bismarckstr.	100	7	IIIB
1417	Strümp	Xantener Str. (A44)			IIIB
1418	Ilverich	Brockhofweg (A44)			IIIB
1594	Osterath	Am Sportplatz (Clubhaus)			IIIB
1771	Büderich	Niederlöricker Str.	58		-
1960	Langst-Kierst	Scheidweg 17 a	58	2	IIIA

Kleinkläranlagen:	21	Einwohnerzahl:	98
Abflußlose Gruben:	19		43
Summe:	40		141



- Volumenerweiterung
- Neubau/Erschließung
- geschl. Sanierung



Legende

- Sanierung in 2025
- Sanierung in 2026
- Sanierung in 2027
- Sanierung in 2028
- Sanierung in 2029
- Sanierung in 2030
- Sanierung nach 2030

Ordnungsnummer

1.1.1

Baukosten in €

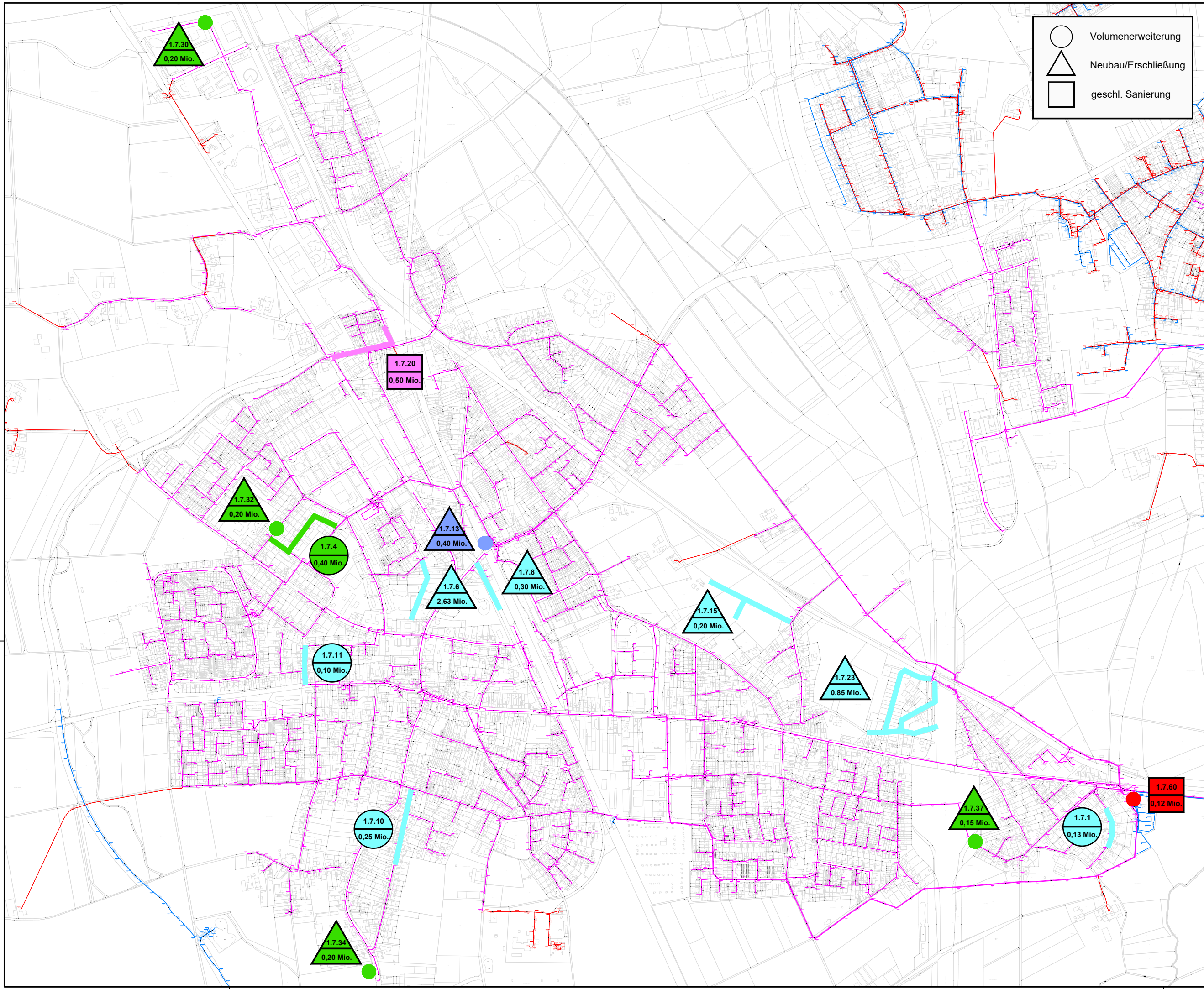
0,0 Mio.

Stadt Meerbusch
Straßen und Kanäle

Abwasserbeseitigungskonzept 2025 - 2030

Ortsnetz Büberich

Genehmigt: 17.06.2025	Geändert:	Maßstab: ohne Maßstab	Anlage: 14
A. Jaks			



- Volumenerweiterung
- Neubau/Erschließung
- geschl. Sanierung



Legende

- Sanierung in 2025
- Sanierung in 2026
- Sanierung in 2027
- Sanierung in 2028
- Sanierung in 2029
- Sanierung in 2030
- Sanierung nach 2030

Ordnungsnummer

1.1.1

Baukosten in €

0,0 Mio.

Stadt Meerbusch
Straßen und Kanäle

Abwasserbeseitigungskonzept 2025 - 2030

Ortsnetz Osterath

Gerechnet:	Geändert:	Maßstab:	Anlage:
07.04.2025		ohne	15
A. Jaks		Maßstab	