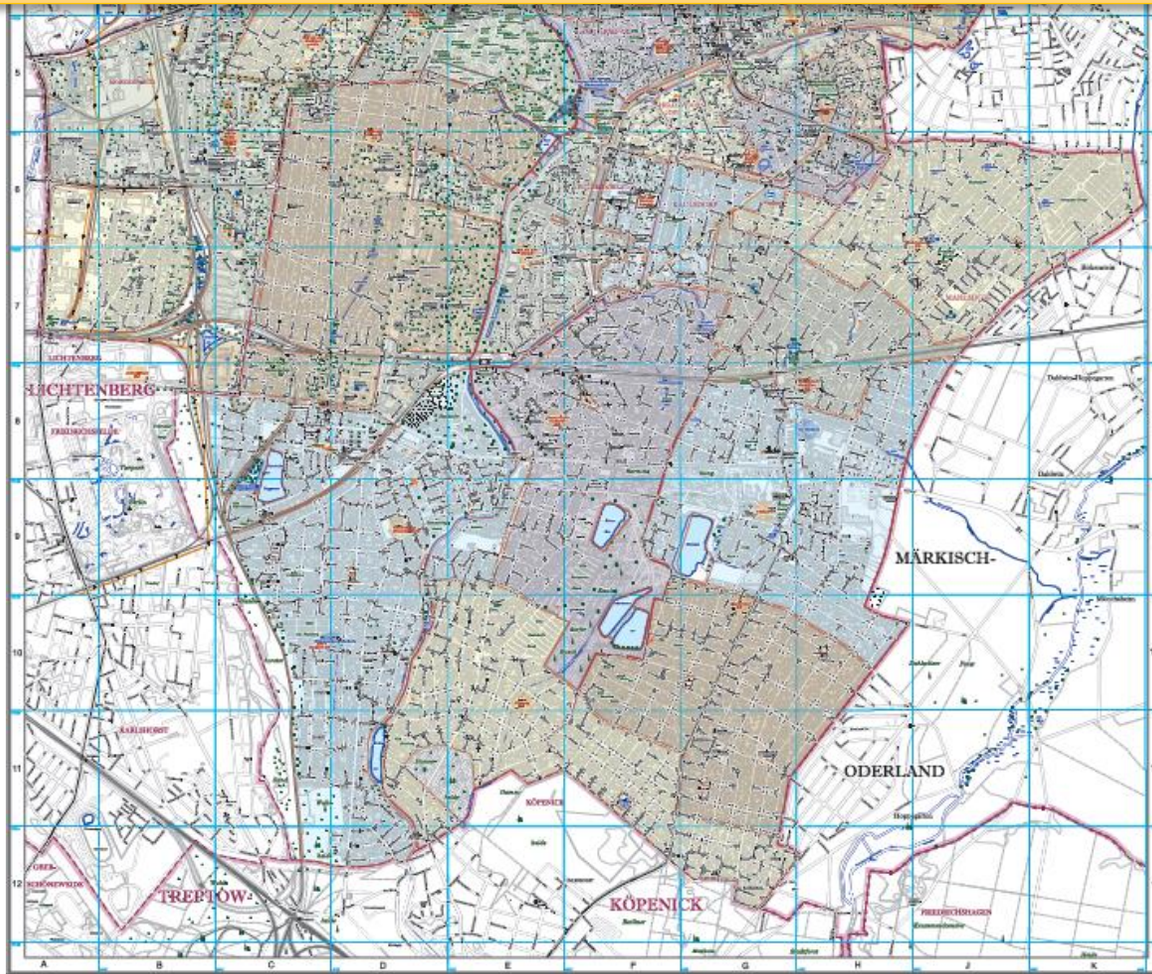




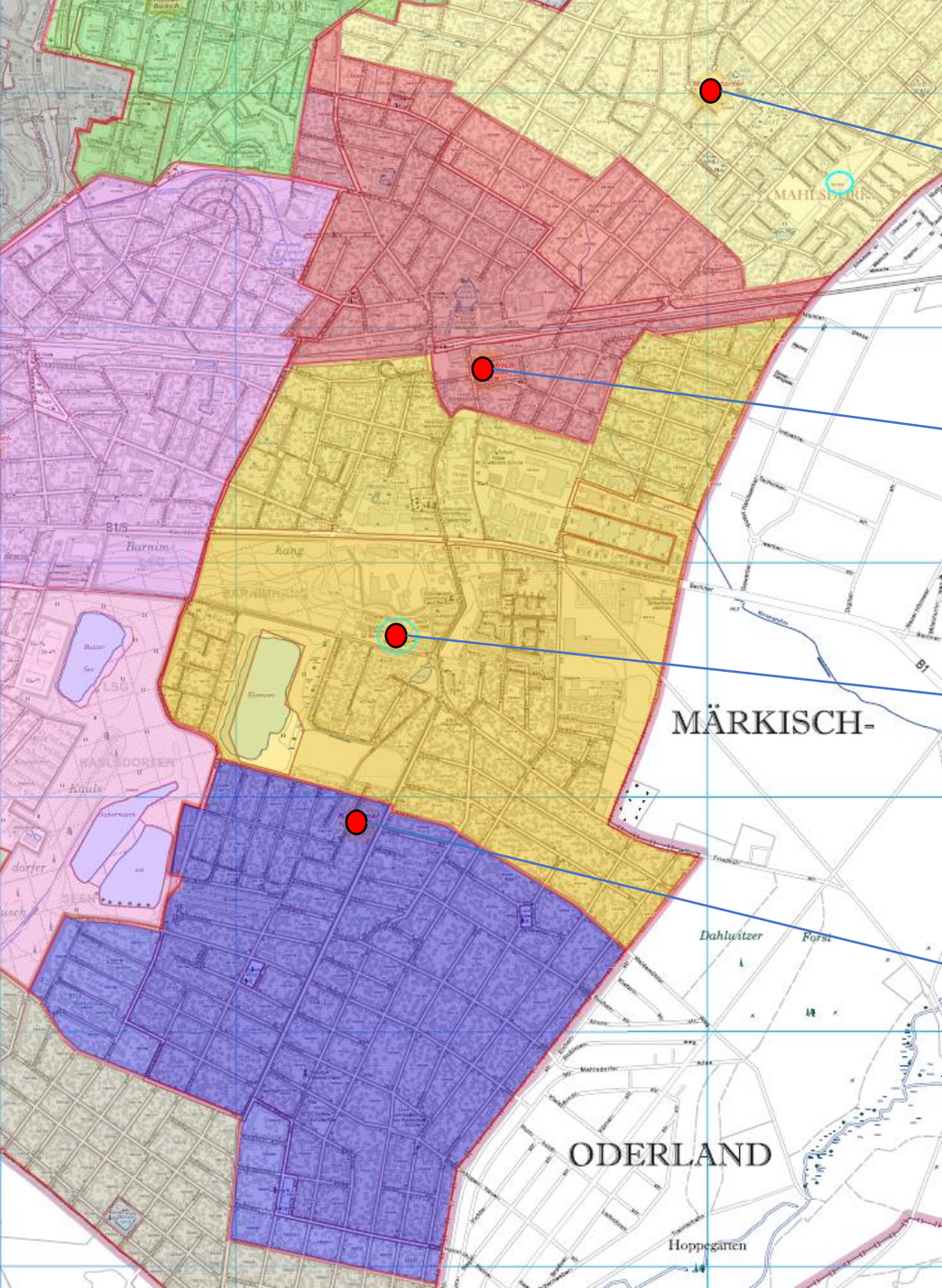
Aktuelle Situation der Einzugsgebiete im Bereich der Friedrich-Schiller-Grundschule



Ausgangssituation

- Planung neues Einzugsgebiet „Elsenstraße“ seit 2021/22
- Beteiligung BSB (30.11.2022) und betroffene Schulen (Schulkonferenzen)
- BA-Beschluss vom Februar 2023
- Beschluss BVV vom April 2023

Aktueller Stand (15.03.2024)



Mahlsdorfer Grundschule

SOLL Zügigke it	SOLL-Zahlen Erstklässler	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21	2021/ 22	2022/ 23	2023/ 24	Anmeld. 24/25	IST 23/24	SOLL
3,0	72	87	105	87	97	98	94	107	568	432

Friedrich-Schiller-Grundschule

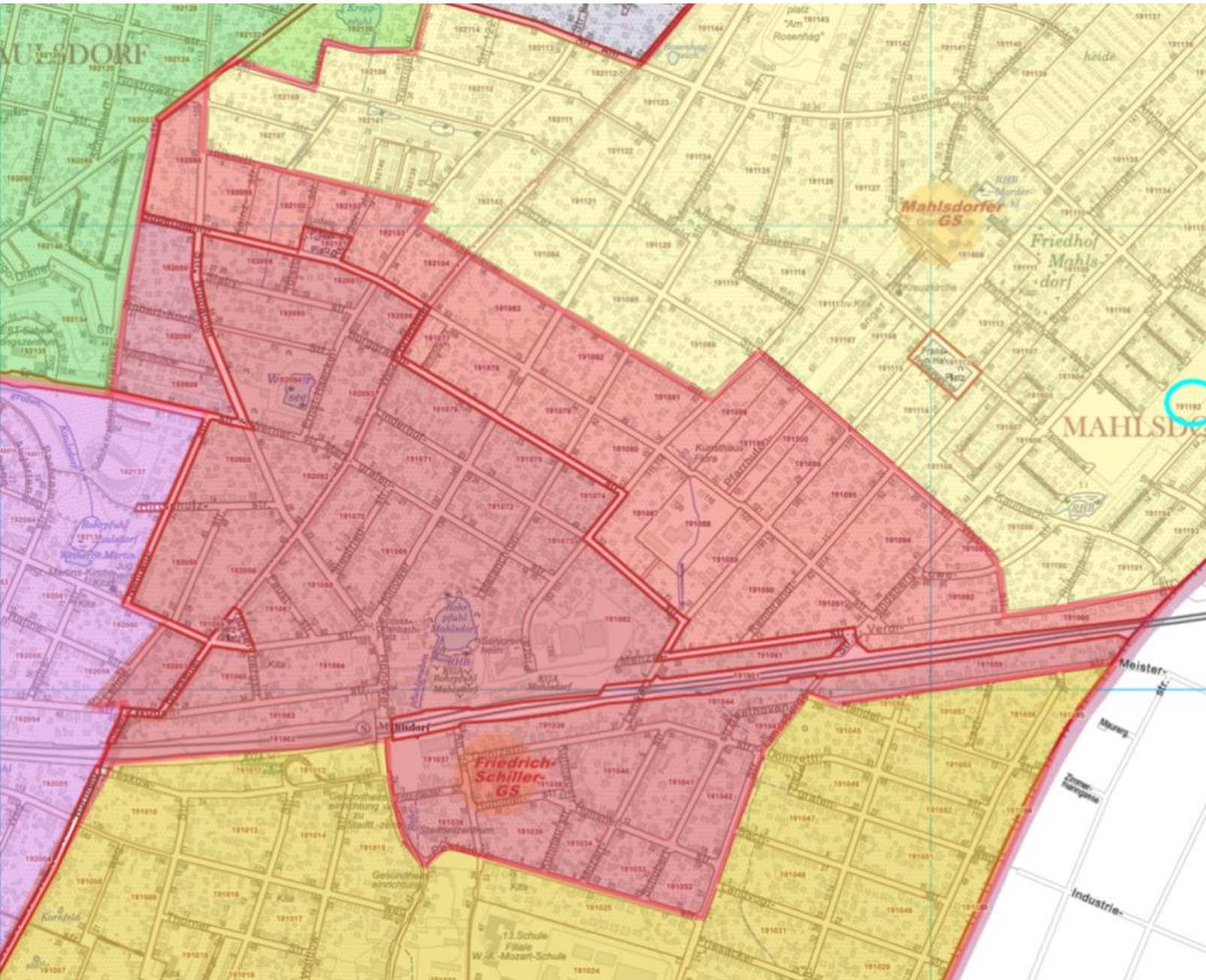
SOLL Zügigke it	SOLL-Zahlen Erstklässler	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21	2021/ 22	2022/ 23	2023/ 24	Anmeld. 24/25	IST 23/24	SOLL
2,0	48	53	52	52	74	91	91	75	413	288

Grundschule „Eisenstraße“

SOLL Zügigke it	SOLL-Zahlen Erstklässler	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21	2021/ 22	2022/ 23	2023/ 24	Anmeld. 24/25	IST 23/24	SOLL
4,0	96							91	0	576

Grundschule Kiekemal

SOLL Zügigke it	SOLL-Zahlen Erstklässler	2018/ 19	2019/ 20	2020/ 21	2021/ 22	2022/ 23	2023/ 24	Anmeld. 24/25	IST 23/24	SOLL
3,5	84	99	97	132	137	101	112	91	678	504

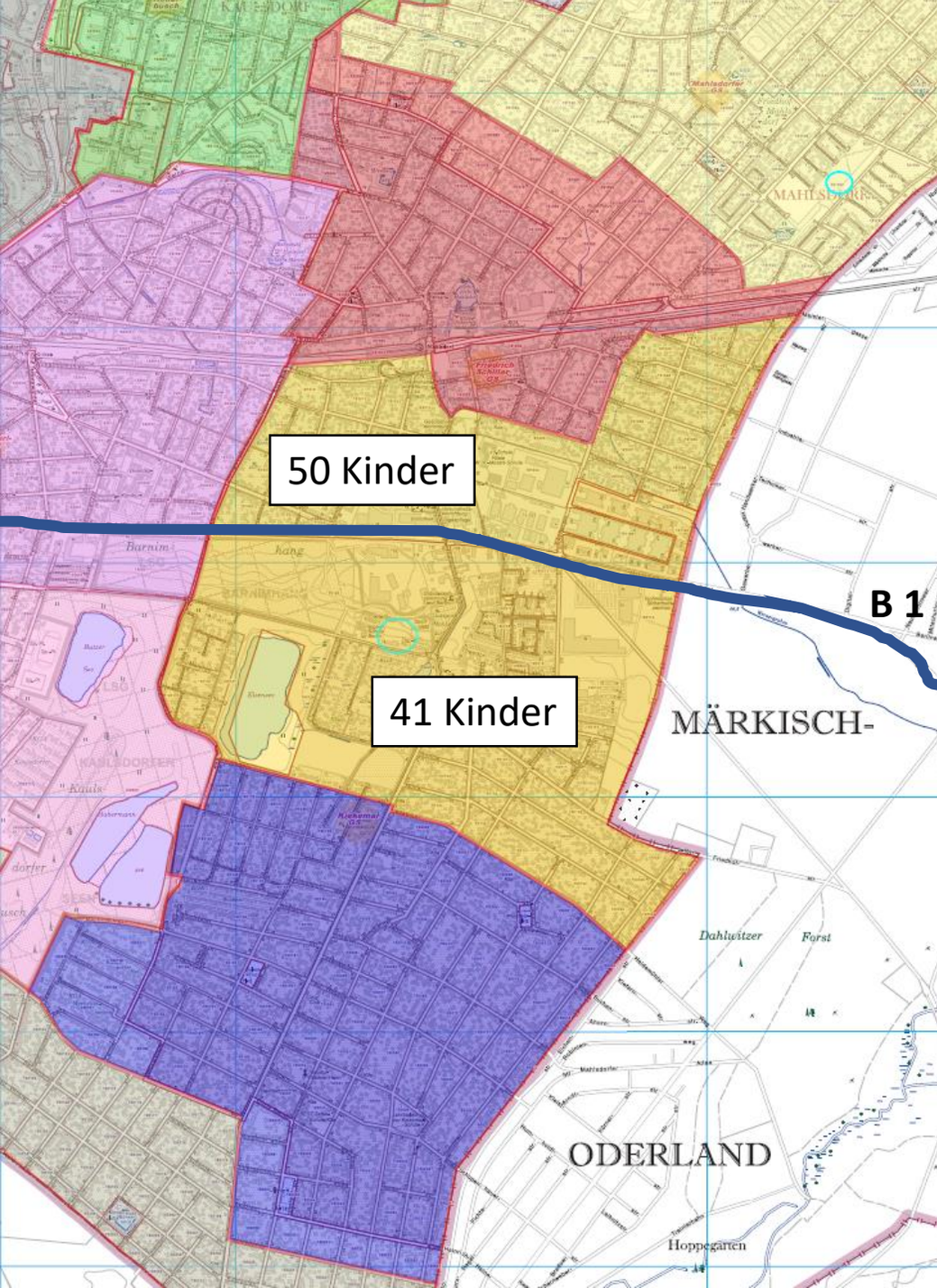


Friedrich-Schiller-Grundschule

- 75 Anmeldungen, davon
 - 63 Kinder im EZG,
 - 12 Geschwisterkinder aus neuem Einzugsgebiet „Elsenstraße“
- Abweichung von 23 Schulplätzen bei Klassenfrequenz von **26 SuS**

§ 55a Absatz 3 Schulgesetz

- Gleichstellung von Geschwisterkindern zu den Kindern im (für das Geschwisterkind ehemaligen) Einzugsgebiet
- nur insoweit bis die Aufnahmekapazität erschöpft ist
- nach Anhörung der Erziehungsberechtigten und unter Berücksichtigung altersangemessener Schulwege Umlenkung möglich



Grundschule „Elsenstraße“

- Fertigstellung geplant bis Ende 12/2024
- Nutzung vermutlich ab 02/2025
- Bis dahin mehrere Optionen in Prüfung, um SuS an anderen StO zu unterrichten

Freiwilligkeit (aus Kiekemal und F-S-GS)

- des Wechsels in den Jahrgangsstufen 2 und höher möglich
- Jahrgangsübergreifendes Lernen prädestiniert dazu
- Informationen folgen über Schulleitung

Fragen?