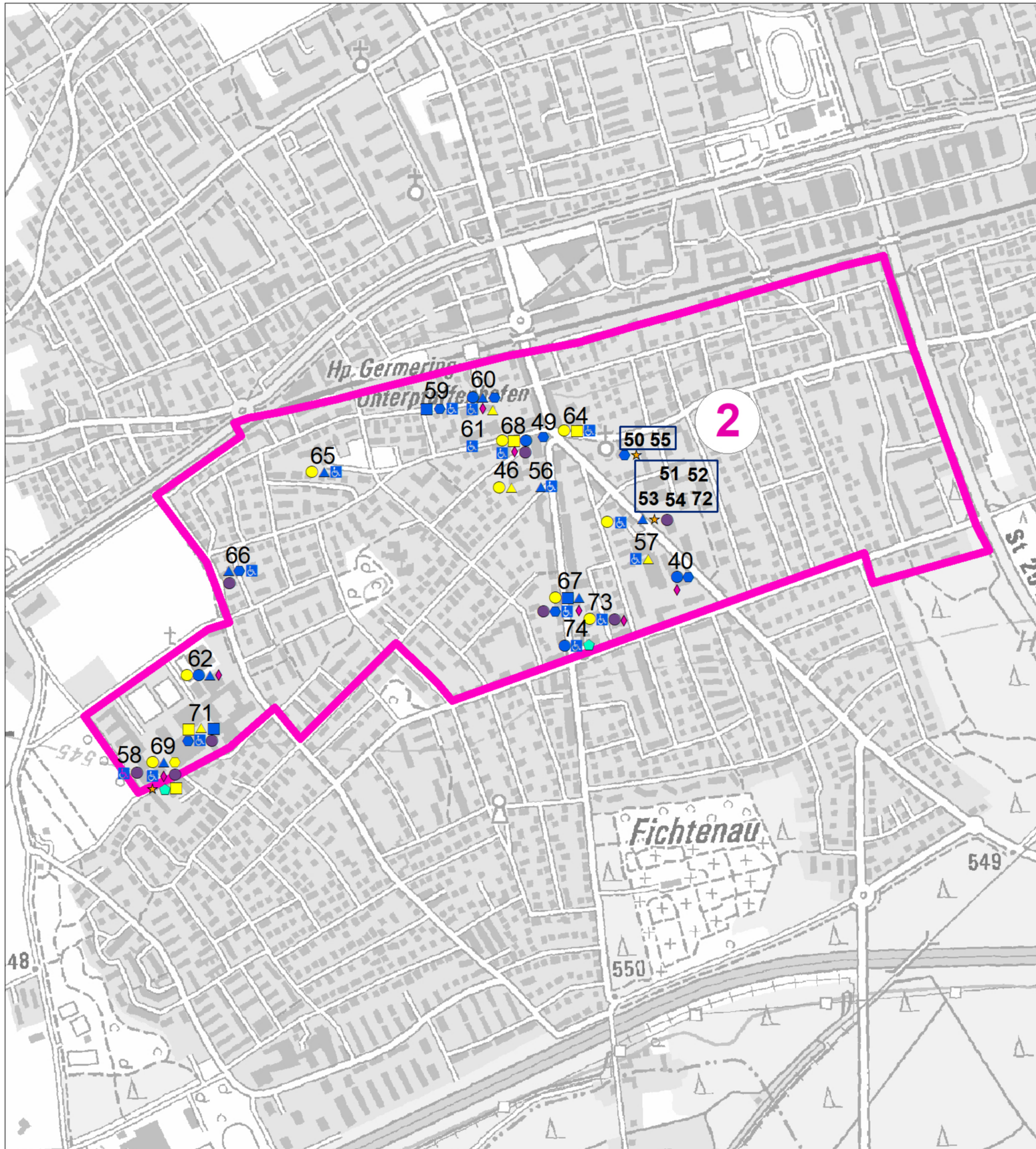


Planungskarte Barrierefreiheit: 2. Quartier



4. Beispiel für Stufen mit Podest als Problem



Derzeitige Eingangssituation



Eingangssituation mit Metallrampe

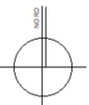
Das linke Foto zeigt die Situation am Hauseingang. Rollatoren müssten demnach vor dem Eingang abgestellt werden. Zudem macht eine enge Treppe im Haus das Objekt nicht barrierefrei. Hierfür stellt möglicherweise ein Lift eine geeignete Lösung dar.

Im Fragebogen wird die Anlage eines Aufzuges außen am Gebäude vorgeschlagen, diese würde jedoch hohe Kosten verursachen. Eine Metall-Rampe entlang der Südseite des Gebäudes könnte im Eingangsbereich kostengünstig Abhilfe schaffen. Die Fotomontage zeigt wie eine derartige Lösung aussehen könnte. Dabei ist jedoch eine Rangierfläche von 1,5 m x 1,5 m für Rollstühle direkt vor der Tür zu beachten. Die Rampe sollte auch mindestens 1,20 m breit sein. Für Fahrradstellplätze wäre zudem weiterhin genug Raum.

Kostenschätzung: Metallrampe aus Gitterrost einschl. Handlauf, ca. 5000 Euro

Legende Planungsmodule und Quartiersgrenzen

- Rampe einbauen / verbessern
- Aufzug / Lift erforderlich
- ▲ Geländer / Handlauf einbauen
- Rutschgefahr minimieren
- Durchgang verbreitern
- Alternativen Eingang besser ausschildern
- ▲ Pflasteretzungen entfernen / Bewegungsflächen nicht erschütterungsarm bzw. stellen Hindernis dar
- Beleuchtung verbessern
- Behindertenparkplatz einrichten
- Sitzgelegenheit einrichten
- ★ Sonstige geringe Mängel (Fehlende Wegweiser oder Stufenmarkierung u. a.)
- Türen optimieren
- Behindertengerechte Toilette einrichten
- 2. Quartier



Germering Barrierefrei 2023

Planinhalt	Planungsmodule 2. Quartier
Plannummer	7
Datum	20. September 2019
Maßstab	1 : 5 000
Auftraggeber	Stadt Germering vertr. d. 1. Bgm. A. Haas Rathausplatz 1 82110 Germering

raum + zeit
Landschaftsarchitektur Stadtplanung
Tobias Nowak und Yvonne Hammes
Partnerschaftsgesellschaft mbB
Bismarckplatz 18
84034 Landshut
Telefon 0871 23566
Fax 0871 89006
info@raumzeitlandschaft.de
www.raumzeitlandschaft.de