

Verwaltungsgebäude, Lilienstraße 5-9:

Informationen zum Standort:

Ansprechpartner vor Ort: Empfang (Haupteingang) – Tel. 09421 8009 – 0

Parkplatz-/Stellplatzregelung für Dienstleisterfahrzeug:

- Das Dienstleisterfahrzeug kann entlang der Straße abgestellt werden oder rückwärts in der Ausfahrt bis zum Lastenaufzug geparkt werden.

Gebäudebezogene Hinweise:

- Der Haupteingang und der Nebeneingang sind nur über Treppen erreichbar.
- Beförderung der Behälter in und aus dem Gebäude nur über den Lastenaufzug möglich.
- Das Gebäude verfügt über einen Personenaufzug bis 900 kg, über den die Behälter in das 1. Obergeschoss zum Bestimmungsort transportiert werden können.

Allgemeine Regeln:

- Der Lastenaufzug wird beim Behältertausch ausschließlich durch Beschäftigte der KVB bedient.
- Die Einweisung der Mitarbeitenden des Auftragnehmers für den Austausch der Aktenbehälter erfolgt durch Beschäftigte der KVB.
- Sofern dauerhaft dieselben Beschäftigten des Auftragnehmers eingesetzt werden, kann der Austausch der Behälter nach Aushändigung der Zutrittskarte eigenständig erfolgen.
- Die Zutrittskarte ist nach Abschluss der Arbeiten am Empfang zurückzugeben.

Verteilung der Behälter auf Bestimmungsorte:

Behälter 240 L:

- 1 Stück Erdgeschoss: Raum 0094
- 1 Stück 1. OG: Raum 0082

Behälter 350 L:

- 1 Stück Erdgeschoss: TreppenhausT1 (neben Lastenaufzug)

Container 16 cbm: optional nur auf Abruf/Vorbestellung

- Hinweis: Der Aufstellort für den Container wird nach Bekanntgabe des Anliefertermins rechtzeitig vorab reserviert.



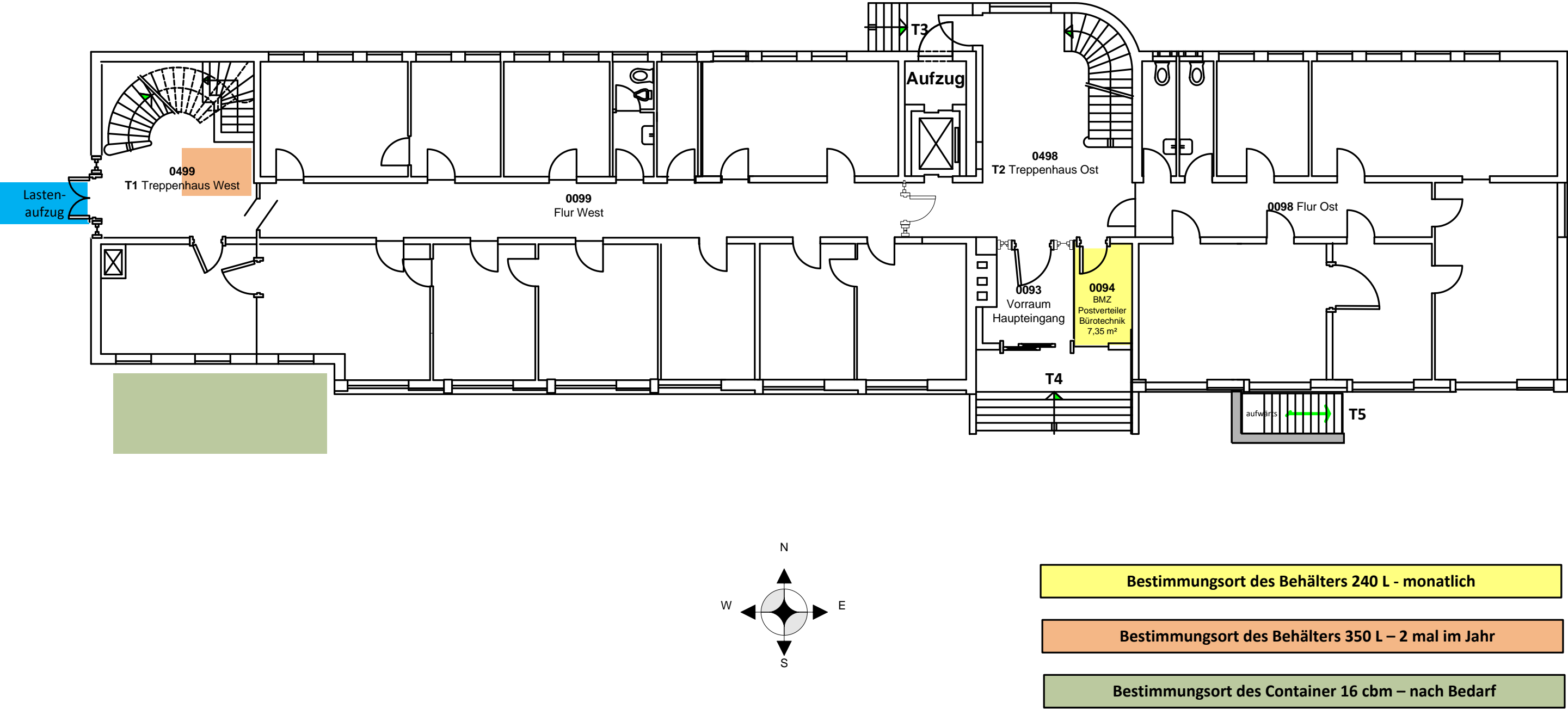
Anlieferungszone:



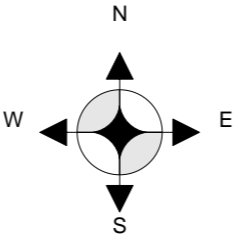
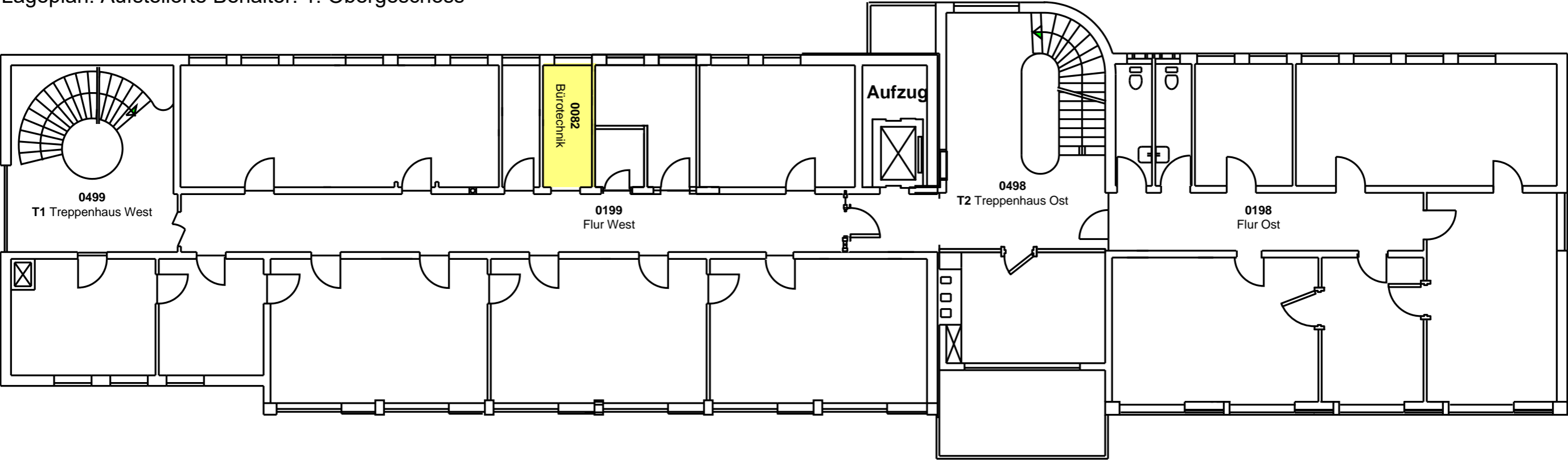




Lageplan: Aufstellorte Behälter: Erdgeschoss

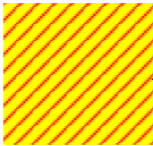
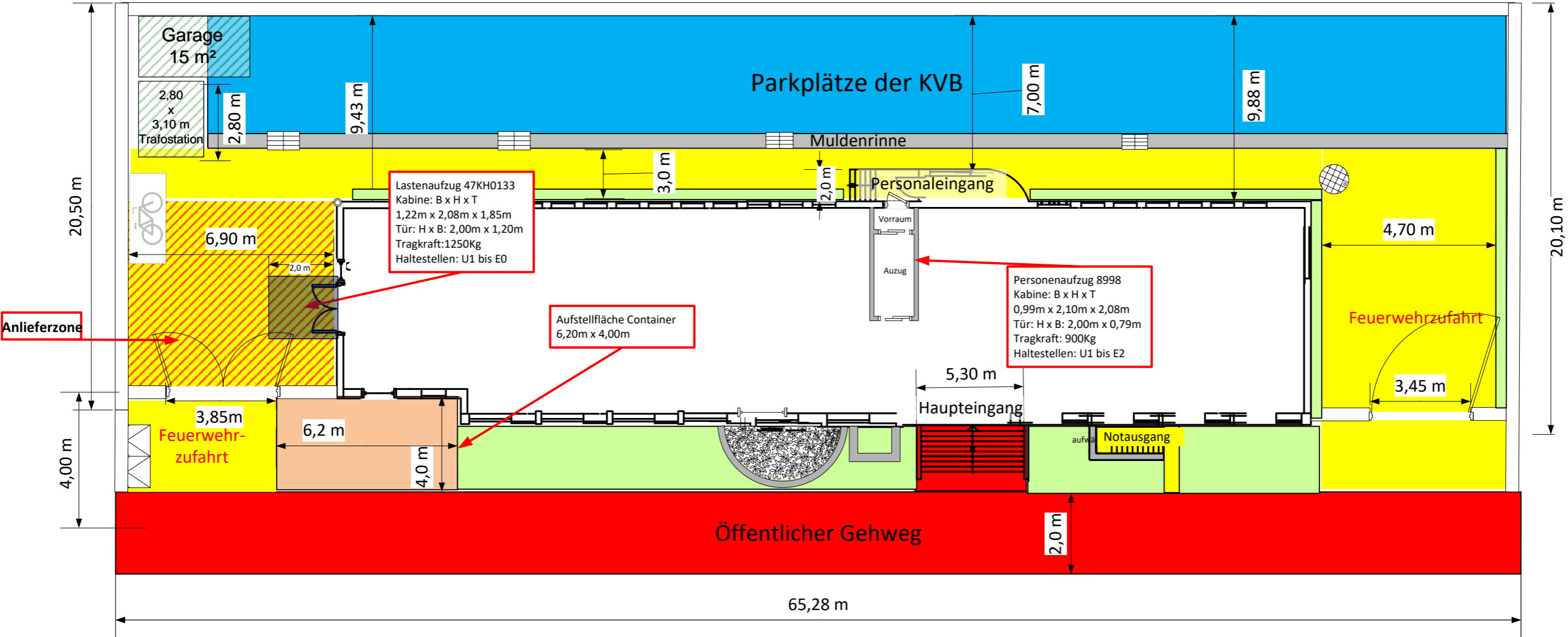


Lageplan: Aufstellorte Behälter: 1. Obergeschoss



- Bestimmungsort des Behälters 240 L - monatlich
- Bestimmungsort des Behälters 350 L – 2 mal im Jahr
- Bestimmungsort des Container 16 cbm – nach Bedarf

Lageplan: Stellfläche Container_Anlieferung



Eine barrierefreie Anlieferung in das Gebäude ist nur über den Lastenaufzug möglich

Anlieferzone