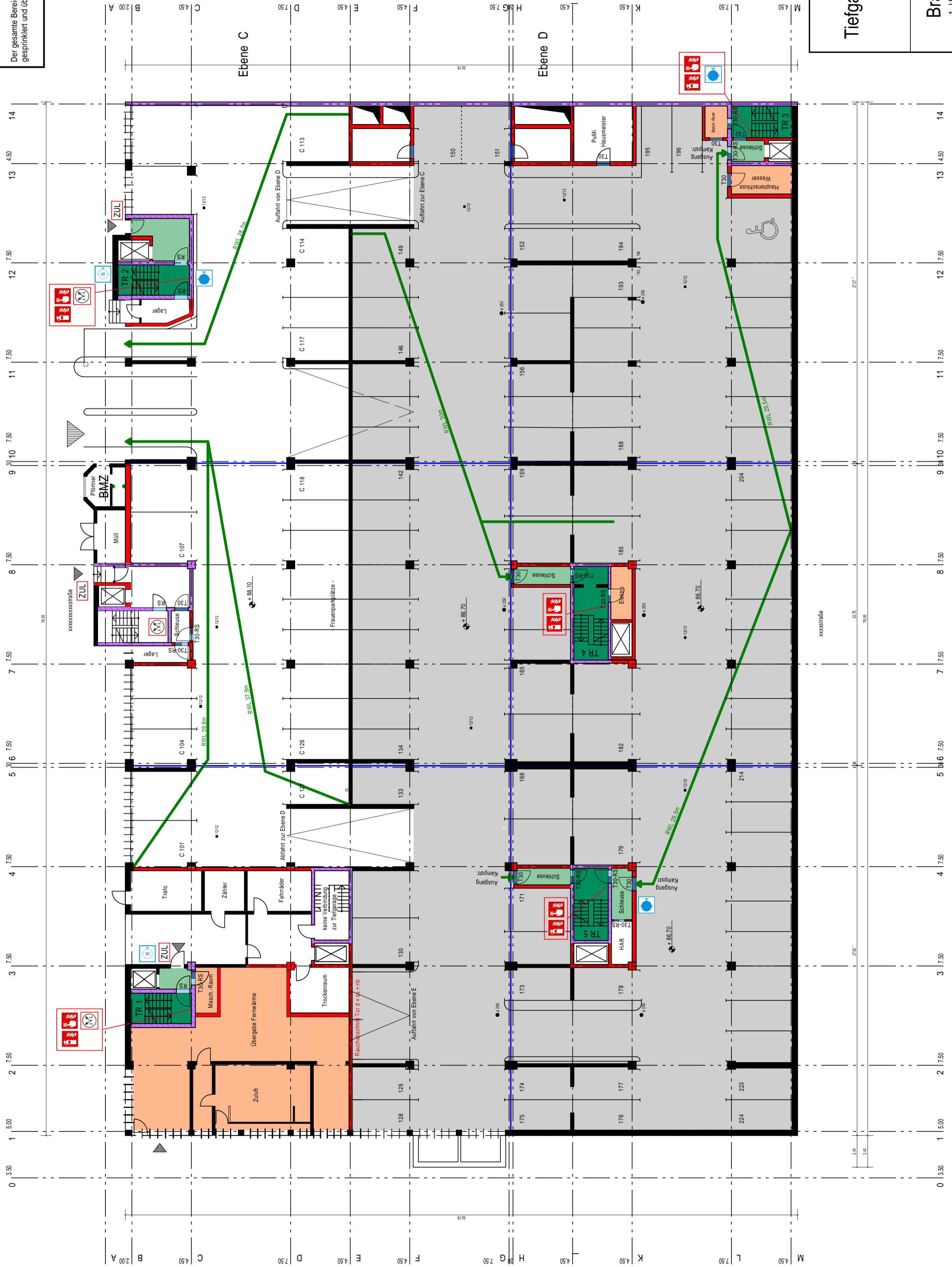


Der gesamte Bereich, mit Ausnahme der Nebenräume, wird vollflächig gesprinkelt und über die Lüftungsanlage entraucht.

LEGENDE:

- F 90-A
- F 30
- Bauart Brandwand
- Brandwand
- notwendiger Treppenraum
- horizontaler Rettungsweg
- Technikraum
- Feuerschutz EI 30/RS
- feuerhemmende Tür, selbstschließend
- Rauchschutztür, selbstschließend (CS / RS)
- Gebäudeluge
- 2. Rettungsweg
- 1. Rettungsweg
- Zugang
- Hauptzugang
- Aufzug
- tiefer gelegene Garagenfläche
- Handfeuerlöscher
- Handmelder
- Entnahmestelle an trockener Steigleitung
- Zuluftöffnung
- RWA Bedienstelle
- Einspeisestelle trockene Steigleitung



<h2 style="margin: 0;">Sanierung</h2> <h3 style="margin: 0;">Tiefgarage xxxxxxxx</h3>	Planung / Entwurfsverfasser: Maßstab : 1:200 Datum : Stand vom : Zeichnungs-Nr. : BS 2 bearbeitet : A. Kensbock geprüft : Projekt-Nr. : 2017-169
<h2 style="margin: 0;">Brandschutzplan</h2> <p style="margin: 0;">1. Untergeschoss, Ebene C + D</p>	
Ingenieurbüro für Brandschutz Dipl.-Ing. Astrid Kensbock Von-Boleschwingh-Str. 17, 48734 Reken Tel. 02864-323700, Mail: ak@brandschutz-kensbock.de	