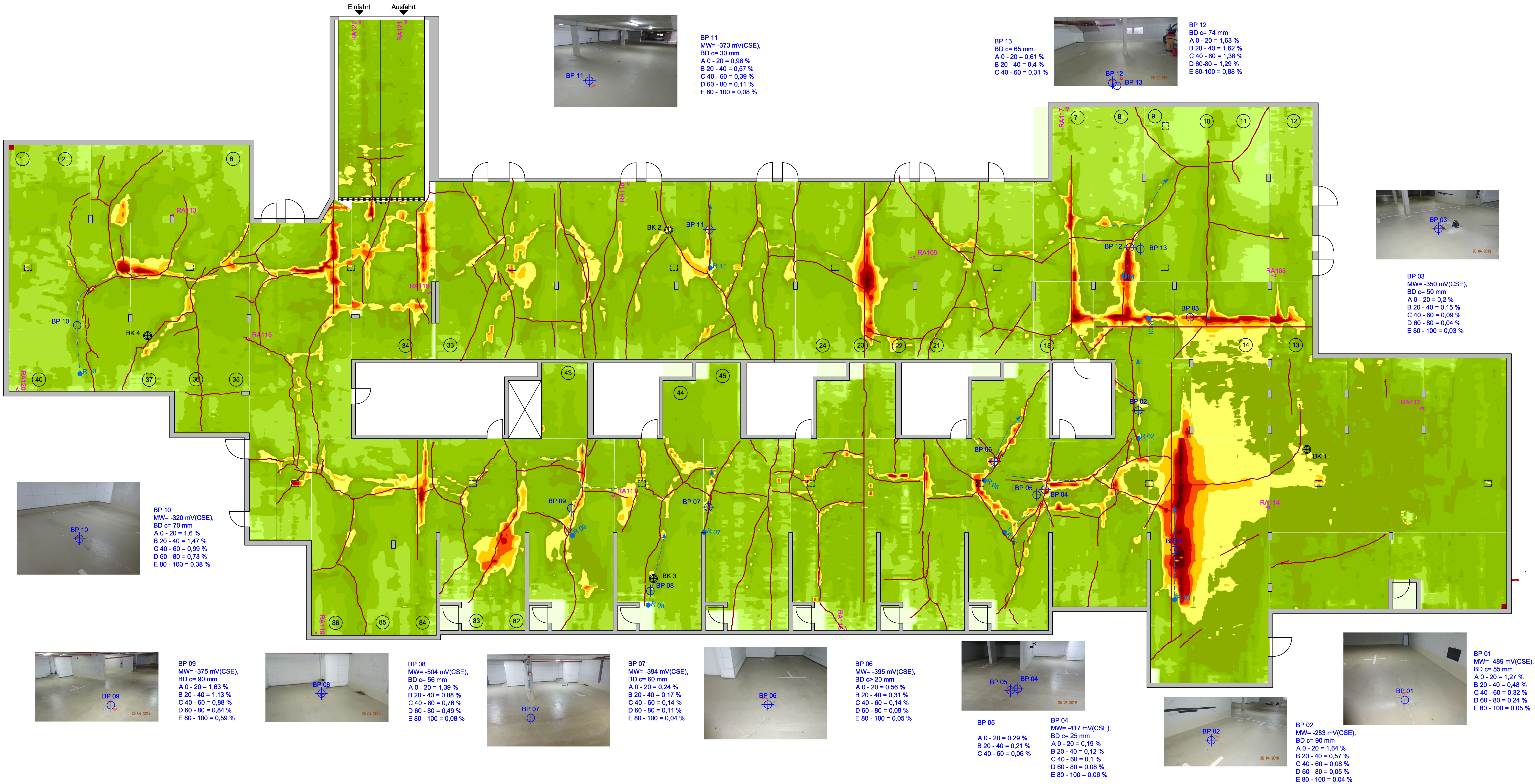


Tiefgarage Babo 1 in Regensburg



Farbskalierung Potentialwerte

Potentialdifferenz in mVolt bezogen auf Cu/CuSO₄

Korrosionswahrscheinlichkeit

Risskartierung - SV Thieltes

BK13 Bohrernantnahme + Nr.

RA112 Radar Linienscan Start-Richtung-Nr

BP 01 Bohrmehlbeprobung + Nr.

A 0-20 = 0,32% Tiefenstufe A 0 - 20 mm Chloridgehalt = 0,32 Masseprozent bezogen auf Zementgewicht

Auftraggeber: Thieltes Sachverständigenbüro für Bauschäden und Bauwerkserhaltung Adreiterstr. 15 83022 Rosenheim

Projekt: TG Babostraße Regensburg Babo 1

Planinhalt: Potentialfeldplan Babo 1
Potentialfeldmessungen Boden
Bohrmehlbeprobungen
Risskartierung

Plan: 01 Pot Bod Maßstab 1:100 erstellt am: 01.08.2019