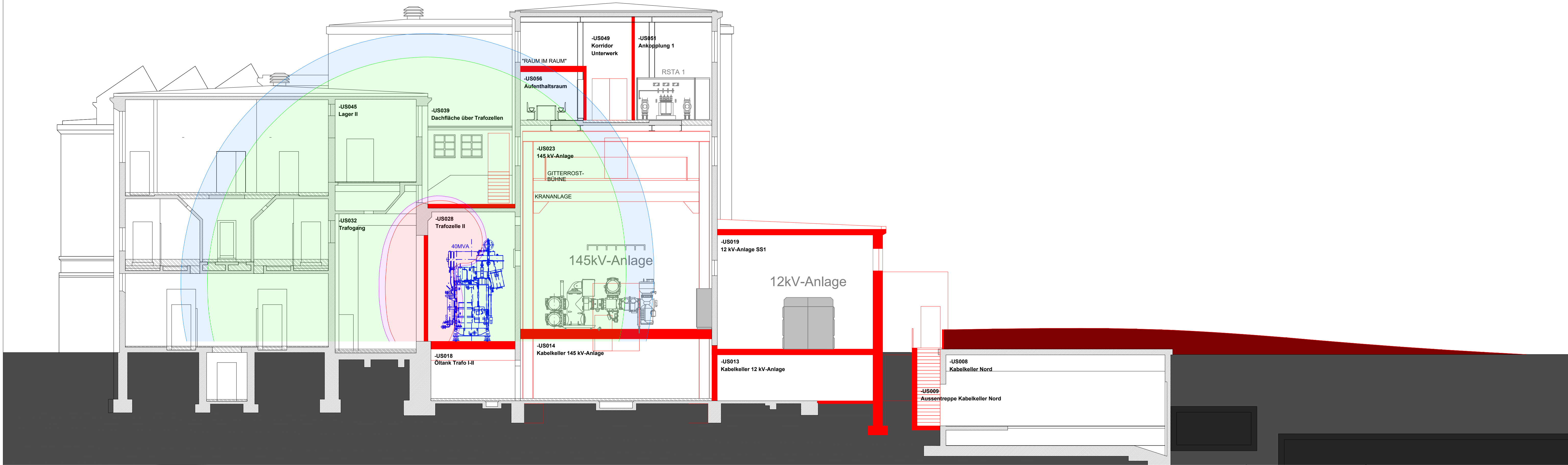


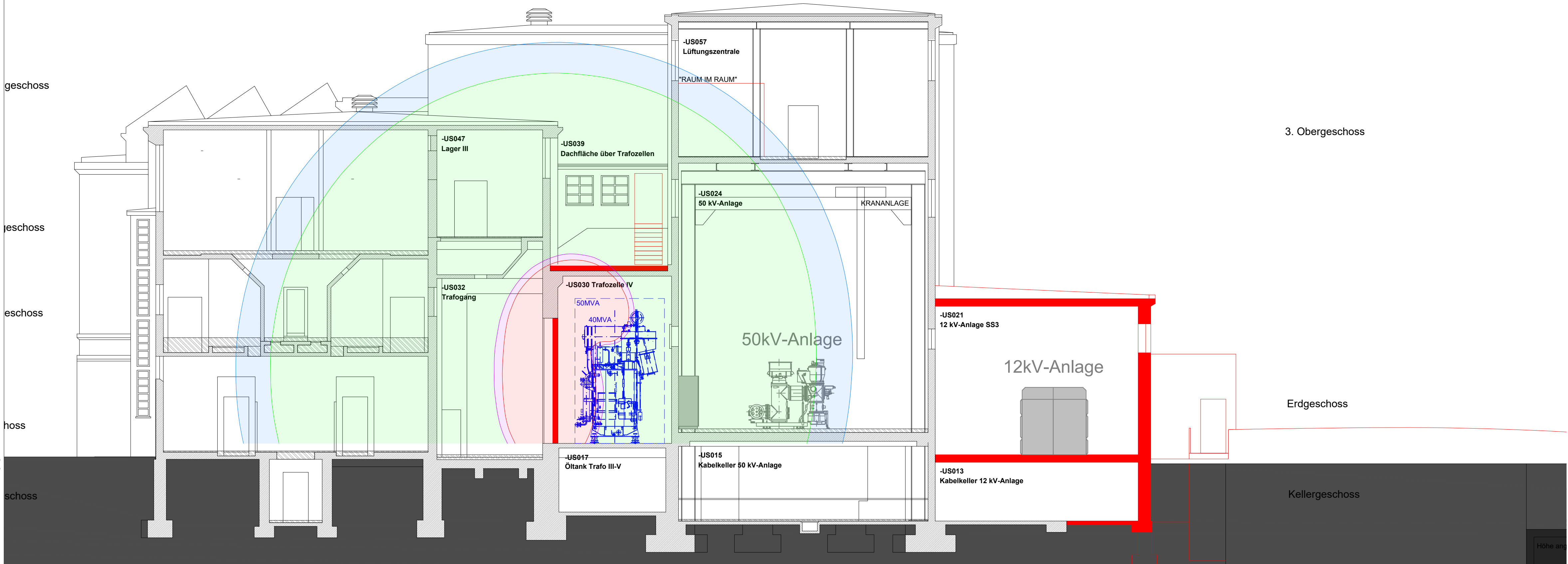
Schnitt C-C

M = 1:100



Schnitt D-D

M = 1:100



Legende:

- 1 $\mu$ T-Kurve 40MVA Transformator
- 1 $\mu$ T-Kurve 50MVA Transformator
- 100 $\mu$ T-Kurve 40MVA Transformator
- 100 $\mu$ T-Kurve 50MVA Transformator

A.03	Änderungen Gebäudegrundriss	03.12.18	siedo
A.02	Austausch 50MVA-Trafo durch 40MVA-Trafo	26.11.18	siedo
A.01	Dokument erstellt	12.11.18	kymic
Index:	Änderung:	Datum:	Name:
<b>Bouygues E&amp;S EnerTrans AG</b> Oberstrasse 6A CH-5013 Niederglaggen		Erstellt durch: 12.11.2018 / kymic Freigegeben durch: 12.11.2018 / kymic UW Volta 145/50/12kV Schaltanlage NISV-Berechnung Trafoanlage Schnitte Übersichtsplan Status: Vorprojekt	Massstab: 1:100 Format: A0 Blatt: 2/2 Index: A.03 Zeichnungsnummer: BENT-000026092