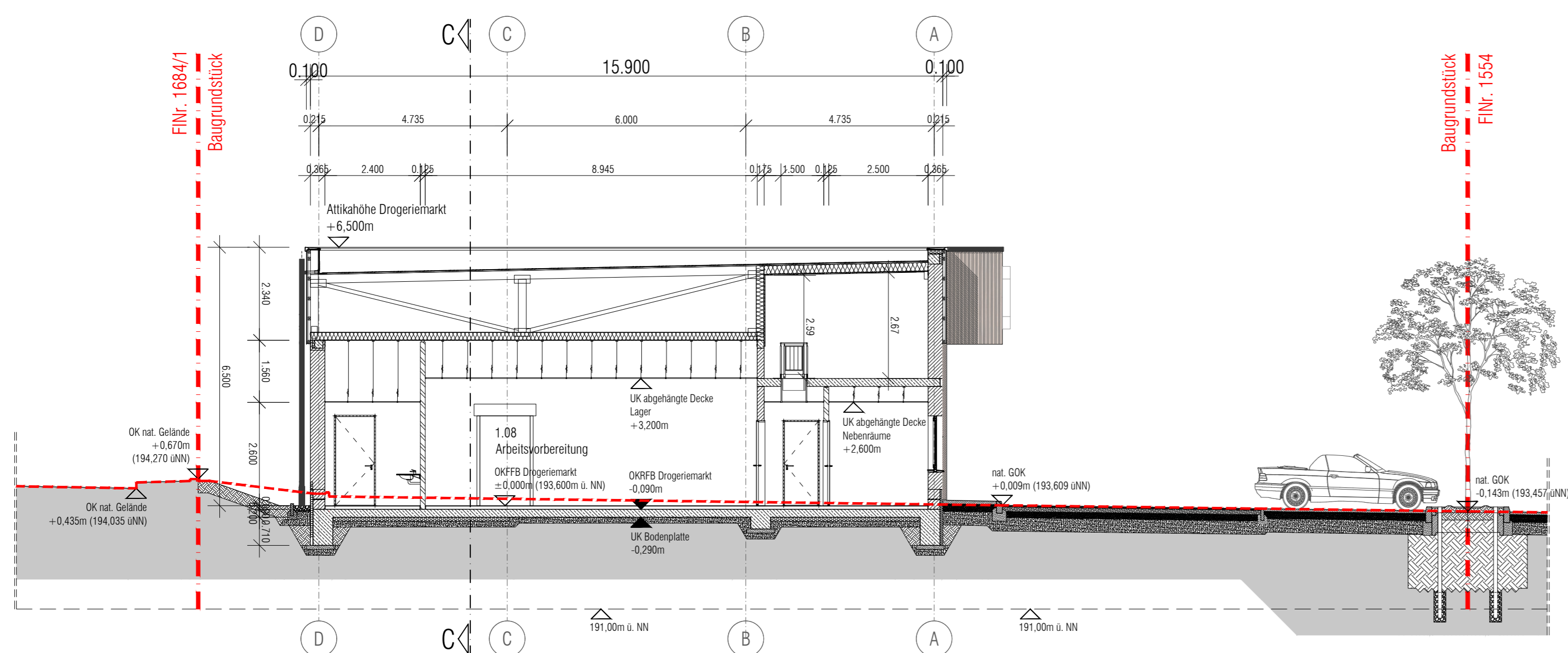
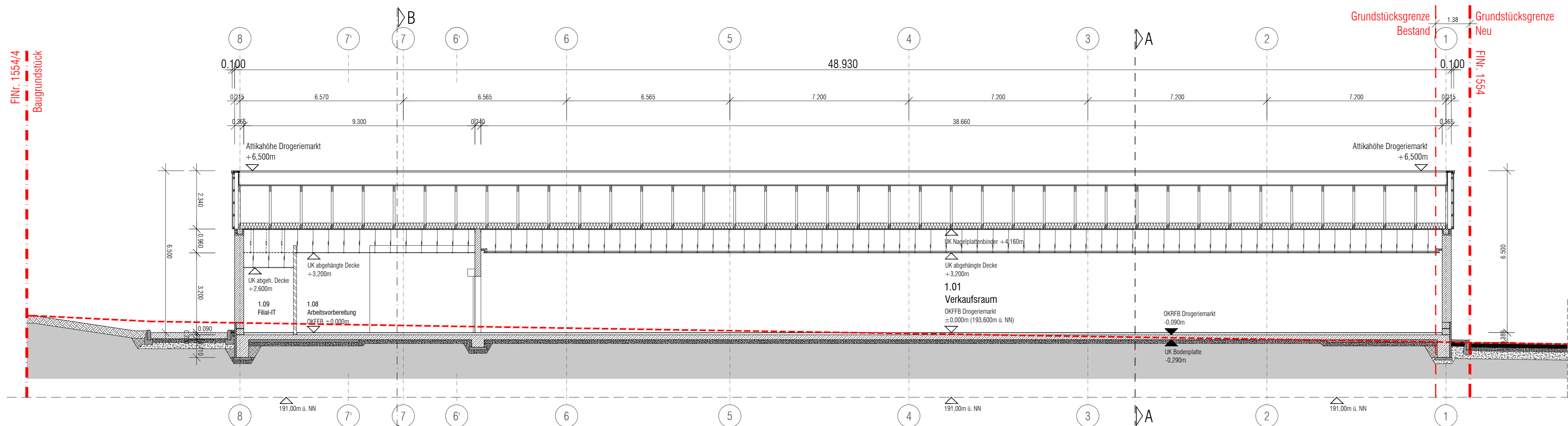


SCHNITT A-A



SCHNITT B-B



SCHNITT C-C



LAGEPLAN genordet

Dachaufbau Drogerie:

- System: Kaldach, hinterlüftet, begehrbar (Aufbau von innen nach außen)
- abgehängte glatte Gipskartondecke Q3 mit umlaufendem Deckenfries gem. BB dm (Verkaufsraum)
 - abgehängte OWA-Decke Raster 62,5 x 62,5 (Nebenräume)
 - Holzlatzung S10 (40x60), Abstand max. 65cm
 - Dampfsperre: FDT Dampfsperre PE >= 100µm; d=0,25mm od. glw.
 - Mineralfasermatte WLK 040 Klemmdämmung zw. den Untergurten der Nagelplattenbinder min. 260mm
 - Nagelplattenbinder inkl. Windverband nach Statik, Untergurt min. 22cm
 - Unterspannbahn
 - OSB-Holzverschalung, durchtrittsicher, min. d=25mm
 - bei der statischen Auslegung ist die Auflast aus einer PV-Anlage (min. 25kg/m²) zu berücksichtigen
 - Trennschicht, FDT Kunststoffvlies 300 g/m²
 - Dachbahn Rhenolol CV 1.8mm mechanisch befestigt
 - Attikaabdeckung Aluminium, Systemhersteller (Alwitra, MAG-4) mit Zulassung, RAL 7016

Fassadenverkleidung Drogerie:

- Verkleidung Holzdachstuhl
- Außenwandbekleidung aus Holz (sibirische Lärche) mit Fassaden-Profilen
- System: MOCOPLUS R30 (zufällig, 1m: 27 & 44mm, 3m: 27mm), Montage auf Lattung und Kontrelattung S10 (30x60), Abstand max. 65cm; Hinterlüftung, Lochblech RAL 7034
- Attikaabdeckung Aluminium, Systemhersteller (Alwitra, MAG-4) mit Zulassung, RAL 7016
- Vordachuntersicht
- RAL 9010 / reinweiß (unterseitig), Oberfläche plan, als großformatige Metallkassettendecke
- Deckbreite min. 30cm
- Fassade
- Silikatreibeputz Körnung 2mm, RAL 7034 / verkehrsgrau (durchgefärbt), inkl. Sockel

Fußbodenaufbau Drogerie:

- Aufbau von unten nach oben:
- Tragfähigkeit des Erdplanums min. 45 MN/m²
 - Tragfähigkeit des Schotter-Planums min. 100 MN/m²
 - als kapillarbrechende Schicht nach DIN (min. jedoch 15cm) d= min. 15 cm
 - Druckbeständiger, formstabiler Dämmstoff, WLK 035, 5m umlaufend d=100 mm
 - Trennlage, Polyethylen-Folie (zweilagig) d=0.2 mm
 - Bodenplatte, bewehrt nach Statik (min. 10 kN/m²) d= min. 20 cm
 - Kaltschweißbahn, Fab. Knaut Typ KATJA (nach DIN 4117) d=10 mm
 - Zementestrich CT-C35-F5, Festigkeitsklasse F5, Belastbarkeit 500 kg/m² d=65 mm
 - Bodenbelag PVC Fab. Armstrong Corlon Sandoval gem. BB dm d=5 mm
 - Bodenbelag auf Ausgleichsschichtelung für oberflächenfertige Bodenbeläge

Legende

- Grundstücksgrenze
- Baugrenze geplant
- natürliches Gelände

± 0,00m = 193,600m ü. NN

EINGABEPLAN

