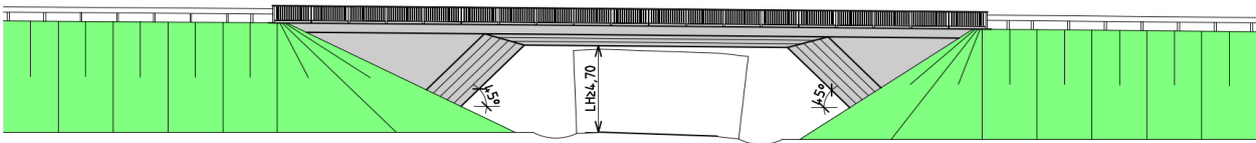
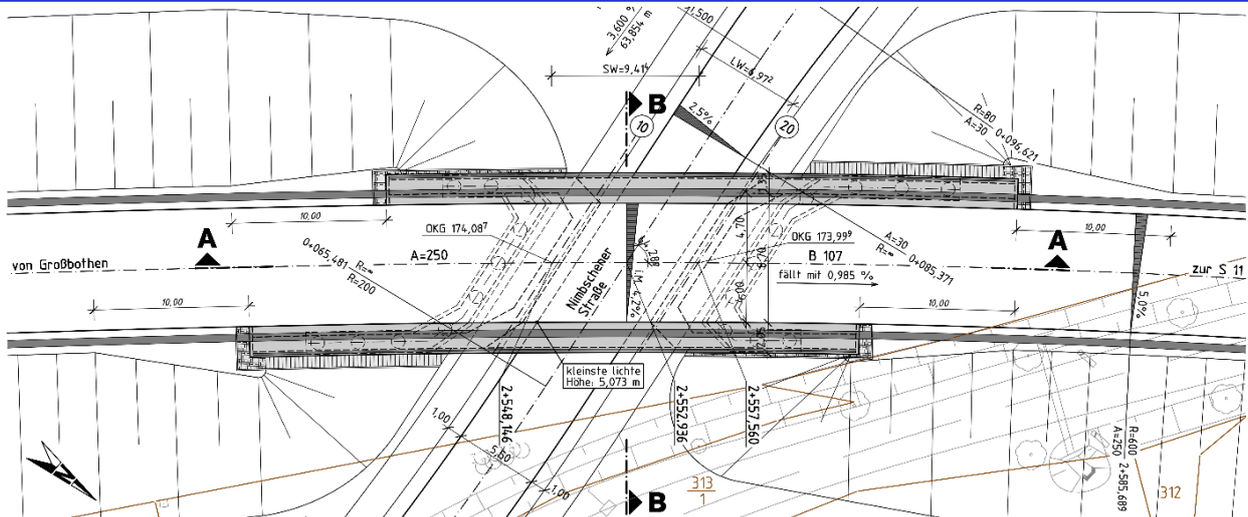


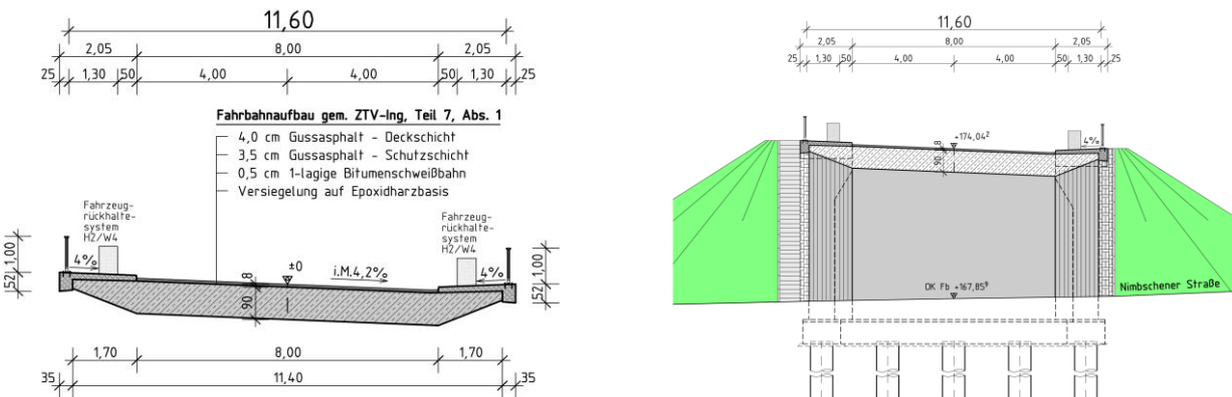
Variante 2.1 (Stützweite = 13,7 m)



Ansicht (Vorzugsvariante mit zurückgesetzten Widerlagern)



Draufsicht (Variante 2.2 mit geringerer Stützweite)



Regelquerschnitt (Vorzugsvariante)

Widerlageransicht

**Objektbezeichnung:**

B 107, OU Grimma, 3. BA  
Neubau BW 21c über die Nimbschener Straße  
südlich von Grimma

**Auftraggeber:**

Freistaat Sachsen  
Landesamt für Straßenbau und Verkehr, NL Leipzig  
Maximilianallee 3  
04129 Leipzig

**Bauvolumen**

950 T € (Vorzugsvariante)

**Charakteristik des Bauwerks (Vorzugsvariante):**

Planungszeitraum: 2016 bis 2018  
Konstruktionsart: 1-Feld, Schrägstellrahmen aus Stahlbeton  
Stützweiten: 13,70 m  
Breite: 11,60 m  
Kreuzungswinkel: 64,28 gon  
Besonderheit: beschränkte Platzverhältnisse durch anstehende Wohnbebauung und Nähe zu einem Bahnübergang

**Leistungen IBV**

Objektplanung Ingenieurbauwerke  
- Lph. (1) und (2)  
Tragwerksplanung Ingenieurbauwerke  
- Lph. (2)