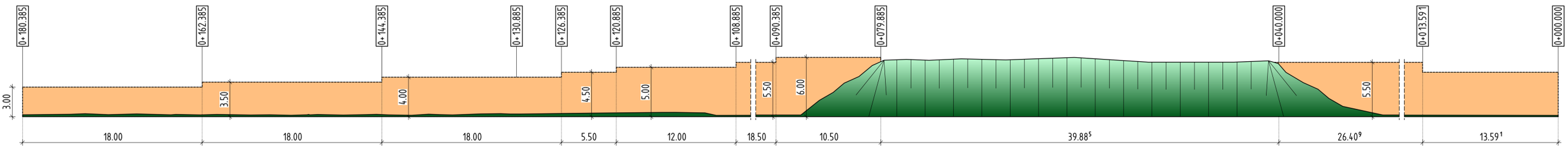


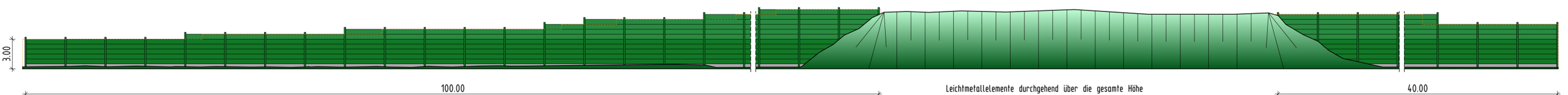
Abwicklung Bestandsbauwerk M.1:200

Blickrichtung von der Straße

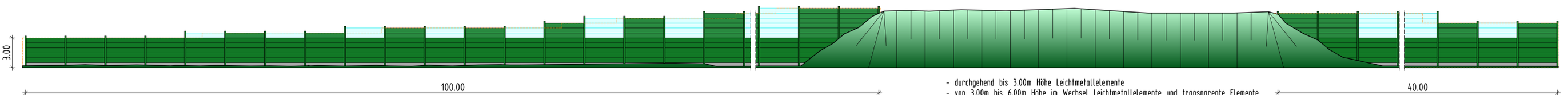


Ansicht von Fahrbahnseite M.1:200

Variante A (Abwicklung) westl. Ansicht



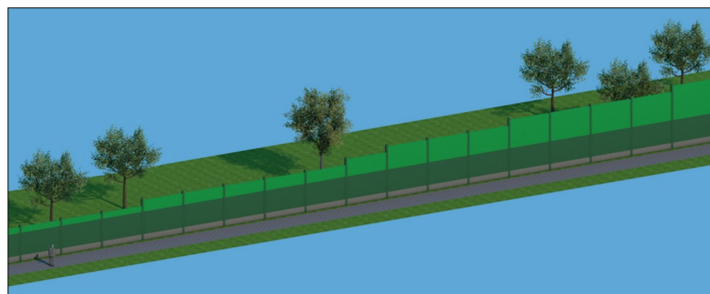
Variante B (Abwicklung) westl. Ansicht



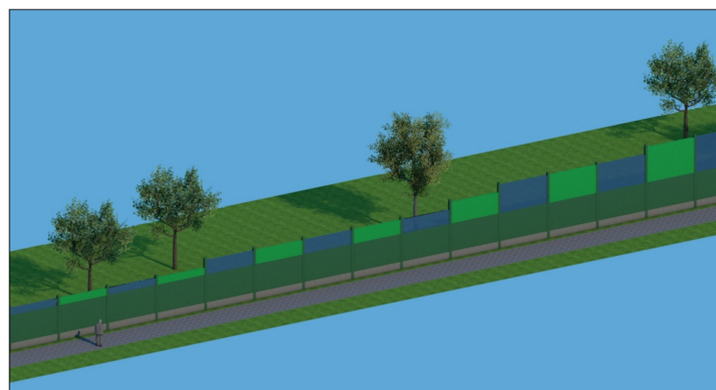
Variante C (Abwicklung) westl. Ansicht



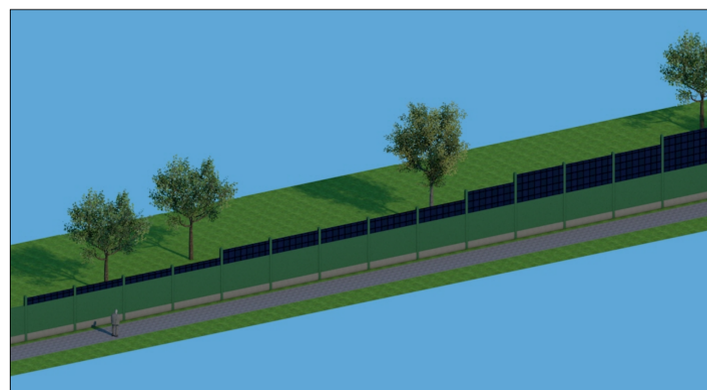
Räumliche Darstellung Variante "A"



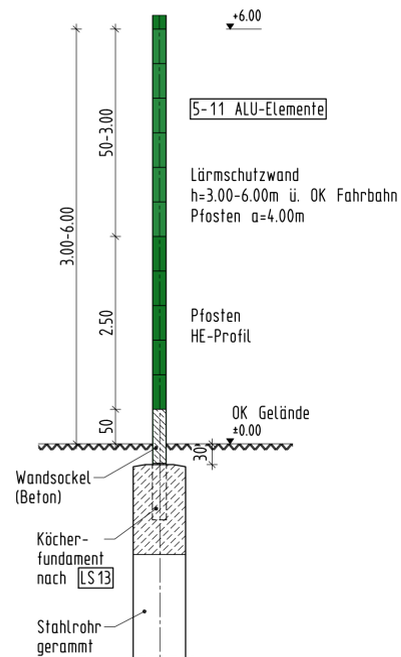
Räumliche Darstellung Variante "B"



Räumliche Darstellung Variante "C"



Querschnitt M.1:50



Variante 1

- Leichtmetallelemente
- h=500mm, d=124mm
- Anpassung an Straßenlängsneigung durch geneigten Einbau bis max.4%, bei größerer Neigung parallelogrammförmige Ausbildung der Wandelemente
- Höhe Wandsockelelemente variabel

Höhenbezug:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Ingenieurgesellschaft Gnade GmbH Beratende Ingenieure VBI Magdeburg Hutfenstraße 1A 39108 Magdeburg Tel: 0391/73767/0 Fax: 0391/73767/99 e-mail: igg@ig-gnade.de	Proj.-Nr. 622-063	Datum	Zeichen
	bearbeitet	05/2022	Herrmann
	gezeichnet	05/2022	Hentrich
	geprüft		

Gemeinde Barleben - Bau- und Ordnungsamt - Straße: Haldensleber Str. (nächster Ort) Ebendorf	Anlage Nr.:	-
	Blatt-Nr.:	01
	ASB-Nr.:	-

Bauwerk/Baumaßnahme	bearb.	
Ersatzneubau einer Lärmschutzwand in Ebendorf	gez.	
	gepr.	
Aufgestellt:	Variante 1 Maßstab: 1:50, 1:200 Ansicht, Querschnitt	
im Auftrag	Überprüft und genehmigt:	
Gesehen:	im Auftrag	
	Gesehen:	