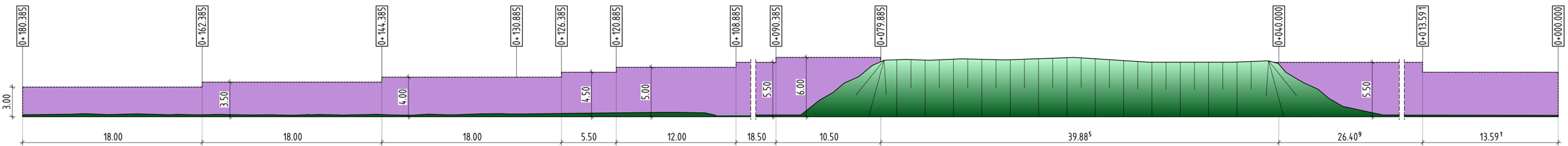


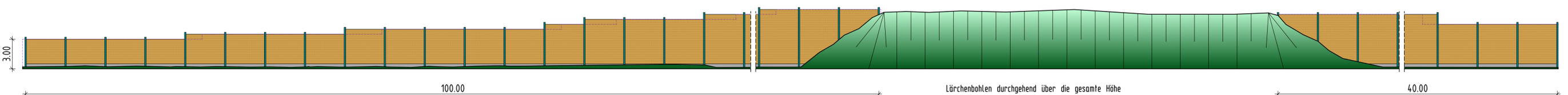
Abwicklung Bestandsbauwerk M.1:200

Blickrichtung von der Straße

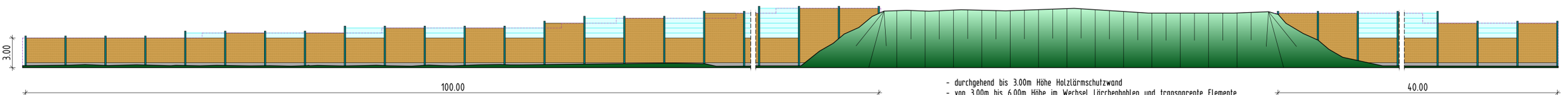


Ansicht von Fahrbahnseite M.1:200

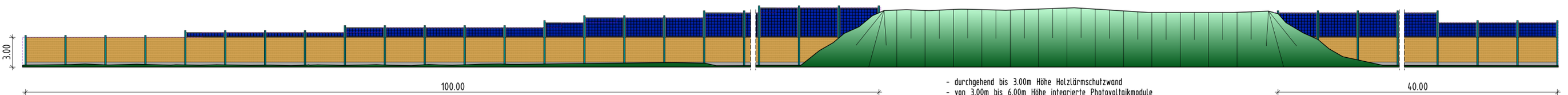
Variante A (Abwicklung) westl. Ansicht



Variante B (Abwicklung) westl. Ansicht



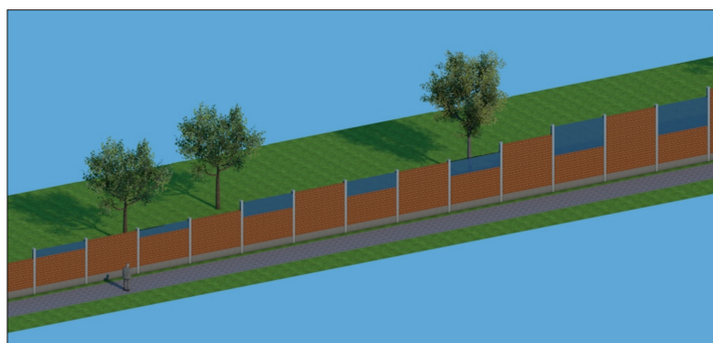
Variante C (Abwicklung) westl. Ansicht



Räumliche Darstellung Variante "A"



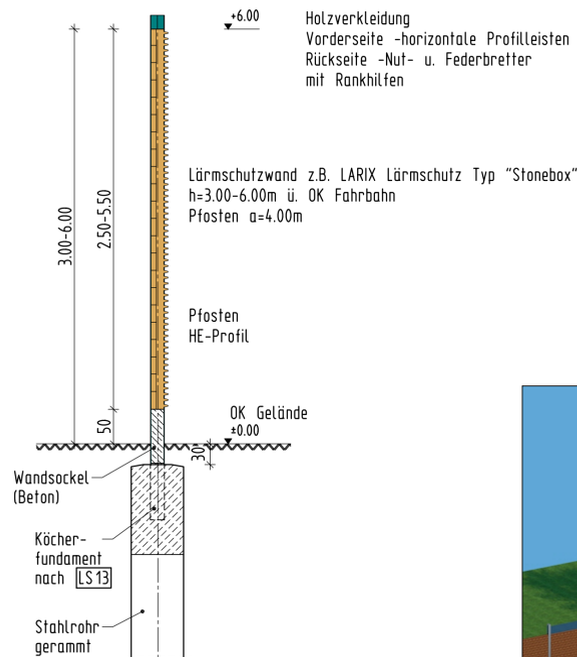
Räumliche Darstellung Variante "B"



Räumliche Darstellung Variante "C"



Querschnitt M.1:50



Variante 2

- HolzlärmSchutzwand

- HolzlärmSchutzwand mit Lärchenbohlen 5.0cm mit Nut und Feder, schalldicht
- Füllung mit Dämmmaterial und Lavaschötter
- UV beständiges PE-Gitter mit davor angebrachten Profilleisten
- im Endbereich aufgedoppelte Füllhölzer
- beidseitig gefalztes Zinkblech 0,8mm zum Schutz gegenüber Witterungseinflüssen
- luftseitig angebrachte Profilleisten

| Höhenbezug: | | | |
|-------------|------------------|-------|------|
| | | | |
| | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Name |

| | | | |
|--|-------------------|---------|----------|
| Ingenieurgesellschaft Gnade GmbH Beratende Ingenieure VBI Magdeburg Hüttenstraße 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) Ebandorf | Anlage Nr.: - | Blatt-Nr.: 02 | ASB-Nr.: - |
| | Datum | Zeichen | |
| Bauwerk/Baumaßnahme Ersatzneubau einer LärmSchutzwand in Ebandorf | bearb. _____ gez. _____ gepr. _____ | Variante 2 Maßstab: 1:50, 1:200 Ansicht, Querschnitt | |
| Aufgestellt: | Überprüft und genehmigt: | | |
| im Auftrag _____ | im Auftrag _____ | | |
| Gesehen: | Gesehen: | | |