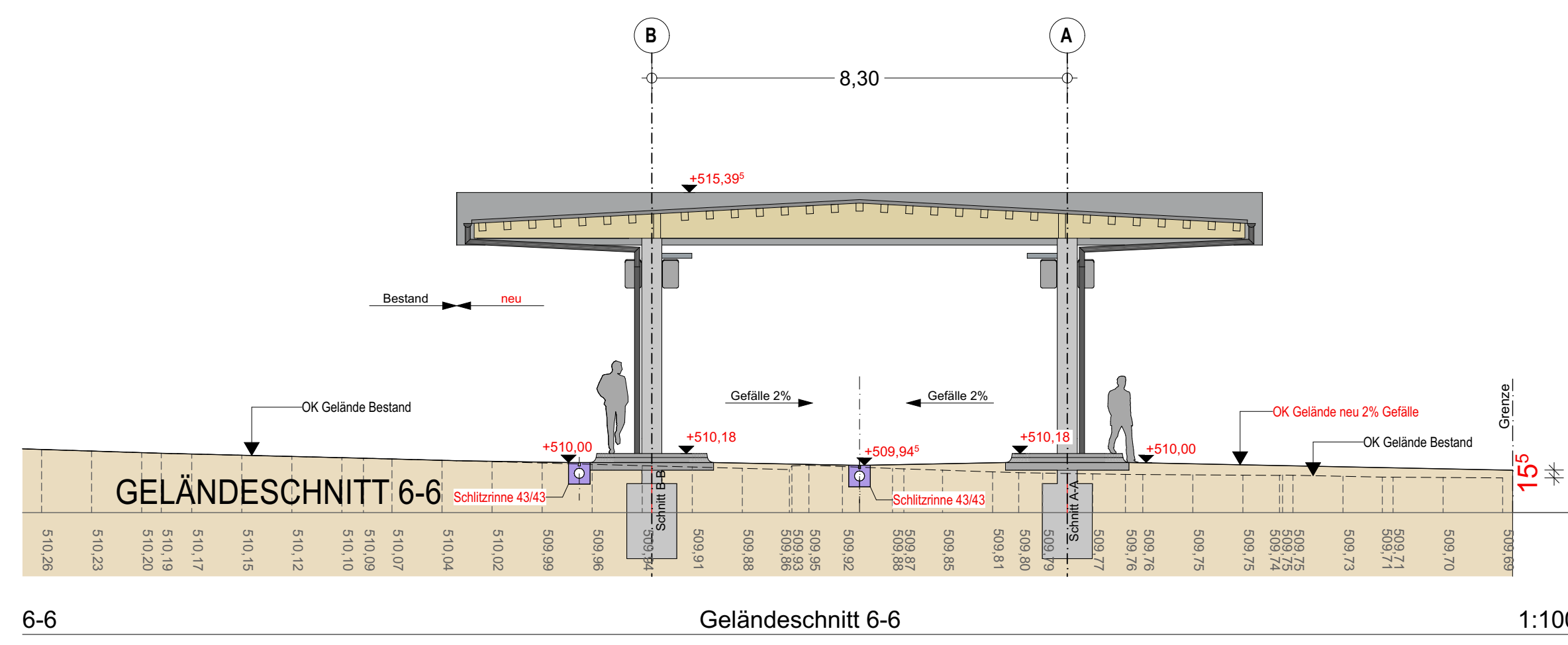


Ansicht Süd

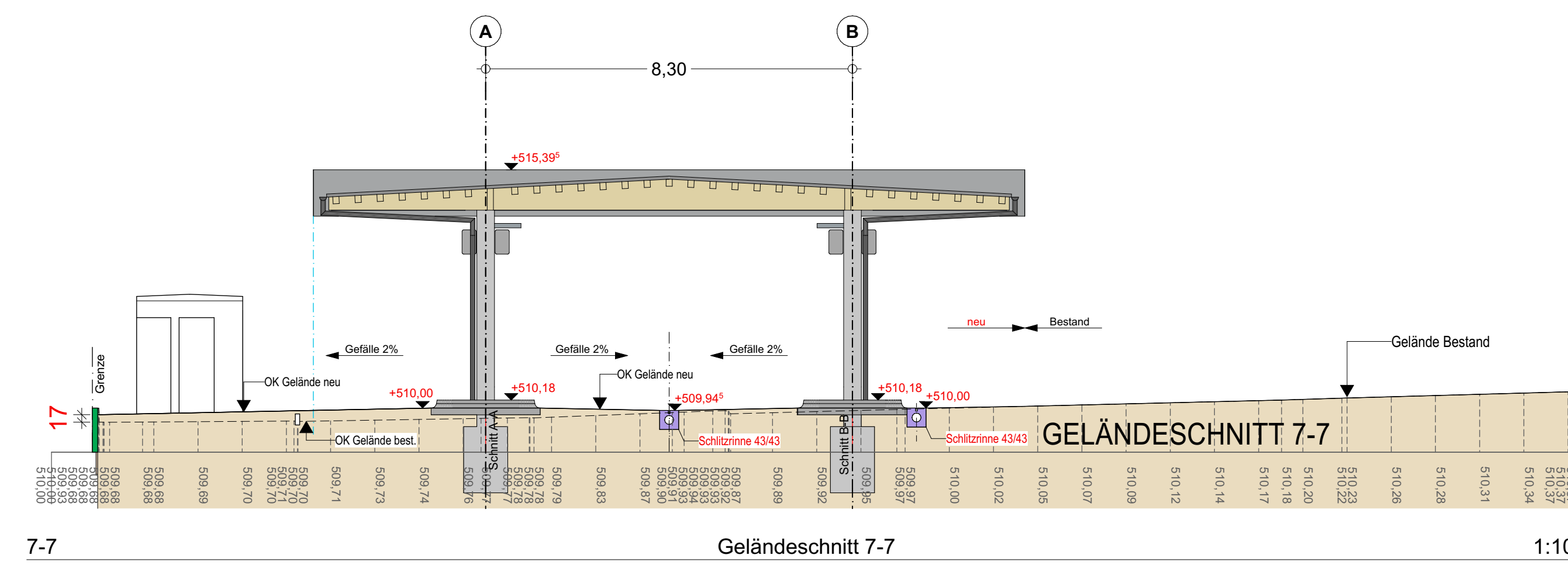
1:100



6-6

Geländeschnitt 6-6

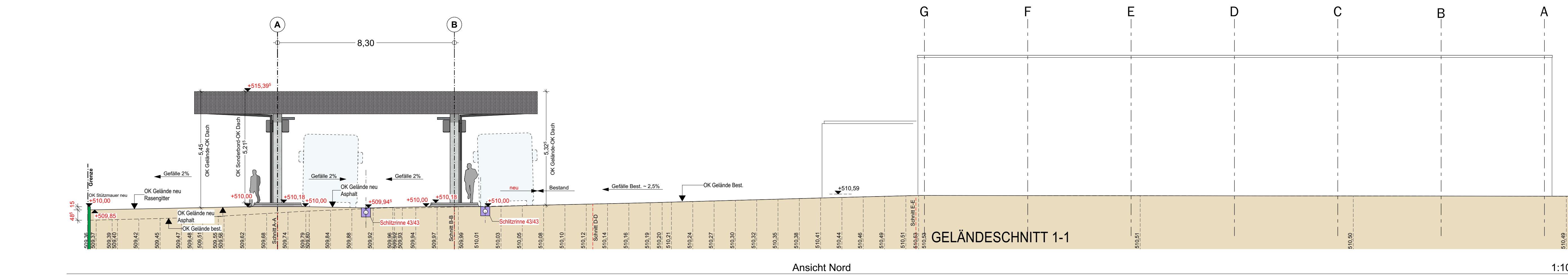
1:100



7-7

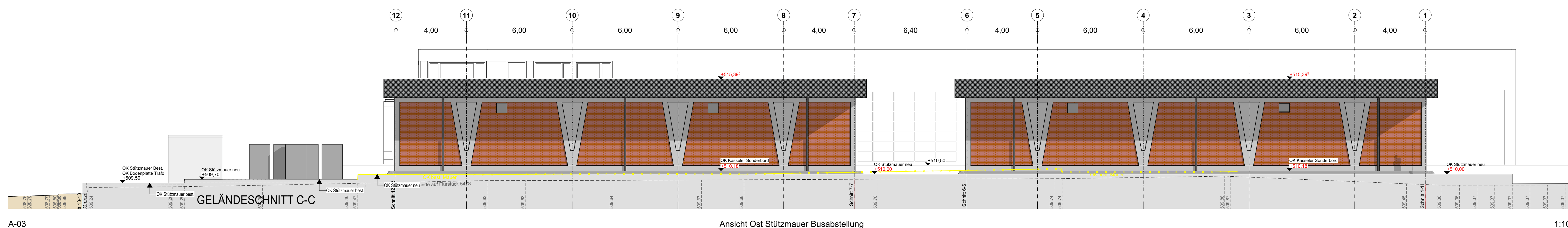
Geländeschnitt 7-7

1:100



Ansicht Nord

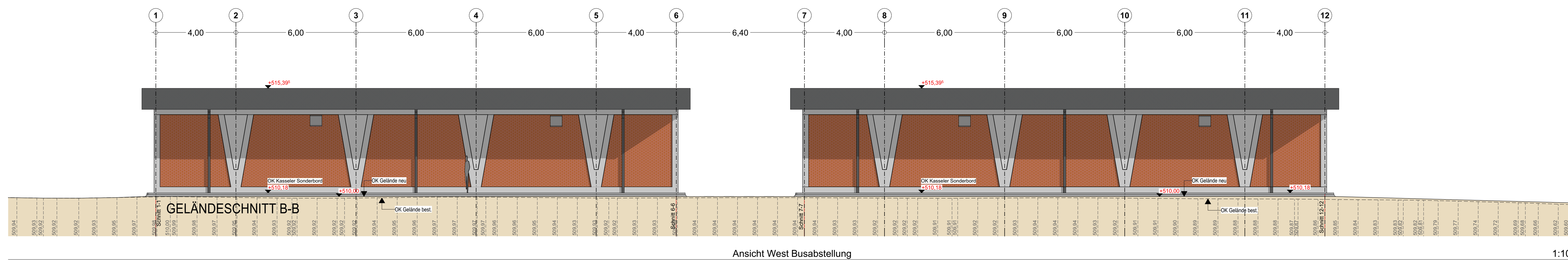
1:100



A-03

Ansicht Ost Stützmauer Busabstellung

1:100



Ansicht West Busabstellung

1:100

- Bestandsbaum
- Abruch
- Asphaltflächen
- Rasengrflächen
- Pflasterflächen
- Versickerungsmulde
- Grünflächen
- Neubau / Ziegel
- Holz
- Trafostation
- mögl. Power-Licht
- HVC 200/300/350
- Fahrbahnmarkierung
- ergonomisierte Fahrmittlung
- schematische Entwässerungsplanung
- Ugeländehöhe
- Geländehöhe NEU

Neubau einer überdachten Busabstellung für Elektrobusse mit Lademöglichkeit sowie Nutzungsänderung der Busgesellschaft OK.go Mobilitäts AG am Standort Dr. Adolf-Schneider-Strasse 17, 73479 Ellwangen

Dr. Adolf-Schneider-Strasse 17, 73479 Ellwangen
 Flat-Nr 5478
 OK.go Mobilitäts AG
 Dr. Adolf-Schneider-Strasse, 73479 Ellwangen

Geländeschnitte

EP E BUS 04 1:100
 Datum/Revisionsnr.

01.05.2026 s.be.

humpf architekten+innenarchitekten
 gartenstrasse 15 | 73479 ellwangen
 fon. 07961.577 92 83 | fax. 987 87 99

Architekturbüro Peter PartmbB
 Königsberger Straße 11
 36251 Bad Hersfeld

OK.go Mobilitäts AG
 Vertreten durch Reiner Maria Scheiger, Johannes Scheiger
 Dr. Adolf-Schneider-Strasse 17
 73479 Ellwangen-Neunheim (Jagst)

humpf architekten+innenarchitekten
 Dr. Adolf-Schneider-Strasse 17
 73479 Ellwangen