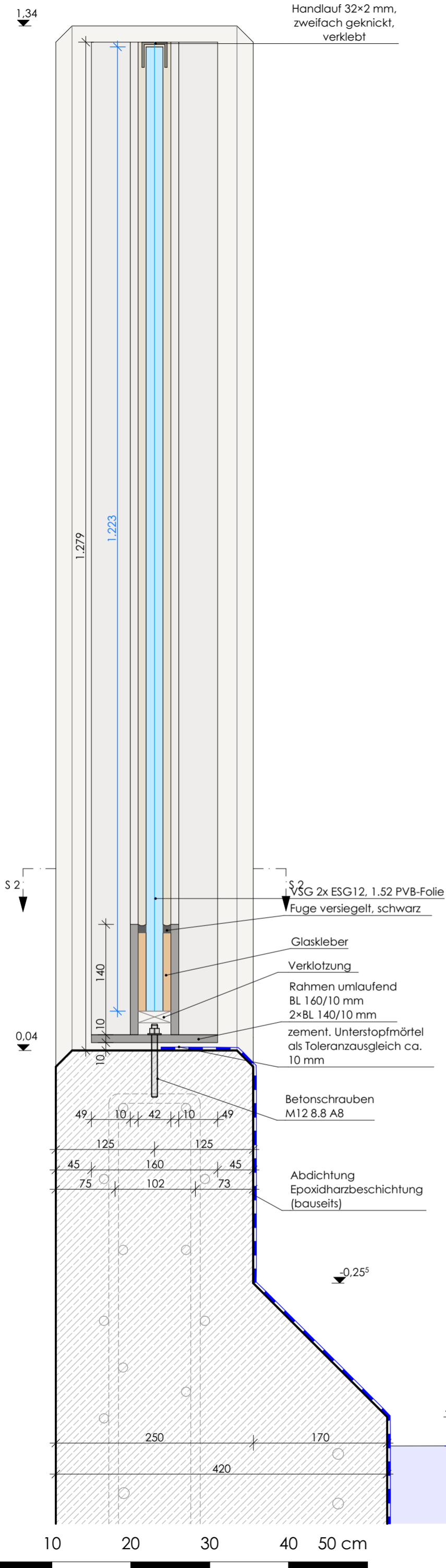
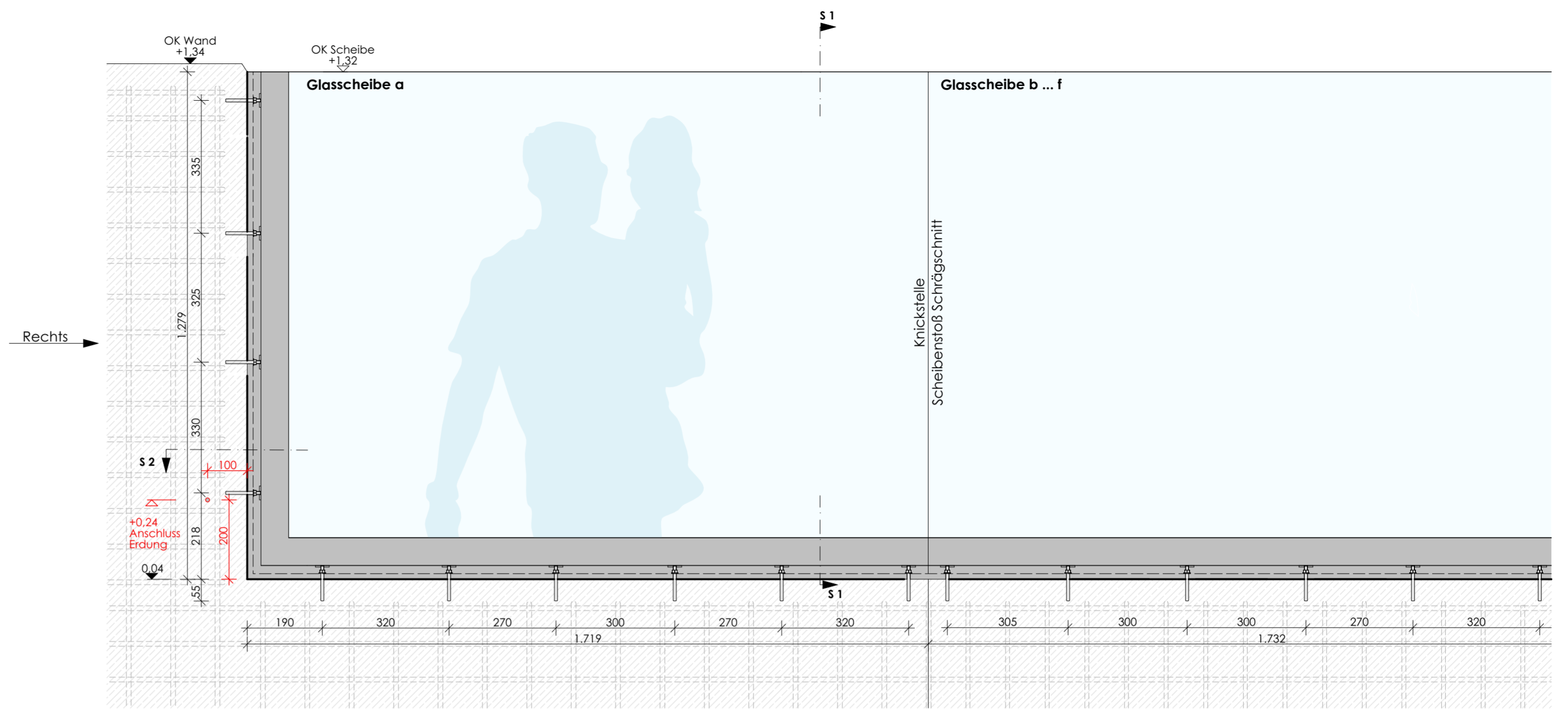


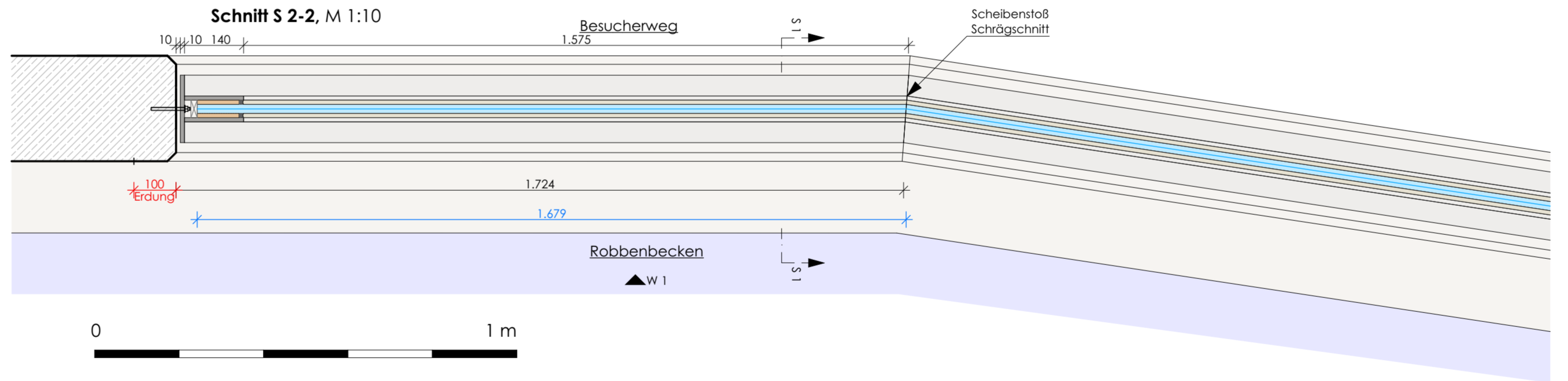
Schnitt S 1-1, M 1:5



Wandabwicklung W1 (Ansicht von Wasserseite), M 1:10



Schnitt S 2-2, M 1:10



Hinweise:
1. Alle Stahlprofile, Schrauben/Klebeanker in V4A fertigen.

Index	Datum	Bemerkung/Änderung	Veranlasser	gez.
02	18.05.2026	Anpassung Tragrahmen für die Glasscheiben	FK	as
01	25.09.2025	Abstand Schrauben angepasst, Bemaßung ergänzt	FK	as
			Veranlasser	gez.

Neubau Robbenanlage Zoo Duisburg
Mülheimer Str. 273, 47058 Duisburg

Generalplaner:
mkk-architekten Partner GmbH
Iga Marzoff Ingenieure
Ingenieurgesellschaft Dr. Apitz mbH

INGEGNIEURGESSELLSCHAFT FÜR TECHNISCHE GEBÄUDEPLANUNG
I-TEG
Planung und Sicherheitsbegleitere für Schienenbahnbau

Leistungsphase: **Ausführungsplanung**
Ges./Dat. fk Gez./Dat. kg/as

Maßstab: **1:10, 1:5** Plangröße: **594x420**

Planinhalt:
Detailplanung | Verglasung Hauptbecken (GH04)

Datum:
18.05.2026

Plan-Nr.:
610-AA-5-550-00-02