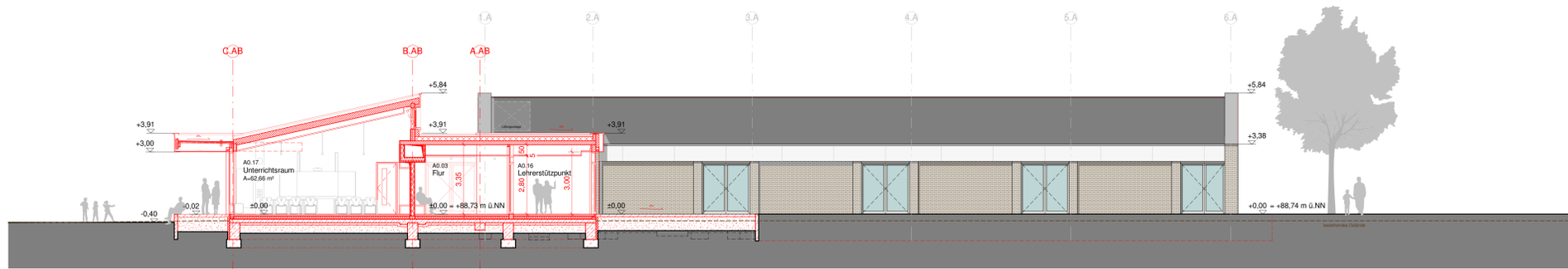
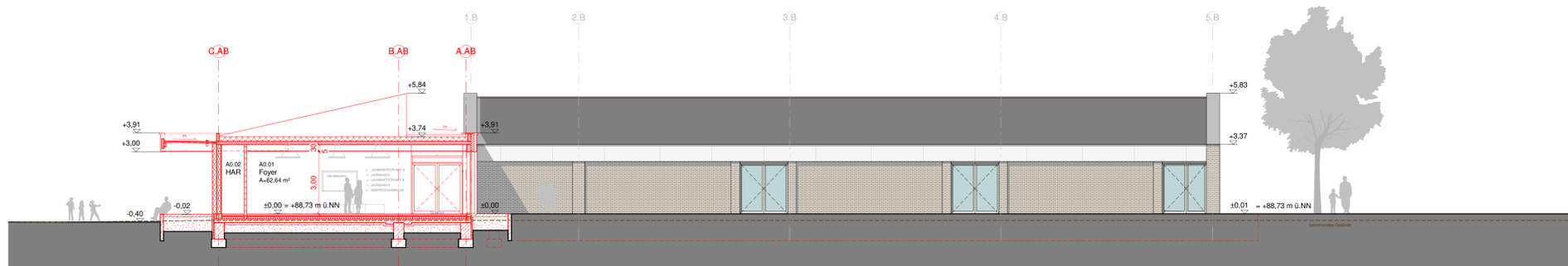


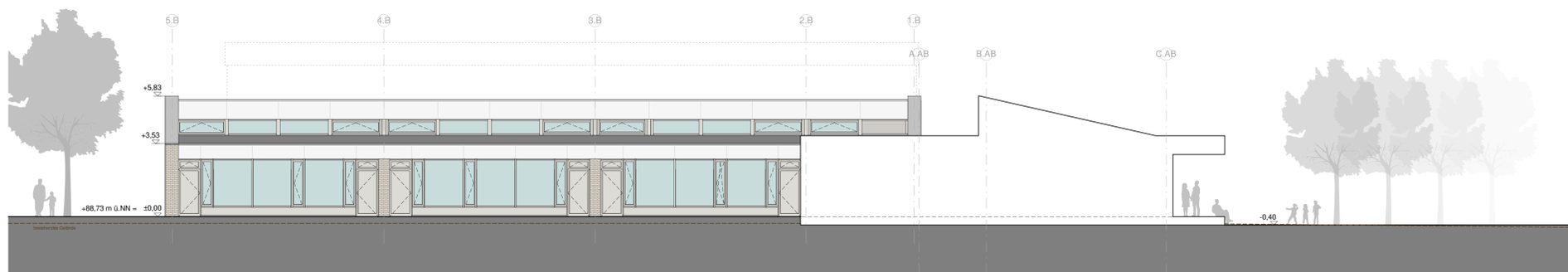
Schnitt A
M 1:100



Schnitt 1
M 1:100



Schnitt 2
M 1:100



Schnittansicht West (Pavillon B)
M 1:100

Alle Masse sind verantwortlich vom Auftragnehmer zu prüfen.
Bei Unstimmigkeiten ist die Bauleitung zu benachrichtigen.
Änderungen nur mit schriftlicher Genehmigung des Auftraggebers.

Allgemeiner Hinweis:
1. Dieser Plan ist nur mit Unterschrift zur Ausführung freigegeben
2. Installationspläne gelten ausschließlich für die entspr. Gewerke
3. Alle Türhöhen beziehen sich auf Oberkante Fertigbassenden
4. Alle Masse sind Rohbaumasse, wenn nicht besonders gekennzeichnet
5. Sämtliche Brüstungshöhen beziehen sich auf Oberkante FFB EG ±0.00

Plangrundlagen:
1. Protokoll von 15.06.1965, Übersichtsplan IDA von 29.10.1964
2. Bestandspläne von 1962, 1997 und 1999
3. Vermessung; Projektgrundlagen = Höhenlinien von 29.10.2021
4. Aufmaß von 04.05.2021, 09.06.2021 und 25.11.2021
5. Hinweis: Achsen H und F stimmen nicht mit Bestandsplänen überein, Fußbodenaufbau Bestand analog MBK für alle Flächen.

±0,00 = +88,73 m NHN



Nr. Änderungen		gezeichnet	Autor	gepr.	Autor
Projekt: Wilhelm-Leuschner-Schule Wiesbaden Sanierung und Erweiterung der Pavillons Adresse: Steinweg Str. 20, 55246 Wiesbaden, Liegenschaftsnr. 53-023					
Leistungsphase: Entwurfsplanung					
Plan-Nr.: A 020	Maststab: 1:100	m, cm			
Schnitte A, 1, 2, Schnittansicht Pavillon B	Anlage: gez. tsj, ga	02.2022			
Vorbereitender: Datum	Entwurfsverfasser: Datum	11.02.2022			
Bauherr Landeshauptstadt Wiesbaden Gustav-Strassmann-Ring 15 65189 Wiesbaden HEA, 640210		 BAURCONSULT ARCHITECTEN + INGENIEURE <small>Haus der Landstraße 196 - 60314 Frankfurt - T +49 69 9431859-0</small>			