



**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 Fertigfußboden
 4. Alle Masse sind Rohbaumasse, wenn nicht besonders gekennzeichnet.
 5. Sämtliche Brüstungshöhen beziehen sich auf Oberkante FFB EG +/-0.00

- Plangrundlagen:**
1. Prüfstatik 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	geänd.	Autor	gepr.	Autor

Projekt: **Wilhelm-Leuschner-Schule Wiesbaden**
Sanierung und Erweiterung der Pavillons
Adresse: Steinern Str. 20, 55246 Wiesbaden; Liegenschaftsnr. 53-023

Leistungsphase: **Entwurfsplanung**

Planinhalt: Lageplan	Plan-Nr.: A 002	Maßstab: 1:500	m, cm
	Anlage:	gez. ga	02.2022
	Proj.Nr.: 217107	gepr. alho	02.2022

Vorhabensträger:
Datum: 11.02.2022
Unterschrift: 

Bauherr
Landeshauptstadt Wiesbaden
Gustav-Stresemann-Ring 15
65189 Wiesbaden
HBA, 640210

BAURCONSULT
ARCHITEKTEN . INGENIEURE
Hanauer Landstraße 196 · 60314 Frankfurt · T +49 69 9431859 0