



Legende Architektur

- Stahlbeton
- Mauerwerk
- Gefälledämmung 2%
- Kies
- extensive Begrünung
- Neubau
- Abbruch

Gefahrenzone 2,50m von Dachkante

- End-/Anfangspunkt
- Sekurant, überfahrbar, Abstände max. 7,50m
- Einzelanschlagpunkt zum einhängen
- Seil
- Gefälle

Legende Elektro

- Huawei SUN2000-36KTL-M3 Solar-Wechselrichter 36 kW
- PHOTOVOLTAIK-PANEL 455W – 30mm – SCHWARZ (PV-PA-455W-30V-02-SW-GG)

Orientierung

+/- 0,00 = 133,37 m ü. NN = OKFFB EG

Hinweis

Sämtliche Maße und Höhenangaben sind Rohbaumaße und am Bau und in Verbindung mit den Plänen der Fachplaner zu prüfen. Unstimmigkeiten sind dem Planverfasser sofort zu melden. Bei Nichtbeachtung haftet der Ausführende. Alle Höhenangaben - wie Türhöhen, Brüstungshöhen, etc. - beziehen sich auf Oberkante Fertigfußboden (OKFFB) wenn nichts anderes angegeben ist. Änderungen nur nach Absprache mit der Bauleitung vor Ort!

Projekt / Titel

**Dachsanierung  
Wasserbauhalle**

Wasserbauhalle Gebäude B13

Hochschule Darmstadt  
Gebäude B13,  
Darmstadt Bezirk 6,  
Flur 17,  
Flurstück 64/239

Bauherrschaft

Hochschule Darmstadt  
Abteilung Bau- und Liegenschaften

Schöffersstraße 3  
64295 Darmstadt

Zeichnung

**Grundriss Dachaufsicht**

Anlage zum LV nur zu Kalkulationszwecken

Maßstab	1:100	gezeichnet	aw	Datum	11.05.2026
Planformat	841 x 594 A1	Plannummer	B13_06_01-DA	Index	A