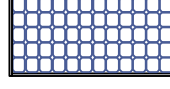
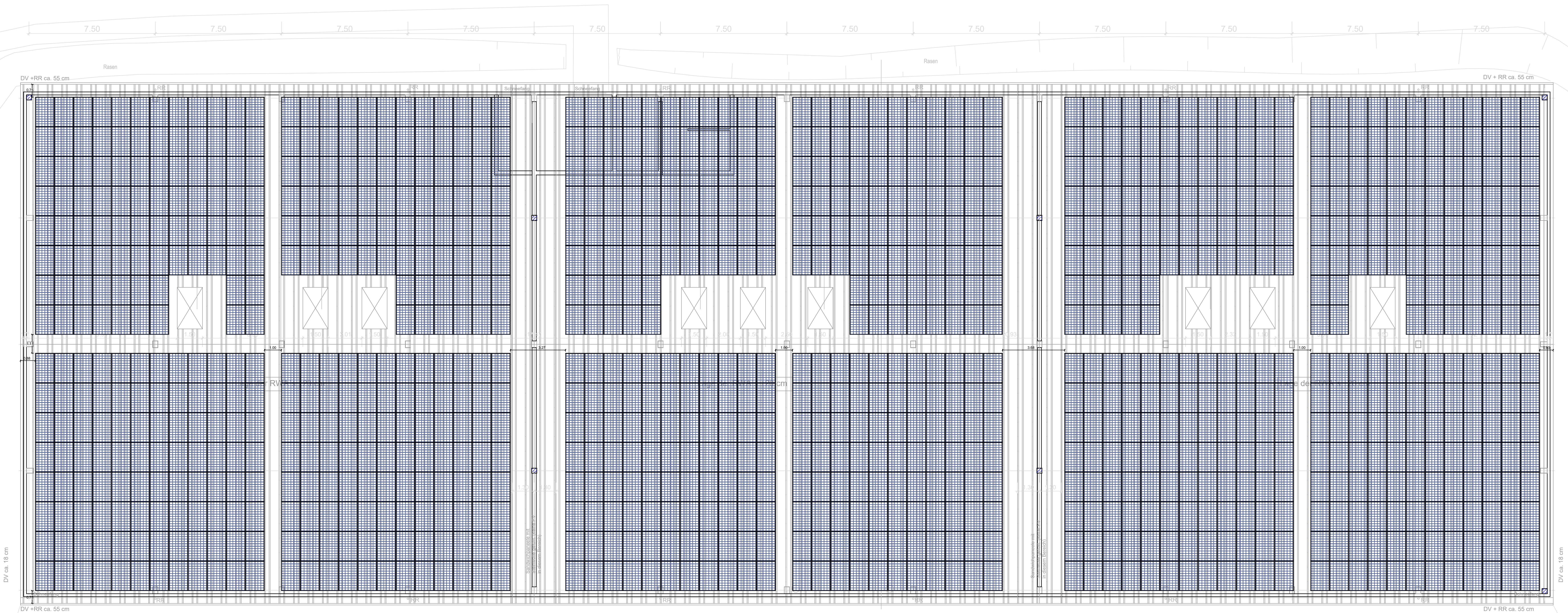




<h2 style="text-align: center;">Legende Photovoltaikanlage</h2>	
	<p>PV-Modul: 445Wp Modulanordnung (h: 1762mm, b: 1134mm, t: 30mm)</p>
<p>Wechsel- richter</p>	<p>Wechselrichter (h: 1117mm, b: 682mm, t: 363mm)</p>

Halle 37: 1064 Module
à 445Wp
473,48kWp



Alle Maße sind vor Ort zu prüfen.

[illegible]

Auftraggeber: Bundesamt für Infrastruktur, Umweltschutz und Dienstleistungen der Bundeswehr Kompetenzzentrum Baumanagement Stuttgart Nürnberger Str. 184 70374 Stuttgart	
Projekt-Bez: Gebäude 36 Einbau v. moderner Lagertechnik Geb. 34 - 37 oLE	
Titel1-Bez: Bewegung PV-Module Halle 37	Projektnr.: 24010
	Maßstab: 1:50
	Plangröße: A0
	Planstand: 28.04.2025
Gewerk: ELT	Plannummer: PS_E_PV_H37
	Geezeichnet: MS
	Datum: 31.03.2025
	Blatt: 11
	von: