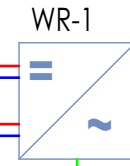
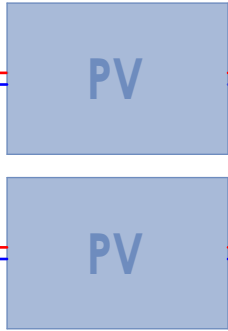
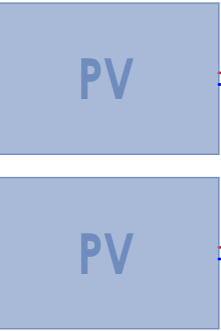
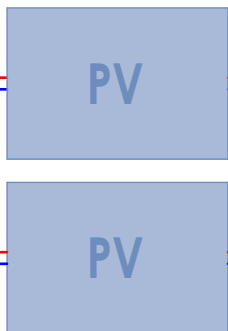
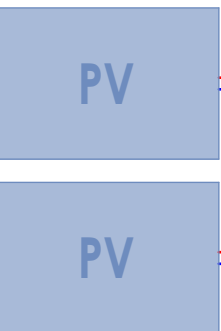


Fahrzeughalle



Bürogebäude



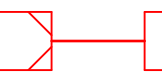
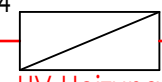
NY 5x10mm<sup>2</sup>

NY 5x6mm<sup>2</sup>

Stuhllager  
1.07.1



Technik HLS  
0.04



## Photovoltaik (PVA)

- Solkabel, 1x6mm<sup>2</sup>
- Starkstromleitung
- Patchkabel, CAT 7
- Datenanschlussdose 2-fach, UP
- Wechselrichter
- Feuerwehreinheit
- Photovoltaik-Modul
- Kabelrinne Edelstahl
- GAK+ÜSS
- Generatoranschlusskasten mit Überspannungsschutz
- Heizstab
- Heizstabregelung

Alle Höhenangaben in NHN ±0,00=184,40 mÜNN  
Für die Anordnung der Deckenein- und -anbauten sind die Deckenpläne des Architekten zu verwenden!  
Für bauliche Angaben ist die Planung des Architekturbüros maßgebend.  
Es ist das aktuell gültige Brandschutzkonzept zu beachten!  
Alle Maße sind am Bau zu prüfen!

a	Erstausgabe		14.11.2025/KO
Index:	Änderung:	Bereich:	Änderungsdatum:

Bauherr:	Stadtverwaltung Erfurt, Amt für Gebäudemanagement Löberwallgraben 19, 99096 Erfurt	☎ XXXXX
Architekt:	Erfurt & Partner, Architekten - und Ingenieurgruppe Alfred- Hess- Straße 40, 99094 Erfurt	☎ 0361/22878-0

Bauvorhaben:	Fachplanung:
<b>NEUBAU HAUSTECHNISCHE ANLAGEN</b> FFW Ilversgehofen Erfurt Vollbrachtstraße 99089 Erfurt OT Ilversgehofen	INGENIEURBÜRO HIRSCH GMBH HEIZUNG * LÜFTUNG * SANITÄR * ELEKTRO Heckerstieg 3 * 99085 Erfurt * ☎ 0361/66480-0 E-mail: info@ibh-erfurt.de * www.ibh-erfurt.de * Fax: -99

Entwurfsplanung	Planschlüssel:
<b>ELEKTRO</b> <b>SCHEMA PVA</b> <b>PHOTOVOLTAIKANLAGE</b>	<b>1319_E_E_23_SC-PVA_a</b>

DIESE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT UND DARF OHNE AUSDR. ZUSTIMMUNG KEINEM DRITTEN INHALTLICH MITGETEILT ODER AUSGEHÄNDIGT WERDEN.	841x297	Herr Möwius ☎ -17	14.11.2025/KO	ohne
	Blattgröße:	Fachverantwortung:	Erstellungsdatum:	Maßstab: