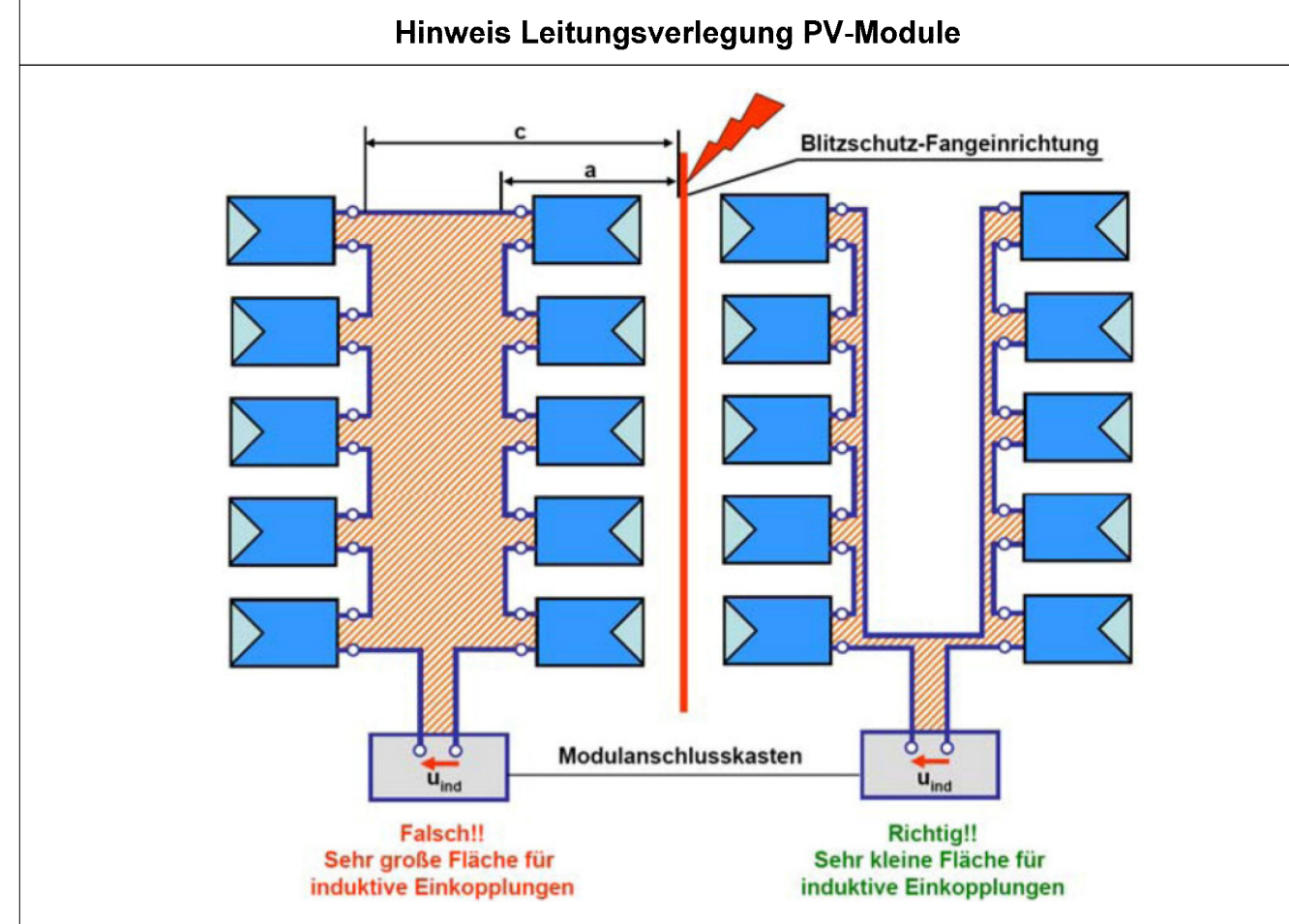


Hinweise:
- PV-Anlage ist nach DIN VDE 0100-712 zu errichten.
- Unterlagern und Wartung der Anlage nach DIN EN 62446-1
- PV-Anlage ist in den Blitzschutz einzubinden.
- Wartungsgänge min. 60cm sind freizuhalten

- Kennzeichnung Installation:
USS= Überspannungsschutz
FWS= Feuerweh Notschalter
WR= Wechselschalter

- Alle Maße sind am Bau zu Prüfen, Bedenken sind der Bauleitung sofort schriftlich zu melden.

Legende - Elektroinstallation	
	Steigpunkt
	Kabeltrasse, Metall
	Montage im Längsprofil PV-Anlage
	Leitungsführung unter Metallblech, Herstellung erfolgt bauweise
	PV-Modul 500Wp
	Wind-Regen-Sensor (Leistungsteuerung)
	Wind-Regen-Sensor (RW-Anlage)
	E-Anschluss, allgemein
	Dämmungssensor (Außenbeleuchtung)
	Brandschutz in Rohr, 50cm tief
	Schutzbereich Brandwand



Auftraggeber	
Stadt Elmshorn Schulstraße 15-17 25335 Elmshorn	
Bauherr	
Rathaus Elmshorn Schulstraße 15-17 25335 Elmshorn	

WITMAACK	
Wittmaack Ingenieurgesellschaft mbH Flammweg 125, 25335 Elmshorn Telefon: 040 - 228 20 66 10, Telefax: 040 - 228 20 66 19	

Blatt	
01	generell Gesamtplan
02	RHE-S-ELT-GR-E5-002-0000-00-a-Elmshorn_DA_P11
03	aktuelle Änderungen
04	Änderungen

Blatt	
01	generell Gesamtplan
02	RHE-S-ELT-GR-E5-002-0000-00-a-Elmshorn_DA_P11
03	aktuelle Änderungen
04	Änderungen

Blatt	
01	generell Gesamtplan
02	RHE-S-ELT-GR-E5-002-0000-00-a-Elmshorn_DA_P11
03	aktuelle Änderungen
04	Änderungen