

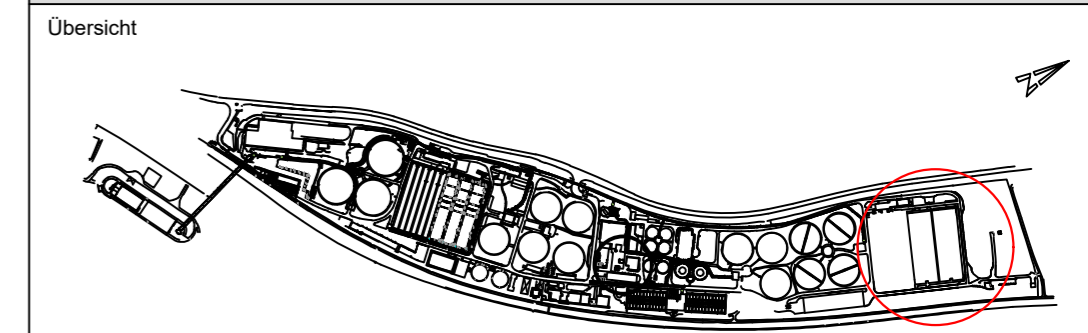
Der maximale Trennungsabstand der Fangstangen zu der Stahlkonstruktion und den Solarmodulen beträgt rd. 0,74 m



LPL III      Blitzkugelradius 45m  
 DIN EN 62305  
 Blitzstromparameter:  
 LPL III  
 I<sub>peak</sub> - 100 ka / (10/350 μs)  
 Q<sub>Stoß</sub> - 50C  
 Spez. Energie - 2,5 MJ/Ω

**PLAN ZUR AUSSCHREIBUNG**

**Ausführungsplanung**




Bauherr      **Landeshauptstadt Stuttgart**  
 Tiefbauamt Eigenbetrieb Stadtentwässerung  
 Klärwerk      **Hauptklärwerk Mühlhausen**  
 Bauvorhaben      **Solarfaltdach Biologie Nord**

Projekt-Nr.      I.20.6220.      Anlagenkennzeichen      10.GET80

Gegenstand der Darstellung

**Detail Trennungsabstand**

Maßstab	Plan Nr. (Büro) 30865-01-043	Büro / Firma	
Stahlsorten			
Expositionsklasse			
Betonfestigkeit			
Zementart			
Zementmenge		CAD-Quellprogramm AutoCAD	gezeichnet / geprüft (Datum, Name) 17.12.2025 tsc/eri
Betondeckung			
Prüfung in statischer und konstruktiver Hinsicht	Index	Datum	Art der Änderung
	a		
	b		
	c		
	d		
Konfliktfreie Integration der beteiligten Gewerke wird bestätigt. (Objektplaner)	<b>Anerkannt</b>		
		Datum	Unterschrift
	66-6.35	17.12.2025	Hr. Loge
66-6.2	17.12.2025	Fr. Steiert	
Fachtechnische Prüfung			
Erster Betriebsleiter	SES - Plannummer		Index
	6 2 2 0 7 1 0 5 0 0 4 3.		
Vertraulichkeit <input type="checkbox"/> geheim <input type="checkbox"/> vertraulich <input type="checkbox"/> intern <input type="checkbox"/> nicht öffentlich <input checked="" type="checkbox"/> öffentlich			