



Blitzschutz/Erdung	
	Fundamenterder-Anlagen
	Ringerder
	Universal-Verbinder
	HPAS
	PAS
	Geländer

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	
Architekt:		Erfurt & Partner, Architekten - und Ingenieurgruppe Alfred- Hess- Straße 40, 99094 Erfurt	
Bauvorhaben:		Fachplanung:	
NEUBAU HAUSTECHNISCHE ANLAGEN 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 ELEKTRO SCHEMA POT POTENTIALAUSGLEICH		Planschlüssel:	
		1319_E_E_22_SC-POT_a	
DIESE ZEICHNUNG IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT UND DARF OHNE AUSDR. ZUSTIMMUNG KEINEM DRITTEN INHALTLICH MITGETEILT ODER AUSGEHÄNDIGT WERDEN.		841x297 Blattgröße:	Herr Möwius -17 Fachverantwortung:
		14.11.2025/KO Erstellungsdatum:	ohne Maßstab: