

Benennung / Zeichen

811	B-004	T.B-004			
Detailverweis	Raumnummer B: Betriebsstell M: Maschinenhalle	Tür / Freisetznummer (E): (Eingangs)Tür F: Fenster			
Abkürzungen / Bezeichnungen					
BE	Brüstungsbau	LS	Leuchte Höhe	ST	Sturz
BR	Brüstungsbau	LS	Leuchte Höhe	STG	Stützpunkt
BS	Brüstungsbau	OK	Ordnung	TP	Tafelputz
BS	Brüstungsbau	OKRF	OK Fußgängerboden	UK	Unterputz
DD	Deckendurchbruch	OK	OK Rohfußboden	UZ	Unterputz
DE	Deckendurchbruch	RD	Rohdecke	VK	Vorderkante
DGL	Deckengleich	RE	Reifenöffnung	WD	Wanddurchbruch
HP	Hochpunkt	RR	Regenablauf	WS	Wandschutz
IK	Innenkante	SB	Schaltkasten		
KB	Kernbohrung	SchS	Schallschutz (anforderung)		

Schraffuren / Linien

	Stahlbeton, nach Positionenplan		Dämmung, XPS, nach Bauphysik
	Beton, unbewehrt		Dämmung, weich, nach Bauphysik
	Stahlbeton, Fertigteil, nach Positionenplan		Dämmung, hart, nach Bauphysik
	Unterputz		Hochlochziegel, nach Positionenplan
	Mischwasserkanal		Abbruch
	Schmutzwasserkanal		Regenwasserkanal
	DD-1540		BD-1540
	WS-1540/10		Wanddurchbruch
	BS-1540		Bodenschlitz
	WD-1540		Durchbruch Elektro
	WD-1540		Durchbruch Maschinenteknik

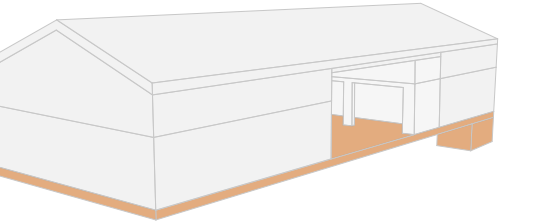
Brandschutz

	Brandwand	vds	vollwandig, dicht, selbstschließend	T30	T30-Tür, feuerhemmend
	feuerbeständig	ds	dicht, selbstschließend	T90	T90-Tür, feuerbeständig
	hochfeuerhemmend	o	dicht		
	feuerhemmend	RS	Rauschutzstür		

Bezugshöhe: ± 0.00 = OKFF 391,00 NHN  
Tür und Brüstungshöhen beziehen sich auf OKFF.

Alle Maße und Konstruktionsangaben sind vor der Ausführung von Unternehmer verantwortlich zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung und dem Architekten unverzüglich mitzuteilen.

Ausser dieser Zeichnung ist die Ausschreibung und statische Berechnung mit Positionen- und Bewehrungsplänen verbindlich. Ausführungspläne der Fachingenieure, ggf. auch Werkpläne von Fachfirmen sind vom Ausführer auf Übereinstimmung mit dieser Zeichnung zu prüfen. Elektro- und HLS-Pläne sind zu beachten.



## AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Projekt <b>Kläranlage Rennertshofen</b> Burgheimer Straße 31 86643 Rennertshofen	Projektnr. <b>2112.065</b>
Bauherr <b>Markt Rennertshofen</b> Marktstraße 18 86643 Rennertshofen	Entwurfverfasser
06424 8407-0 info@rennertshofen.de	
Bezugshöhe (UTM) ± 0.00 = OKFF = 391,00 NHN	
Maßstab 1:50	Format A0
Planname <b>Fundamentplan</b>	Datum 07.11.2025
	Plan-Nr. / Index <b>AP-001-V1</b>