



Index	gezeichnet	Datum	Bauherr	Planer	Zeichner	Drahter	Inhalt
A							
B							
C							
D							
E							
F							
G							
H							
I							
J							
K							
L							
M							
N							
O							
P							

**Alle Maße sind verantwortlich örtlich zu überprüfen!**

- Die Unterlagen der Statik, Schallschutz- und EnEV-Nachweise sowie Brandschutzkonzept sind grundsätzlich auf Übereinstimmung mit der Werkplanung zu prüfen.  
- Unstimmigkeiten sind umgehend mit der Bauleitung zu klären. Eine Berufung auf diese Zeichnung enthebt den Ausführenden nicht von der Verantwortung gemäß VOB.  
- Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt, sie ist nur in Verbindung mit der Prüfstatik gültig.  
- Auflagen der Baugenehmigung sind zu beachten!  
- Sanitär- An- und Abschlüsse der Sanitärleitungen sind gemäß der gültigen DIN und Richtlinien auszuführen. Die Vorgaben des Herstellers sind ebenfalls zu beachten.  
- Der Rohbauunternehmer hat in den Tür- und Fensterlabungen einen Metermaß anzubringen.

**Legende - Werkplanung**

Bestand	Stahlbeton	Beton unbew.	Stb.-Fertigteile	
BD Boden durchbruch	DS Deckenschlitz	RF Rohfußboden	GK Gurtkasten	UVE Unterverteilung Elektro
BE Bodenlauf	W Wand	FD Fertigplatte	HK Heizkörper	UWH Unterverteilung Heizung
BK Bodenkanal	WA Wandaussparung	RD Rohdecke	HZG Heizung	NA Neubaugang
BRH Brüstungshöhe	WD Wandaussparung	OK Oberkante	MW Mauerwerk	RS Rauchschuttdür
BS Bodenschlitz	WS Wandschlitz	UK Unterkante	QL Oberlicht	RWA Rauch-Wärme-Abzug
D Decke	UZ Unterzug	VK Vorderkante	REV Revisionsöffnung	ZRW 2. Rettungsweg
DA Deckenaussparung	ÜZ Überzug	AK Außerkante	RR Regenfallrohr	T 30 Feuerhemmende Tür

Brüstungshöhenangaben sind Fertighöhen ab OKFF  
OK Rohhöhe = BRH - 0,05 m

OKFF EG (± 0,00) = ..... m ü. NN

Bestand: Mauerwerk tragend, Mauerwerk nichttragend, GK-WHG-Therme, OKFF, OKRF, Wanddurchbruch, Bodendurchbruch

Stb.-Fertigteile: WDVS / Dämmung, CKFF, CKRD

Projekt: **Neubau Fahrradparkhaus Greven**  
Biederlackstr. 27  
48268 Greven

Bauherr: **Stadt Greven**  
Rathausstr. 6  
48268 Greven

Planung: **Schulze Gronover & Partner Architektur GmbH**  
Königsallee 22 a  
48268 Greven

Leistungsumfang: **Werkplanung**

Projekt Nr.: 597

Plan Nr.: WP A 01

Index: ...

Maßstab: 1 : 50

gezeichnet (Hilgenbrink)

Datum: 10.03.2028