



SCH Schnitt B-B 1:50

LEGENDE

| | | | |
|-----|-----------------------|------|--------------------------|
| AHD | abgehängte Decke | KS | Kanalsohle |
| ABS | Absturzschierung | OK | Oberkante |
| BA | Bodenaussparung | OKFF | Oberkante Fertigfußboden |
| BD | Bodendurchbruch | OKRD | Oberkante Rohdecke |
| BK | Bodenkanal | OL | Oberlicht |
| BKT | Betonkerntemperierung | RD | Rohboden |
| BH | Brüstungshöhe | RO | Rohdecke |
| BV | Bodenversprung | RW | Regenwasser |
| DA | Deckenaussparung | SB | Schichtbeton |
| DD | Deckendurchbruch | SD | Schachdeckel |
| DN | Dachneigung | SS | Schachtschule |
| DV | Rohdeckenversprung | SW | Schmutzwasser |
| FAS | Fassade | TH | Traufhöhe |
| FA | Fundametaussparung | VK | Vorderkante |
| FD | Fundamentdurchbruch | WA | Wandaussparung |
| FH | Fristhöhe | WD | Wanddurchbruch |
| FLD | Flachdach | WS | Wandschütz senkrecht |
| FS | Fundamentschütz | WW | Wandschütz waagrecht |
| FT | Fertigteile | UK | Unterlage |
| GK | Gipskarton | UZ | Unterzug |
| GOK | Geländeoberkante | UZ | Überzug |

Brandschutzanforderung

| | | | |
|-----|-------------------------|-----------|---------------------------------------|
| fh | feuerhemmend (F30) | BW / BABW | Brandwand / in Bauart einer Brandwand |
| fh | hoch feuerhemmend (F60) | R120 | Wand mit Feuerwiderstand von 120 Min. |
| fb | feuerbeständig (F90) | TE | Entnahme Steigleitung trocken |
| RS | Rauchschutztür | WHD | Wandhydrant |
| RSV | Rauchschutzhvorhang | RWA | Rauch und Wärmeabzugseinrichtung |
| BSV | Brandschutzvorhang | RDA | Rauchdruckanlage |
| dt | dichtschießende Tür | RA | Rauchabzug |

Plangrafik

| | | | | | |
|--|---------------------------|--|-----------------------------|--|------------------------------|
| | Massivholz | | Grundstücksgrenze | | Wandschütz, -aussparung (WS) |
| | Stahlbeton | | Verdeckte Kanten | | Wanddurchbruch (WD) |
| | Fertigteile | | Projizierte Kanten | | Deckendurchbruch (DD) |
| | Mauerwerk | | Fugen Estrich oder Belag | | Kernbohrung Wand (KW) |
| | Wärmedämmung hart / weich | | 123,30 | | Kernbohrung Wand (KW) |
| | Gipskarton | | ± 20,70 | | Schacht |
| | Erdeisch | | ± 20,50 | | Kernbohrzone (KBZ) |
| | Deckendämmung | | min. 0,90 l/m² 2,10 l/m² | | |
| | Glas | | OK Rohdecke (Schnitt) | | |
| | Mobile Trennwand | | ± 8,20 | | |
| | Gründach | | ± 8,20 | | |
| | Kies | | ± 8,20 | | |
| | Sauberlautezone | | ± 8,20 | | |

| | | | | |
|------------|------------|-------|----------------------------------|----------------------------------|
| BAUFREI | | | | |
| ÄNDERUNGEN | INDEX | DATUM | NAME | ÄNDERUNGEN ERGÄNZUNGEN STAND |
| 01 | 30.10.2025 | CH | Anpassungen Fußbodenaufbauten OG | |

409 - Feuerwehrgerätehaus Teveren

| PROJEKT | ERSTELLER | GEWERK/PLH | PLANTYP | EBENE | BEREICH | PLANNR. | PLANSTAND | INDEX | DATUM INDEX |
|---------|-----------|------------|---------|-------|---------|---------|-----------|-------|-------------|
| 409 | -PBA | -ARC-AP | -SCH | -BB | -XX | -2002 | -BF | -01 | - |

± 0.00 m = OKFF ERDGESCHOSS = +103.70 m ü.NN

DIE FERTIGUNGSTECHNISCHEN UND BAUPHYSIKALISCH BESTIMMENDEN ANGABEN ZUR KONSTRUKTION UND FUNKTION SIND VOM AUFTRAGNEHMER EIGENVERANTWORTLICH NACHZUPRÜFEN. EBENSOWIE DIE ÜBEREINSTIMMUNG DER VOM PLANER ANGEgebenEN ZWANGSMASSE. SÄMTLICHE UNSTIMMIGKEITEN SIND DER BAULEITUNG UNVERZUGLICH MITZUTEILEN.

DER ENTWURF IST GEISTIGES EIGENTUM DES PLANERS UND URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT. VERMELFÄLTIGUNGEN UND WEITERGABE AN DRITTE ERFOLGT NUR MIT AUSDRÜCKLICHER GENEHMIGUNG DES PLANVERFASSERS. BEI MIßBRAUCH BLEIBEN RECHTLICHE SCHRITTE VORBEHALTEN.

GENEHMIGUNGSPLANUNGEN GELTEN DER ÖFFENTLICH-RECHTLICHEN GENEHMIGUNG UND STELLEN KEINE AUSFÜHRUNGSPLANUNG DAR.

| | | | |
|---------|--|---------|--|
| PLANUNG | planbar.architektur Krämer Faber Architekten PartmbB Lothringerstraße 61 D-52070 Aachen Tel +49 241 894 375 0 Fax +49 241 894 375 99 info@planbar-architektur.de planbar-architektur.de | BAUHERR | Stadt Geilenkirchen Markt 9 D-52511 Geilenkirchen Tel +49 2451 629350 |
| | UNTERSCHRIFT ARCHITEKT | | UNTERSCHRIFT BAUHERR |

Ausführungsplanung

Schnitt

Schnitt B-B

| EBENE: | BAUTEIL: | GEZEICHNET: | DATUM ERST.: | FORMAT: | MAßSTAB: | PLOT DATUM: | INDEX: |
|--------|----------|-------------|--------------|--------------|----------|-------------|--------|
| BB | XX | DW | 30.10.2025 | 841x594mm A1 | 1:50 | 03.11.2025 | 01 |