



| | | | |
|----------|----------------------------------------------------|-------|------------------------------------------|
| [Symbol] | Stahlbeton (STB) | ELT | Elektro |
| [Symbol] | untersetzter Beton (UB) | HGG | Heizung |
| [Symbol] | Mauerwerk (MW) | SAW | Sankt |
| [Symbol] | Fertigfenster (FT) | SR | Regenrinne |
| [Symbol] | Opakation (OK) | FR | Fußboden |
| [Symbol] | Wärmedämmung weich (WD) | TEL | Treppe |
| [Symbol] | Wärmedämmung hart (WHD) | DL | Deckenplatte |
| [Symbol] | WA bzw. DA (BH) Wand-Deckenansammlung | AZ | Aufzug |
| [Symbol] | WS bzw. DS (BH) Wandschleitz bzw. Deckendurchbruch | F-AZ | Feueranrufkasten |
| [Symbol] | WD (BH) Wandschleitz | L-AZ | Leitungsabzug |
| [Symbol] | DD (BH) Deckenschleitz oberhalb | P-AZ | Passivstrahlung |
| [Symbol] | | TRH | Treppenhäuser |
| [Symbol] | | FM | Feuermelder |
| [Symbol] | | FL | Feuerlöscher |
| [Symbol] | | FSK | Feuerwarndruckkappen |
| [Symbol] | | BKZ | Brandmeldezentrale |
| [Symbol] | | RM | Raumtemperatur |
| [Symbol] | | RAK | Rauch- und Wärmeabzug |
| [Symbol] | | NA | Notruf |
| [Symbol] | | SP | Sprinkler |
| [Symbol] | | WBY | Wandytant |
| [Symbol] | | HY | Hydrant |
| [Symbol] | | LD | Leuchte |
| [Symbol] | | RS | Zusatzfunktion Rauchschutz, DIN 18396 |
| [Symbol] | | RB | Rahmen |
| [Symbol] | | RD | Rinne |
| [Symbol] | | LO | Leuchte Öffnung |
| [Symbol] | | LH | Leuchte Höhe (Festplatte) |
| [Symbol] | | RH | Raumhoch |
| [Symbol] | | FB | Fußboden |
| [Symbol] | | FD | Fußbodenplatte |
| [Symbol] | | RS | Zusatzfunktion Rauchschutz, DIN 18396 |
| [Symbol] | | BR | Brandrücklauf |
| [Symbol] | | F30 | Feuerwiderstand 30 Min. |
| [Symbol] | | F60 | Feuerwiderstand 60 Min. |
| [Symbol] | | F90 | Feuerwiderstand 90 Min. |
| [Symbol] | | F120 | Feuerwiderstand 120 Min. |
| [Symbol] | | F180 | Feuerwiderstand 180 Min. |
| [Symbol] | | F240 | Feuerwiderstand 240 Min. |
| [Symbol] | | F300 | Feuerwiderstand 300 Min. |
| [Symbol] | | C30 | Gem. |
| [Symbol] | | C60 | Gem. |
| [Symbol] | | C90 | Gem. |
| [Symbol] | | IR, I | Stuhlfußplatteklasse Bodenoberfläche |
| [Symbol] | | RWA | Rauch- & Wärmeabzug |
| [Symbol] | | WGL | Wärmedämmungsgruppe Dämmputz |
| [Symbol] | | A-I-B | Brandabschließung |
| [Symbol] | | BW | Brandwand |
| [Symbol] | | BBW | Bauwerk Brandwand |
| [Symbol] | | SSA | mit besonderen Schallschutzanforderungen |

Sämtliche Maße und Ausführungen sind anzunehmen, wenn nicht anders angegeben. Umrisse sind nur für die Orientierung zu verstehen. Eine Befragung auf diese Zeichnung erfolgt nur auf Anfrage. Maßstab: 1:50 (außer anders angegeben).

| Index | Anforderung/Erklärung | Datum | Bearbeiter |
|-------|-----------------------|-------|------------|
| | | | |
| | | | |

Projekt: Neubau Feuerwehr- und Rettungswache DRK
Weidenstraße 2 in Etzsch

Bauherr: Stadt Etzsch
Hauptstraße 69, 79215 Etzsch

Architekt: Burdenberg Tauchmann Architekten Düsseldorf
Tannenstraße 9, 40478 Düsseldorf

Statiker: Mohr/Hörsing Bauplaningen
Basler Straße 115, 79115 Freiburg

Bauphysiker: Stahl+Weiß PartGmbH
Basler Straße 55, 79100 Freiburg

Planer TGA - HLS: IB Beckner
Wendler 1711, 79512 Emmendingen

Planer TGA - Elektro: IMMotec Ingeln
Unterort 11, 77176 Hohenhotzen

Planbezeichnung: GRUNDRISS ERDGESCHOSS PLAN 1/2

Maßstab: 1:50

Datum (erstellt): 01.12.20

Gezeichnet: BPNG

Blattnummer: LPH

Blattgröße: DIN A0

Werkplanung: 01

Projektnummer: ±0.00 = 350.77 (NN) (Höhe über Normal-Nul)

Datum: LPS-FW-GREOP-P1-656-210514