



LEGENDE BRANDSCHUTZ WÄNDE	(DECKEN S. EINTRAGUNGEN IM SCHNITT)
	TRAGENDE WÄNDE STAHLBETON IM KG R-90-AB
	TREPPENHAUSWÄNDE REI-30-AB; IM KELLER REI-90-AB
	WOHNUNGSTRENNWAND REI-30
	TRAGENDE WÄNDE R30; IM KELLER R-90-AB
	NICHTTRAGENDE WÄNDE (GGF. NACH STATIK ANPASSEN)

DIESER AUSFÜHRUNGSPLAN BEHÄLTET KEINE ANGABEN ZU FOLGENDEN FACHPLÄNEN: SCHALL- U. WÄRMESCHUTZ, TGA, SCHLITZ- U. DURCHBRUCHS- PLANUNG!
 DIESER AUSFÜHRUNGSPLAN GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN ZUVOR GENANNTE FACHPLÄNEN SOWIE DER STATIK, DEM BRANDSCHUTZKONZEPT UND DEM SCHALL- U. WÄRMESCHUTZNACHWEIS.

LEGENDE	
	MAUERWERK LAUT STATIK DIN 1053
	STAHLBETON DIN 1045
	NICHTTRAGENDE WÄNDE
	AUFLAGER VERSTÄRKT
	ELEKTRO-SCHLITZ (50 cm UKKD)
	WANDSCHLITZ (50 cm UKKD)
	E12-30-Sm-C5 FEUERHEMMENDE TUR
	DS DICHTSCHLIESSENDE WOHNUNGS-EINGANGSTÜR
	DSN DURCHSTANZNACHWEIS
	BRH BRÜSTUNGSHOHE AUF OK VERBLENDER
	FBH FUSSBODENHEIZUNG
	GK ROLLADENGURTKASTEN
	OKFF OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN
	DD DECKENDURCHBRUCH
	UV ELT.-UNTERVERTEILUNG 35/70/10
	— SCHMUTZWASSERKANAL DN 150
	— REGENWASSERKANAL DN 100

SAMTLICHE MASSE SIND ROHBAUMASSE
 VOR BAUBEGINN SIND SAMTLICHE MASSE VOM UNTERNEHMER NACHZUPROFEN!
 DIE GENAUEN MASSE SIND AUF DER BAUSTELLE ZU NEHMEN!
 DER BAUHERR IST VERPFLICHTET, FÜR DAS BAUVORHABEN EINEN SICHERHEITS- U. GESUNDEITSSCHUTZ-KOORDINATOR (SiGe-Ko) GEM. RAB 30 U. §3 BAUSTELLV ZU BEAUFTRAGEN.
 DER 2TE RETTUNGSWEG JE WOHNUNG MUSS BEI ELEKTR. ROLLADENSTEUERUNG ZUSÄTZLICH MIT HANDKURBEL ZU BETRIEBEN SEIN!
 DIE AUFLAGEN DER BAUGENEHMIGUNG SIND UMZUSETZEN!
 DAS BRANDSCHUTZKONZEPT SOWIE SCHALL- U. WÄRMESCHUTZBERECHNUNGEN SIND UMZUSETZEN. EIN BODENGUTACHTEN IST VOM BAUHERRN ZU ERBRINGEN UND ZU BEACHTEN.
 POSITIONSPLÄNE, BEWEHRUNGS- U. SCHALPLÄNE, SOWIE BERECHNUNGEN U. ANGABEN DER STATIK / PRUFSTATIK SIND ZU BEACHTEN!
 DIE BARRIEREFREIHEIT GEM. PRAXISLEITFADEN UND DIN 18040-2 IST EINZUHALTEN
 ALLE ROHR- U. KABELDURCHFÜHRUNGEN SOWIE LÜFTUNGSKANÄLE / LEITUNGEN SIND IN DER BRANDSCHUTZQUALITÄT WIE DAS DURCHDRINGENDE BAUTEIL ZU SCHÜTTEN!
 INDEX:

ARCHITEKTURBÜRO GELLER DIPLOM. ING. JAN MARIUS GELLER, ARCHITECT AKW MARIENSTR. 68a, 33330 GUTERSLOH 05241 / 5058636	
BAUHERR: STIFTUNG HASSELHÖRSTSTR. 50 33397 RIETBERG	BEARBEITET: JMG
NEUBAU VON 2 WOHNHÄUSERN MIT JE 6 WE UND JE EINE GARAGE IN DER RIEKE - HAUS 1+2 33397 RIETBERG	PLAN NR.: 7
ZEICHNUNG: GRUNDRISS ERDGESCHOSS	MASS-STAB: 1:50
ARCHITEKT: BAUHERR	DATUM: 30.11.2025

GRUNDRISS ERDGESCHOSS

GESCHOSSHÖHE: 2,88 m
 DECKENSTÄRKE: 20 cm STB C20/25
 AUFBAUHÖHE EG: 24 cm
 AUFBAUHÖHE OG: 18 cm
 DÄMMUNG: KELLERDECKE:
 8 cm PUR/PIR HARTSCHAUM MIT GASDIFFUSIONSDICHTER SCHICHT 0,024 W/(mK)
 + 8 cm PS EXTRUDERSCHAUM 0,035 W/(mK)

Luftschiehtanker für Schalenabstand >23,5 cm einbauen!
 SCHLITZE AN DEN AUSSENWÄNDEN INNENSEITIG VOR DIE AUSSENWAND, AUF WUNSCH DES BAUHERRN IN DIE TRAGENDE AUSSENWAND VERLEG

PRIVATE GRÜNFLÄCHE/ BEGEGNUNGSFLÄCHE KEIN BEET

PRIVATE GRÜNFLÄCHE/ BEGEGNUNGSFLÄCHE KEIN BEET

HEIM. LAUBHECKE GEM. B-PLAN

HEIM. LAUBHECKE GEM. B-PLAN

HAUS 1