



Anschluss-Plan
Grundriss Erdgeschoss - Altbau
A-2091-EG-RB-01

NEUBAU - Bodenaufbauten Erdgeschoss

Linoleum (2,5mm)

- 0,25cm Linoleum
- 0,25cm Kleber, Spachtel
- 6cm schw. Zementestrich
- Trennlage
- 2,5cm-2mm Trittschalldämmung, CP2
- 8cm Wärmedämmung WLG 035
- 0,50-1cm Abdichtung
- 30cm Stb.-Bodenplatte gem. Statik

Fliesen (Feinsteinzeug, 30/30cm), m. Sockelfliese

- Räume: Technikräume
- 1,5cm Feinsteinzeugfliese im Dünnbettmörtel
- 5cm schw. Zementestrich
- Trennlage
- 2,5cm-2mm Trittschalldämmung, CP2
- 8cm Wärmedämmung WLG 035
- 0,5-1cm Abdichtung
- 30cm Stb.-Bodenplatte gem. Statik

DETAIL TÜRNISCH

Fugenprofil unter Türblatt!

- ### LEGENDE
- Grundstücksgrenzen
 - Bestandswände
 - Auffüllung, Bestand
 - Abbruch
 - Abbruch Brüstung/Ausmauerung
 - Mauerwerk, neu
 - Stahlbeton, neu
 - Trockenbau, neu
 - Innendämmung, neu
 - feste Wärmedämmung, neu
 - weiche Faserdämmung, neu
 - gebundene Ausgleichsschüttung, neu
 - Auflager aus Beton für TB-Wände
 - Wand-Durchbruch, Größe nach Angabe
 - Kernlochbohrung, Durchmesser nach Angabe
 - FD Fußboden-Durchbruch
 - WD Wand-Durchbruch
 - DD Deckendurchbruch
 - Bodenplatte, neu
 - OKFF N -2,26 OK Fertig Fußo Neu
 - OKFF B -2,20 OK Fertig Fußo Bestand

OK FF Anbau = OK FF Bestand
±0.00 OKFF = 127.39 NHN

Alle angegebenen Türhöhen und Brüstungshöhen beziehen sich auf OKFF Neu!

- ### LEGENDE Rohbau
- Öffnungsüberdeckungen stat. Pos. 7.5.6:
- (1) Ziegelsturz-ZDF: b=11.5cm; h=11.3cm
 - L=1.25m
 - L=1.50m
 - L=1.75m
 - L=2.00m
 - (2) Ziegelsturz-SDF: b=17.5cm; h=11.3cm
 - L=1.25m
 - L=1.50m
 - L=1.75m
- Öffnungsüberdeckungen stat. Pos. 6.3.5:
- (3) Stahlbetonsturz: C30/37; b/h nach Statik

- ### LEGENDE Brandschutz
- Wände feuerbeständig / Brandwand
 - Wände hochfeuerhemmend
 - Wände feuerhemmend
 - ds dichtschießend
 - ds-ss dicht- und selbstschießend
 - RS Tür mit Rauchschutzfunktion
 - T30 Tür feuerhemmend
 - T30-RS Tür feuerhemmend mit Rauchschutzfunktion
 - T90-RS Tür feuerbeständig mit Rauchschutzfunktion
 - F Feuerlöscher

Planänderungen:			
INDEX	DATUM	ART DER ÄNDERUNG	GEZ.
TRAGWERKSPLANUNG:			
PLANUNG FÜR TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG (HEIZUNG+SANITÄR+LÜFTUNG)			
PLANUNG FÜR TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG (ELEKTRO)			
AUSFÜHRUNGSPLANUNG (BAU)			
BAUHERR: Stadt Lutherstadt Eisleben Markt 1 Lutherstadt Eisleben 06295			
PLANUNG:			
BAUVORHABEN: Umbau, Sanierung und Erweiterung ehemalige Grabenschule zum Bürger Rathaus Eisleben, Grabenstraße 39-43, 06295 Lutherstadt Eisleben			
BAUTEIL: - Grundbauteile - GRUNDRISS ERDGESCHOSS - Neubau		PLANNR.: A-2091-EG-RB-02	
PROJEKT-NR.: 2091	LEISTUNGSPHASE: S	MASSSTAB: 1 : 50	DATUM: 12.02.2024
GRZ.: Jo.	FREIGABE (DATUM, UNTERSCHRIFT)		

Diese Projektzeichnung ist unser Eigentum und darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch eigenmächtig weiterverwendet werden.