



Anschluss-Plan
Grundriss Kellergeschoss - Altbau
A-2091-KG-RB-01

- 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
 - Wand-Durchbruch, Größe nach Angabe
 - Kernlochbohrung, Durchmesser nach Angabe
 - FD Fußboden-Durchbruch
 - WD Wand-Durchbruch
 - DD Deckendurchbruch
 - Bodenplatte, neu, d=20cm
OK BP= -2.45m
UK BP= -2.65m
 - OK FF N -2.26
OK FF B -2.20
 - OK Fertig FuBo Neu
 - OK Fertig FuBo Bestand
- LEGENDE Bohrpfähle**
nach stat. Pos. 6.5.3 bis 6.5.6
- Bohrpfahl d= 80cm; L=15m
Bemessungslast < 1000 kN
 - Bohrpfahl d= 80cm; L=20,5m
Bemessungslast < 1500 kN
 - Bohrpfahl d= 80cm; L=25m
Bemessungslast < 1900 kN

OK FF Anbau = OK FF Bestand
±0.00 OKFF = 127.39 NHN
Alle angegebenen Türhöhen und Brüstungshöhen
beziehen sich auf OKFF Neu!

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: -Bohrpfahlgründung - GRÜNDUNG - Neubau		PLANNR.: A-2091-KG-RB-02	
PROJEKT-ARZ:	LEISTUNGSPHASE:	MASSSTAB:	DATUM:
2091	S	1 : 50	12.02.2024
GRZ.	FREIGABE (DATUM, UNTERSCHRIFT)	INDEX:	
Jo.			

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