

- ✓ BA Bodenaussparung (rechtlich) – Gesetz HL5
- BD Bauförderrecht (Kreditförderung) – Gesetz HL5
- ✓ BA Bodenaussparung (rechtlich) – Gesetz Rbbau
- BD Bauförderrecht (Kreditförderung) – Gesetz Rbbau
- ✓ BA / WS Wadaussparung / Wadauftrag – Gesetz HL5
- ✓ MD Wadauftragbauberechtigung / Wadauftrag – Gesetz HL5

- ✓ MA / WS Niederrangung / Vordrillitz - Gewerk Ratbau
- ✓ MD Wanddurchbruch leistung / Kerböffnung - Gewer Ratbau
- ✓ Fuhrträger Inund - Gewerk Ratbau - Einbau/Unterlags des Fuhrträgers im Zuge der Schalungsaufstellen

Language (Brazilian)	UF	Feijóidos	UF	Letra Raizinha	S	Sede Raizinha
UK	Universite	RB	Rabobank	UZ	Unesq	
OK	Dionite	RD	Rabobank	A	Associação	
UK	Universite					

keine Wertgebarung! Die Wertgebarung anderer Gewerbs ist zu beachten!

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer verantwortlich auf der Baustelle zu prüfen.

[illegible]

Benennung der Nachschubleistungen/-erzeugnisse erfolgt bei

Beispiel: Die röntgenopake Markierungsschicht in Bereich der Falschschonbrücke, und diese so dicht wie möglich (da dem höchsten (95) schattigen) sodass die Norminduktion (1m) (Falschschonbrücke) Steuerung, um zusätzliche Schattungen erzeugen kann.

Radon durchdringt bis zu einem Durchmesser ≈ 250 nm in massiven Wänden und Decken werden durch das Gewicht nicht erfüllt.

Die Verschluss über Durchdringung (Körper) bis 50 nm) in massiven Wänden und Decken **2022**.

Beispiel: Die röntgenopake Markierungsschicht in Bereich der Falschschonbrücke, und diese so dicht wie möglich (da dem höchsten (95) schattigen) sodass die Norminduktion (1m) (Falschschonbrücke) Steuerung, um zusätzliche Schattungen erzeugen kann.

Radon durchdringt bis zu einem Durchmesser ≈ 250 nm in massiven Wänden und Decken werden durch das Gewicht nicht erfüllt.

Die Verschluss über Durchdringung (Körper) bis 50 nm) in massiven Wänden und Decken **2022**.

Beispiel: Die röntgenopake Markierungsschicht in Bereich der Falschschonbrücke, und diese so dicht wie möglich (da dem höchsten (95) schattigen) sodass die Norminduktion (1m) (Falschschonbrücke) Steuerung, um zusätzliche Schattungen erzeugen kann.

Radon durchdringt bis zu einem Durchmesser ≈ 250 nm in massiven Wänden und Decken werden durch das Gewicht nicht erfüllt.

Die Verschluss über Durchdringung (Körper) bis 50 nm) in massiven Wänden und Decken **2022**.

Der Verschluss aller Durchbrüche (Ringspalt bis 50 mm)

[illegible][illegible]

Zur Verankerung des Planes können individuelle Absätze der Fenster und Türen bzw. nicht vermaße Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

STADT LEIPZIG
- Amt für Gebäudemanagement -
NEUES RATHAUS
04092 LEIPZIG

<p>Objekt</p> <p>Alfred Kunze-Sportpark Funktionsgebäude Am Sportpark 2 04179 Leipzig</p> <p>Gemessung: Leitzsch Fluradok.: 1812</p>	<p>Auftraggeber</p>
--	---------------------

Anbieter:	Fachpartner:
Stadt Leipzig Amt für Sport an Sportraum 3 04108 Leipzig	RPP Leipzig GmbH Friedrich-Rhodt-Strasse 3 04107 Leipzig Tel.: 0341 / 1294681 Fax: 0341 / 129468
spp Architekten + Ingenieure GmbH Gleierstraße 12 04229 Leipzig Tel.: 0341 / 2419756 Fax: 0341 / 2419756 Mail: dienst@spp-architekten.de	RPP Leipzig GmbH Friedrich-Rhodt-Strasse 3 04107 Leipzig Tel.: 0341 / 1294681 Fax: 0341 / 129468 Mail: postamt@rpp-leipzig.de



Planbezeichnung
Grundrissplanung - Schilz- und Durchbruchplanung
Teil: Dachaufsicht - Durchbrüche Dach

Leistungsfähigkeit

Ausstattungsplanung					
Daten:					Bearbeitet:
AKS GR_HLS_Index B8.dwg					GR_SD_DA
gezeichnet:	Datum:				Malszeit:
Ue / Pos / Be	30.08.2024				Malszeit:
	Format:				Malszeit:
	A0				Malszeit:
					Malszeit:

