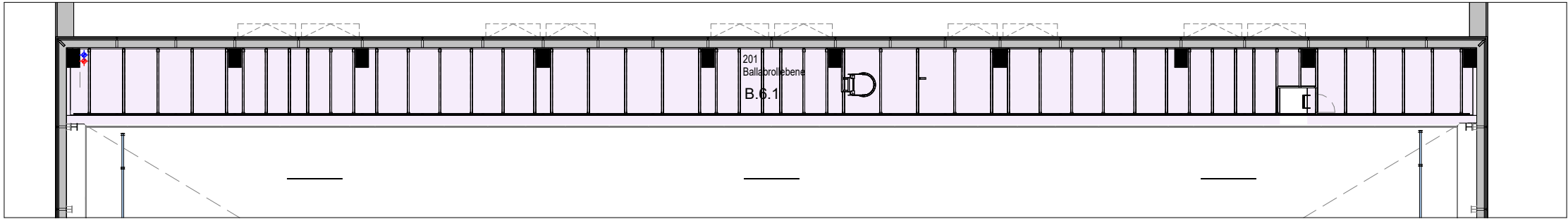




ÜP_BB_01-OKFF Grundriss



OG

Ballabroll
Ebene

Nutzlasten (gemäß DIN EN 1991-1-1/NA:2010-12)		Flächenlast / Einzellast
Duschräume mit Estrich und Gefälleausbildung nach B1	2kN/m²	2kN/m²
Aufenthaltsräume (Umkleiden), Geräteräume der Sporthallen, Flure, Technikräume, Foyer, Zuschauertribüne mit fester Bestuhlung	5kN/m²	4kN
Treppen und Treppenhäuser	5kN/m²	4kN

Heizestrich gem. DIN 18560-2
wenn nicht anders vermerkt dann CT - C35 - F5 - SXX - HYY - SW1
(Zementestrich, beheizt, schwimmend verlegt)
Estrichfugen sollen unterhalb des Türblattes angeordnet werden.

- Legende Estrichfugenplanung:**
- Dehnfugen
 - Dehnfugen im Nassraumbereich (mit Verbundblech-schuh)
 - Estrich Abstellwinkel
 - Estrichkante, Verblendung durch AN Schlosser (geschalt)
 - Estrichfuge zu Betonfertigteilen (Treppen / Tribünen)
 - Estrichabschluss an Fassadenelemente

Randfugen an allen aufgehenden Bauteilen.
Sichtschutzwände Umkleiden:
Trockenbauwände stehen auf dem Estrich.

Vorgehen bei Räumen mit bodengleichen Duschen:

Es werden Fußbodenheizschleifen unterhalb der Duschbereiche verlegt.
Das Gefälle soll im Estrich hergestellt werden. Estrich mit variierenden Dicken
als Sonderkonstruktion mit geeignetem, schwindfreiem Zementestrich.

Fußbodenaufbauhöhen:
OG Sozialtrakt: 150mm

Obere Halle: 110mm

- Boden**
- | | |
|-------|---|
| B.1.1 | Linoleum (EK34) - schwimmender Heizestrich - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.1.2 | Linoleum (EK33) - R9, schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.1.3 | Linoleum - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.2.1 | Fliesen - R10, AIV, schwimmender Heizestrich - Einzellast 4kN |
| B.2.2 | Fliesen - R10, AIV, schwimmender Heizestrich - Einzellast 2kN |
| B.2.3 | Fliesen - R10, AIV, schwimmender Heizestrich, 2. Abdichtung - Einzellast 2kN |
| B.3.1 | Beschichtung - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.3.2 | Beschichtung - schwimmender Heizestrich - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.3.3 | Beschichtung auf Rohbau - Aufzugsunterfahrt / Hebeanlage / Schächte |
| B.3.4 | Beschichtung auf Betonfertigteil - hydrophobierend, staubbündend |
| B.3.5 | Beschichtung ableitfähig - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.4.1 | Sauberlaufmatte - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.5.1 | Linoleum - flächeneelastischer Sportboden (Schwingboden), Verkehrslast 5kN/m² |
| B.5.2 | Linoleum - Sportboden starre Ausführung im Geräteraum - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.6.1 | Ballabrollebene obere Halle mit Dachzugang - Verkehrslast 5kN/m² |
| B.6.2 | Riffelblech auf Stahl-UK - Hebeanlagen Überfahrt - Verkehrslast 5kN/m² |

A	Grundlage Ausschreibung Estrich	27.10.2023	
Index	Änderungen	Datum	Name
-	WP1 Grundlage Koordinierungsplanung	12.08.2022	

Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße der Fenster und Türen bzw. nicht vermaßte Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

STADT LEIPZIG NEUES RATHAUS 04092 LEIPZIG
- Amt für Gebäudemanagement -

Objekt
Schulzentrum Gerichtsweg

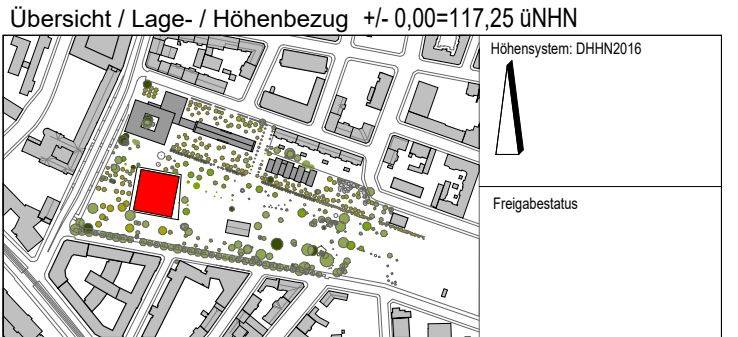
Sporthalle (SH)
Gerichtsweg 13
04103 Leipzig

Auftraggeber

Stadt Leipzig
Amt für Gebäudemanagement

04092 Leipzig

Architekt **Fachplaner**



Planbezeichnung
Inhalt_Plannummer_Maßstab_Index
SC42_SHÜB3_175_A
Sporthalle - Übersichtsplan Bodenbeläge OG

Leistungsphase
5 - Ausführungsplanung

Datei:	Liegenschaft_Gebäude_GT_L_GEW_INHA_INDEX 013882g004_5_ARC_SC42_A	Blattnr.:	SHÜB3
gezeichnet:	IT	Datum:	27.06.2023
		Format:	A2 594,0 x 420,0
		Maßstab:	1:175