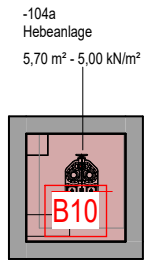




ÜP_BB_-01-OKFF Grundriss



ÜP_BB_-02-OKFF Hebeanlage

UG

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), Geräteraum der Sporthallen, Flure, Technikräume, Foyer, Zuschauertribüne mit fester Bestuhlung	5kN/m²	4kN
Treppen und Treppenhodeste	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:
UG Sozialtrakt: 140mm

Untere Halle: 110mm

Bodenbelagsübersichten

Boden		
B.1.1	Linoleum (EK34) - schwimmender Heizestrich - Verkehrslast 5kN/m²	B01+B02
B.1.2	Linoleum (EK33) - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m²	B01+B02
B.1.3	Linoleum - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m²	B60
B.2.1	Fiesen - R10, AIV, schwimmender Heizestrich - Einzellast 4kN	B03+B04
B.2.2	Fiesen - R10, AIV, schwimmender Heizestrich - Einzellast 2kN	B05
B.2.3	Fiesen - R10, AIV, schwimmender Heizestrich, 2. Abdichtung - Einzellast 2kN	B06
B.3.1	Beschichtung - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m²	B07+B09*
B.3.2	Beschichtung - schwimmender Heizestrich - Verkehrslast 5kN/m²	B08+B09
B.3.3	Beschichtung auf Rohbau - Aufzugsunterfahrt / Hebeanlage / Schächte	B10
B.3.4	Beschichtung auf Betonfertigteil - hydrophobierend, staubbündend	B11
B.3.5	Beschichtung ableitfähig - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m²	B12
B.4.1	Sauberlaufmatte - schwimmender Estrich - Verkehrslast 5kN/m²	B20
B.5.1	Linoleum - flächeneelastischer Sportboden (Schwingboden), Verkehrslast 5kN/m²	
B.5.2	Linoleum - Sportboden starre Ausführung im Geräteraum - Verkehrslast 5kN/m²	B13+B14
B.6.1	Ballabrollebebe 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	

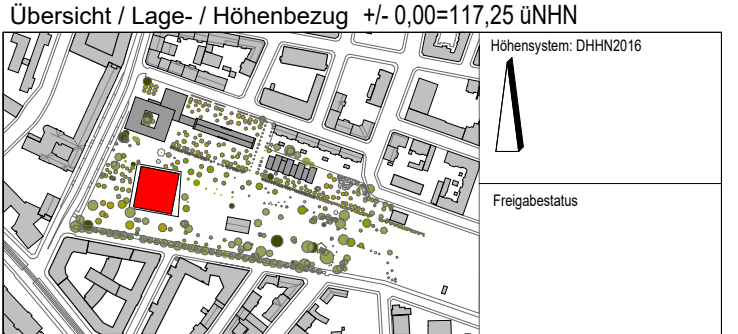
Zur Verifizierung des Planes können Anbindemaße
der Fenster und Türen bzw. nicht vermaße Elemente
oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

STADT 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
SC40_SHÜB1_175_A
Sporthalle - Übersichtsplan Bodenbeläge UG
Leistungsphase
5 - Ausführungsplanung

Datei:	Liegenschaft_Gebäude_GT_L_GEW_INHA_INDEX 013882g004_5_ARC_SC40_A	Blattnr.:	SHÜB1
gezeichnet:	IT	Datum:	27.06.2023
Format:	A2 594,0 x 420,0	Maßstab:	1:175