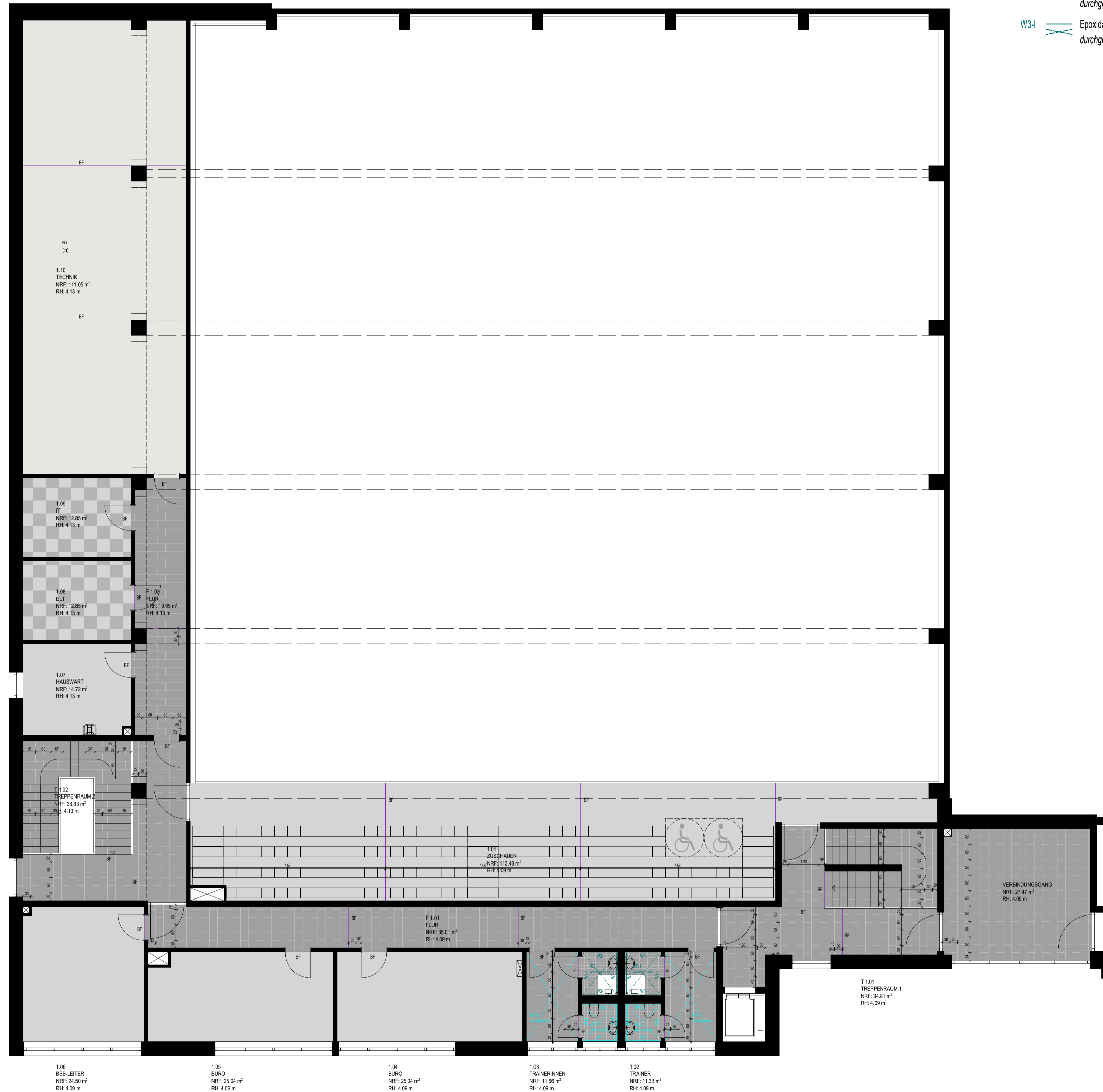


Grundriss 1.Obergeschoss Übersichtsplan Bodenbeläge

M. 1:100



LEGENDE Einläufe & Abdichtungen

- BT1 Bodentank, mit Einleger
- BF Bewegungsfugen, 10mm PE-Schaumstreifen, Edelstahl-Bewegungsprofile
- FBE Fußbodeneinlauf
- W1-I Zementäre Abdichtung, Wassereinwirkungsklasse W1-I (mäßig)
durchgehende Linie = Wände; gestrichelt gekreuzt = Böden
- W3-I Epoxidabdichtung, Wassereinwirkungsklasse W3-I (sehr hoch)
durchgehende Linie = Wände; gestrichelt gekreuzt = Böden

LEGENDE Bodenbeläge

- Kautschuk Kautschuk, Rutschgefahr R9, für starke Beanspruchung, rollstuhlgerecht, vollflächig verklebt, schwer entflammbar
Sockelstreifen aus Bodenbelag h=80 mm, sofern keine gefliesten Wände
Farbe: Grau
- Kautschuk Kautschuk, Rutschgefahr R10, für starke Beanspruchung, rollstuhlgerecht, vollflächig verklebt, schwer entflammbar
Sockelstreifen aus Bodenbelag h=80 mm, sofern keine gefliesten Wände
Farbe: Grau
- Kautschuk Kautschuk, Rutschgefahr R9-ed, für starke Beanspruchung, rollstuhlgerecht, vollflächig verklebt, schwer entflammbar
Sockelstreifen aus Bodenbelag h=80 mm, sofern keine gefliesten Wände (ed= elektrostatisch ableitend)
Farbe: Grau
- Fliesen Bodenfliesen/Platten, Rutschgefahr R 10, Verlegung im wilden Verband
Fabrikat: offen, 30/60 cm
Farbe: Grau
Sockelleisten: Wände erhalten eine Sockelfliese (Bodenfliese geschnitten) h=80 mm
- Fliesen Bodenfliesen/Platten, Rutschgefahr R 10 B, Verlegung im wilden Verband
Fabrikat: offen, 10/10 cm
Farbe: Grau
Sockelleisten: Wände erhalten eine Sockelfliese (Bodenfliese geschnitten) h=80 mm
- Nutzestrich Sauberlaufzone

Hinweise:

- Bodenbelagswechsel immer UNTER Türblättern
 - Abschlussprofile zwischen Belagswechsel, fugen elast. versiegeln
 - Sockelstreifen auf Bodenbelag aufsetzen, befestigen durch Kleben
 - alle Bodenprofile aus Edelstahl, gebürstet
 - Trennfugen Estrich in separaten Estrichverlegeplan dargestellt
- Die ausführende Firma hat alle Maße und Angaben sowie die Übereinstimmung mit den Statik- und Projektplänen eigenverantwortlich zu überprüfen. Differenzen und Unklarheiten sowie Bedenken gegen die vorgesehenen Konstruktionen müssen den Architekten rechtzeitig schriftlich gemeldet werden.
- Mit der Ausführung der Arbeiten übernimmt die ausführende Firma die Haftung und Gewährleistung immer in vollem Umfang.

PROJEKT:
**Neubau einer Trampolinhalle
im Sportzentrum Cottbus**

ADRESSE:
Dresdener Straße 18
03050 Cottbus

OKFFB Erdgeschoss ± 0.00 = 74,77 ü. NHN

ÄNDERUNG/ERGÄNZUNGEN:	DATUM	GEZ.	GEPR.

BAUHERR: Sportstättenbetrieb der Stadt Cottbus
Dresdener Straße 18, 03050 Cottbus
vertreten durch:
Stadt Cottbus, Fachbereich 65 Hochbau
Karl-Marx-Straße 67, 03044 Cottbus

UNTERSCHRIFT:

PLANBEZEICHNUNG:
**Grundriss 1.Obergeschoss
Übersichtsplan Bodenbeläge**

PHASE: Ausführungsplanung	
DATUM:	

VORABZUG
09.03.2026