



Legende Planer		Legende Planer	
[Symbol]	Bestand	[Symbol]	OKF Bestuhlung über OKFF
[Symbol]	Abbruch	[Symbol]	OKF über OKFF
[Symbol]	Neubau	[Symbol]	VK RB Vorderkante Rohboden
[Symbol]	Bestand	[Symbol]	VK RD Vorderkante Rohdecke
[Symbol]	Mauwerk neu, gem. Stalk	[Symbol]	UZ Unterzug
[Symbol]	Stahlbeton neu, gem. Stalk	[Symbol]	AHD Abgehängte Decke
[Symbol]	Stahlbetonwand neu, gem. Stalk	[Symbol]	F 90-AM Treppenraumwand
[Symbol]	Trockenbau, neu, gem. Stalk	[Symbol]	F 90-AB Treppenraumwand
[Symbol]	Lösung H.S. ELT Fliesen	[Symbol]	F 30-A Trennwand feuerhemmend
[Symbol]	Einrichtung Natur	[Symbol]	T 30-R Brandschutz Tür feuerhemmend, rauch- und selbstschließend
[Symbol]	Lösung 2. Bauabschnitt	[Symbol]	T 30 Brandschutz Tür feuerhemmend, dichts- und selbstschließend
[Symbol]		[Symbol]	ds+ss Tür dichts- und selbstschließend
[Symbol]		[Symbol]	ds Tür dichts-selbstschließend
[Symbol]		[Symbol]	ds+ss Tür dichts- und selbstschließend
[Symbol]		[Symbol]	AFL Deckenanker in Bestandswand, gem. Stalk
[Symbol]		[Symbol]	BD Bodenanschluss
[Symbol]		[Symbol]	DD Deckendurchbruch
[Symbol]		[Symbol]	KB Korbbohrung Decke
[Symbol]		[Symbol]	KBB Korbbohrung Boden
[Symbol]		[Symbol]	ABE Absicherung gem. Detail
[Symbol]		[Symbol]	BE Bindpanel, glas emailliert
[Symbol]		[Symbol]	DE Dämmpanel, außenseitig Glas
[Symbol]		[Symbol]	FL Standort Feuerlöscher
[Symbol]		[Symbol]	AS Anschlagpunkt Dach

Raumtempel
Raumnummer
Fläche
Umfang
Lichteinwirkung
Lichteinwirkung
Lichteinwirkung

Wände allgemein
- MW-Wände, Anforderungen gen. Stalk, Außenwände verputzt, ggf. Anstrich gem. Farbkonzept
- Stalk-Wände, Anforderungen gen. Stalk, Oberflächenqualität gen. Festlegen, Stabständer, ggf. Anstrich gem. Farbkonzept
- Trockenbau-Wände, Anforderungen: oberflächenverputzt, Oberflächenqualität 02, Anstrich gem. Farbkonzept

Bodenbeläge
Anstrich auf Estrich oder Beton
Bestandbelag, ggf. ausbessern
Beton, Anstrich/Polierbelag gen. Farbkonzept
Epoxy
Bodenanstrich
Schwamm gen. BodenbauRAB
Festputz, Rauchhemmung R1
Festputz, Rauchhemmung R1
Lichtol, hellgrau, marmoriert, ggf. Bemalung
Holzparkett, dunkel poliert, ggf. Bemalung

Decken allgemein
- Brandschutzputz auf Stahlträger in tragelastigen Kappen decken
- BK-Decken, Anforderungen gen. Stalk, Oberflächenqualität gen. Festlegen, Stabständer, ggf. Anstrich gem. Farbkonzept
- Aluakustische Decken, 65 mm Konstruktion, Durchmesser ca. 100, Lochung 118, Innen- und überflächenverputzt, Anstrich gem. Farbkonzept
- Deckenbelag GfK, Qualität gem. Materialkonzept
- tragelastige Ziegelkappen

Wandbeläge
Anstrich, Farbe gem. Farbkonzept
Bestandbelag, ggf. Anstrich erneuern
Bestandbelag, ggf. Anstrich erneuern
Schleibtafel, Qualität gem. Festlegung
Fliesen, gem. Fliesenplan
Holzwerkung gem. Detail
KalkZap
KalkZap

Deckenbeläge
Anstrich, Farbe gem. Farbkonzept
Bestandbelag, ggf. Anstrich erneuern
Beton schicht, Qualität gem. Festlegung
Schleibtafel
Deckenbelag GfK, Qualität gem. Materialkonzept
tragelastige Ziegelkappen

Bemerkungen
- Flächenberechnung nach DIN 277
- Planung hat nur im Zusammenhang mit den Dokumenten der Fachpläne Gültigkeit
- Alle Maße sind vor Baubeginn sorgfältig zu prüfen, insbesondere die Übereinstimmung mit dem Bestand
- Unstimmigkeiten sind der Oberbauverwaltung vor Baubeginn zu melden.

Höhenbezug ± 0,00 m = 113,36 m ü. NNH

Index	Änderung	Datum	Gez.

Grundriss Obergeschoss_004_I

Landeshauptstadt Dresden Dresden. Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung

PF 120020 01001 Dresden Tel. 488 38 21, Fax 488 38 17

1211 - Kulturzentrum "scheune" Dresden Alaunstr. 36-40, 01099 Dresden Umbau und Erweiterung des Kulturzentrums "scheune"

Amt für Hochbau und Immobilienverwaltung

Planungsphase: 5 - Ausführungsplanung
Ausführung: Revisor/Montageplanung

Fachplaner: H.S. Ingenieurbüro
Standortleiter: H.S. Ingenieurbüro

Inhaltliche Koordination ist erfolgt mit:
Fachplaner Statik: H.S. Ingenieurbüro
Fachplaner HLK: H.S. Ingenieurbüro
Fachplaner Brandschutz: H.S. Ingenieurbüro
Fachplaner Bauphysik: H.S. Ingenieurbüro

DWG-Datei: 1211_001_5_A_001_004.dwg
PDF-Datei: 1211_001_5_A_001_004.pdf
Müllabw. 1/20
Erstellt am: 10.12.2021
Gez. Projekt Nr.: HI 2720027
Bl.-Größe: DIN A4
A. 004.1