



A 1.00 Flur A: 4,18 m² U: 8,41 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	A 1.04 WC/H A: 2,95 m² U: 7,01 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
A 1.01 Büro 1 A: 43,92 m² U: 29,27 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	A 1.05 WC/D A: 2,32 m² U: 5,41 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
A 1.02 Büro 2 A: 59,55 m² U: 32,27 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	A 1.06 WC/D A: 2,31 m² U: 5,40 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
A 1.03 WC/H A: 2,31 m² U: 5,40 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	A 1.07 Teeküche A: 7,12 m² U: 10,73 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
B 1.00 Treppenhaus A: 45,89 m² U: 34,94 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: Natursteinbelag W: D:	B 1.04 Büro A: 76,78 m² U: 27,27 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
B 1.01 Flur A: 2,31 m² U: 6,11 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	B 1.05 Abst. A: 2,06 m² U: 5,81 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
B 1.02 WC A: 2,42 m² U: 6,40 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	B 1.06 HA-Raum A: 9,40 m² U: 13,31 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: Betonestrich W: D:
B 1.03 WC A: 2,68 m² U: 6,66 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	C 1.00 Büro 1 A: 59,55 m² U: 32,27 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
C 1.01 Flur A: 4,33 m² U: 8,41 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	C 1.04 WC/D A: 2,32 m² U: 5,41 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
C 1.02 WC/H A: 2,31 m² U: 5,40 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	C 1.05 WC/D A: 2,31 m² U: 5,40 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
C 1.03 WC/H A: 2,95 m² U: 7,01 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke	C 1.06 Teeküche A: 7,12 m² U: 10,73 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke
		C 1.07 Büro 2 A: 71,51 m² U: 35,59 m FFB: 0,000 RFB: -0,200	B: I-Parkett W: D: abgeh. Decke

Decken- & Wanddurchbrüche sind nach Angaben Projektant zu ergänzen!

- ZUR ANBEHUNG**
ALLE MAÄE SIND AM BAU ZU PRÜFEN. UNSTIMMIGKEITEN SIND DER BAULEITUNG BZW. DEM ARCHITECTEN MITZUTEILEN.
- PLAN- UND MODIFIKATIONEN MÜSSEN VOR DER AUSFÜHRUNG ÜBER DIE BAULEITUNG MIT DEM ARCHITECTEN GEKLÄRT WERDEN.**
- DE AUSFÜHRUNGSPLANUNG GILT NUR IN VERBINDUNG MIT DEN GÜLTIGEN PLANUNGEN DER BETEILIGTEN FACPLANNERS/STÄTTER.**
- WIRD AUF DETAILS VERWIESEN, SIND DIESE HINZUZULESEN.**
- BRÜSTUNGS- UND TÜRNÜHNEN BEZIEHEN SICH VON OKF BIS ZUR FERTIGSTUZE.**
- DIE ROHR- UND KABELLENTEN DURCHBRÜCHE SIND GEMÄß SCHALPLAN DES STÄTTERS HERZUSTELLEN!**
- DE AUSBAURELEVANTEN DURCHBRÜCHE SIND AUF DE AUSFÜHRUNGSPLANUNG DER TGA ABZUSTIMMEN!**
- L BD LÜFTUNGS-ROBODENDURCHBRUCH
 - L DD LÜFTUNGS-DECKENDURCHBRUCH
 - L WS LÜFTUNGS-WANDSCHUTZ
 - H BD HEIZUNGS-ROBODENDURCHBRUCH
 - H DD HEIZUNGS-DECKENDURCHBRUCH
 - BS + DD BOBEN-DECKENDURCHBRUCH FÜR ENTWASSERUNG
- AP-AUFLAGERPFLASTER
■ KABELKANAL / ELEKTROVERTEILUNG
■ ZULUFKANAL
■ ABLUFKANAL
- ANGABEN BRANDSCHUTZ**
RS = Rauchschutztür / Rauchschicht / Selbstschließend
DS = Drehschließel
VT = Vollwandig und Dichtschießelnd
NH = Nicht brennbar
T30 = Feuerhemmende Tür
T90 = Feuerbeständige Tür
F90 = Feuerbeständige Wand
- ABKÜRZUNGEN / ZEICHEN ALLGEMEIN**
OKF OBERKANTE FERTIGFLUSSBOBEN
OKR OBERKANTE ROHBODEN
OKRD OBERKANTE ROHDSCHE
UKRD UNTERKANTE ROHDSCHE
UZ UNTERZUG
UZ LICHTSTRAHLEHÖHE
BRH BRÜSTUNGSHÖHE AB OKF
UFF OBER FERTIGFLUSSBOBEN
OKF FERTIGFLUSSBOBEN
OKR ROHBODEN
ÄNDERUNG SIEHE INDEX
- ABKÜRZUNGEN / ZEICHEN / LEGENDE**
F30 FEUERHEMMENDE TÜR
LICHTE TÜRBREITE IN FLUCHTWEGEN MIND. 1m
RS RAUCHSCHUTZTÜR-TOR
RD RAUCHDICHTER SELBSTSCHLIEßENDE TÜR, n.b. NICHT BRENNBAR
F90 ANGENÄHME LICHTER ÖFFNUNGSQUERSCHNITT, BESTANDSWANDE
- MAGERBETON (UNBEWEHRT)
■ STAHLBETON
■ STAHLBETON-FERTIGTEIL
■ GIPS-KARTONWAND (N112 de Kraft)
■ MINERALWOLLDÄMMUNG

AUSFÜHRUNGSPLANUNG NEUBAU EINES BÜROGEBÄUDES

PROJEKT NR.: 02b2017

Neubau eines Bürogebäudes

BAUORT: Fl.-Nr.: 510/8
Erlanger Straße 9
91083 Baiersdorf

BAUHERR: Gewerbehof Baiersdorf GmbH & Co.KG
vertreten durch: Frau Dagmar Heinlein
Erlanger Straße 9
91083 Baiersdorf

DATUM	GEANDERT	ART DER ÄNDERUNG	BLATT
10.10.2017	BB	Durchbrüche überarbeitet in Abstimmung mit TGA	500B
28.09.2017	KR	Entwässerung angepasst, Durchbrüche ergänzt, Vorwand WC	500A

Blatt 500
MASSTAB: 1:50
KR 01.08.2017

GRUNDRISS EG

ARCHITECTEN LASKE-LEDERER DIPL.-ING.(FH)
HAMBACHER WEG 12 A
96450 COBURG - CREIDLITZ
TELEFON: 09561 / 7318731
TELEFAX: 09561 / 7318740
HANDY: 0171 / 5290850
E-MAIL: buero@laske-lederer-architekten.de