

1 Grundriss



ANMERKUNGEN:

Die Maße der Figuren sind ausschließlich der Zeichnung zu entnehmen. Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten vor Ort zu überprüfen..

i) Diese Zeichnung ist in Verbindung mit den folgenden Wandansichten zu lesen:

 Zimmer 1:
 AS(11)11

 Zimmer 2:
 AS(11)21

 Zimmer 3:
 AS(11)31 & 32

 Zimmer 4:
 AS(11)41 & 42

 Küche:
 AS(11)51 & 52

 Bad:
 AS(11)61 & 62

Diele/Flur: AS(11)71
Balkon: AS(11)81 & 82

 ii) Die Zeichnung ist in Verbindung mit Beleuchtungsplänen und Elektroinstallationplan zu lesen:

> GA(10)35 GA(10)50

T1 Ausgestellt zur Ausschreibung UH 01/07/24

Oberarbeitung Beschreibung Gezeichnet Da

Name des Kun

Projekt 1

Nr 20, FRIEDRICHSRUHER STRASSE 37A, 14193 BERLIN

ELEKTRISCHER SCHALTPLAN Vorgeschlagen

1:50 @ A3

1.00 @ / 1

Projekt Nr Zeichnung Nr **2202 GA(10)60**

.....

AUSSCHREIBUNG





ANMERKUNGEN:

Die Maße der Figuren sind ausschließlich der Zeichnung zu entnehmen. Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten vor Ort zu überprüfen..

i) Die vorhandenen Wandansichten sind in den folgenden Zeichnungen dargestellt:

EX(11)01 bis 04

ii) Diese Zeichnung ist in Verbindung mit den folgenden Wandansichten zu

Zimmer 1: AS(11)11

Zimmer 2: AS(11)21 Zimmer 3: AS(11)31 & 32

Zimmer 4: AS(11)41 & 42 Küche: AS(11)51 & 52 AS(11)61 & 62 Diele/Flur: AS(11)71

Balkon: AS(11)81 & 82

iii) Die Zeichnung ist in Verbindung mit Beleuchtungsplänen und Schaltplänen zu

Deckenspiegelplan: GA(10)35

Elektrischer Schaltplan: GA(10)60

T1 Ausgestellt zur Ausschreibung UH 01/07/24



Nr 20, FRIEDRICHSRUHER STRASSE 37A, 14193 BERLIN

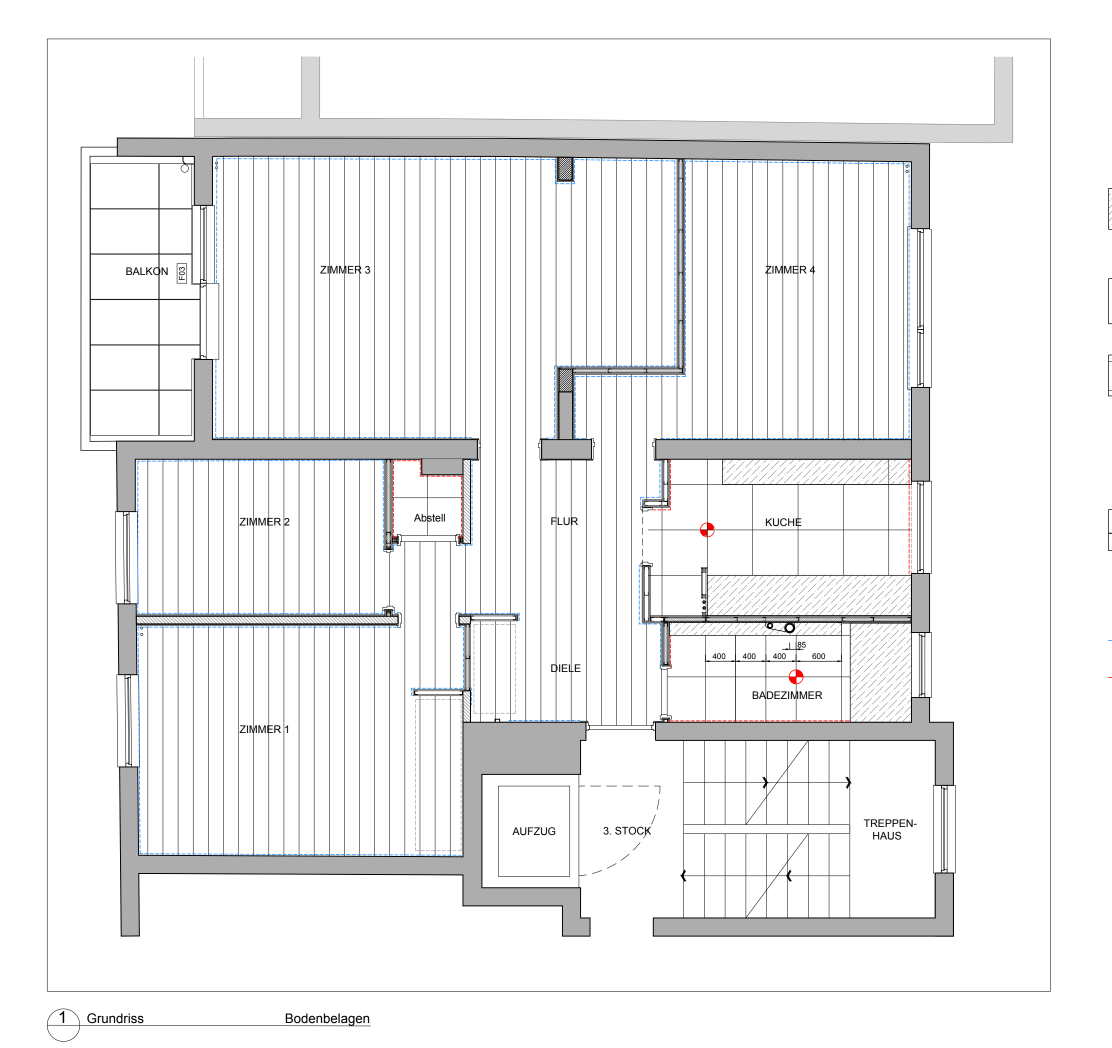
HEIZUNG & ELEKTROINSTALLATION

1:50 @ A3

2202 GA(10)50

AUSSCHREIBUNG

© withIN architects Ltd





ANMERKUNGEN:

Die Maße der Figuren sind ausschließlich der Zeichnung zu entnehmen. Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten vor Ort zu überprüfen..

ALLGEMEINE ANMERKUNGEN:

Beachten Sie die Grundrisszeichnung für die allgemeine Übersicht mit Hinweisen, Details und Cross-Referenzen: GA(10)10

LEGENDE:

Der bestehende Boden wird gereinigt und mit einer wasserdichten Beschichtung versiegelt:

2.3 m² Küche: Badezimmer: 1.5 m²

Naturholz-Parkett 64 m²: Bis 200mm breite Bodenplatten auf 3-5 mm dicker Trittschalldämmung verlegt, wie angegeben

Boden Fliesen: Vor dem Verlegen von Fliesen muss eine Wasserabdichtung auf die Platte aufgebracht werden

Badezimmer - 2,8m²:

Küche- 4,7m²: 15x 60x60cm Bodenfliesen

Abstell - 0,9m²: 4x 60x60cm Bodenfliesen

verstellbaren Stelzlager.

Balkon - 5,2m2: 4cm dicke Terrassenplatten auf

Endgültige Gestaltung noch zu bestätigen

- Die Balkonplatte muss gereinigt, repariert und gestrichen werden.

- Bodenablauf wird gereinigt und je nach Notwendigkeit repariert oder ersetzt

150mm hohe Sockelleiste aus 9 mm starkem, weiss lackiertem MDF

----- 100mm hohe Ziegel Sockelleiste

Absetzpunkt für Fliesen

T1 Ausgestellt zur Ausschreibung UH 01/07/24

architects

Name des Kunden

Zeichnung Title

Nr 20, FRIEDRICHSRUHER STRASSE 37A, 14193 BERLIN

FUSSBODENBELÄGE -Vorgeschlagen

1:50 @ A3

2202 GA(10)43

AUSSCHREIBUNG

© withIN architects Ltd







LEGENDE:

Die bestehende Decke muss repariert, ausgebessert und gestrichen werden - 64m²



ABGEHÄNGTE DECKE: Neue abgesenkte Gipskartondecke wie

- 12,5 mm Gipskartondecke mit Randaufkantung auf 50 x 50 mm Weichholzrahmen, mit einem Abstand von maximal 600 mm, befestigt an Wänden und Deckenuntersicht
- Ein alternatives, proprietäres System kann vorgeschlagen werden, wenn es kostengünstiger ist.
- i) Unter dem Stahlträger, über dem Essbereich:
- ii) Abgehängte Decke zu Diele: 3,4m²

→ L2 Hängelampen:

Verstärkung für die Hängeleuchte in der abgehängten Decke zulassen

☐ L3 Deckenleuchten

L5.1 LED Unterbauleuchten

L5.2 Türaktivierte Schrankbeleuchtung

Rauchmelder und Feueralarm

Zukünftiges dezentrales Wohnungslüftungsgerät

Ungefähre Position der bestehenden Hängeleuchte

ANMERKUNGEN:

Die Maße der Figuren sind ausschließlich der Zeichnung zu entnehmen. Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten vor Ort zu überprüfen..

- Für detallierte Wandansichten, siehe Zeichnungsserie AS(11)xx
- 2. Für den elektrischen Schaltplan, siehe GA(10)60
- 3. Die Verkabelung wird in die bestehende Decke eingezogen
- keine freiliegenden oder oberflächenmontierten Kabelkanäle zulässig
- 5. Alle Beleuchtungskörper werden vom Kunden zur Verfügung gestellt.

T1 Ausgestellt zur Ausschreibung UH 01/07/24



Nr 20, FRIEDRICHSRUHER STRASSE 37A, 14193 BERLIN

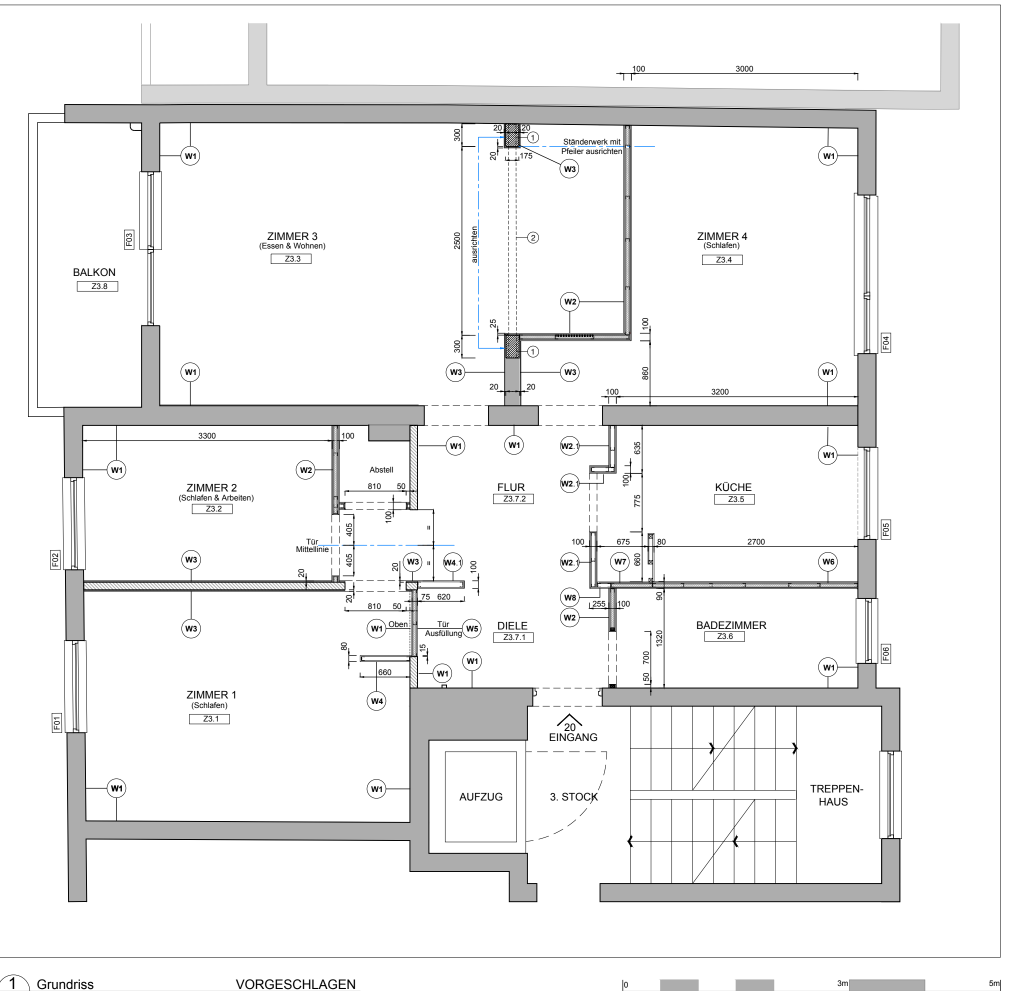
DECKENSPIEGELPLAN -Vorgeschlagen

1:50 @ A3

2202 GA(10)35

AUSSCHREIBUNG

© withIN architects Ltd



LEGENDE:



Bestehende tragende Wände



Bestehende Innenwände



Neue Mauerwerk Pfeiler nach den Angaben und Berechnungen des Statikers.



Neue raumhohe Trockenbau Innenwände mit Dämmung



Neue raumhohe Trockenbau Innenwände ohne Dämmung

WANDTYPEN:

(w) Für Spezifikationen des Wandtypen mit typischen Details des Trennwandkopfes und des Sockels, siehe Zeichnungen:

DT(22)20 - DT(22)23

STRUKTURELLE ANMERKUNGEN

- 1. Neue Mauerwerk Pfeiler nach den Angaben und Berechnungen des Statikers
- 2) Brandgeschützter Stahlträger, der die neue Wandöffnung formt, nach den Angaben und Berechnungen des Statikers.
- 3. Vor Beginn der Arbeiten sind die Abbruchzeichnungen, D(10)XX, in Verbindung mit der Verfahrensanweisung des Statikers zu betrachten.

ANMERKUNGEN:

Die Maße der Figuren sind ausschließlich der Zeichnung zu entnehmen. Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten vor Ort zu überprüfen..

Maßen in Millimetern

Beachten Sie die Algemeine Grundrisszeichnung für die allgemeine Übersicht mit Hinweisen, Details und Cross-Referenzen:

T1 Ausgestellt zur Ausschreibung UH 01/07/24



U Hugow & G Tsoutsos

Nr 20, FRIEDRICHSRUHER STRASSE 37A, 14193 BERLIN

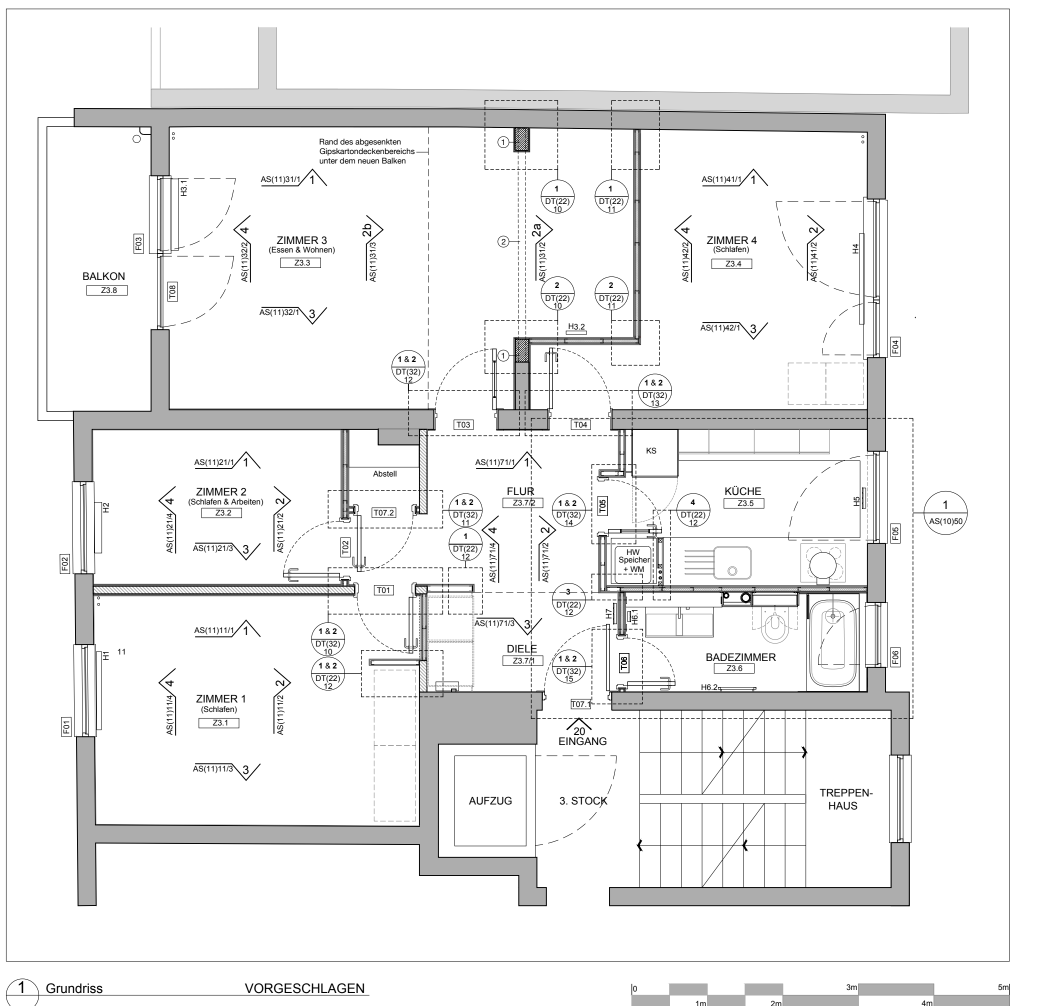
Zeichnung Title

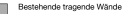
GRUNDRISS: WANDTYPEN & AUFSTELLUNG

1:50 @ A3

2202 GA(10)22

AUSSCHREIBUNG







Bestehende Innenwände



Neue Mauerwerk Pfeiler nach den Angaben und Berechnungen des Statikers.



Neue raumhohe Trockenbau Innenwände mit Dämmung



Neue raumhohe Trockenbau Innenwände ohne Dämmung

STRUKTURELLE ANMERKUNGEN

- 1. Neue Mauerwerk Pfeiler nach den Angaben und Berechnungen des Statikers
- 2. Brandgeschützter Stahlträger, der die neue Wandöffnung formt, nach den Angaben und Berechnungen des Statikers.
- 3) Vor Beginn der Arbeiten ist die Abbruchzeichnung D(10)10 in Verbindung mit den Verfahrensanweisungen des Statikers zu beachten.

ALLGEMEINE ANMERKUNGEN:

i) Für Wandtypen und Aufstellung: GA(10)22

ii) Beachten Sie bitte auch die folgenden Zeichnungen: Verspiegelte Decke: GA(10)35 Fußbodenbeläge: GA(10)43 Heizung & Elektroinstallation: GA(10)50 Elektrischer Schaltplan: GA(10)60 AS(32)10 Türtypen

iii) Wandansichten mit Schnitten wie folgt: AS(11)xx/x



Zimmer 1: AS(11)11 Zimmer 2: AS(11)21 Zimmer 3: AS(11)31 & 32 Zimmer 4: AS(11)41 & 42 AS(11)51 & 52 Küche: Bad: AS(11)61 & 62 Diele: AS(11)71

iv) Für Baudetails Siehe Zeichnungsserie DT(XX)XX

Detail Nummer Zeichnungsnummer

ANMERKUNGEN:

Die Maße der Figuren sind ausschließlich der Zeichnung zu entnehmen. Alle Maße sind vor Beginn der Arbeiten vor Ort zu überprüfen..

T1 Ausgestellt zur Ausschreibung UH 01/07/24

U Hugow & G Tsoutsos

Nr 20, FRIEDRICHSRUHER STRASSE 37A, 14193 BERLIN

Zeichnung Title

ALGEMEINER GRUNDRISS

1:50 @ A3

2202 GA(10)10

AUSSCHREIBUNG

© withIN architects Ltd