



Allgemeine Hinweise

- Umbau im Bestand
- ungesicherte Bestandskonstruktionen
- Übernahme planischer Bestandskonstruktionen in Umbauplanung (nicht verformungsgerecht)
- Bestandsunterlagen liegen vor und können bei Bedarf eingesehen werden
- vor Ausführung Überprüfung und Aufmaß vor Ort
- grundsätzlich unmittelbare, bestandschonende Absicht gemäß Vorgaben und nach Abstimmung mit Bauleitung
- sofortige Erstellung von Abhalten und Rückmeldungssprache mit Bauleitung, wenn Bestandskonstruktionen wesentlich von planisch unterstellten Konstruktionen abweichen

Hinweis:

Die Grundlage dieser Planung sind die von Bauherren zur Verfügung gestellten Bestandsunterlagen vom 08.09.2020. Die Architekten empfehlen als Grundlage für die weitere Planung ein verformungsgerechtes Aufmaß durch einen Vermessungsingenieur durchführen zu lassen.

Besondere Hinweise

Die vorliegende Planung ist nur mit der Ausführungsplanung des Architekten sowie der zugehörigen Planung der jeweiligen Fachplaner gültig. Eventuelle Unstimmigkeiten sind vor Ausführung mit der Bauaufsicht zu klären. Alle Hauptdurchdringungen verstehen sich als Vorabgaben und sind mit den Hauptdurchdringungen abzugleichen. Für die konstruktiven Bauteile sind die Schal- und Bewehrungspläne der Tragwerksplanung verbindlich. Die tragenden und konstruktiven Bauteile sind nach statischer und geodätischer Berechnung herzustellen. Sämtliche Ausführungen müssen nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik hergestellt werden. Für die Richtigkeit der Ausführung ist allein der Unternehmer verantwortlich.

Vor Baubeginn sind örtliche Naturmaße zu nehmen und Höhenkoten zu prüfen. Abweichungen zwischen Naturmaßen und Planmaßen sind schriftlich anzuzeigen und vor Beginn der Fertigung mit der Bauaufsicht zu klären.

Planzeichen

AW = Außenwand	FT = Betonfertigteil	HCV = Holzverkleidung
IV = Innenwand	OK = Oberkante	HK = Holzbohrer
DA = Dach	UK = Unterkante	L = Lüftung
DE = Decke	RF = Rohfußboden	S = Sanitär
BP = Bodenplatte	RD = Rohdecke	K = Kante
FP = Fundamentplatte	OK = Oberkante	EUV = Elektroverteilung
ATB = Außenrampe	AK = Abhangende	ST = Außenrampe
TR = Innenrampe	LRN = Lichte Raumbühne	RR = Regenfallrohr
UZ = Unterzug	CF = Einbaufuge	FR = Fallrohr
STZ = Stütze	DEF = dauerelastische Fuge	

Türbezeichnungen

AT = Außentür
IT = Innentür
T90 = Tür 90 min feuerbeständig
T30 = Tür 30 min feuerbeständig
RS = Rauchschutztür
DS = Tür dichtschließend
DSB = Tür dicht und selbstschließend
NA = Notausgangstür
FW = Feuerwehr Zugang

Fensterbezeichnungen

FE = Fenster
BRH = Brandwiderstandsfähig
BR = Brandwiderstandsfähig
FEH = Fenster mit OK RFB
FE = Fenster mit OK RFB
FE = Fenster mit OK RFB

Brandschutzbezeichnung

BRW = Brandwand
BRW = Beurteilt Brandwand
FW = Feuerwiderstandsfähigkeit
FW = Feuerwiderstandsfähigkeit
FW = Feuerwiderstandsfähigkeit

Wandbezeichnungen

WD = Wandschutz
WD = Wandschutz
WD = Wandschutz

Deckenbezeichnungen

BD = Bodendurchbruch
BD = Bodendurchbruch
BD = Bodendurchbruch

Stahlbeton

Stahlbeton
Beton unbewehrt
Beton Fertigteil
Beton, WU

Mauerwerk

Mauerwerk
Estrich
Wärmedämmung

Gipskarton

Gipskarton
Stahl
Wärmedämmung

Holz

Holz
Kies
Sand

Neubauelemente

Neubauelemente
Abbruchelemente
Bestandselemente

Abbruchelemente

Abbruchelemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselemente

Bestandselemente

Bestandselemente
Bestandselemente
Bestandselement