

ositionsnummer	Positionstext	Abmessungen	Baustoff
-1.1	StbDecke	h = 20 cm	C30/37
ST-1.1	Durchstanzen		
ST-1.2	Durchstanzen		
ST-1.3	Durchstanzen		
ST-1.4	Durchstanzen		
ST-1.5	Durchstanzen		
ST-1.6	Durchstanzen		
W-1.1	MW-Außenwand	h = 20 cm	KS-P 20-2,0/DM
V-4.3	KS-Mauerwerk		KS-P 20-2,0/DM bzw. KS-P 20-1,8/DM
<i>V</i> -4.4	KS-Mauerwerk		KS-P 20-2,0/DM
T-1.1	StbStütze	20/56cm	C25/30
T-1.2	Stahl-Stütze	Rohr 88,9-14,2 Kopf- und Fußplatte 19x19cm	S235
T-1.3	StbStütze	20/38cm	C25/30
<i>l</i> -1.1	StbAttika Dachgarten	h=20cm	C25/30
V-6.1	StbWände Aufzug	h = 24 cm	C25/30
-1.2	StbDecke / Isokörbe		
B-1.1	Ringbalken KS U-Schale	StbQuerschnitt 12,5/17,5cm (U-Schale)	C25/30

Legende

Stahlbeton

Mauerwerk

aufgehender Stahlbeton

Montagezustände sind nicht Bestandteil dieser Berechnung. Sie liegen in der Verantwortung der ausführenden Firma und sind unter Beachtung und Einhaltung der einschlägigen Vorschriften durch temporäre Maßnahmen zu sichern.

Nutz- und Ausbaulasten gemäß Statik

Alle nicht dargestellten Bauteile sind nicht tragend.

Dübelleisten gemäß Statik.

Für den Einbau und die Anwendung von vorgefertigten Konstruktionen (z.B. Anker, Schrauben, Dübel) sind die diesbezüglichen vom Hersteller als verbindlich angegebenen Einbau- und Anwendungsvorschriften zu beachten.

Dieser Positionsplan dient lediglich der Übersicht und stellt eine Ergänzung der statischen Berechnung dar. Die dargestellten Abmessungen der Bauteile entsprechen nicht zwingend den tatsächlichen Maßen und sind textlich beschrieben. Bei Abweichungen zwischen Bauteilen und textlichen Angaben ist stets die Angabe aus der statischen Berechnung maßgebend.

Dementsprechend sind die in der Statik und in den Positionsplänen angegebenen Querschnitte vor Bauausführung verantwortlich zu prüfen.

Bei Unstimmigkeiten der Berechnung bzw. Konstruktionspläne mit den Entwurfspläne oder bei nicht zutreffenden rechnerischen Annahmen ist der Aufsteller zu benachrichtigen. Für die Güte der verwendeten Materialien und für die Standsicherheit während der Bauzustände ist der ausführende Bauunternehmer verantwortlich.

PLANVERWEISE Bauantragspläne

Die statischen Vorbemerkungen sind unbedingt zu beachten.

22.03.2024 01 Bauherr (pdf), Bauamt (pdf), Architekt (pdf) 19.12.2023 00 Bauherr (pdf) Datum Index Empfänger Alle Maße sind am Bau zu prüfen Unstimmigkeiten sofort dem Planverfasser mitteilen

Plannr. P-O3-05 Index 01 Status P

Dateibezeichnung für elektronische Übermittlung an die Bauaufsichtsbehörde (Kennnummer_textliche Beschreibung_Datum_Version) 06 _ Standsicherheit_ Grundriss GR_20240320_V01

20.03.2024 01 Positionsplan angepasst

Datum Index Änderung

Datum Bauherr

Neubau STH-RH Stöckheim-Süd Berghey, 38124 Braunschweig

Niebelungen Wohnbau GmbH Freystraße 10, 38106 Braunschweig



38100 Braunschweig Telefon 0531 23832-0

Entwurfsverfasser

Positionsplan

3. Obergeschoss

22.03.2024 Index Status 2023300 01 P

Allplan 2023 H/B = 420 / 1189 (0.50m²) Bei Zeichnungsvergrößerung / -verkleinerung zu beachten:

V = Vorabzug P = Plan zur Prüfung F = Freigegeben