

## Makro-Auflistung (Januar 2021)

Die folgende alphabetische Auflistung der Einzelmakros soll zum schnellen Auffinden der Makros in den jeweiligen Makroverbunden dienen.

Es werden nicht nur die Originalnamen gelistet sondern auch ähnliche Stichworte bzw. Begriffe; somit enthält die Liste auch Mehrfachnennungen.

Abstandshalter (Apsta-Unterstützung)	MV6
Abgeknickter Sturz	MV15
Anschluss und S-Haken	MV8
Anschlußbewehrung Einzelfundament	MV16
Anschlussbewehrung Treppe nach oben	MV10
Anschlussbewehrung Treppe nach unten	MV10
Aufkantung Bodenplatte	MV6
Auflagertasche	MV15
Aufzugsschacht	MV9
Aufzugswand	MV9
Aussteifungsstütze (Drempel)	MV7
Auswertung Lagermatten	MV5/6
Bewehrte Schnitte	MV2
Bewehrungsunterstützung	MV6
Biegeliste	alle Rundstahl-MV
Biegesteife Bodenplatte	MV6
Biegesteifer Bodenplattensprung	MV6
Bodenplattensprung	MV6
Bodenplatte Aufzug	MV9
Bügelmatten	MV5
Deckengleicher-Unterzug / Sturz	MV7
Deckenrand Einfassung	MV2
Deckenanschluss (Aufzugsschacht)	MV9
Drempel-Stütze	MV7
Durchstanzbewehrung Einzelfundament	MV16

Eckzulagen (für Flächenbewehrung)	MV8
Einfaches Einzelfundament	MV2
Einfassung Fenster	MV3
Einfacher Sturz	MV1
Einfacher 2-Feld Sturz	MV15
Einfassung Tür	MV3
Eingespannte Stütze / Kragstütze	MV7
Eingaben Mehrfeldträger	MV4
Eingangstreppe (ohne Schallentkopplung)	MV10
Einzelfundament	MV2
Einzelfundament Anschlußbewehrung	MV16
Einzelfundament Durchstanzbewehrung	MV16
Einzelfundament Grundbewehrung	MV16
Einzelfundament Köcherbewehrung	MV16
Einzelmatte-Verleger	MV5
Fenster in Stahlbeton-Wand	MV3
Freie Bügelmatte	MV5
Flächenbewehrung in Rundstahl mit Rundstahlverleger (beliebiger Winkel)	MV2
Geometrie Grundrahmen	MV17
Geschoss-Stütze	MV1
Geschoss-Treppenlauf (ohne Entkopplung)	MV10
Individuelle Bügelbewehrung I (Riegel)	MV14
Individuelle Bügelbewehrung II (Stütze)	MV17
Interaktive Längsbewehrung I (Riegel)	MV14
Interaktive Längsbewehrung II (Stütze)	MV17
Kellertreppe (ohne Entkopplung)	MV10
Kontrollplots Mehrfeldträger	MV4
Konstruktiver Ringanker	MV1
Konstruktives Streifenfundament	MV1
Kragstütze	MV7
Kreuzweise Rechteckbewehrung (orthogonal)	MV14
Kreuzweise Flächenbewehrung (orthogonal)	MV14
Köcherbewehrung Einzelfundament	MV16
Lager-Matten	MV5
Lagermatten-Bewehrung	MV5
Manueller Unterzug-Schnitt	MV14
Manueller Balkenschnitt	MV14
Manueller Stützenschnitt	MV17
Mattenflächen-Bewehrung	MV5
Mattenreihen-Verleger	MV5
Mehrfeld-Träger	MV4

Öffnung in Aufzugswand	MV8
Podest-Treppe	MV10
Rahmenecke mit -Moment	MV17
Rahmenecke mit +Moment	MV17
Randeinfassung Bodenplatte	MV6
Randeinfassung Bodenplatte mit Wandanschluss	MV6
Randeinfassung Decke	MV2
Rechteck-Querschnitt	MV2
Rechteckfläche Schubbewehrung	MV16
Rechtwinklige-Wand-Ecke	MV3
Revisionschacht	MV6
Riegeleinbindung Rahmen	MV17
Ringanker	MV1
Rundstahl-Bewehrung	MV4
Rundstahl-Feld-Verleger	MV2
Rundstahl-Verleger	MV2
Schacht-Bewehrung	MV6
Schacht in Bodenplatte	MV6
Schräger Plattenrand	MV14
Schriftfeld Bewehrungsplan	MV1
Schubbewehrung Einzelfundament	MV16
Schubbewehrung Rechteckfläche	MV16
Schwelle	MV7
Stahlbeton-Aufzugsschacht	MV8
Stahlbeton-Ringanker	MV1
Stahlbeton-Schwelle	MV7
Stahlbeton-Stütze	MV1
Stahlbeton-Stützwände	MV8
Stahlbeton-Stützwinkel	MV8
Stahlbeton-Treppenlauf	MV10
Stahlbeton-Wand-Details	MV3/9
Stahlbeton-Wand-Ecke	MV3
Streifenfundament	MV1
S-Haken in Wand (Wanddetails)	MV3
Stütze	MV1
Stützeinbindung Rahmen	MV17
Stützwinkel	MV8
Sturz	MV1
Stumpf-winkelige-Wanddecke	MV3
Systemschnitt Wand/Decke (Wanddetails)	MV3
S-Haken	MV3/8/9

Treppe	MV10
Treppenlauf	MV10
Treppe mit Podest (ohne Entkopplung)	MV10
Tür in Stahlbeton-Wand / Tür-Einfassung	MV3
Toolbox	alle Makroverbunde
Unsymmetrische Bew. im Rechteckquerschnitt	MV2
Variable Rand-Einfassung	MV8
Vario-Bewehrung (schräg)	MV8
Voutenbewehrung Einzelfundament	MV16
Wand-Ende	MV3
Wand-Ecke (rechtwinklig)	MV3
Wand-Ecke (stumpfwinkelig)	MV3
Wand-Details	MV3
Wand-Scheibe (Aufzug)	MV9
Wand T-Anschluss	MV3
Winkelstützwände	MV8
Zulagen (Mehrfeldträger)	MV4
Zulagen Rahmenecke mit -Moment	MV17
Zulagen Rahmenecke mit +Moment	MV17
Zulagen Riegeleinbindung Rahmen	MV17
Zulagen Stützeinbindung Rahmen	MV17
Zulagen S-Haken	MV8
Zulagen - beliebige Längs-Eisen	MV14
Zwei-Feld-Sturz	MV15
Zulagen 1 +2	MV15

Stand: 09. Januar 2021