

Katalog der verbindlichen Konstruktionsdetails (Beispiele)

Präambel:

- Bei den nachfolgenden Konstruktionsdetails handelt es sich um beispielhafte Darstellungen von Knotenpunkten. Diese sind für jeden Einzelfall projektbezogen anzugeben.
- Die Anwendung dieser Konstruktionsdetails entbindet nicht von der Erstellung der erforderlichen statischen Nachweise.
- Die genannten Querschnittswerte und Verbindungsmittelangaben sind beispielhaft. Die in den Zeichnungen enthaltenen Herstellerbezeichnungen bei Winkeln/Dübel/etc. (Nachweise erforderlich) können häufig gleichwertig ersetzt werden.
- Die Konstruktionsdetails mit den Nummerierungen J, M und Y dürfen nicht ohne weiteres untereinander vermischt werden.
- Ausbaulasten (Lüftungsrohre etc.) dürfen nicht an den Diagonalen befestigt werden.

BVPI – Berlin Stand: 13.08.2014

Download Detail-PDFs:

[GIN-Y Detail Pultdach Y101](#)
[GIN-Y Detail Pultdach Y102](#)
[GIN-Y Detail Pultdach Y103](#)
[GIN-Y Detail Pultdach Y104](#)
[GIN-Y Detail Pultdach Y105](#)
[GIN-Y Detail Pultdach Y106](#)

[GIN-Y Detail Satteldach Y001](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y002](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y003](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y004](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y005](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y006](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y007](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y008](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y009](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y010](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y011](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y012](#)
[GIN-Y Detail Satteldach Y013](#)

[GIN-M Details](#)

[GIN-J Details](#)