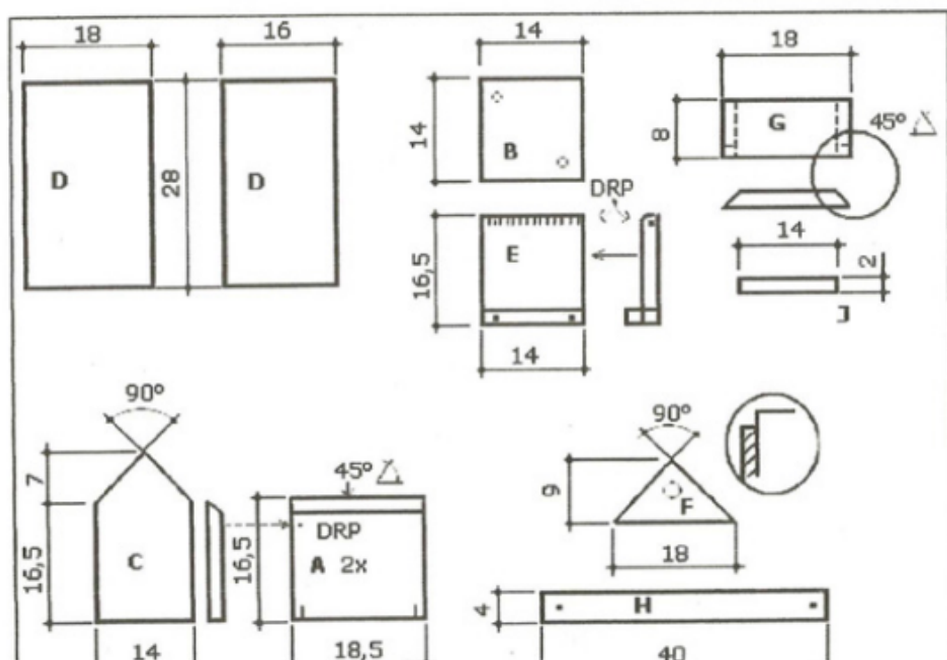


Giebelkasten im Detail



Auch für den Giebelkasten sollten Sie 20 mm starkes, astfreies Massivholz nehmen. Ebenfalls sollten nur verzinkte Stahlschrauben oder Edelstahlschrauben Verwendung finden. Wenn Sie auf das Da ein Stück Dachbahn mit sog. Dachpeppnägeln anheften, so ist das sicherlich nicht verkehrt.

Dieser Nistkasten ist zwar nicht einfach zu bauen, aber er ist katzensicher und wurde von unserem Verein gebaut und aufgehängt. Die Nistkästen waren in der Vergangenheit gut mit Meisennestern belegt.



A	Seitenteile 2cm	16,5 x 18,5 cm
B	Boden	14 x 14 cm
C	Rückwand	16,5 / 23,5 x 14 cm
D	Dach	1 x 18 x 28 cm 1 x 16 x 28 cm
E	Vorderfront	16,5 x 14 cm
F	Fluglochbrett	9 x 18 cm
G	Vorbauboden	8 x 18 cm
H	Vorderwandleiste	4 x 40 cm
J	Aufhängeleiste	2 x 14 cm

Brettstärke 2 cm

DRP = Drehpunkt der vorderen Klappe, mit Nagel / Holzschraube

Vorderfront kann zur Kontrolle über den Drehpunkt nach oben geklappt werden.

Verschluss unten durch Holz-/Spitzschraube