

Zürich, im März 2005

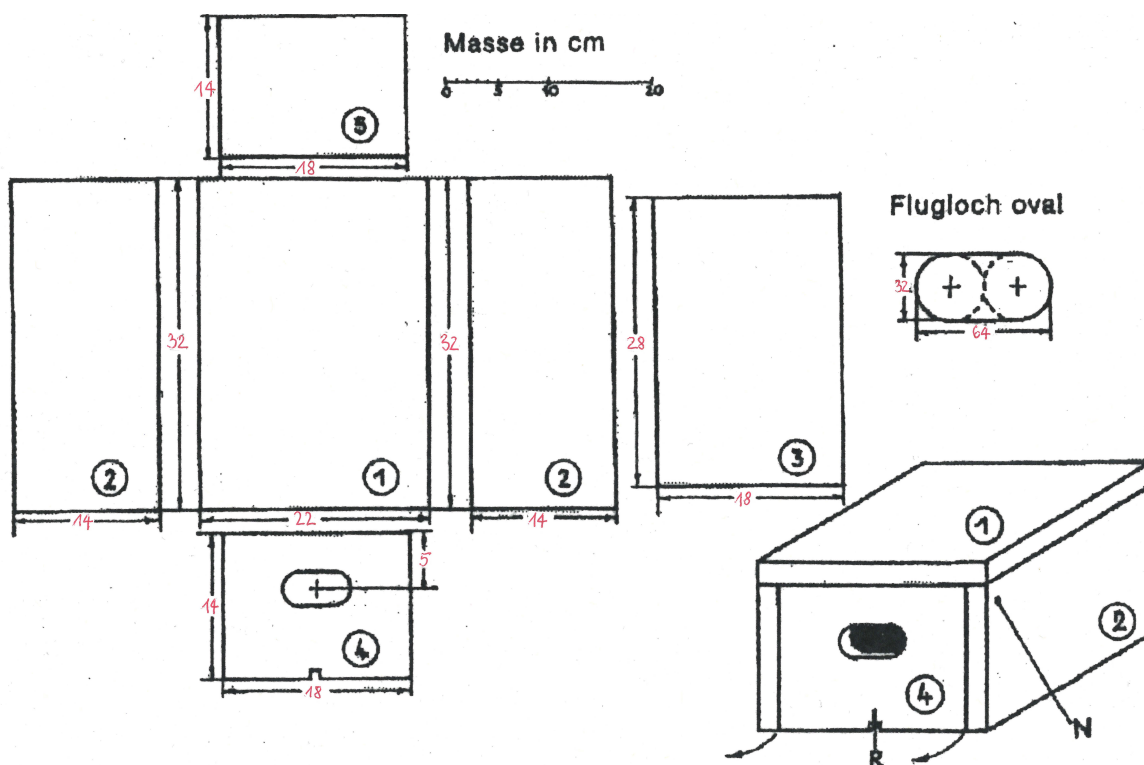
Bauanleitung Mauerseglerkasten

Als Baumaterial eignen sich Fichte und andere einheimisch Hölzer in der Stärke von 20 mm. Mit Vorteil bohren Sie ein ovales Flugloch (bohren von zwei nebeneinander liegenden kreisrunden Löchern von 30 mm \varnothing und darauffolgendes Ausfeilen zum Oval 64 x 30 mm). Die Kanten des Einfluglochs sollten gerundet sein.

Befestigung möglichst hoch (mindestens 5 m ab Boden) unter dem Dachhimmel oder an Wänden zu mehreren (Koloniebrüter!) mit guten Zu- und Abflugmöglichkeiten. Falls ein Zugang vom Inneren des Hauses besteht, können die Kästen im Inneren montiert werden, mit einem Einflugloch von aussen.

Der Kasten muss innen unbehandelt bleiben; aussen kann er farblich der Umgebung angepasst werden, wobei auf die Verwendung giftfreier Produkte zu achten ist.

Für die Montage an Dachuntersichten ist es von Vorteil, wenn der Kastendeckel auf beiden Seiten 2-3 cm vorsteht, da so die Schrauben direkt durch den Deckel befestigt werden können.



R = Riegel, N = Nagel

Bei Neubauten können fertige Niststeine eingebaut werden. Sie sind erhältlich bei: Müller Tierschutzartikel, Dattebool 3, 5426 Lengnau, Tel 056 241 19 63