



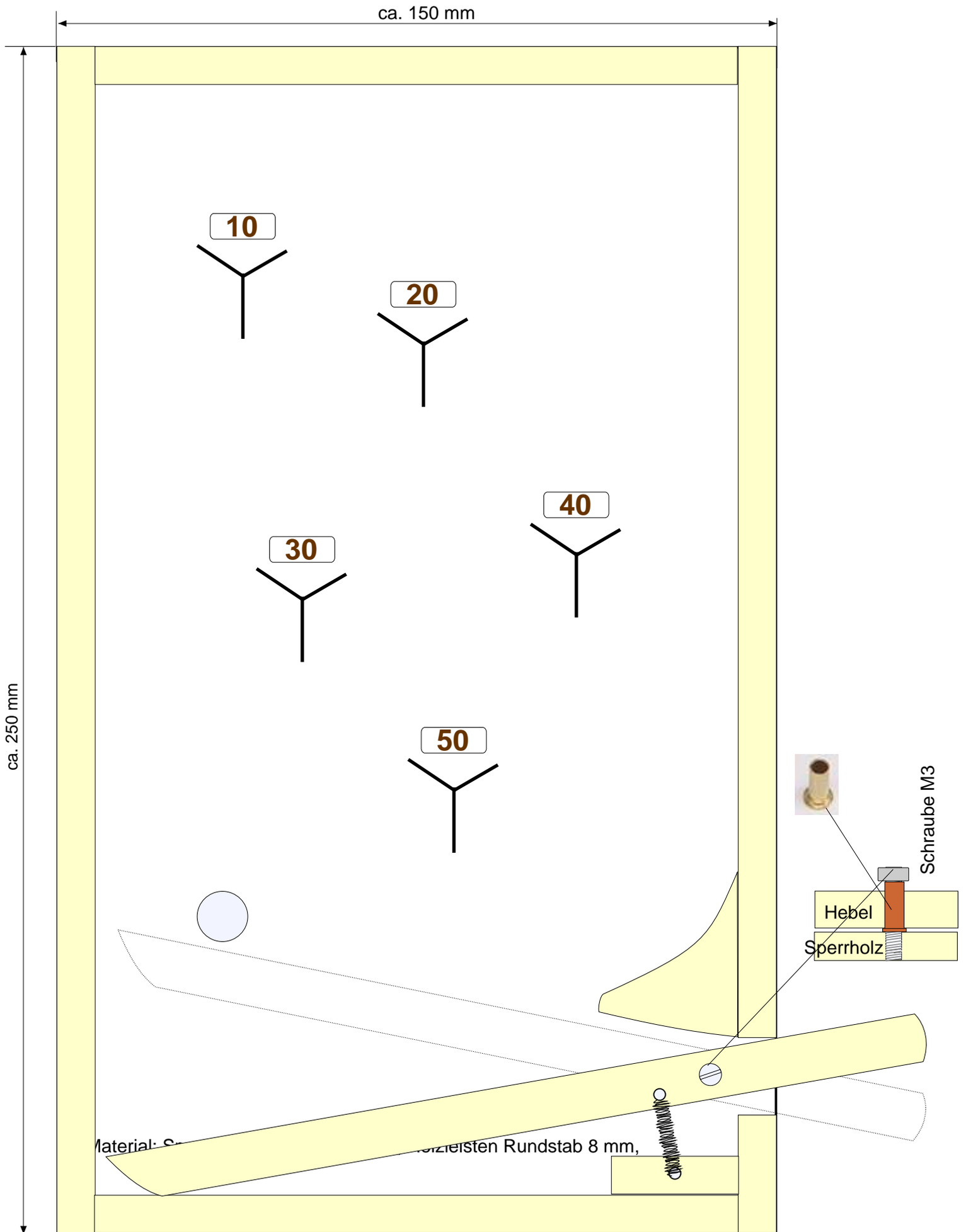
Flipper 7 - 4

Eigene Fantasie ist gefragt für die Gestaltung der Flipper-Spielfläche.

Hier wurde stabiles Papier verwendet, um die Spielfäche zu gestalten. Mit Y-förmigen Schnitten kann man das Papier auffalten, so dass die Kugeln hier Halt finden.

Das Papier hat den Vorteil, dass verschiedene Spielmöglichkeiten mit einem Gerät möglich sind, indem einfach die Spielfläche ausgetauscht werden kann.

Bauanleitung



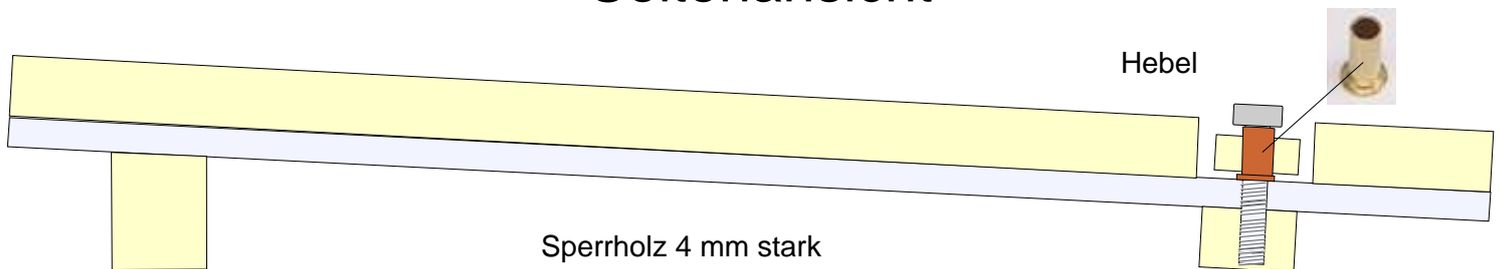
Bauanleitung 2

Material:

Holzleisten, Schraube M3 12 oder 16 mm lang, 1 Messing-Lagerbuchse
1 Zugfeder, Lötstifte, Stahlkugeln 10 mm



Seitenansicht



Der Flipper steht auf 2 Holzleisten von unterschiedlicher Höhe, so dass die Spielfläche eine gewisse Neigung hat.