

# Der Raum einer Gerätekontrolle

## **Hinweise zu Unfallverhütung und Sicherheit:**

Der Raum für die Gerätekontrolle muss so angelegt bzw. eingerichtet sein, dass alle Geräte ohne Gefahr für Mitarbeiter und Sportler geprüft werden können.

Diese Forderung ist besonders wichtig bei der Prüfung der Massen der Wurfhämmer und bei der Prüfung der Längen der Speere !!!

Bei diesen Prüfungen wird der Hammerkopf in den Hammergriff, der auf der Waage aufliegt, gelegt (Der Draht wird dazu gebogen und steht somit unter Spannung).

Aus diesem Grund muss hierbei der Raum um die Waage frei sein.

**(Achtung:** Je leichter das Gerät, desto schwerer bleibt der Hammerkopf liegen) .

Bei der Prüfung der Längen der Speere müssen die Geräte in eine waagerechte Lage gebracht werden; auch dafür ist viel Platz notwendig.

Für die Prüfung der Massen und Durchmesser der Kugeln sollte ein Rahmen angelegt werden, der das Herabrollen dieser Geräte verhindert.

Vorschlag für Einteilung und Einrichtung eines Prüfraumes:

