

Der Raum für die Gerätekontrolle bei einer Leichtathletik-Veranstaltung

Hinweise zu Unfallverhütung und Sicherheit:

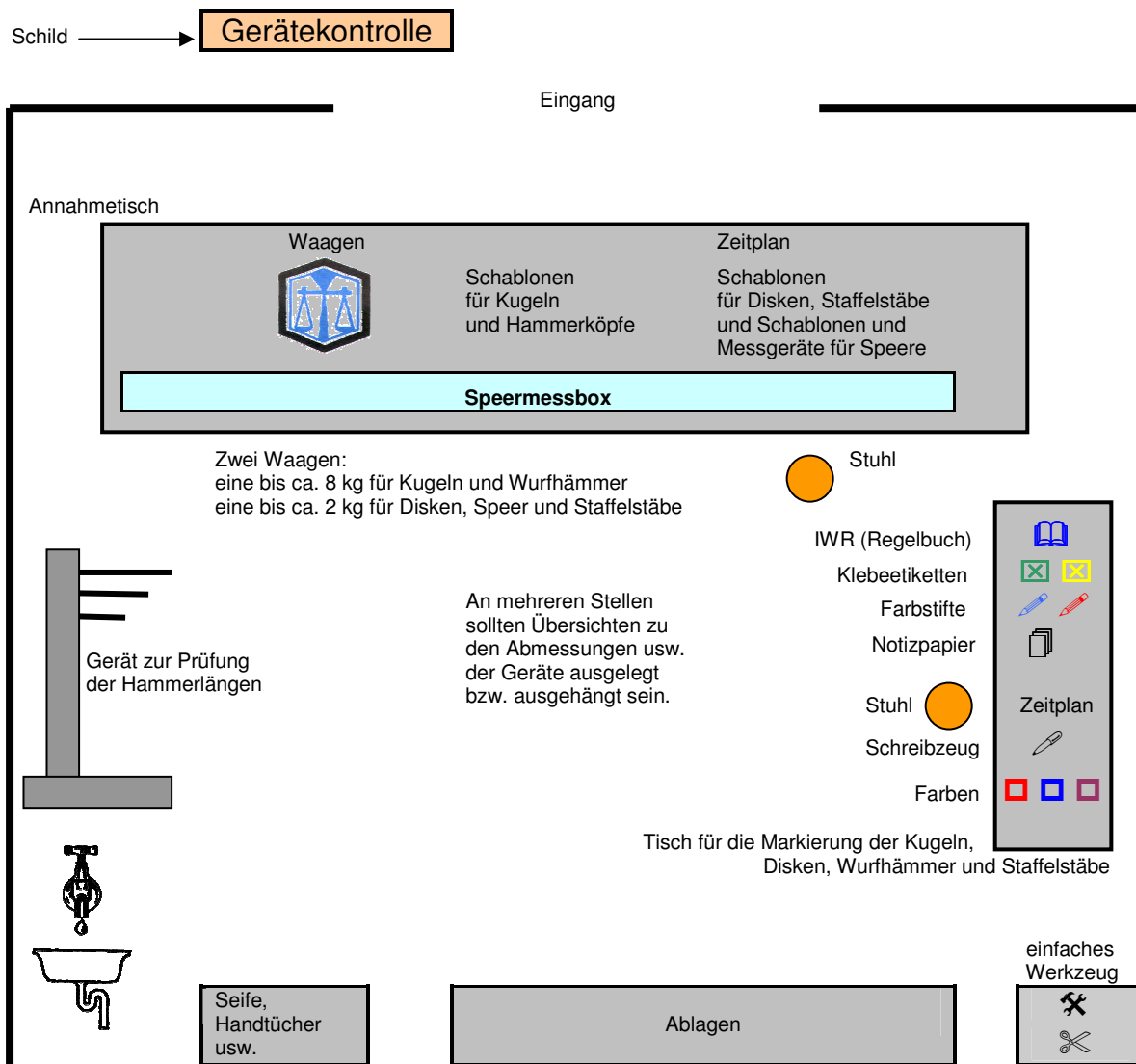
Der Raum für die Gerätekontrolle muss so angelegt bzw. eingerichtet sein, dass alle Geräte ohne Gefahr für Mitarbeiter und Sportler geprüft werden können. Diese Forderung ist besonders wichtig bei der Prüfung der Massen der Wurfhämmer und bei der Prüfung der Längen der Speere.

Bei der Prüfung der Massen der Wurfhämmer wird normalerweise der Hammerkopf in den Hammergriff, der auf der Waage aufliegt, gelegt. Der Verbindungsdraht wird dazu gebogen und steht somit unter Spannung. Aus diesem Grund muss hierbei der Raum um die Waage frei sein.

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

Um die Arbeitsplätze 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 des Prüfraumes:



Der Boden und die Arbeitsplatten der Tische sollten aus einem unempfindlichen Material bestehen, das beim Aufsetzen bzw. Aufschlagen nicht beschädigt wird.