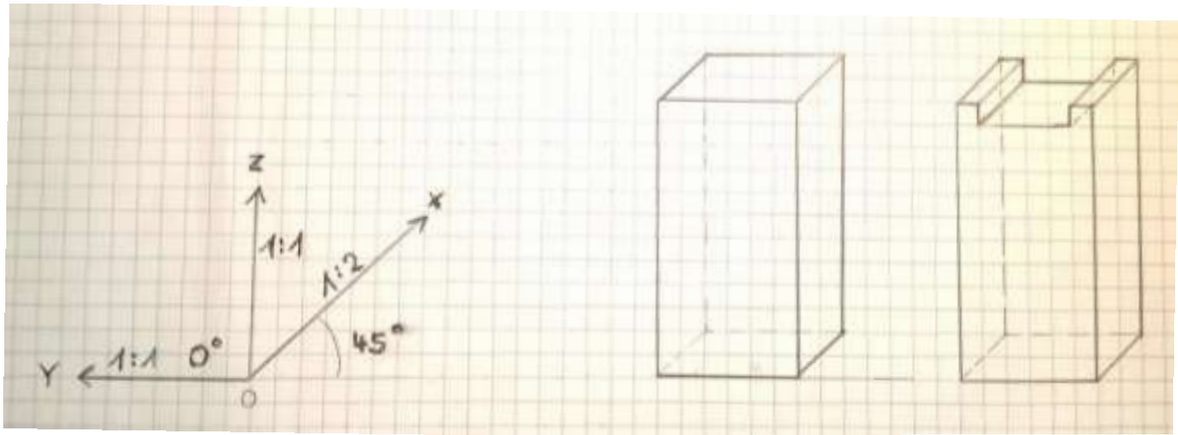


Die Räumliche Projektionsart – Kabinettprojektion

Maße des Grundkörpers: 30 x 60 x 20

Das räumliche Koordinatensystem
der Kabinettprojektion



Quader mit Nut -
Kabinettprojektion

Bei der räumlichen Projektionsdarstellung „Kabinettprojektion“ beträgt der Projektionswinkel auf der x-Achse 45 Grad, auf der y-Achse 0 Grad und auf der z-Achse 90 Grad.

Auf der 45 Grad-Achse wird im Maßstab 1 : 2 gezeichnet, auf der 0 Grad-Achse und auf der 90 Grad-Achse im Maßstab 1 : 1.

Hinweis zur Abbildung:

Die Tiefe von 5 mm entspricht der Länge der Diagonalen eines Kästchens.

	Maßstab	Projektionswinkel
x-Achse	1 : 2	45°
y-Achse	1 : 1	0°
z-Achse	1 : 1	90°