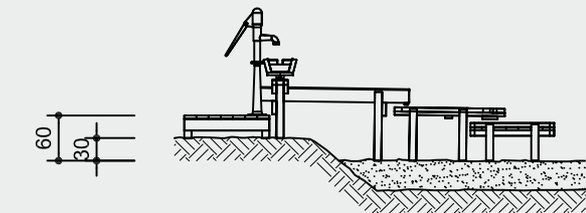
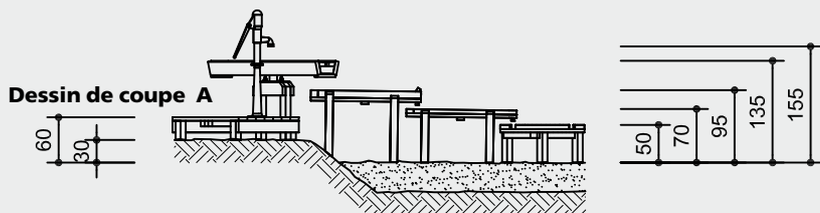
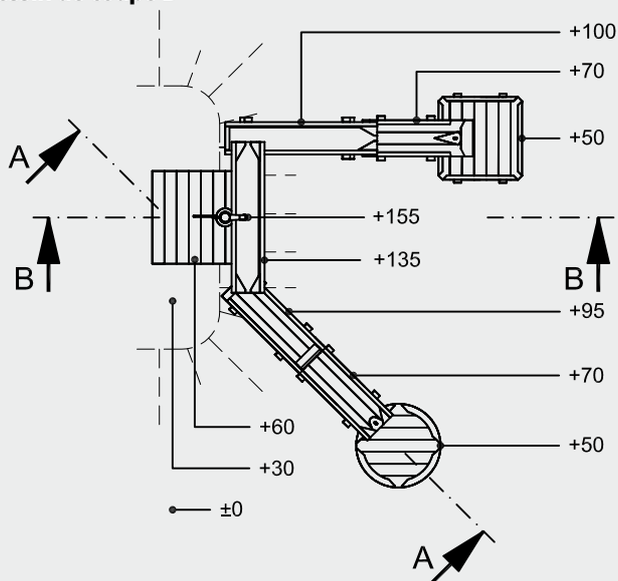


Exemple d'étude d'implantation

Dessin de coupe A



Dessin de coupe B



Échelle 1:100

Réf. 5.10100

Sert de réservoir de pompage. Une bonde y est intégrée. Différence de hauteur : 50 cm*



Réf. 5.10200

Rigole standard, qui peut aussi être utilisée comme table de jeu. Différence de hauteur : 17 cm*



Réf. 5.10300

Rigole à deux voies, qui peut aussi être utilisée comme table de jeu. Différence de hauteur : 17 cm*



Réf. 5.10400

Rigole standard avec trappe, qui peut aussi être utilisée comme table de jeu. Différence de hauteur : 21 cm*



Réf. 5.10600

Table de jeu ronde
Est souvent utilisé comme élément final de la combinaison. 4 bouches de sorties permettent l'évacuation de l'eau. Différence de hauteur : 18 cm*



Réf. 5.10700

Table de jeu carrée
Est souvent utilisé comme élément final de la combinaison. 4 bouches de sorties permettent l'évacuation de l'eau. Différence de hauteur : 18 cm*



Exemple d'étude d'implantation

Pour l'exemple ci-dessus il est nécessaire d'avoir des poteaux plus longs pour les éléments suivants : **5.10400** et **5.12050**.

Réf. 5.12800

Distributeur transversal sur amortisseurs. Différence de hauteur : 30 cm* en bas de course, 10 cm* en haut de course.



Réf. 5.12050

Rigole avec réduction
Elément de base de l'équipement de jeu. Disponible jusqu'à 3 m de long. Différence de hauteur : de 25 à 28 cm*



Réf. 5.15600

Rigole standard à section triangulaire. Longueur standard de 2 m mais peut être livré en plus courte dimension. Différence de hauteur : 24 cm*



Réf. 5.12500

Distributeur d'eau à deux sorties.
Mécanisme de basculement muni d'amortisseurs tampons. Différence de hauteur : 65 cm* en bas de course, 15 cm* en haut de course.



*** La différence de hauteur minimale est la distance nécessaire entre un élément et le suivant. Pour les bascules, les mesures indiquées doivent être respectées.**



5.10100 - 5.15600