



Cuve de récupération des eaux pluviales de toiture pour arroser le potager

Seuil calme et d'attente pour le réfectoire

Bassin en creux : Aire de motricité et gestion des eaux pluviales (jeux de grimpe en bois)

COUR ÉLÉMENTAIRE
Surface : 2000 m²
Surface désimperméabilisée: 911 m²

Claustra bois rangement poubelles

Le potager

Noue paysagère d'infiltration

Nouvelle limite végétalisée entre les deux cours (Noeue d'infiltration et bancs)

L'aire de motricité et d'éveil désimperméabilisée et végétalisée (Butte de jeux végétalisée (tunnels, toboggan, rondins bois, piste de vélo))

Cuve de récupération des eaux pluviales de toiture pour alimenter la rivière

Seuil de passage et alcôves calmes végétalisées

Parcours d'agilité et espace calme dans un îlot végétalisé

Fontaine à eau

COUR MATERNELLE
Surface : 1500 m²
Surface désimperméabilisée: 647 m²

La rivière pédagogique et les plages de jeux (Rivière alimentée par cuve de récupération des eaux pluviales de toiture en amont)

Mur d'expression et estrade pour faire classe dehors

Malles de rangement bassés en bois pour le centre de loisirs / assises

Zone d'infiltration végétalisée des eaux de la rivière

Fontaine à eau

Les zones actives et sportives

Espace ludique
Tableau d'expression, estrade, faire classe dehors et jeux d'agilité naturels sur copeaux de bois

Passage végétalisé pour apaiser passage vers bâtiment maternelle est

Les zones calmes désimperméabilisées (cabane, coin lecture et table)

Cabanon de rangements pour vélos et jeux extérieurs

Parking

Le potager

Bacs hors-sol, pergola végétalisées, estrade

Cuve de récupération des eaux pluviales de toiture pour arroser le potager

Cabanon rangement outils de jardinage



Plan masse du projet © Atelier Kosmes



Cuve de récupération des eaux de toiture pour arroser le potager

Cuve de récupération des eaux de toiture pour alimenter la rivière pédagogique

Légende



Surfaces perméables d'infiltration des eaux pluviales en surface



Noues paysagères d'infiltration



Bassin en creux de stockage et d'infiltration des pluies exceptionnelles



Cuve de récupération des eaux pluviales de toiture



Sens d'écoulement des eaux pluviales de surface



Rivière ludique alimentée par un récupérateur des eaux pluviales de toiture



Surfaces de toitures déconnectées au réseau et infiltrées

0 5 10 20

50 m

