

RAU 04 OPERATION PRIORITAIRE

SITUATION PROJETÉE - Construction d'une annexe polyvalente

Type de projet

Construction d'une annexe polyvalente et aménagement des abords directs (environ 200 m²).

Description

La construction d'une annexe polyvalente au sein du parc de Biestebroecq sera une structure légère implantée à l'entrée du parc. Cette dernière comprendra un espace dédié à l'entretien du parc, un cuisine/cafétéria pour les événements et un espace animation / Dojo pouvant accueillir plusieurs types d'Arts Martiaux. Le projet comprend aussi le réaménagement des abords paysagers de l'annexe de manière à l'intégrer au mieux au parc existant (adaptation des cheminements et replantations).

Groupe cible

Les habitants du quartier.

Résultats attendus

Mise en place d'une présence quotidienne dans le parc, luttant ainsi contre le sentiment d'insécurité lié au phénomène de "bande".
Augmentation des activités proposées par le parc.
Encourager les activités sportives au sein du quartier.
Améliorer l'entretien du parc.

Conditions de réussite

Respecter le statut de structures légères au PRAS en zone verte.
Partenariat avec le service des Sports de la commune d'Anderlecht.

Recommandations

S'ouvrir au maximum sur l'espace extérieur et sur le parc.
Tenir compte de l'emplacement de 5 arbres remarquables non classés mais repris à l'inventaire scientifique (cfr. Carte 11 - Patrimoine).
Consulter les recommandations rédigées par l'asbl ICCE (centre belge de référence pour l'économie circulaire) et consultables à la commune d'Anderlecht (service de Rénovation urbaine).

Contrat de Quartier Durable Biestebroecq

Dossier de base 03 / Programme quadriennal / Árter + Ecores

Superficies estimées

Gabarit envisagé : R+1
Emprise : ± 400 m² (dont 200m² abords)
Plancher : ± 400 m²

Intervenants

Financier : Région / Commune d'Anderlecht
Partenaire : /
Pilote : Commune d'Anderlecht (Rénovation urbaine)



• Référence : équipement parc L 28
source : photo Árter - juin 2015 ©



• Périmètre proposé pour l'implantation
source : Brugis 2015 ©



• Référence : équipement parc de Liverpool
source : photo George De Kinder - 2014 ©