



REQUALIFICATION DE VILLAGE

Programmation avec le BE Toposcope: Travail en résidence sur le site, consultation de 6 architectes dans le cadre d'un accord cadre (géré par Toposcope)

concertation renforcée:

- 10 réunions publiques, communication via le site internet et la mise en place d'un espace de diffusion des CR, un espace où la population pouvait poser des questions, un autre où elle pouvait apporter des suggestions, mailing...

- Mise en place d'un comité de pilotage : DDT / UDAP / CAUE / CD / 8 habitants sélectionnés sur la base d'un appel à la population avec une contrainte d'avoir à minima 1 Commerçant, 1 agriculteur, 1 PMR

Démarche Chantier propre (1er en pacsa): Tout matériaux recyclés, et traçabilité sur l'ensemble et récupération des eaux de lavage (stocker, filtrer, réutiliser, limitant par ailleurs le ciment dans les canalisations
Clauses sociales

PROGRAMME : Requalification village de Ribiers

ADRESSE : Ribiers - 05300 Val Buech Mâche

MAÎTRE D'OUVRAGE : Commune de Val Buech Mâche

MAÎTRE D'OEUVRE : Axe Saône

ANNÉE D'ACHÈVEMENT : 2017

SURFACE (PLANCHER) : 1000 m²

COÛT : 1 000 000



REQUALIFICATION DE VILLAGE

ARCHITECTURE :

Voie piétons élargies
Ensemble PMR à 100 % dont la place "plate" (de ce fait entièrement modulable et adaptable, pour les fêtes votives, pour faciliter le déneigement, ou lors de la récolte des pommes)
30 places de stationnement

Etude paysage et sanitaire sur les platanes, avec un CR par arbre, mis à dispo du public afin d'identifier de manière neutre les arbres à couper pour raisons de sécurité, et conserver les arbres sains
Identification de chaque arbre avec un numéro, puis un cerclage apposé sur chacun (rouge à couper, vert à conserver) pendant 6 mois pour que la population s'approprie l'enjeu

MATÉRIAUX :

Pavage des barronies, avec visite de la carrière par les élus, suite à refus des pavés de chine auprès de l'entreprise
Banc en pierre des Barronies
Prise d'échantillon pour le choix de la calade
Sol drainant sous le boulodrome

Maintien du végétal
Bac à fleurs: travail avec jardinier de Valsinthe pour le choix des plantes vivaces et peu consommatrices d'eau - A noter que les bacs sont en plastique recyclé. Les agents sont par ailleurs formés sur une année, une fois par saison, par le paysagiste Berton d'activité avec gravier du Buech

ENERGIE :

Eclairage led neuf avec double dispositif:
- diminution de l'intensité de 40% au bout de 3 heures sur la place
- phare qui s'éteint au bout de 3 heures de fact

PRINCIPAUX PROFESSIONNELS INTERVENUS :

TOPOSCOPE
Axe Saone
MG concept

PRINCIPALES ENTREPRISES INTERVENUES :

VRD: Polder (Lazer)
Routière du midi (enrobés, bords)
Drôme agricoles (pavés, calades) - Buis les Barronies
Electricité: PONS (Ribiers)
A