

USOIRS - AMENAGEMENT

POUR LA COMMUNE DE BENESTROFF (MOSELLE)

Maître d'ouvrage:

Commune de BENESTROFF

En partenariat avec:

S.I.V.T. - Pays du Saulnois
C.A.U.E. - Moselle

Maîtres d'oeuvre:

 architecture et urbanisme durables

Laurent KOWALSKI
Architecte D.P.L.G. - urbaniste

Raymond POINSAINT
Economiste de la construction
TERRAPLANO

Jérôme ESPARGILIERE

Paysagiste

D.D.E 57 - subdivision de Dieuze

Mission: complète

Programme: aménagement des usoirs de la Grand' Rue et de la place de l'Eglise

Cette étude s'intègre dans une opération test d'aménagement qualitatif des usoirs dans le pays du Saulnois.

Elle sert de base à l'élaboration d'une charte départementale de réaménagement des usoirs.

L'estimation porte exclusivement sur la réalisation de la tranche 1 située Grand' Rue.

Surface traitée: 15 000 m²

Calendrier : début de l'étude: mai 1998 - fin de l'étude: mars 2000

Montant des travaux: 718 211,05 € HT

Projet : la chaussée est requalifiée à 6 mètres pour des raisons de sécurité. Elle est délimitée par 2 caniveaux pavés. Les trottoirs sont remplacés par des cheminements piétons en pavés béton rejetés à 2 mètres des habitations.

L'espace entre chaussée et cheminements piétons est traité en pelouse renforcée en dalles gazon en fonction des besoins. Les espaces fortement sollicités devant les activités commerciales sont réalisés en béton balayé. Les accès véhicules sont renforcés par des bandes de pavés à joints gazon.

Deux traversées en pavés marquent l'extrémité des usoirs. Les pieds d'habitation sont plantés d'arbustes et de plantes vivaces à fleurs, en concertation avec les riverains. Quelques arbres à hautes tiges viennent équilibrer entre le bâti et l'usoir.

L'éclairage de la chaussée est assuré par des lampadaires de 4,50 mètres et les cheminements piétons par des bornes basses.

EXISTANT



PROJET



