

L'aménagement de la ZAC coupé en deux par une rivière semi-torrentielle, nécessitait le traitement des berges. Les gradins de gabions en panneaux électrosoudés ont été remplis en galets. Les gradins et les talus ont été protégés de l'érosion par la mise en oeuvre des tapis NAG C350 (géogrille tridimensionnelle remplie de fibres de coco).

Maître d'ouvrage : Ville de Cernay et le département du Haut Rhin

Maître d'œuvre : Atelier du Paysage, F. Keiflin et J.Marc Bouillon à Illzach (68)

Mise en œuvre : par Giamberini & Guy à Turckheim (68)



Le remplissage de fibres de coco maintient les graines lors des crues. Ne nécessitant pas de couverture de terre, le NAG C350 est immédiatement efficace dès sa pose. Cette couverture associe les avantages d'une structure synthétique pérenne à la couverture totale d'une bionatte.