

## EFFORT FRUCTUEUX



La protection du sol est utile. Les mesures de protection, faciles à réaliser permettent non seulement de préserver une ressource vitale, mais elles sont aussi économiquement et qualitativement rentables à court comme à long terme.

### Délais respectés et coûts réduits

- Une planification précoce et flexible permet de respecter plus facilement les délais, même en cas de mauvaises conditions météorologiques.
- Le respect des prescriptions de la protection des sols permet d'éviter les retards dans les travaux.
- Une valorisation judicieuse des matériaux terreux réduit les frais.

### Une construction soignée satisfait les clients

- Un sol remis correctement en place absorbe sans problème l'eau de pluie.
- Les dégâts sur les bâtiments dus à l'humidité de terrains gorgés d'eau sont plus rares.
- L'absence de défauts de réalisation est appréciée des clients.

### Environnement agréable et entretien facile

- Sur un sol sain, on peut facilement installer des espaces verts diversifiés qui valorisent les bâtiments.
- Un sol perméable favorise le drainage du terrain.
- La tendance est aux jardins écologiques.

### Sol intact – nature protégée

- La valorisation judicieuse des matériaux terreux préserve le sol en tant que ressource.
- Un sol intact nécessite moins d'arrosages et contribue à prévenir les inondations.

*Seul un sol sain et vivant peut remplir ses fonctions de ressource, de filtre et de réservoir d'eau.*

