

- 1 Colonne eaux pluviales toiture<sup>\*)</sup>
- 2 Écoulements terrasse<sup>\*)</sup>
- 3 Écoulements WC et salle de bains
- 4 Écoulements lavabo
- 5 Colonne eaux usées
- 6 Écoulements cuisine
- 7 Grilles de sol buanderie
- 8 Porte de visite sur la colonne
- 9 Canalisation eaux usées
- 10 Grille de sol garage
- 11 Drainage terrain
- 12 Séparateur d'huile
- 13 Regard des eaux usées
- 14 Raccordement sur le collecteur EU
- 15 Drainage<sup>\*)</sup>
- 16 Drainage de surface<sup>\*)</sup>
- 17 Drainage de régulation<sup>\*)</sup>
- 18 Dépotoir<sup>\*)</sup>
- 19 Collecteur public des eaux usées
- 20 Collecteur public des eaux claires<sup>\*)</sup>

<sup>\*)</sup> Canalisations météores (= eaux claires)

# TUYAU MAX<sup>®</sup>



## Système d'évacuation des eaux usées d'un bâtiment

Drainage de surface: l'eau est captée par les trous situés sur le haut des drainages (max. 30 cm) et s'évacue par les canalisations des eaux claires. Il draine par exemple des terrains de football, de tennis, de golf, etc...

Drainage: même fonction que les drainages de surfaces mais se trouve plus profond dans le sol, ces drainages récupèrent aussi les eaux de pluie de la toiture.

Drainage régulant: régule le niveau de la nappe phréatique (par forte pression hydraulique proche d'un versant). Cette fois, les trous au travers du drain, sont sur le bas ce qui permet à l'eau qui se met en pression sous le drain, d'être captée et canalisée vers les eaux claires.

### Contrôle gratuit des canalisations

Pour une prévention intelligente, demandez le contrôle des canalisations des eaux usées et des eaux claires de TuyauMax, il est toujours gratuit et sans engagement. Les fortes précipitations se multiplient et seules des canalisations contrôlées et entretenues peuvent éviter des inondations!