|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Photo | **Nom du fichier**  | **Légende de la photo** |
|  | RichardBrink\_BurgKlopp\_01.jpg | Le château Burg Klopp sur la commune de Bingen am Rhein est considéré comme l’emblème de cette ville. Il abrite d’ailleurs le bureau du maire, ainsi qu’une partie de l’administration municipale.Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG  |
|   | RichardBrink\_BurgKlopp\_02.jpg | Situé sur une colline, ce château fortifié offre une fantastique vue panoramique sur la vallée du Rhin en contrebas.Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_BurgKlopp\_03.jpg | Dans la partie sud-est du bâtiment, une terrasse de près de 222 m² a été entièrement rénovée sur les toits.Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_BurgKlopp\_04.jpg | Le revêtement de cette toute nouvelle terrasse a été réalisé en dalles de béton grand format et inclut une ligne de drainage de 16 mètres de long. Elle se compose de caniveaux de drainage « Stabile » de la société Richard Brink pour une collecte et une évacuation ciblées des précipitations.Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_BurgKlopp\_05.jpg | Les caniveaux de drainage en acier galvanisé longent la balustrade sur toute sa longueur en recouvrant des évacuations posées à distance régulière. Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_BurgKlopp\_06.jpg | Les caniveaux et les grilles du spécialiste des articles métalliques s’intègrent parfaitement dans l’esthétique de la terrasse.Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_BurgKlopp\_07.jpg | Les corps de caniveau sont coiffés de grilles à tiges longitudinales format 20 x 3 mm, également en acier galvanisé.Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG |
|  | RichardBrink\_BurgKlopp\_08.jpg | Des bouches de drainage « Hydra » (d’ouverture 400 x 400 mm) ont été installées, en complément, à deux endroits.Photo : Richard Brink GmbH & Co. KG |