

PRECISIONS ET COMMENTAIRES RELATIFS AU CHAPITRE H – ELEMENTS LINEAIRES DU CCT RW 99

H. 1.1.2.1. BORDURES EN PIERRE NATURELLE – MATERIAUX

Indiquer au C. 31.1.2 si la face supérieure est taillée.

Pour les bordures de libage en pierre bleue, indiquer les dimensions au C. 31.1.3.

Pour les bordures rustiques en grès dur, indiquer les dimensions au C. 31.1.4.

H. 1.1.2.2. BORDURES EN PIERRE NATURELLE – EXECUTION

Indiquer si les bordures sont en saillie ou enterrées.

H. 1.1.4. BORDURES EN PIERRE NATURELLE - PAIEMENT

L'attention est attirée sur le fait que diverses opérations sont prescrites qui font appel à des postes distincts du mètre.

H. 1.2.2.2. ELEMENTS LINEAIRES EN BETON PREFABRIQUE – EXECUTION

Indiquer si les éléments linéaires sont en saillie ou enterrés.

H. 1.2.5. ELEMENTS LINEAIRES EN BETON PREFABRIQUE – PAIEMENT

L'attention est attirée sur le le fait diverses opérations sont prescrites qui font appel à des postes distincts du mètre.

H. 2.1.2.2. GLISSIERES DE SECURITE EN BETON PREFABRIQUE – EXECUTION

- Indiquer le type et le dispositif d'extrémité.
- Dans le cas de courbes inférieures à 15 m de rayon, préciser si des éléments courbes ou des éléments droits de moins d'1 m sont utilisés.

H. 2.1.4. GLISSIERES DE SECURITE EN BETON PREFABRIQUE – PAIEMENT

L'attention est attirée sur le fait que diverses opérations sont prescrites qui font appel à des postes distincts du métré.

H. 2.2.2.2. GLISSIERES DE SECURITE EN BETON COULE EN PLACE – EXECUTION

Indiquer le type de glissière et le dispositif d'extrémité.

H. 2.2.5. GLISSIERES DE SECURITE EN BETON COULE EN PLACE – PAIEMENT

L'attention est attirée sur le le fait que diverses opérations sont prescrites qui font appel à des postes distincts du métré.

H. 2.3.4. GLISSIERES DE SECURITE EN METAL – PAIEMENT

Voir commentaire du H. 2.2.5.

H. 2.4.2. GLISSIERES DE SECURITE EN BOIS – CLAUSES TECHNIQUES

Indiquer la classe de performance des glissières.

H. 2.4.4. GLISSIERES DE SECURITE EN BOIS – PAIEMENT

Voir commentaire du H. 2.2.5.