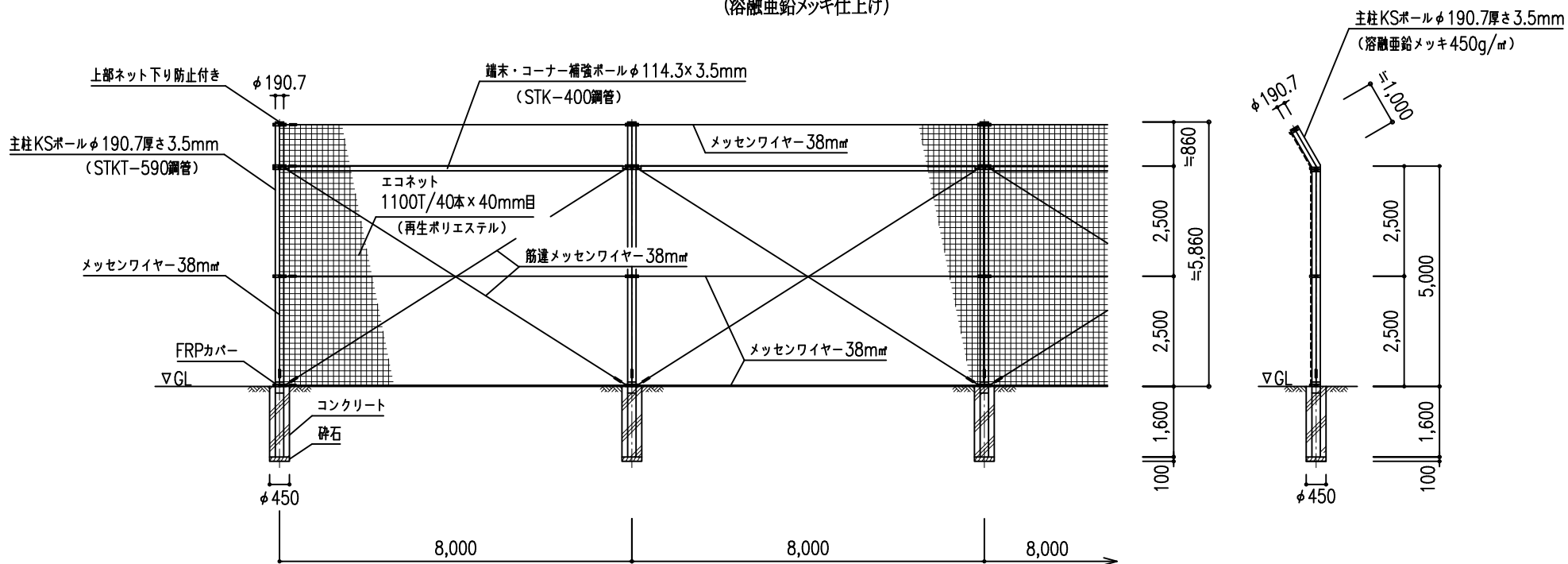


小学校用バックネット KS-BN型 H=6,000

(溶融亜鉛メッキ仕上げ)



仕様について

- ・主柱、端末ポール、バンド金具、ボルトは溶融亜鉛メッキ仕上げとする
- ・主柱ポール基礎部（GL）はFRPカバーとする
- ・上部（補強ポール・ネット）下り防止金具付きとする
- ・ネットはエコネット1100T/40本×40mm目とする

提出書類

- ・【施工前】構造計算書・材料承認照会・管理基準値を提出し承認後施工のこと。
- ・【完成後】検査証明書・メンテナンス保証書を提出のこと。

設計条件

- ・設計荷重。建築基準法・同施工令（平成12年6月）に基づく風圧力に依る、基準風速。
- ・速度圧 $q=0.6EVo^2$ (N/m²) ・地表面粗度区分 III ・基礎 普通土質 [B] を選定

