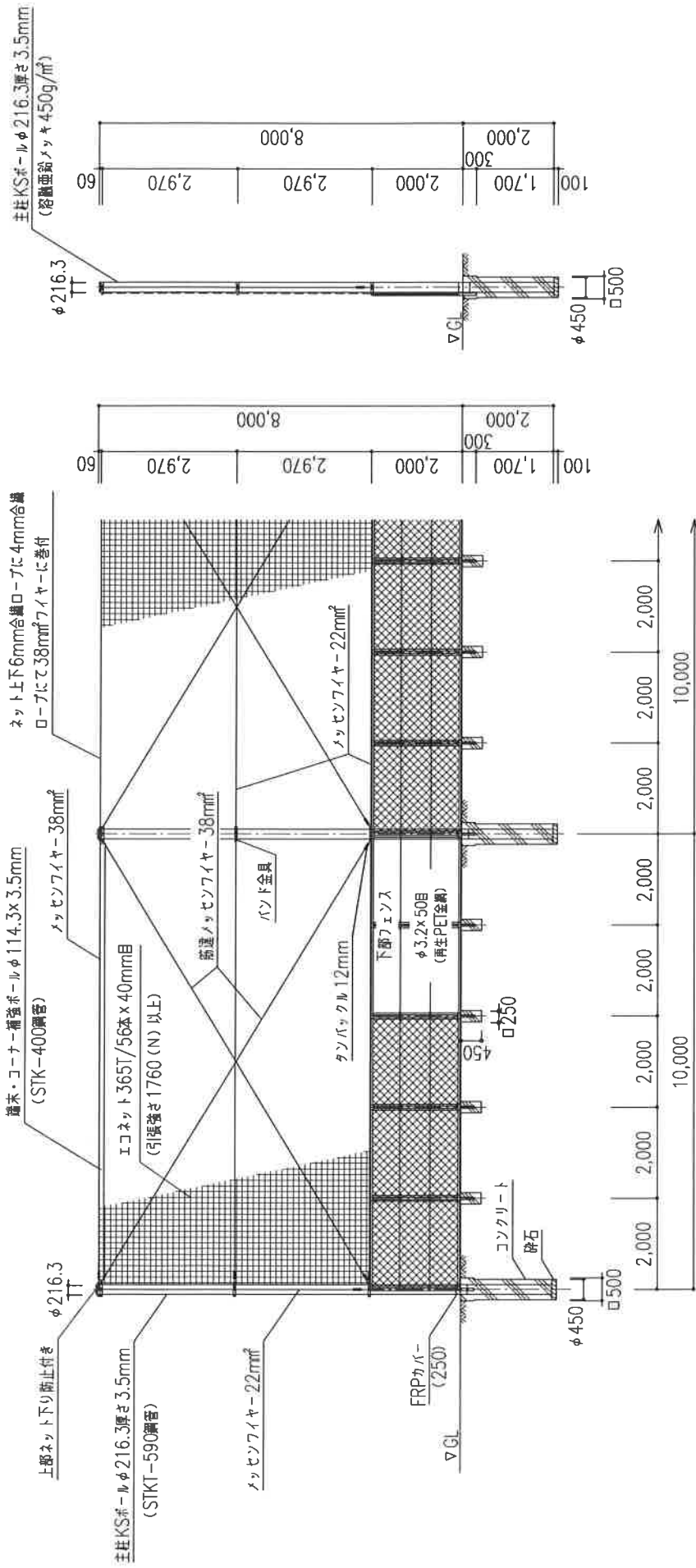


防球ネット KS-II型 H=8,000

(溶融亜鉛メッキ仕上げ)



仕様について

- ・主柱、端木ポール、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) 下り防止金具付とする
- ・ネット仕様はエコネット (糸径φ1.9・引張強さ1760N) 以上とする
- ・下部フェンスは、再生PET空網とする

提出書類

- ・ [施工前] 構造計算書・材料承認願いを提出し、承認後施工のこと。
- ・ [完成後] 検査証明書を提出のこと。

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。
- ・ 風圧 $q = 0.6EVo^2$ (N/m²) ・ 地表面風圧区分 III ・ 基礎 普通土質 [B] を選定