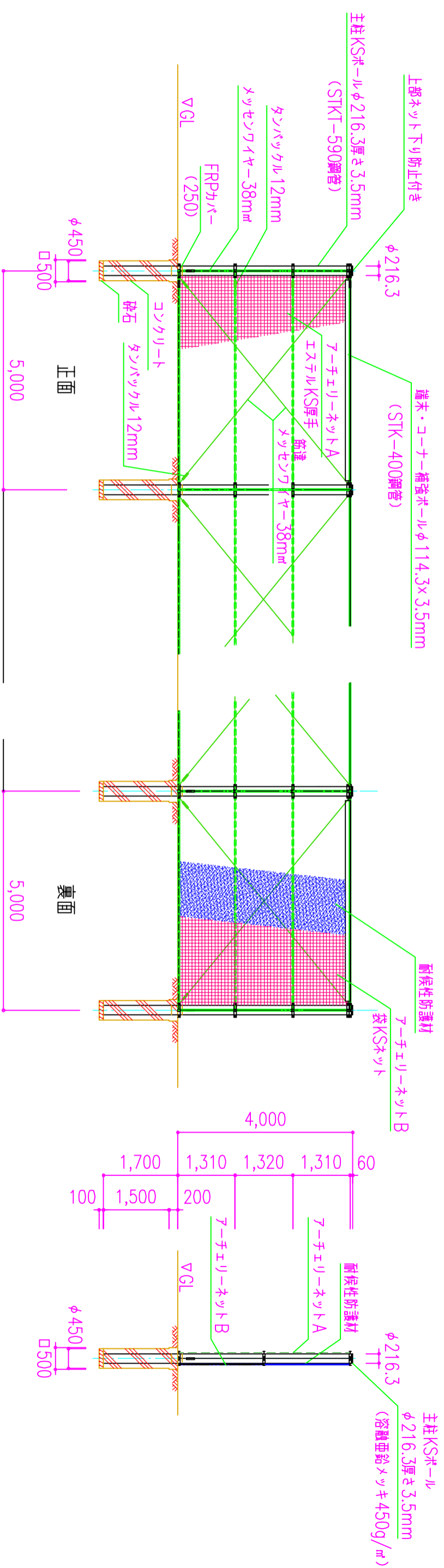


アーチェリーネット KS-I型 H=4,000

正面(的場裏)用



仕様について

- ・ 主柱, 端ポール, バンド金具, ホ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
- ・ メッシュワイヤーは全て38SQとする
- ・ ANネット仕様はポリエスチレンKSS厚手アーチェリーネットとする
- ・ ANネット周囲加工は上部ラダー加工その他縦横はハトメとする
- ・ Bネット仕様は袋型KSAアーチェリーネットとする
- ・ Bネット周囲加工は上部ラダー加工その他縦横はハトメとする
- ・ 耐候性防護材を裏面に取付ける

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 $q=0.6EV^3$ (N/㎡) ・ 地表面粗度区分Ⅲ ・ 基礎 普通土質 [B] を選定

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。