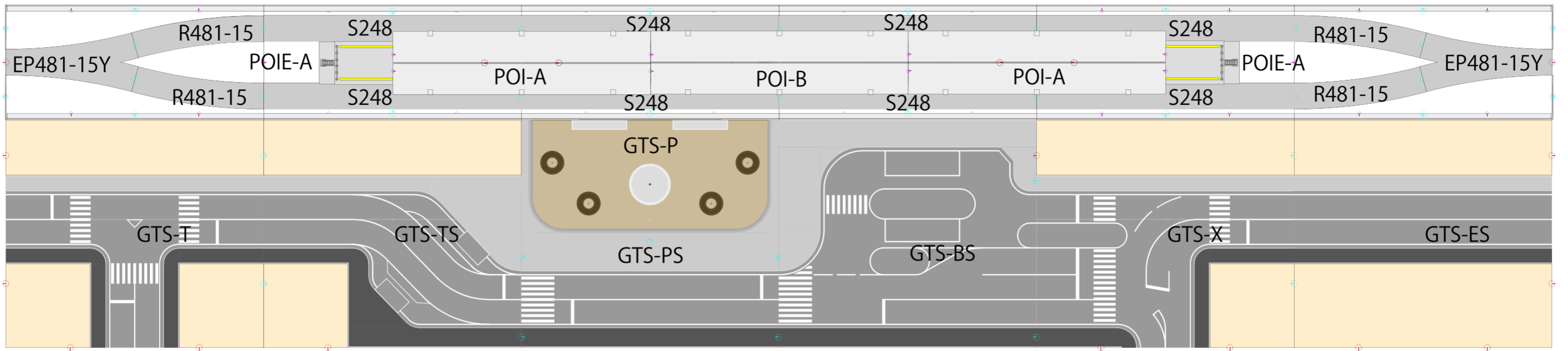
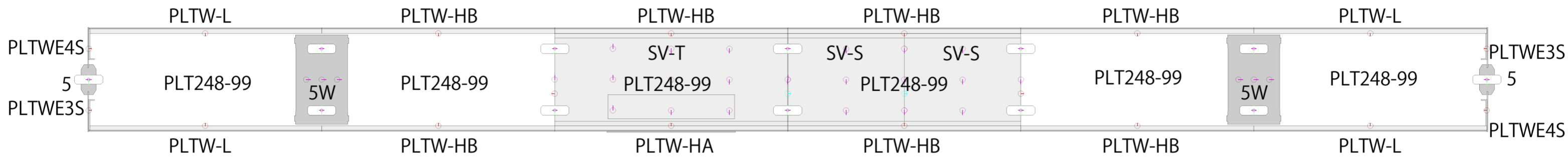


レイアウトの一部に組み入れて構成することを想定したセクションプランです。  
 今回のセクションは「高架駅」です。  
 各々「S248」6本分の直線に相当する長さがあります。

### 高架駅例 その1 (Size : W1500mm x D400mm)



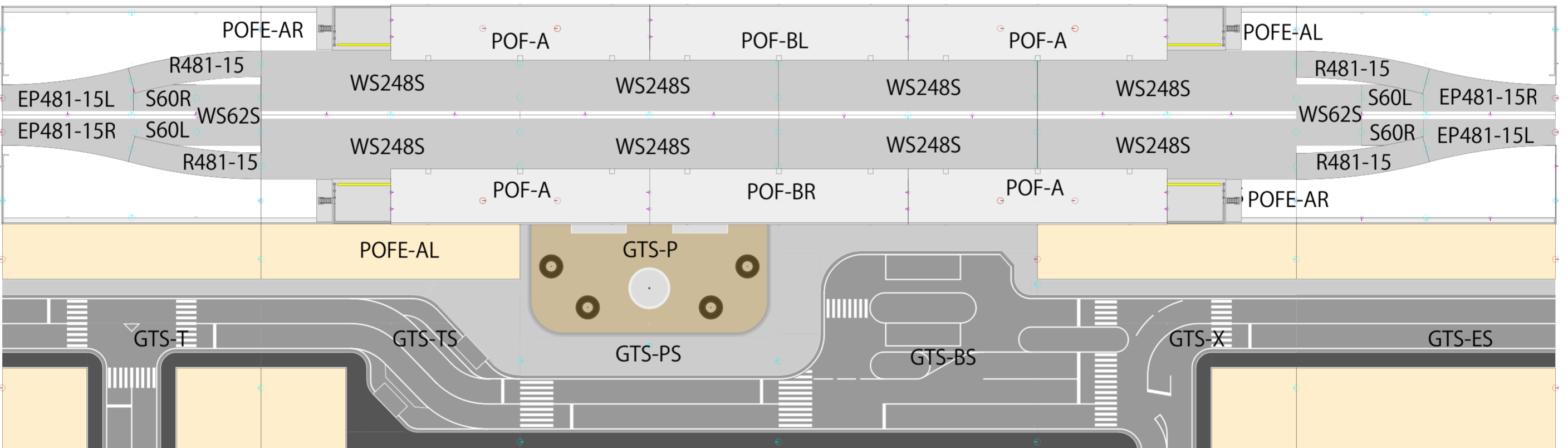
【高架パーツ配置図】



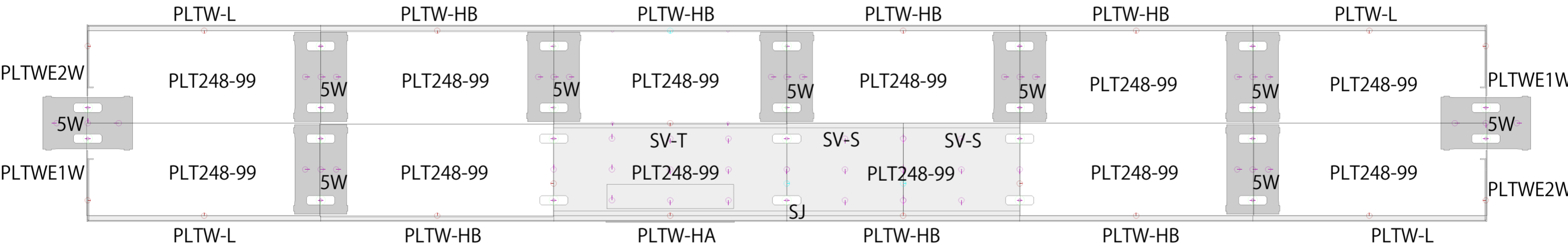
単線交換の交換駅です。  
 近年、路線高架工事が行われ、併せて駅前も整備された地方都市のイメージです。

23-416 駅前アクセサリセットや、23-417 駅前施設セット、  
 ジオタウンシリーズ各種ストラクチャなどを加えて賑やかな駅前を演出しましょう。

### 高架駅例 その2 (Size : W1500mm x D500mm)



【高架パーツ配置図】



新幹線に多く見られる側線退避のある複線高架駅です。  
 スラブ道床の用いて東北新幹線風にしています。

プラン例では新幹線の各基本セット3～4両分程度が収まる長さになっています。  
 新幹線のフル編成（東北新幹線 E5+E6など）に対応するには、直線部に  
 S248が7～8本分の長さの線路とプラットフォームを追加します。

こちらのプランも、23-416 駅前アクセサリセットや、23-417 駅前施設セット、  
 ジオタウンシリーズ各種ストラクチャなどを加えて賑やかな駅前を演出しましょう。