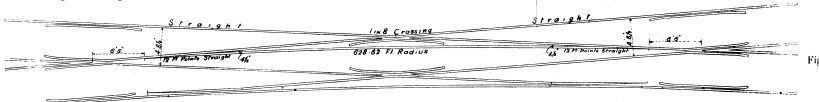
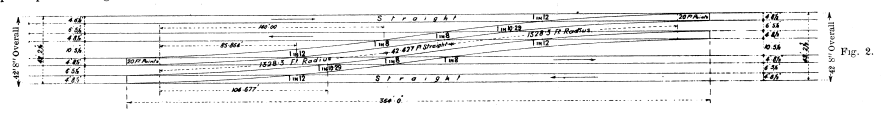
## Traversée-jonction.

Les voies qui se coupent sont en alignement droit. - Rayon de la traversée-jonction : 191 mètres. - Croisements de traversée de 1 : 8.



## Diagonale.

Voies principales en alignement droit. — Entrevoies normales. — Croisements de traversée de 1:8. — Rayon de la courbe de raccordement: 402 mètres.



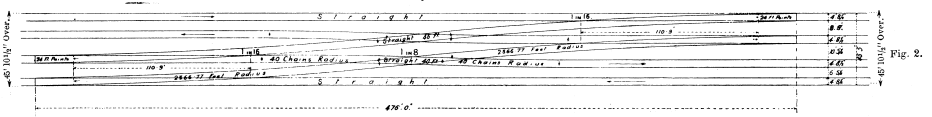
## Diagonale.

Planche 36

Voies principales avec contre-courbes de 603 mètres de rayon sur les voies intérieures. — Voies extérieures en alignement droit. Croisements de traversée de 1:8. — Rayon de la courbe de raccordement: 603 mètres.



Voies principales avec contre-courbes de 805 mètres de rayon sur les voies intérieures — Voies extérieures en alignement droit. Croisements de traversée de 1:8. — Rayon de la courbe de raccordement: 724 mètres.



Explication des termes anglais: Straight = Alignement droit. — 1 in 8 Crossing = Croissement 1:8. — 12 ft. Point Straight = Aiguille droite de 3.66 mètres. — Radius = Rayon. — Overall = Largeur totale.