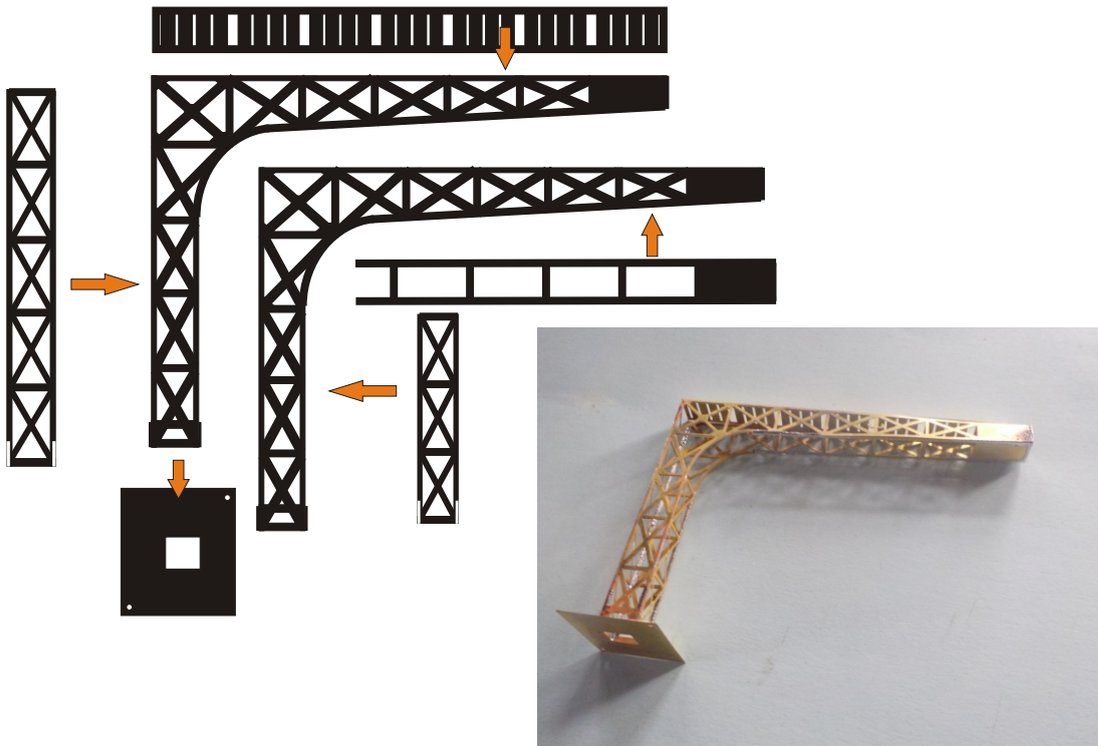


Notice de la potence EST produit ROTOMAGUS

Notice de la potence EST.

1-Découpez les 7 pièces limer et soudez à l'équerre en partant des bords , soudez par points .
Formez le pied de mat parties treillis 4 pièces. Puis ajustez la platelage du dessus , puis l'armature du dessous.
Puis soudez le socle.

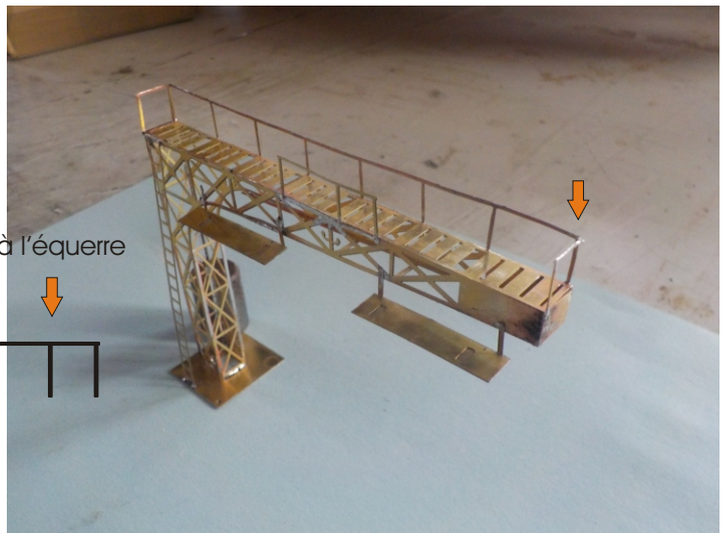


2-Découpez les pièces dessinées soudez les rambardes et les balcons des signaux aidez vous de la photo.
Soudez l'échelle sur le socle et le haut de la potence.

Pliez à l'équerre les pattes

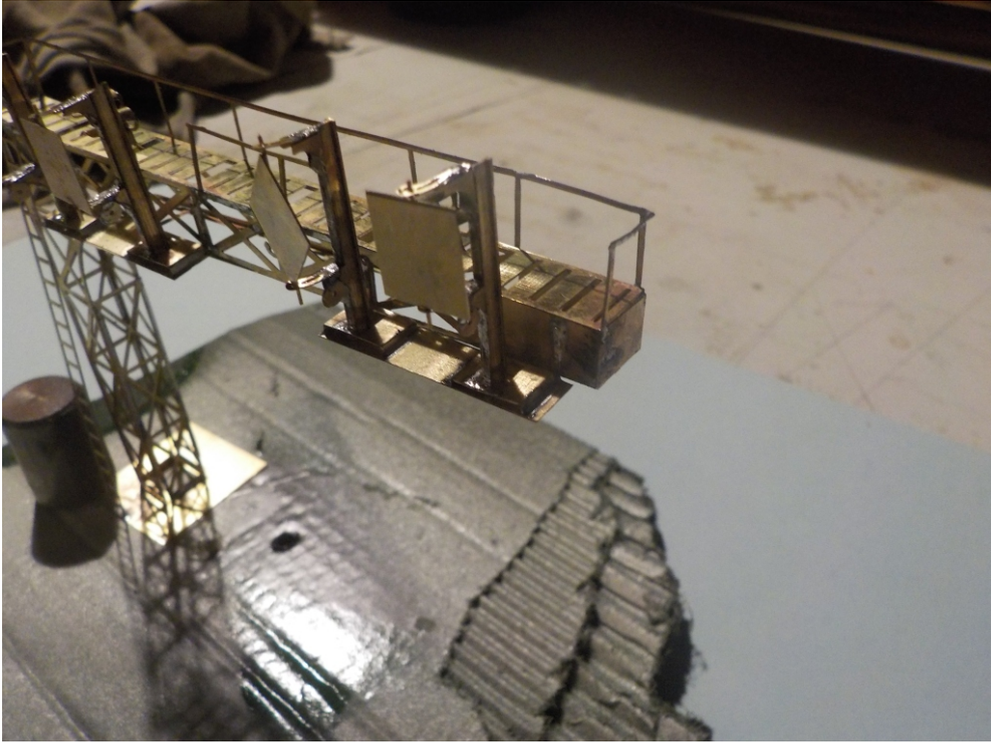


Pliez à l'équerre

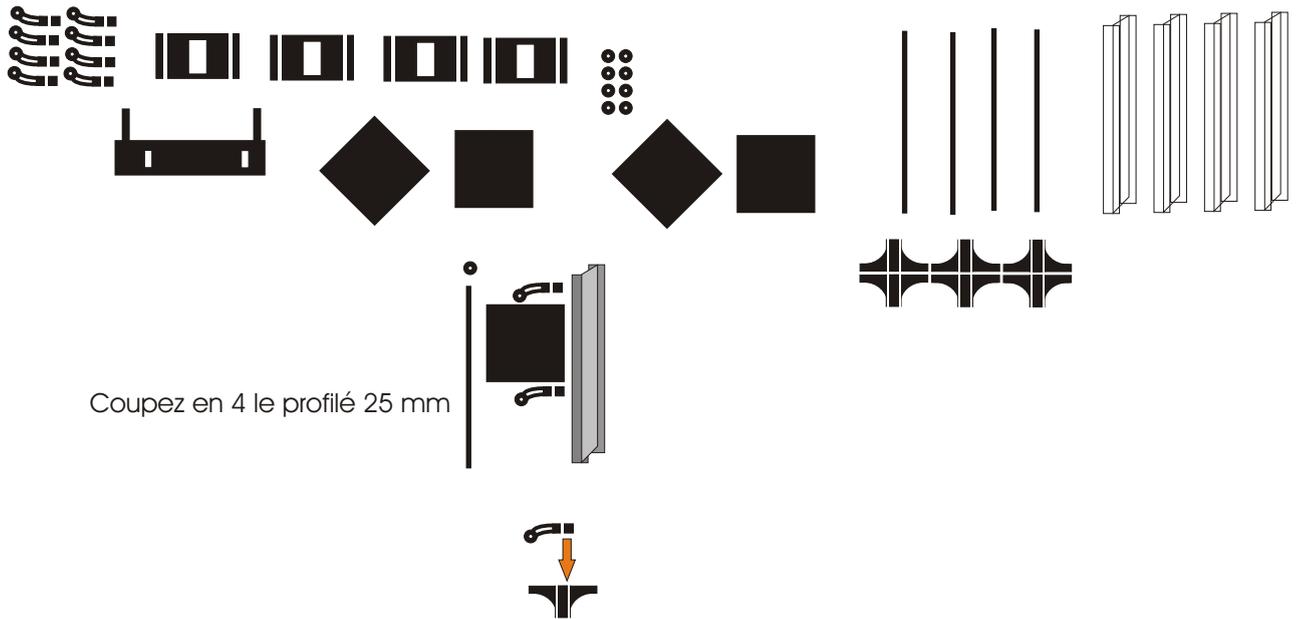


Notice de la potence EST produit ROTOMAGUS

Détails des balcons de la potence



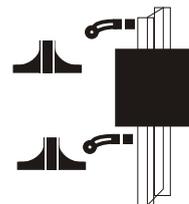
3- Pièce a découpez et a plier à 90 degré.



Coupez en 4 le profilé 25 mm

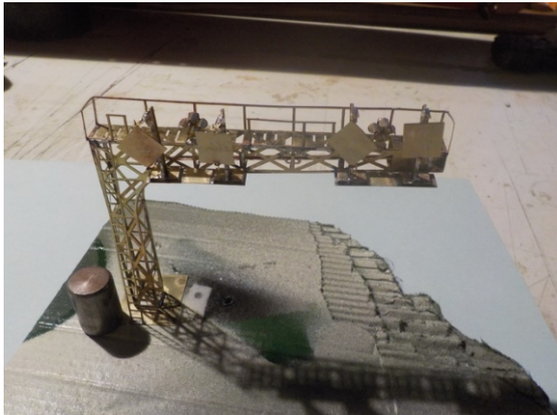
Pliez en U et placez la patte entre deux

4-Soudez d'équerre les pieds de signaux sur les balcon une fois les ensembles terminés .
Pliez et soudez les supports avec les pièces pour le passage des tiges.
Soudez en haut le premier support puis placer la cible et soudez en dessous le deuxième support laisser un 1 mm de jeu.
La tige de la cible doit être poser sur le sol du balcon a coupez en fonction de votre montage .



Notice de la potence EST produit ROTOMAGUS

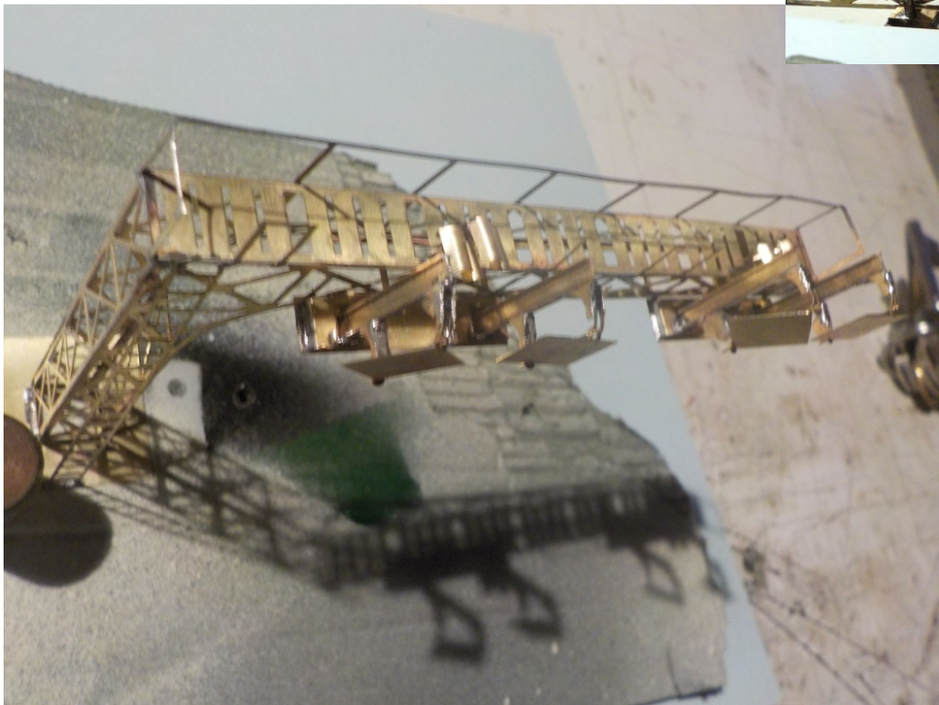
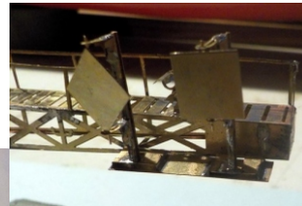
5-montage une fois les balcons et signaux montés.



6-Découpez les casquettes et les former sur un tube de 2mm.les soudez sur les portes lampes



Arrondir les casquettes sur une méche de 2 mm



7-placez les supports de feux entre les deux mantereau de façon a ce que les cibles repliés ne gene pas la visibilité des leds.

Pièces en trop (poids)



8-cablage

commun sur le + et les autres fils avec une résistance sur le -.

Notice de la potence EST produit ROTOMAGUS

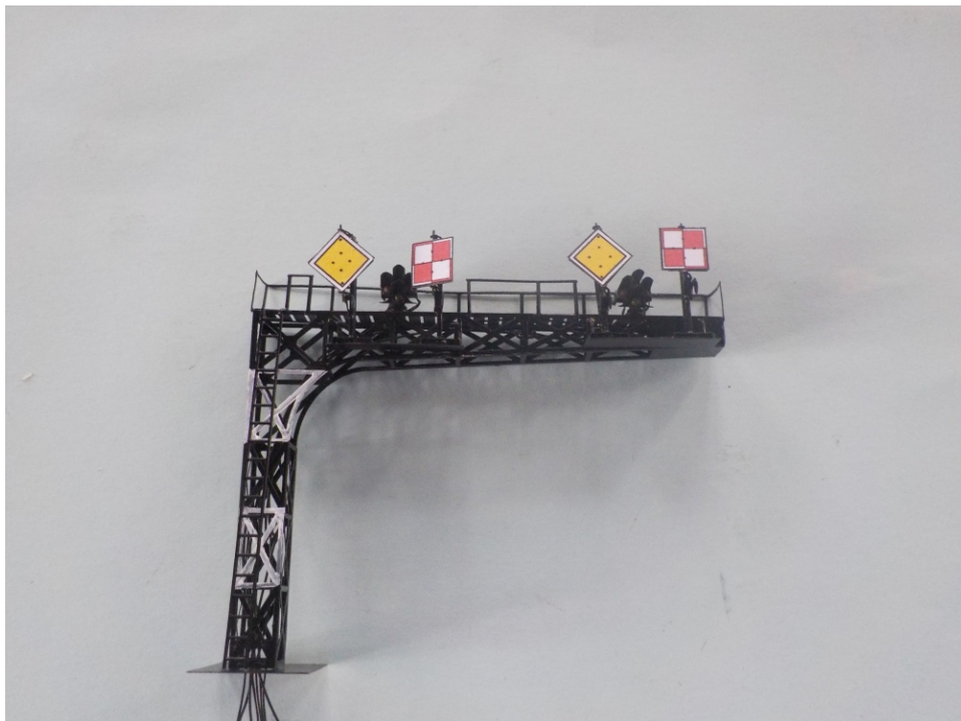


Schéma de couleurs

