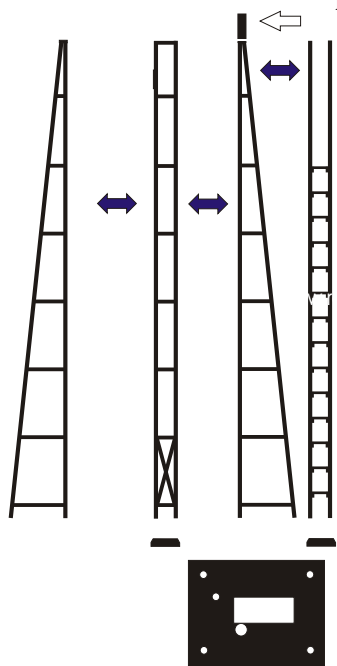
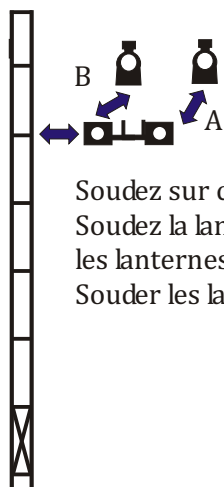


Notice signaux PLM ancien produit ROTOMAGUS

Replier pour former le dessus du mat pliage à l'équerre.



Soudez dans cet ordre les pièces pour former le mat le souder dans le logement du socle, mettre les plaque d'ancrage devant et derrière le mat, partie étroite.



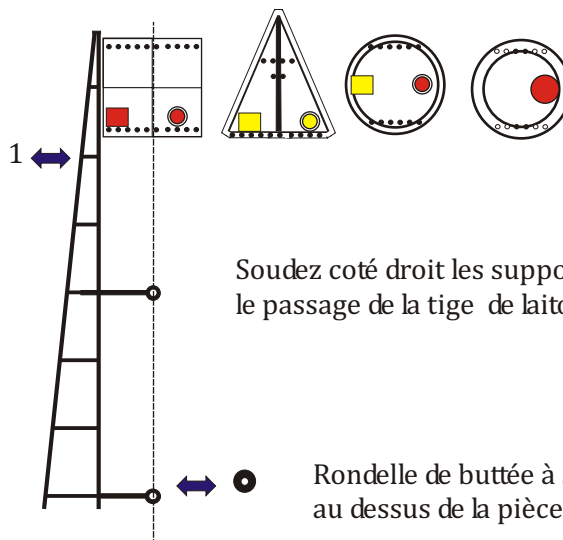
Soudez sur cette rangée le support de lanterne. Soudez la lanterne pour le disque rouge en A, et les lanternes pour le carré ou le ralentissement en AB. Souder les lanternes à l'arrière du support.



☐ Pliez en carré soudez en position 1

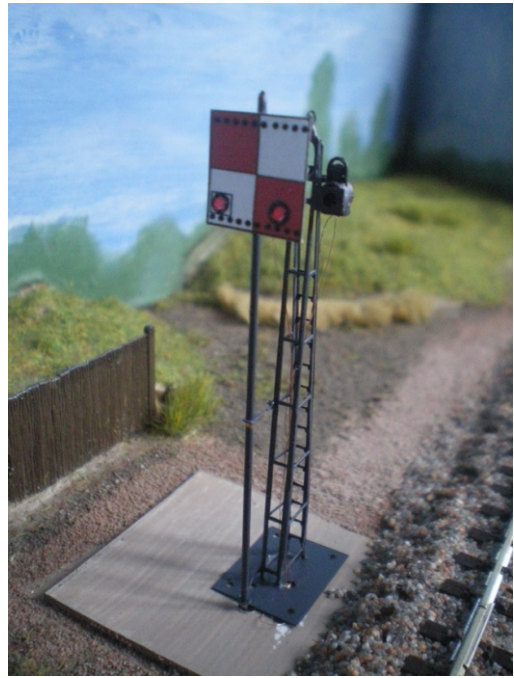


Soudez en superposant la poulie et la sertir avec la pièce à plier en deux .2 poulies en supplément. Soudez la poulie en haut du mat.



Soudez coté droit les supports pour le passage de la tige de laiton, la grande en haut

Rondelle de buttée à souder au dessus de la pièce de support.



Une fois le signal monté le peindre en gris foncé.
Pour la mise en place des verrines utiliser le papier translucide de couleur fournis.
Le coller à la colle blanche sur la cible, et coller par dessus l'imprimé et ayant évidé les ouvertures avec un cutter. Peindre l'arrière de la cible en blanc cassé et pourtour noir.
Pour la led insérer celle ci dans la lanterne et faire passer les fils dans le trou du socle, soudez la résistance sur le fil le plus court.