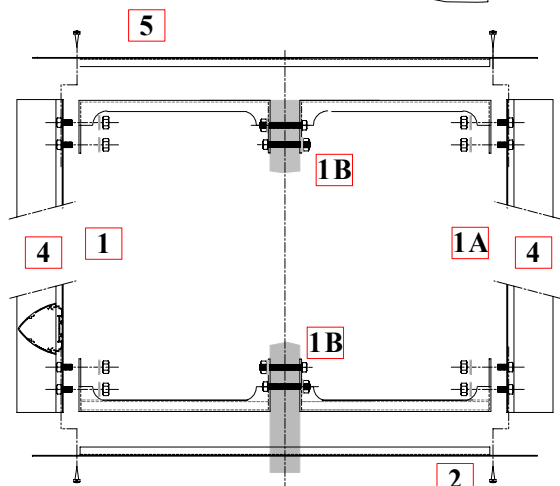
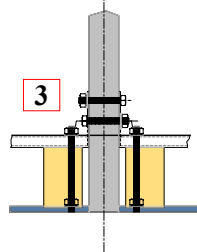


D1

- A) Couler le béton (selon la norme DTU 13.2) dans la réservation. Après séchage percer les trous pour les ancrages (utiliser l'embase comme gabarit).**
Ancre préconisé Upat UMV multicônes scellement chimique.
Tiges filetées M12 * 360 pour Ellipso Medium 100
Tiges filetées M16 * 390 pour Ellipso et Rondo 100

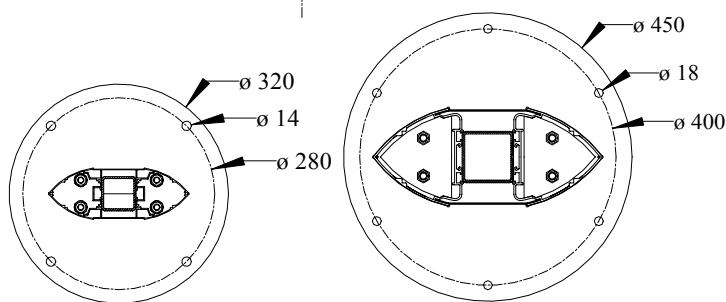


- 1** Monter les traverses sur le profil gauche
Incérer (suivant D1) la traverse haute (la traverse intermédiaire suivant le totem) et la traverse basse renforcée dans le profil , puis serrer les écrous.
- 1A** Monter les traverses sur le profil droit
Incérer (suivant D1) la traverse haute (la traverse intermédiaire suivant le totem) et la traverse basse renforcée dans le profil , puis serrer les écrous.
- 1B** Placer le poteau central, incérer les vis rondelles et serrer les écrous



3

- 2** Monter et visser l'Embout Bas avec Rebords
- 3** Monter la platine sur le totem, serrer les écrous

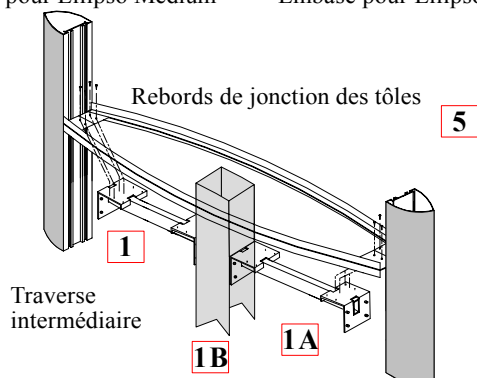


Embase pour Ellipso Medium

Embase pour Ellipso et Rondo

- 4** Coucher la structure sur la tranche engager un coté de la tôle AV dans la rainure basse, puis donner du galbe à la tôle afin de pouvoir engager celle-ci dans la rainure haute, pousser la tôle AV vers le bas du totem afin de l'insérer dans l'embout bas. Répéter le processus pour la tôle AR.

Pour les totems à quatre tôles décorables
Monter les tôles basses comme ci-dessus, Fixer les rebords de jonction comme en D2, monter les tôles hautes comme ci-dessus



5

- 5** Monter et visser l'Embout Haut avec Rebords
Incérer le totem dans les ancrages et serrer les écrous