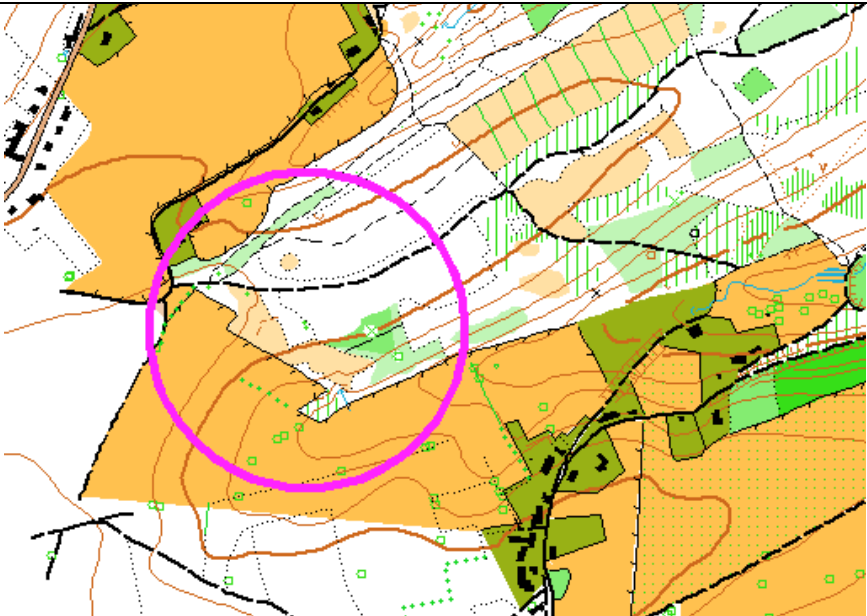
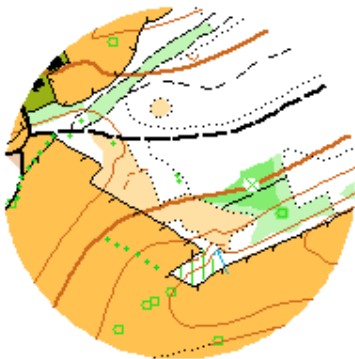
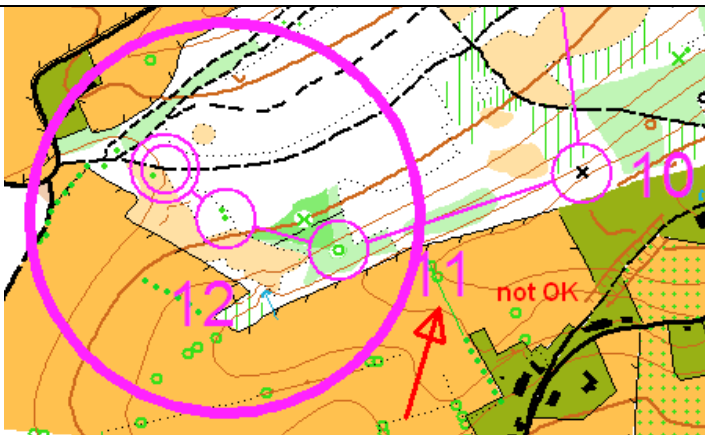


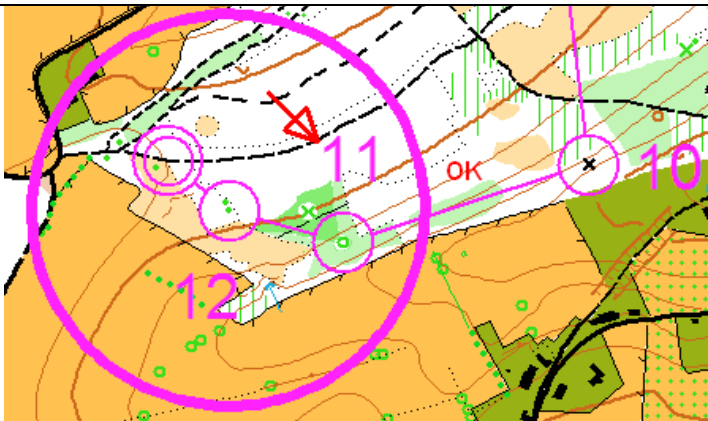
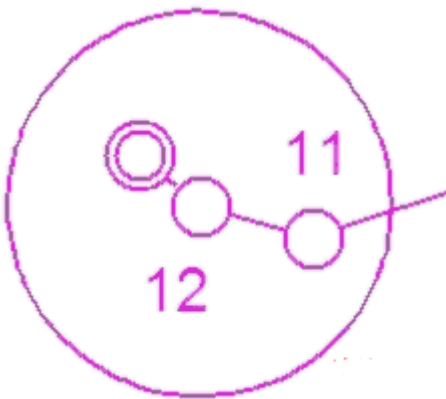
## Test Martyr

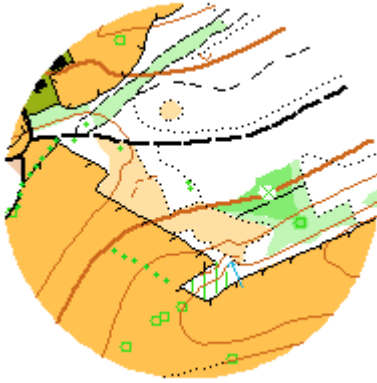
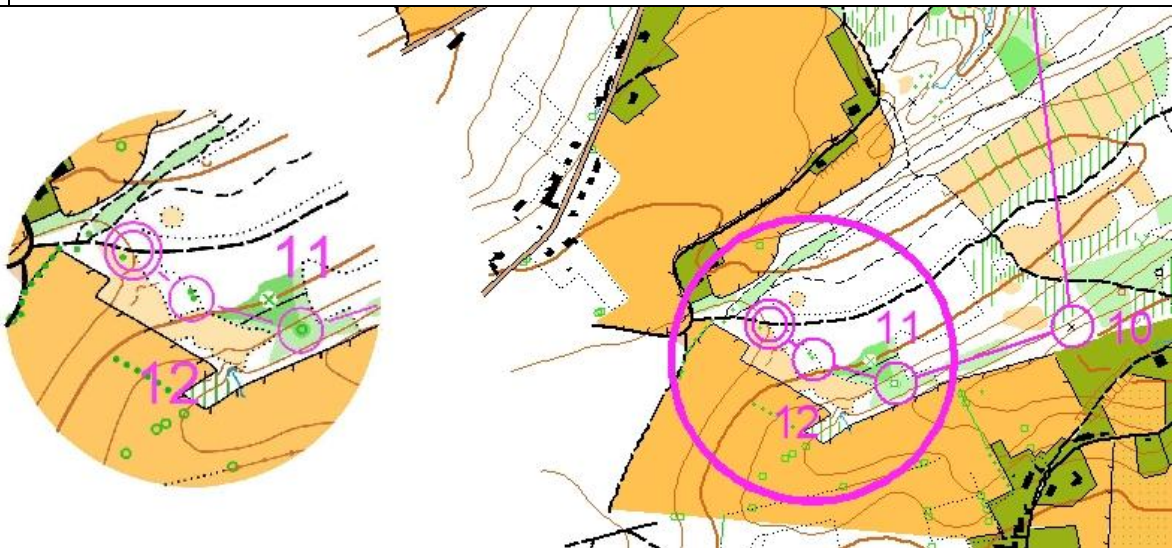
La carte de base initiale : BASE.OCD

La découpe initiale du Zoom de la carte de base : ZOOM00.OCD

Le fichier initial des Parcours : PARCOURS.OCD

1	<p>Ouvrir la carte de base BASE.OCD et dessiner un cercle (violine) sur la zone à zoomer (prendre un élément très précis comme centre, un objet point ou un croisement par exemple et tracer ce cercle à partir de ce centre avec la touche Shift)</p> <p>Sauver sous ... Base_Cercle.OCD</p>	
2	<p>Menu Extras – Découper la carte – Utiliser un objet sélectionné (= le cercle).</p> <p>Enregistrer sous ... Zoom00.o cd</p>	
3	<p>Démarrer le projet d'Elaboration de parcours et utiliser Base_Cercle.OCD comme arrière-plan</p>	
4	<p>Créer le réseau de Postes et chaque parcours :</p> <p>Prévisualiser chaque parcours pour vérifier notamment que les numéros des contrôles sont bien tous à l'intérieur du cercle – déplacer si nécessaire</p> <p>N.B. arrière-plan caché pour mieux visualiser le problème potentiel</p>	

		
5	Avant de continuer s'assurer que TOUS les objets de parcours sont bien placés ; il ne faut plus devoir y toucher.	
6	Tracer dans Elaboration de parcours le MEME cercle que celui de Base_Cercle (shift à partir du même point central)	
7	Retirer la carte d'arrière-plan Base_Cercle.ocd (Arrière plan – Options – Retirer)	
8	Sauver sous ... PARCOURS.OCD	
9	<p>Exporter chaque Parcours dans un fichier distinct :</p> <p>Menu – Parcours – Carte des Parcours</p> <p>Par défaut, OCAD va nommer ces fichiers</p> <p>« Parcours.Parcours1.OCD,</p> <p>« Parcours.Parcours2.OCD,</p> <p>« etc ...</p>	
10	Fermer PARCOURS.OCD	
	<b>Ensuite, à répéter pour chaque Parcours</b>	<b>Début des boucles</b>
11	Ouvrir chacun de ces fichiers Parcours	
12	<p>et y effectuer en utilisant le cercle (ajouté au point 6)</p> <p>l'opération « Extra Découper une zone » et nommer cet extrait DecoupeParcoursX où X est le numéro du parcours</p>	

13	Ouvrir Zoom00.ocd Enregistrer sous ... ZoomN°duParcours (= Zoom1.ocd)	
14	Dans Zoom1, Importer DecoupeParcours1	
15	Extra Changer d'échelle et choisir l'échelle voulue en cochant la case Agrandir/ Réduire les symboles	
16	Enregistrer Zoom1.ocd – Fermer Zoom1.ocd	
17	Ouvrir BaseCercle.ocd	
18	Fichier – Importer et y importer Zoom1 Placer « à la souris » à l'endroit voulu  Enregistrer sous ... CarteDeFondDuParcours1.ocd	
19	Ouvrir Parcours.Parcours1.ocd  Carte de fond – Ouvrir – « CarteDeFondDuParcours1	
		
20	Imprimer	
		Retour au début de la boucle avec le parcours suivant