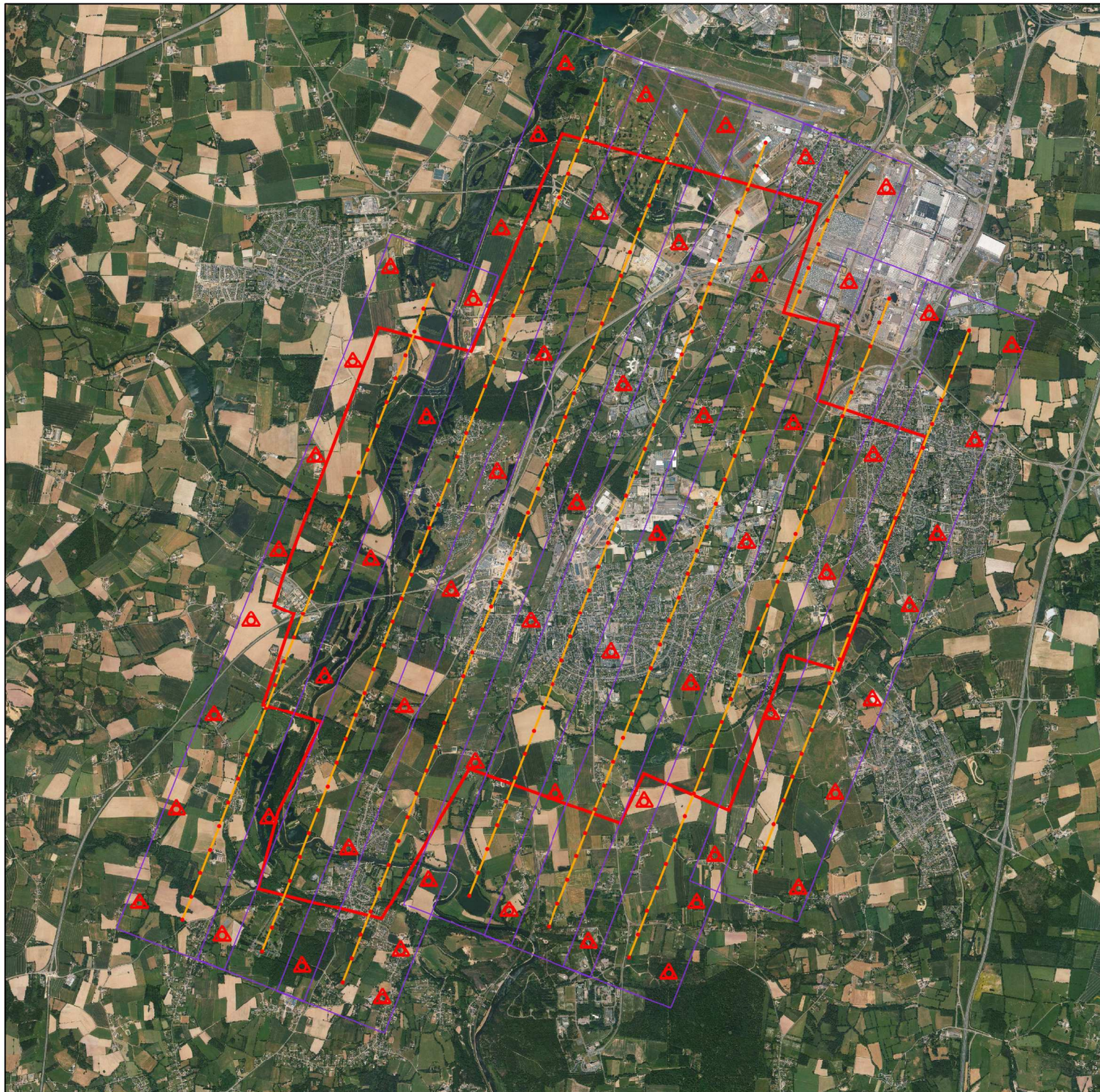


Plan de signalisation

Chantier : Bruz		Département : Ille et Vilaine	
Carte(s) IGN : 1219 Ouest (Bruz) 1218 Ouest (Rennes)			
1263 hectares, 4749 parcelles, 6472 bâtiments			216 couples
Recouvrement longitudinal : 60%		Recouvrement latéral : 25%	
Focale : 120 mm		Capteur de la caméra : 13824x7680 pixels	
Echelle moyenne des clichés : 1/6600		Format des clichés : 9.21x16.58 cm	
Altitude du plan de niveau moyen : 27 m		Hauteur de vol : 800 m	
 Périmètre du chantier		 Position théorique des centres de clichés	
 Emprise des bandes de vol		 Direction des axes de vol	
 Points d'appui de l'aérocanévas			



Plan de signalisation

Chantier : Bruz

Département : Ille et Vilaine

Carte(s) IGN : 1219 Ouest (Bruz) 1218 Ouest (Rennes)

1263 hectares, 4749 parcelles, 6472 bâtiments

216 couples

Recouvrement longitudinal : 60%

Recouvrement latéral : 25%

GSD : 0.08 m

Focale : 120 mm

Capteur de la caméra : 13824x7680 pixels

Format des clichés : 9.21x16.58 cm

Echelle moyenne des clichés : 1/6600

Altitude du plan de niveau moyen : 27 m

Hauteur de vol : 800 m

- Périimètre du chantier
- Emprise des bandes de vol
- Direction des axes de vol
- ▲ Points d'appui de l'aérocanevas
- Position théorique des centres de clichés