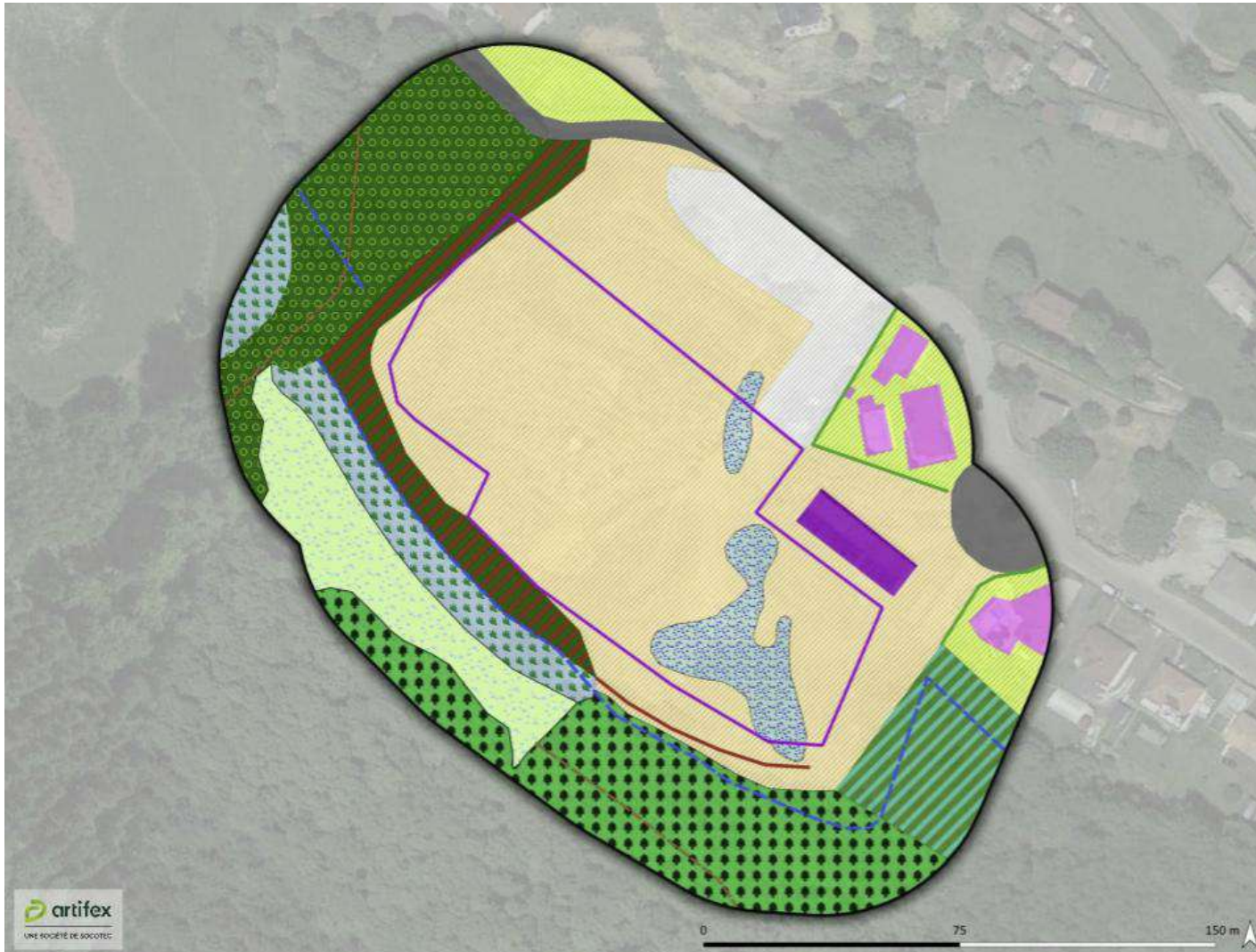


Cartographie des zones humides – Diagnostic réalisé par le bureau d'étude Artifex



-  Site d'étude
-  Aire d'étude immédiate (50 m)
- Habitats naturels et anthropiques**
- Intitulé [Code EUNIS / Code N2000]**
-  Prairies mésohygrophiles [E2.222 x E2.11 / -]
-  Prairies humides à Jonc diffus [E3.417 / -]
-  Prairies humides à Joncs et Crételle [E3.41B / -]
-  Communautés rudérales sur remblais [E5.1 / -]
-  Fourrés à Ronces et Prunelliers [F3.111 / -]
-  Boulaies marécageuses [G1.51 / 91D0*]
-  Chênaies acidiphiles [G1.8 / -]
-  Chênaies - Hêtraies acidiphiles [G1.82 / -]
-  Gravier et remblai sans végétation [H5.35 x J6.1 / -]
-  Habitations [J2.1 / -]
-  Bâtiments [J2.4 / -]
-  Réseaux routiers [J4.2 / -]
-  Jardins domestiques [X25 / -]
-  Écoulements intermittents [C2.5 / -]
-  Fourrés à Ronces et Prunelliers [F3.111 / -]
-  Haies d'espèces non indigènes [FA.1 / -]
-  Sentiers [H5.61 / -]

Plan d'implantation prenant en compte les zones humides



LEGENDE	
	Tables 3V18 LONGi solar 650Wc
	Tables 3V6 LONGi solar 650Wc
	Clôture Longueur: 367m / Surface clôturée: 1 ha
	Pistes Légères 4m Longueur: 350m / Surface: 1360m²
	Citerne incendie 30m³ Dimensions : 6,30 x 5,92m
	Aire d'aspiration 32m²
	Armoire de comptage
	Portail d'accès
	Zone humide
	Haie à créer
	Local Technique

Suite au rapport du bureau d'étude Artifex, l'implantation des panneaux évitera les zones humides avérées.