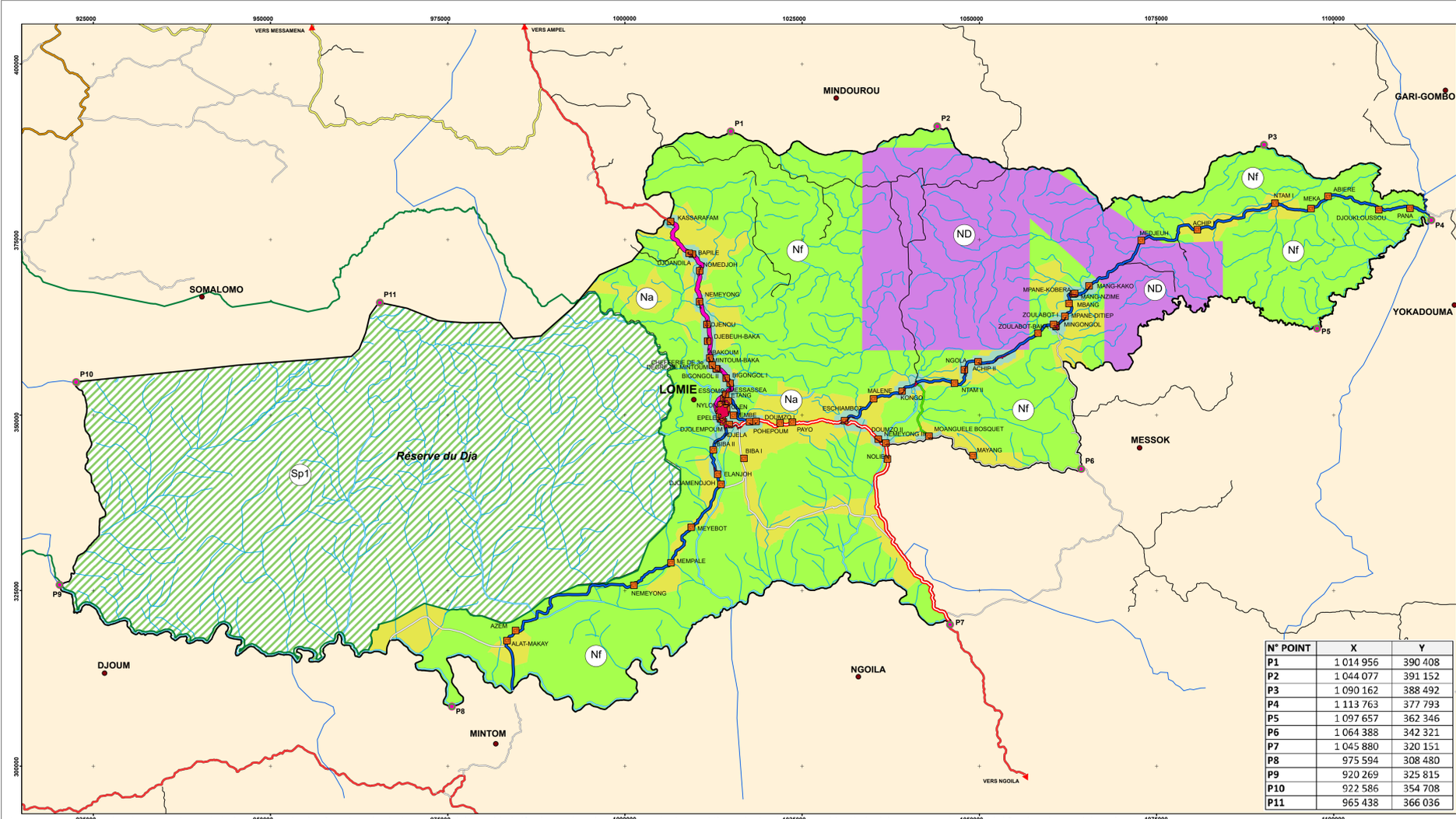


**PLAN D'AFFECTATION DES SOLS DE LOMIE**



**PLAN D'AFFECTATION DES SOLS DU PERIMETRE COMMUNAL DE LOMIE**

- U** Zone urbaine
- AU** Zone urbanisable
- Nf** Zone forestière
- Sp1** Réserve de faune du Dja (réserve de biosphère africaine, classée au patrimoine mondial de l'UNESCO)
- Na** Zone agroforestière
- ND** Zone des sites à risques

**Voirie**

- Route réaménagée dans le cadre du programme d'aménagement et de développement intégrée de la boucle minière du Dja
- Route nationale à aménager
- Route non bitumée à aménager
- Piste à améliorer
- Route nationale existante
- Route régionale existante
- Route départementale existante
- Route non bitumée existante
- Route forestière primaire existante

**Autres symboles**

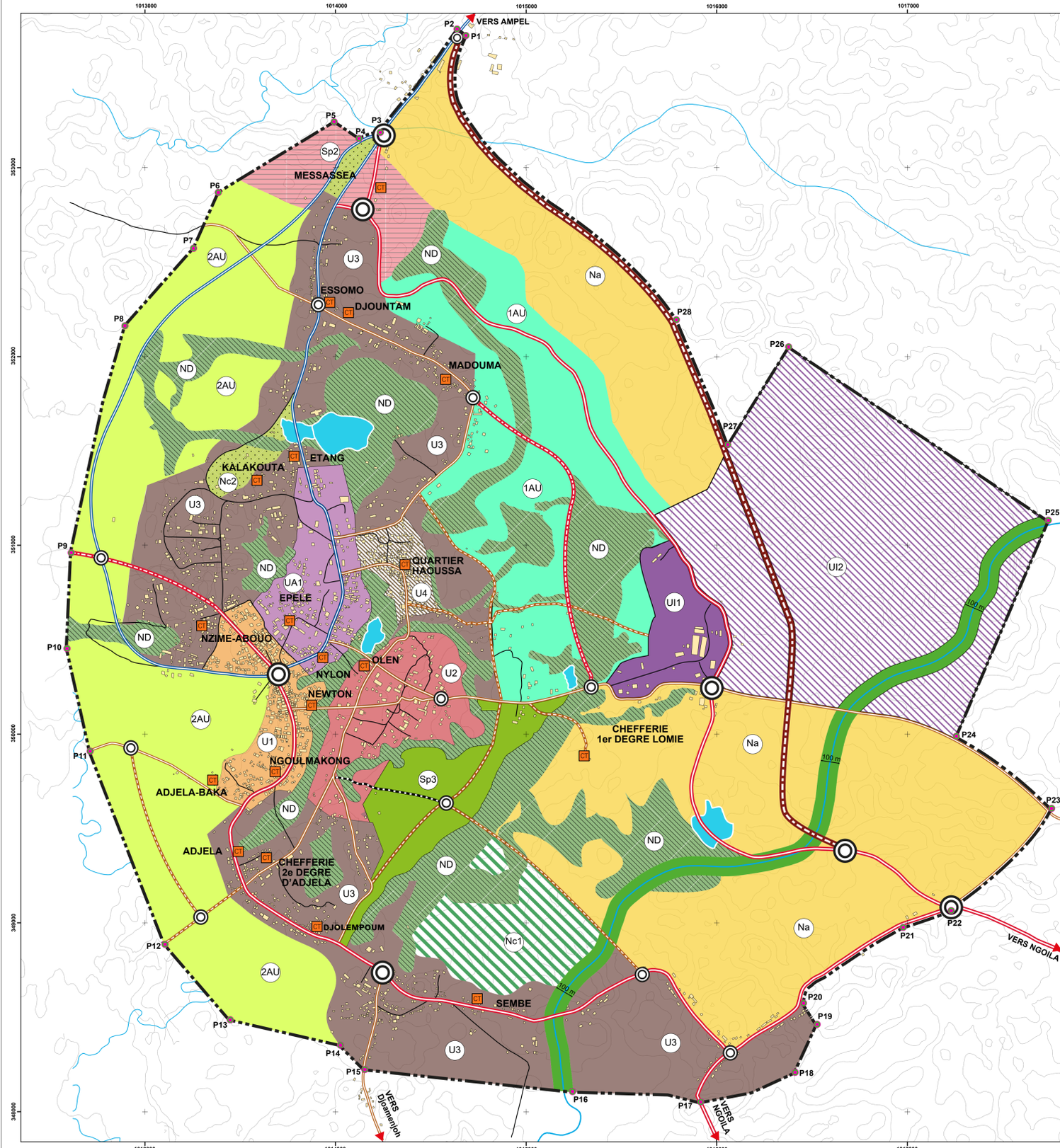
- Chefferie
- Point limite
- Communes voisines
- Limite des communes voisines
- Limite de la commune de Lomié
- Limite Réserve du Dja

**Réseau hydrographique**

- Cours d'eau principal
- Réseau hydrographique secondaire

N° POINT	X	Y
P1	1 014 956	390 408
P2	1 044 077	391 152
P3	1 090 162	388 492
P4	1 113 763	377 793
P5	1 097 657	362 346
P6	1 064 388	342 321
P7	1 045 880	320 151
P8	975 594	308 480
P9	920 269	325 815
P10	922 586	354 708
P11	965 438	366 036

SCET TUNISIE INTECG  
Echelle: 1:300 000



**PLAN D'AFFECTATION DES SOLS DU PERIMETRE URBAIN DE LOMIE**

**AFFECTATION DU SOL**

- UA1** Pôle administratif central
- U1** Secteur tertiaire, tissu urbain dense
- U2** Habitat planifié à densifier
- U3** Habitat mixte
- U4** Zone à densifier
- UI1** Emprise actuelle de la scierie
- UI2** Zone d'extension industrielle

**Zones à urbaniser**

- 1AU** Secteur urbanisable immédiatement
- 2AU** Secteur urbanisable à long terme

**Zones naturelles**

- Na** Zone naturelle à vocation agricole
- Nc** Parc urbain à créer
- Nc2** Aménagement paysager
- ND** Bas fond: sites à risques - zone non aedificandi (ZNA)
- Etang

**Secteurs particuliers**

- Sp2** Plate-forme d'échanges
- Sp3** Réserve foncière - Zone d'aménagement différé

**VOIRIE**

- Voie de contournement à créer
- Voie primaire à créer
- Nouvelle boucle urbaine (Programme de la boucle minière du Dja «PADI-Dja»)
- Voie principale existante à aménager
- Voie secondaire à créer
- Voie existante à aménager en voie secondaire
- Voie secondaire à aménager
- Voie tertiaire existante
- Nœud d'échanges à aménager

**Autres symboles**

- Courbes de niveau
- Cours d'eau
- Rivière y/c servitude Emprise de 100 m
- Périmètre urbain
- Point limite

N° POINT	X	Y
1	347485	352038
2	347439	352072
3	347036	352130
4	346925	352098
5	346794	352187
6	346188	351818
7	346056	351525
8	345996	351118
9	345409	349924
10	345384	349420
11	345502	348878
12	345887	347858
13	346225	347457
14	346799	347291
15	346926	347192
16	348009	347089
17	348678	347010
18	349172	347184
19	349288	347417
20	349218	347509
21	349740	347924
22	349991	348012
23	350518	348548
24	350024	348930
25	350510	350086
26	349159	350988
27	348839	350473
28	348575	351133

SCET TUNISIE INTECG  
Echelle: 1 / 10 000