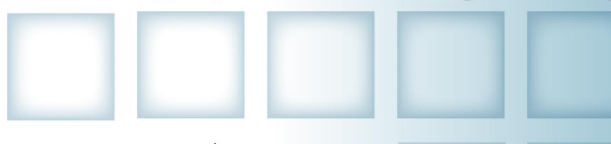


EMPLACEMENT RÉSERVÉS





AGENCE DE DÉVELOPPEMENT ET D'URBANISME DE L'AIRE URBAINE NANCÉIENNE

Département aménagement-projets

10 rue Victor Poirel – Espace Corbin BP 20516 54008 NANCY Cedex Tél. : 03 83 17 42 00 / Fax : 03 83 17 42 10 / www.aduan.fr



Emplacements réservés Août 2012

Emplacements réservés Août 2012

LISTE DES EMPLACEMENTS RESERVES

N° opération	Désignation des opérations	Bénéficiaire	Surfaces à acquérir
1	Paysagement de la traversée d'agglomération de Velaine par des aménagements végétaux et minéraux	Commune	16 920 m²
2	Voie de 40 m et 50 m d'emprise liaison Nord- Sud, Velaine/Sexey-les-Bois	Commune	144 480 m²
3	Voie de 20 m d'emprise, voirie de desserte parallèle au RD400, au Nord	Commune	9 560 m²
4	Elargissement à 16 m d'emprise du RD90a	Commune	5 770 m²
5	ER pour l'extension du cimetière	Commune	1 800 m²
6	Elargissement pour la rue du lavoir et du chemin rural dit de la voie de Nancy à 10 m	Commune	920 m²
7	Voie de desserte de 20 m d'emprise d'une zone d'urbanisation future (le long de la voie ferrée l'emprise est de 15 m)	Commune	8 655 m²
8	Paysagement du chemin dans sa traversée de la zone AU sur 20 m d'emprise	Commune	4 400 m²

Emplacements réservés Août 2012

N° opération	Désignation des opérations	Bénéficiaire	Surfaces à acquérir
10	Voie de desserte de 20 m d'emprise de la zone 1NA créée au Nord de la rue de la Taille Michaud	Commune	13 880 m²
11	Réalisation d'une voie de liaison douce piétonne /cyclable	Commune	59 850 m²
12	Voie desserte de 25 m d'emprise	Commune	6 820 m²
13	Prise en compte de la mise à 2 x 3 voies de l'A31	Etat	255 960 m²
14	Zone de boisement	Commune	32 960 m²
15	Paysagement de la traversée d'agglomération de Velaine par des aménagements végétaux et minéraux. Emprise de 13 mètres / axe de la RD 400	Commune	13 480
16	Voie de desserte de 10 mètres d'emprise d'une zone d'urbanisation future	Commune	1 160 m²
17	Voie de desserte de 10 mètres d'emprise d'une zone d'urbanisation future	Commune	1030 m²
18	Réalisation d'un bassin de dépollution des eaux pluviales	Commune	460 m²
19	Réalisation d'un bassin de rétention des eaux pluviales	Commune	4 510 m²
20	Réalisation d'un bassin d'infiltration	Commune	1 640 m²
21	Réalisation d'un bassin d'infiltration	Commune	4 880 m²