

► Structures paysagères :

A. Bosquets et massifs boisés dans les zones de délaisés larges



B. Vergers



C. Bosquets sous forme de haies hautes,



D. Haies basses arbustives ou massifs en forme libre

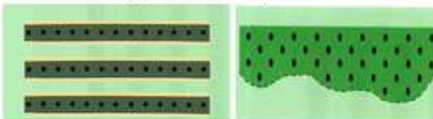


E. Bosquets d'arbres tiges et cépées



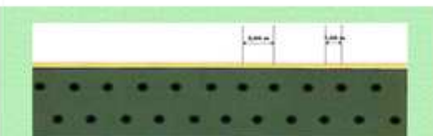
► Type / Densité :

Massifs composés de jeunes plants de 40/60 cm de hauteur, à densité de 1 plantes / 4m² - agencement : Linéaire à plat / En plein en talus



Tiges 14/16 de 3,00 de hauteur. densité de 7m x 7m au carré

Haies composées de jeunes plants de 40/60 cm de hauteur à densité de 1 plantes / 1ml sur deux lignes de plantations :



Haies basses composées de jeunes plants de 40/60 cm de hauteur, à densité de 1 plantes / 1ml sur une ligne de plantation :



Tiges 18/20 de 3,00 à 4,00m de hauteur implantées de manière aléatoire entre 7 à 15m



► Paillages :

Paillage plastique microtissé vert biodégradable Certifié



A13 Projet d'aménagement paysager – Commune de Drubec

A13 Elargissements 2x3 voies Pont l'Evêque / Dozulé

PALETTE VEGETALE ◀

► Composition des structures paysagées & combinaison des palettes végétales

Palette Végétale / Nom Français	Strate haute de Haut – jet 15 à 25 m à terme :				Strate intermédiaire de Cépées 7 à 10 m à terme :				Strate basse d'Arbustes 3 à 5 m à terme :							
	Chêne pédonculé	Sorbier commun	Aulne incana	Charme commun	Pommier commun	Noisetier commun	Prunier myrobolan	Erable champêtre	Cornouiller sanguin	Bourdaine	Houx commun	Troène commun	Viorne obier	Sureau noir	Saule marsault	
Type / Forme / Attrait saisonnier	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Caduc 	Persistant 	Persistant 	Caduc 	Caduc 		
Type Arboré Type Arbustif	Bosquet arboré/ Haies hautes BA1	15 %	10 %	10 %	15 %	10 %	10 %		15 %	10 %		5 %				
	Bosquet arboré/ Haies hautes BA2	15 %	10 %	15 %	20 %		10 %				10 %		10 %		10 %	
	Massif/Haie arbustif Ma1						35 %	30 %				15 %		20 %		
	Massif/Haie arbustif Ma2							15 %		20 %	35 %		15 %			15 %
	Massif/Haie arbustif Ma3					15 %	15 %	15 %		10 %			15 %		20 %	10 %

