



Fond de plan

- limite communale
- Bâtiment existant
- Périmètre d'agglomération en vigueur
- Zone boisée
- Cours d'eau pérenne / intermittent
- Plan d'eau

Morphologie et fonctions urbaines

- Noyau ancien (mixte)
- Espace intermédiaire des premières extensions (mixte à dominante habitat)
- Espace récent des dernières extensions (habitat)
- Pôle public

Caractéristiques du bâti

- Bâti rural traditionnel
- Bâti unifamilial
- Bâti collectif plurifamilial
- Autres types de bâti
- Bâti hors gabarit (> 2 niveaux)

Eléments classés ou dignes de protection

- Ensemble bâti / Élément culturel ou religieux à préserver intégralement (source: SSMN, inventaire de juin 2009, version revue octobre 2012)
- Niveau national :
 - Immeubles et objets classés monuments nationaux ou inscrits à l'inventaire supplémentaire (source: SSMN, Loi du 18 juillet 1983 - état au 18 octobre 2012)
- Niveau communal :
 - Secteur protégé (source: plan de protection du PAG en vigueur)
 - Bâtiment à préserver intégralement (source: plan de protection du PAG en vigueur)
 - Alignement existant sur rue à préserver (source: plan de protection du PAG en vigueur)
 - Espace-rue à préserver (source: plan de protection du PAG en vigueur)
 - Mur structurant (source: étude Giordano, 2009)

© PCH - ORIGINE CADASTRE. DROITS RÉSERVÉS À L'ÉTAT DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG (2011) - COPIE ET RÉPRODUCTION INTERDITES -
 © M.O. L.T.C. - ORIGINE CADASTRE. DROITS RÉSERVÉS À L'ÉTAT DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG (2011) - COPIE ET RÉPRODUCTION INTERDITES -
 © DMS 1999 - ORIGINE MINISTÈRE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DES INFRASTRUCTURES. DROITS RÉSERVÉS À L'ÉTAT DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG (2009) - COPIE ET RÉPRODUCTION INTERDITES -

MATRE D'OUVRAGE:
ADMINISTRATION COMMUNALE DE TUNTANGE

PROJET:
PLAN D'AMENAGEMENT GENERAL

OBJET:
STRUCTURE URBAINE LOCALITE D'ANSEMBOURG

IND	DATE	DESSIN		CONTROLE		VALIDE		MODIFICATIONS
		ENBALE	MSA	ENBALE	MSA	ENBALE	MSA	
E								
D								
C								
B								
A	05/12/2012	GxFO	CxW	CxW	CxP			mise à jour liste SSMN

ECHELLE : / FICHER : / No PLAN : / INDICE :
 / 16.02.12 GxFO CxW CxP 1/5 000 16-20.dwg E061031 - 19 A

TR ENGINEERING ingénieurs-conseils
 Tel.: (+352) 49 00 65 1
 e-mail@tr-engineering.lu
 86-88, rue de l'Égalité
 BP 1034
 L-1010 Luxembourg