



- - - - - Délimitation du schéma directeur  
 --- --- Courbes de niveaux du terrain existant

**Concept de développement urbain**

1. Programmation urbaine / Répartition sommaire des densités

	Logement
	Commerces/ services
	Artisanat / Industrie
	Équipement public / de loisir / de sport

faible    moyenne    forte densité

2. Espace public

Espace minéral fermé / ouvert

Espace vert fermé / ouvert

3. Centralité

4. Élément identitaire à préserver

5. Mesure d'intégration spécifiques

6. Séquences visuelles

Axe visuel

Seuil / entrée de quartier, de ville, de village

**Concept de mobilité et concept d'infrastructures techniques**

7. Connexions

Réseau routier (interquartier, intraquartier, de desserte locale)

Mobilité douce (interquartier, intraquartier)

Zone résidentielle / Zone de rencontre

Chemin de fer

8. Aire de stationnement

Parking couvert / souterrain

P    Pp    Parking public / privé

B    G    9. Transport en commun (arrêt d'autobus / gare et arrêt ferroviaire)

10. Infrastructures techniques

Axe principal pour l'écoulement et la rétention des eaux pluviales

Axe principal du canal pour eaux usées

**Concept paysager et écologique**

11. Coulée verte

12. Biotopes à conserver

**Pas de modifications majeures :**

- Orthophotoplan plus récent
- Adaptations sur le cartouche

**Administration Communale  
de Habscht**

**Schéma directeur  
PAP-NQ "Steekaul" Hob01**

**Localité de Hobscheid**

Dessiné: Sophie QUEVAL    Vérifié: Simon BERTOUX    Contrôlé: Myriam HENGESCH

© Origine: Administration du Cadastre © Origine Cadastre: Droits réservés à l'Etat du Grand Duché de Luxembourg (2017) - Copie et reproduction interdites.

 <b>LUXPLAN S.A.</b> Ingénieurs conseils	Certifié ISO 9001 P.A.C. 85/87 L-8303 Capellen Luxembourg Tél: (+352) 26 39 01 Fax: (+352) 30 66 09 E-Mail: luxplan@pt.lu http://www.luxplan.lu	Échelle : 1/1000 Date: 04/03/2019 Fichier: R:\20100766U_LP_HOBSCHIED_PAG \D_Plans\03_\031_\0314_\02_Hobscheid\	Plan N°: 071_SD_GR_Hob01_Steekaul IND. A.
------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------