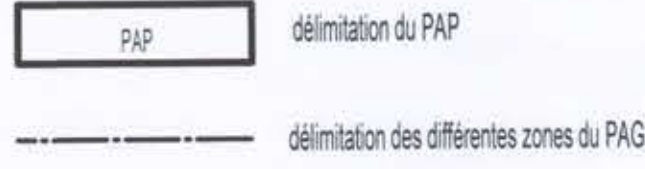


# LEGENDE PAP

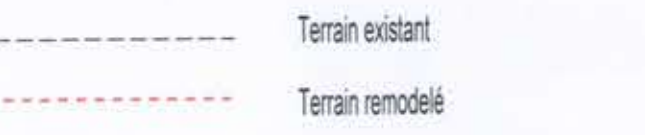
Représentation schématique du degré d'utilisation du sol par lot ou îlot

LOT / LOT N°	surface : 12,19 ares			
s.e.s. min.	s.e.s. max.	s.c.b. min.	s.c.b. max.	
s.e.s. max.	mode de construction	min. n°r logements	max. n°r logements	
type toiture	hauteur	min. n°r niveaux	max. n°r niveaux	

Délimitation du PAP et des zones du PAG



Courbes de niveau



Nombre de niveaux

- I, II, III, ... nombre de niveaux pleins
- +1, 2, ...R nombre d'étages en retrait
- +1, 2, ...C nombre de niveaux sous combles
- +1, 2, ...S nombre de niveaux en sous-sol

Hauteur des constructions

- hc-x Hauteur à la corniche de x mètres
- ha-x Hauteur à l'acrotère de x mètres
- hf-x Hauteur de faite de x mètres

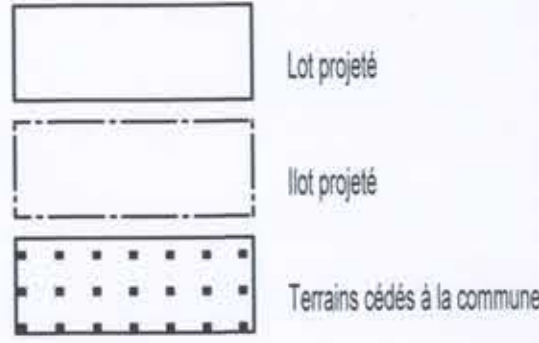
Types, dispositions et nombre des constructions

- oc Constructions en ordre contigu
- onc Constructions en ordre non contigu
- x-mi x Maisons isolées
- x-mj x Maisons jumelées
- x-mb x Maisons en bande

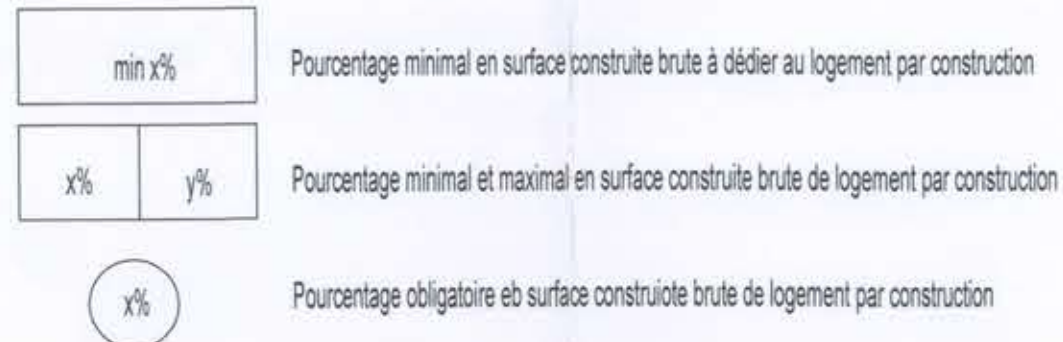
Formes de toiture

- tp Toiture plate
- tx (y% - z%) Toiture à x versants, degré d'inclinaison
- Orientation du faite

Délimitation des lots/parcelles



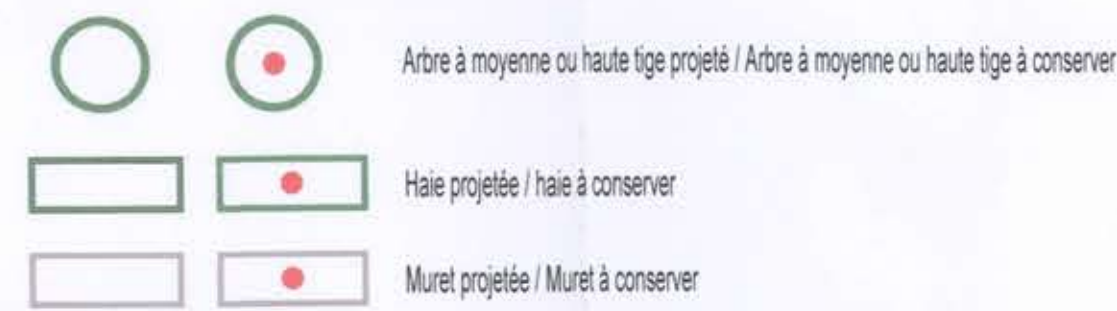
Degré de mixité des fonctions



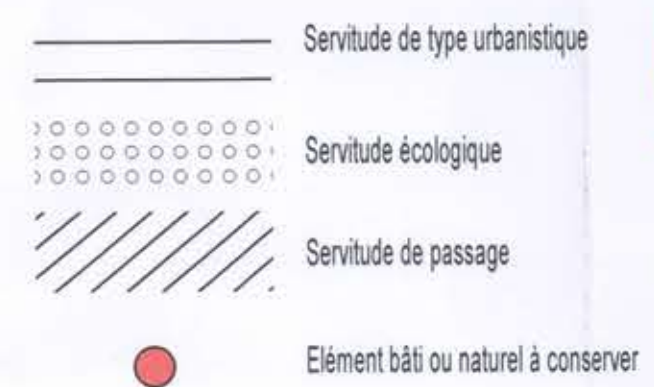
Espaces extérieurs privés et publics



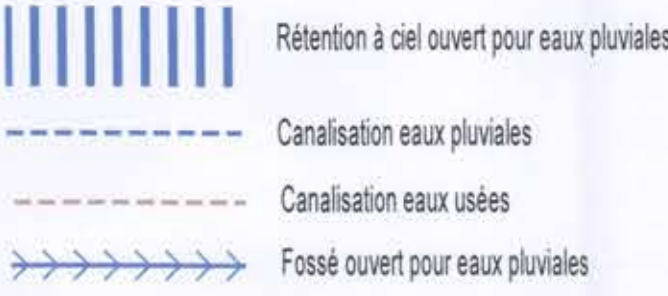
Plantations et murets



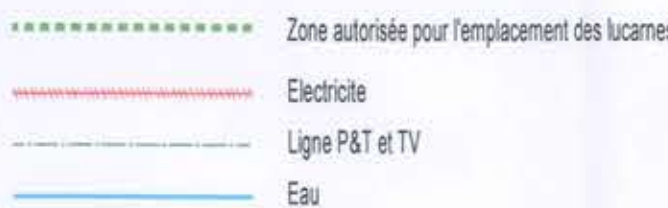
Servitudes



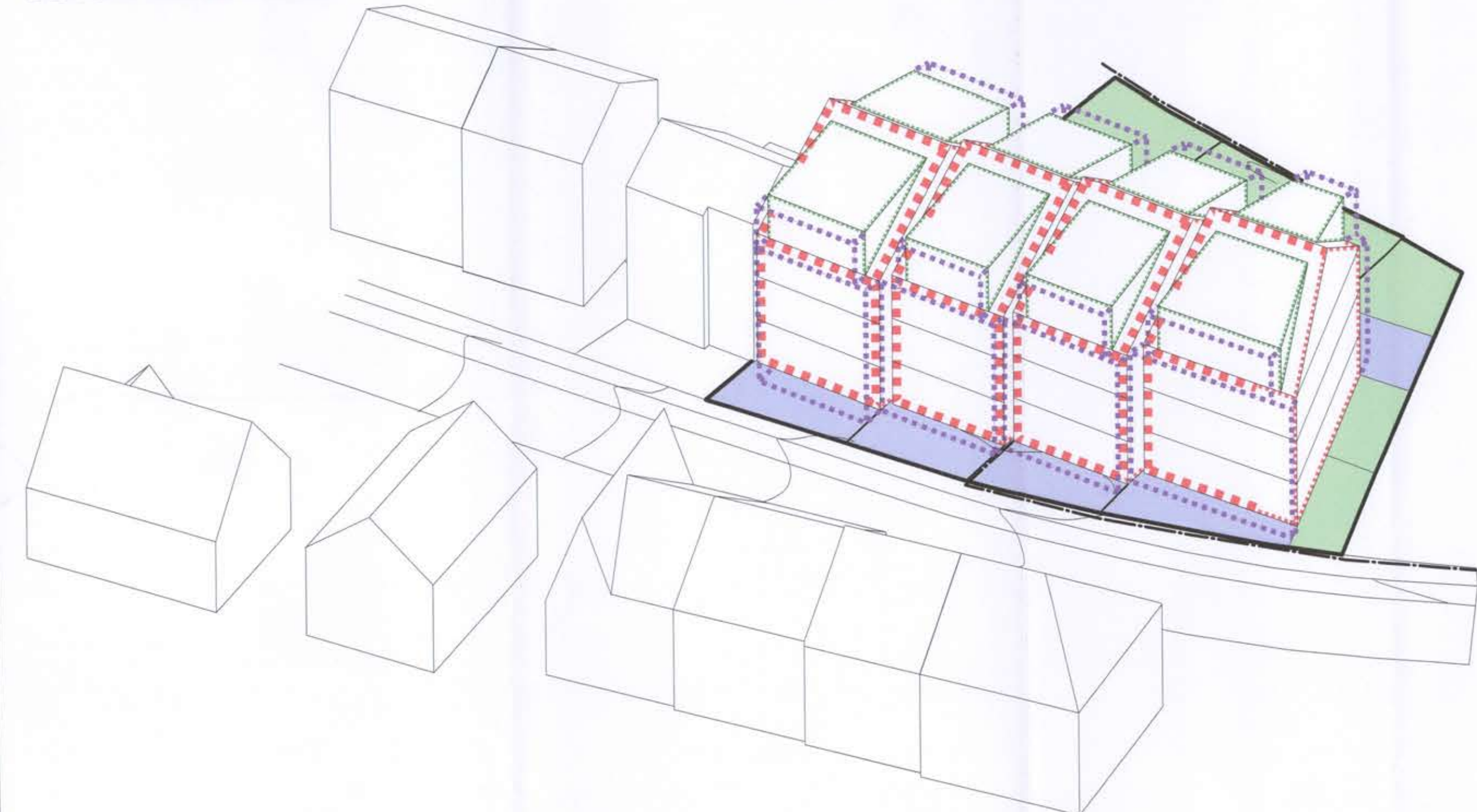
Infrastructures techniques



Éléments complémentaires



## AXONOMETRIE



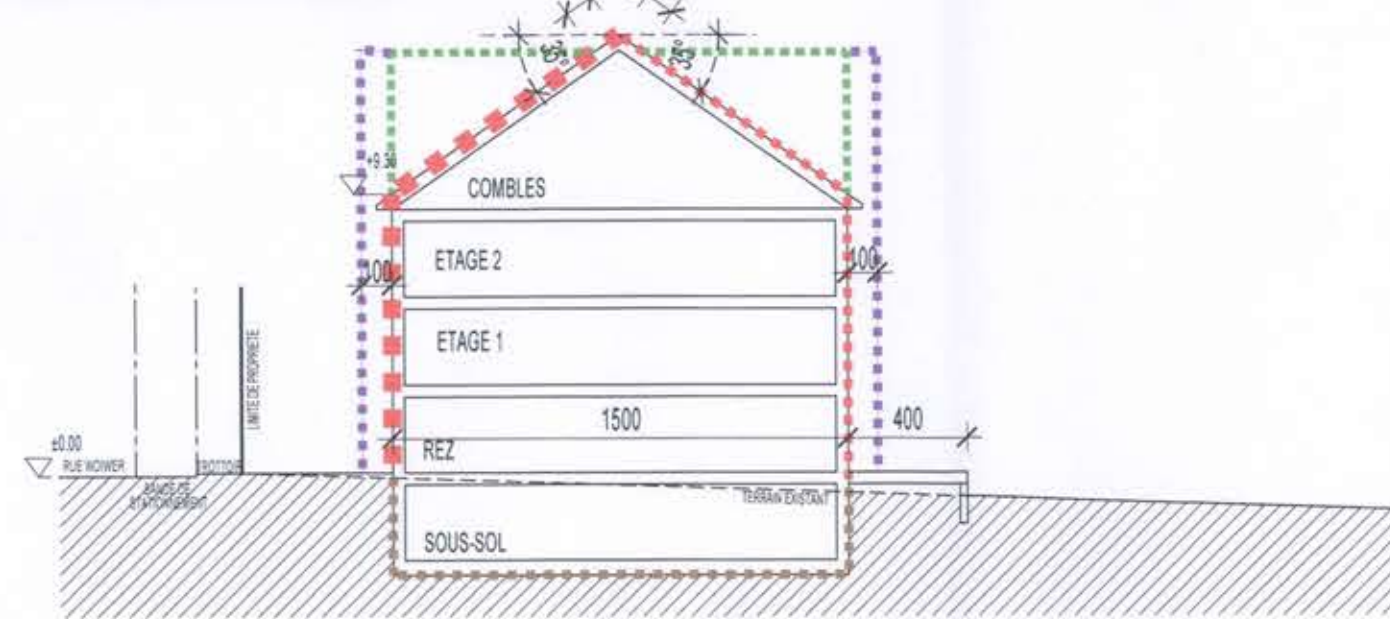
## IMPLANTATION

(FOND DE PLAN: MESURAGE CADASTRAL N°3599)

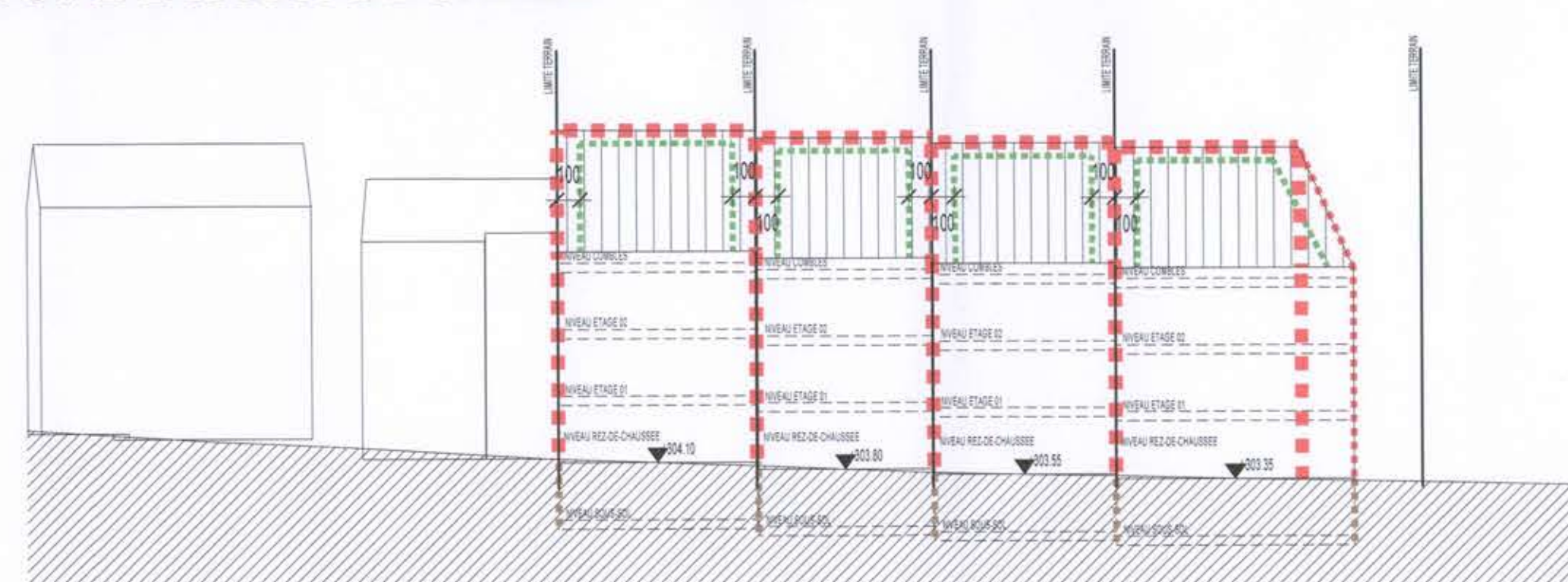
LOT N°1 surface: 3,12 ares				LOT N°2 surface: 2,50 ares				LOT N°3 surface: 2,90 ares				LOT N°4 surface: 2,98 ares			
130 m <sup>2</sup>	140 m <sup>2</sup>	220 m <sup>2</sup>	421 m <sup>2</sup>	95 m <sup>2</sup>	191 m <sup>2</sup>	191 m <sup>2</sup>	386 m <sup>2</sup>	95 m <sup>2</sup>	191 m <sup>2</sup>	191 m <sup>2</sup>	370	100 m <sup>2</sup>	140 m <sup>2</sup>	220 m <sup>2</sup>	598 m <sup>2</sup>
s.e.s. min.	s.e.s. max.	s.c.b. min.	s.c.b. max.	s.e.s. min.	s.e.s. max.	s.c.b. min.	s.c.b. max.	s.e.s. min.	s.e.s. max.	s.c.b. min.	s.c.b. max.	s.e.s. min.	s.e.s. max.	s.c.b. min.	s.c.b. max.
1 mb	1 mb	min 1-u	max 1-u	1 mb	1 mb	min 1-u	max 3-c	1 mb	1 mb	min 1-u	max 1-u	1 mb	1 mb	min 1-u	max 1-u
Q (30°-35°)	10-100% (variable)	min. 10 au 14°C	max. 15-16+1°C	Q (30°-35°)	10-100% (variable)	min. 10 au 14°C	max. 15-16+1°C	Q (30°-35°)	10-100% (variable)	min. 10 au 14°C	max. 15-16+1°C	Q (30°-35°)	10-100% (variable)	min. 10 au 14°C	max. 15-16+1°C



## COUPE TRANSVERSALE



## COUPE LONGITUDINALE



INDICE	DATE	DESSIN	MODIFICATIONS
02	22.05.14	MK	MISE A JOUR VALEURS TABLEAU
01	12.12.13	MK	MISE A JOUR SUIVANT AVIS CELLULE D'EVALUATION ET SUIVANT INDICATIONS INITIATEUR PAP

Bâtiments: 16 922 / 35c  
 Le présent document appartient à ma décision  
 d'approbation du: 24-05-2014  
 Le Ministre de l'Énergie  
 Des Wärrich

OBJET	PAP 4 IMMEUBLES DIFFERDANGE	COMMUNE:	DIFFERDANGE
		ADRESSE:	RUE DE WOWER
		SECTION:	-B- DE DIFFERDANGE
		N°CADASTRAL	1194 6967, 1194 6968, 1194 6990, 1194 6992 ET 1194 6994
MAITRE D'OUVRAGE	M PARISOT 42, UM BIERGWEE 4522 OBERKORN	SIGNATURE	<i>Parisot</i>
ARCHITECTE	k2 architecture 53 RUE DE LUXEMBOURG L-4221 ESCH-ALZETTE T: 57 12 17 / F: 57 12 18 / k2@k2architecture.lu	SIGNATURE	<i>Kees</i>
DESIGNATION	PAP	PLAN N°	PAP 01
		ECHELLE	1/250
DESSIN	PHASE	IMPRIME LE	NUMERO PROJET
MK	PAP	22/05/2014	1307
			INDICE
			02