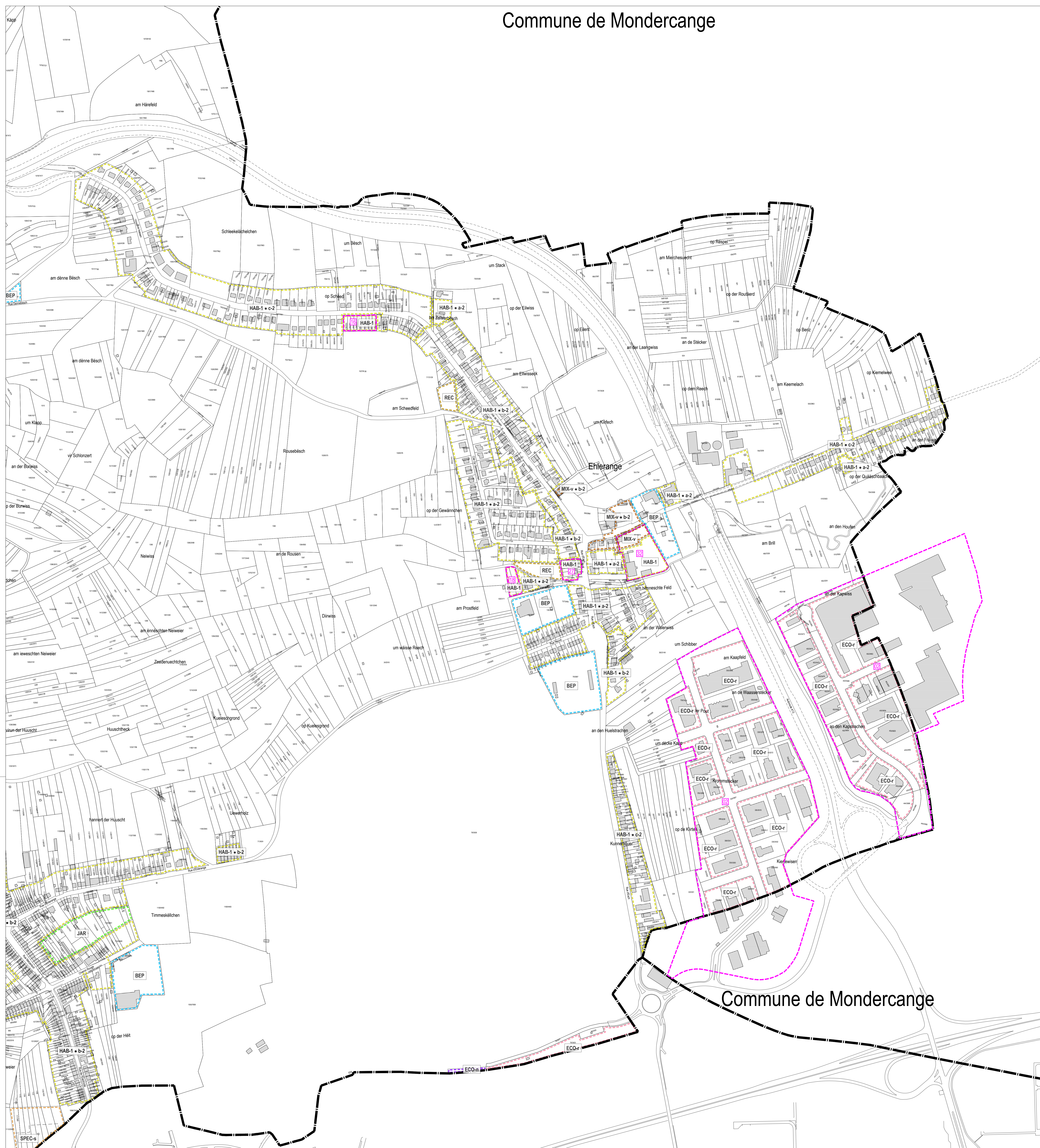


# Commune de Mondercange



## Délimitation des plans d'aménagement particulier "quartier existant" - PAP QE

Type de zone	Nombre de logement Nombre de niveaux	Logement (s) maximum	Nombre de niveaux
HAB-1 a-1	a = 1	a = 1	1
HAB-1 a-2	a = 1	a = 1	1
HAB-1 b-1	b = 4	b = 4	2
HAB-1 b-2	b = 4	b = 4	2
HAB-1 c-1	c = 6	c = 6	2
HAB-1 c-2	c = 6	c = 6	2
HAB-1 d-1	d = 8	d = 8	2
HAB-1 d-2	d = 8	d = 8	2
HAB-2 a-1	a = 1	a = 1	1
HAB-2 a-2	a = 1	a = 1	1
HAB-2 b-1	b = 4	b = 4	2
HAB-2 b-2	b = 4	b = 4	2
HAB-2 c-1	c = 6	c = 6	2
HAB-2 c-2	c = 6	c = 6	2
HAB-2 d-1	d = 8	d = 8	2
HAB-2 d-2	d = 8	d = 8	2
HAB-2 e-1	e = 10	e = 10	2
HAB-2 e-2	e = 10	e = 10	2
MIX-u a-1	a = 1	a = 1	1
MIX-u a-2	a = 1	a = 1	1
MIX-u b-1	b = 4	b = 4	2
MIX-u b-2	b = 4	b = 4	2
MIX-u c-1	c = 6	c = 6	2
MIX-u c-2	c = 6	c = 6	2
MIX-u d-1	d = 8	d = 8	2
MIX-u d-2	d = 8	d = 8	2
MIX-v a-1	a = 1	a = 1	1
MIX-v a-2	a = 1	a = 1	1
MIX-v b-1	b = 4	b = 4	2
MIX-v b-2	b = 4	b = 4	2
BEP			
BEP-s			
ECO-c1			
ECO-r			
ECO-n			
COM			
SPEC-w			
SPEC-c			
SPEC-d			
SPEC-P+R			
SPEC-v			
SPEC-t			
SPEC-s			
GARE			
SPEC-f			
REC			
JAR			

Délimitation des PAP approuvés - voir partie écrite PAG  
Fond de plan: Administration du Cadastre et de la Topographie  
Plan cadastral formé par PCN - Échelle 1:500  
Mise à jour: AC Sarem et Z+B

Commune de Sanem

**Plan d'aménagement particulier "quartier existant" - PAP QE**  
Plan de repérage

