54116Ha

| USAGES AUTORISÉS | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------|----------------------|------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|------------------------------|---------------------|------------------------|---|-----------------------|---------------|
| HABITATION | | | | | Type de bâtiment Jumelé | | t | | | | | |
| | | | | é | | | En ra | | | | | |
| | | | Nomb | re de lo | | autorisés | | | Localisati | ion | Pro | et d'ensemble |
| H1 Logement | Mini | | 1 | | | 0 | 0 | | | | | |
| | Maxin | mum | 2 | | | 0 | 0 | | | | | |
| RÉCRÉATION EXTÉRIEURE | | | | | | | | | | | | |
| R1 Parc | | | | | | | | | | | | |
| NORMES DE LOTISSEMENT | | | | | | | | | | | | |
| | Super | ficie | | | Largeur | | | | | | | |
| | minimale | maximale | | mini | inimale maxima | | ale | Profondeur minimale | | | | |
| DIMENSIONS GÉNÉRALES | | | | 15 | m | | i | | | Ì | | |
| PÂTEN SENTE PRINCIPAL | | | | | | | | | | | | |
| BÂTIMENT PRINCIPAL | | | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONS DU BÂTIMENT PRINCIPAL | Largeur r | Largeur minima | | | Hauteur | | | Nombre d'étages | | Pourcentage minimal de grands logements | | |
| | mètre | nètre % | | minimale | | maxim | ale | minimal | maximal | 2 ch. ou + | - ou | 3 ch. ou + ou |
| ου συναγονα αξινέο τι σα | | | | | | | | | | 85m² ou | + | 105m² ou + |
| DIMENSIONS GÉNÉRALES | | | | | | 9 m | | 1 | 2 | | | |
| NORMES D'IMPLANTATION | Marge avant | Marge avant latérale | | Largeur combinée des cou latérales | | ours | Marge POS arrière minimal | | Pourcenta d'aire ve | | Superficie d'aire | |
| NORMES DEVICE PROPERTY. | marge avair | | | | internies | | | unicie | | minima | | d'agrément |
| NORMES D'IMPLANTATION GÉNÉRALES | 6 m | 1 | .2 m | 4.8 m | | | 7.5 m | | 40 % | | | |
| NORMES DE DENSITÉ | | Supe | Superficie maximale de | | | de plancher | | | Nombre de l | | logements à l'hectare | |
| | Vente | Vente au dé | | | Administration | | on | Minimal | | Maximal | | |
| Ru 3 E f | Par établissemer | nt F | ar bâtime | nt | t Par bâtiment | | t | | | | | |
| | 2200 m² | 2200 m² | | | 1100 m² | | | | | | | |
| STATIONNEMENT HORS RUE, CHARGEMENT | OU DÉCHARGEMEN | T DI | ES VÉHI | CULE | ES | | | | | | | |
| ТУРЕ | | | | | | | | | | | | |
| Général | | | | | | | | | | | | |
| General | | | | | | | | | | | | |
| ENSEIGNE | | | | | | | | | | | | |
| ТУРЕ | | | | | | | | | | | | |
| Type 1 Général | | | | | | | | | | | | |

Type 1 Général

54142Ha

| USAGES AUTORISÉS | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|-------------|------------------|----------------------|------------------------|---------------------|---|---|-----------------------------------|--|
| HABITATION | | | | Type d | Type de bâtiment | | | | | |
| | | | Isolé | | melé | En rangée | | | | |
| | | | Nombre | de logement | | | Localisat | tion Pr | ojet d'ensembl | |
| H1 Logement | Minimum Maximum | | 1 | | 0 | 0 | | | | |
| RÉCRÉATION EXTÉRIEURE | Maxi | mum | 2 | | 0 | 0 | | | | |
| RECREATION EXTERIEURE R1 Parc | | | | | | | | | | |
| NORMES DE LOTISSEMENT | | | | | | | | | | |
| | Super | 1 | Larg | reur | 1 | | I | | | |
| | minimale | <u> </u> | | minimale | maximale | Profo | ndeur minimale | | | |
| DIMENSIONS GÉNÉRALES | | | | 15 m | | | | | | |
| BÂTIMENT PRINCIPAL | | | | | | <u>'</u> | | <u>'</u> | | |
| DIMENSIONS DU BÂTIMENT PRINCIPAL | Largeur | ale Hauteur | | | Nombre d'étages | | Pourcentage minimal de grands logements | | | |
| | mètre | mètre | | minimale | maximale | minima | l maximal | 2 ch. ou + ou 85m² ou + | 3 ch. ou + o 105m² ou + | |
| DIMENSIONS GÉNÉRALES | | | | | 11 m | 1 | 2 | | | |
| NORMES D'IMPLANTATION | Marge avant | | arge 1 térale | Largeur comb laté | inée des cour rales | rs Marge arrière | | Pourcentage d'aire verte minimale | Superficie d'aire d'agrémen | |
| NORMES D'IMPLANTATION GÉNÉRALES | 6 m | 1. | .2 m | 4.8 | 4.8 m | | | | | |
| NORMES DE DENSITÉ | Superficie maximale de plancher | | | | | | Nombre de logements à l'hectare | | | |
| | Vente | e au dét | ail | Ad | Administration | | Minimal | Maximal | | |
| Ru 3 E f | Par établissement I | | ar bâtiment | Par bâtiment | | | | | | |
| | 2200 m² | | 2200 m² | 1100 m² | | | | | | |
| | ÉCHADCEMEN | NT DE | S VÉHIC | CULES | | | | <u> </u> | | |
| STATIONNEMENT HORS RUE, CHARGEMENT OU D | ECHARGEMEN | | | | | | | | | |
| | ECHARGEMEN | | | | | | | | | |
| | ECHARGENIEN | | | | | | | | | |
| STATIONNEMENT HORS RUE, CHARGEMENT OU D TYPE Général ENSEIGNE | ECHARGEWE | | | | | | | | | |