

PROJET DE REGULARISATION DU CR DE LA BLEUAUDE

ECHELLE : 1/1250

LEGENDE :

- LOT A :** Partie de la propriété ROUQUEYS à céder à la Commune de SALLES
S = 880m² env. (sup. indicative)
Nouvelle emprise du Chemin Rural de la Bleuaude, largeur:5m
Réf. cad. : section BK n° 86p
- LOT B :** Partie de la propriété VELAZCO à céder à la Commune :
S = 79m² env. (sup. indicative)
Réf. cad. : section BK n° 95p
- LOT C :** Partie du chemin rural de la Bleuaude à déclasser
S = 8a41ca (cont. cadastrale)
Réf. cad. : Non cadastré
- LOT D :** Partie de la propriété de la commune de SALLES à céder à la propriété VELAZCO pour régularisation du Chemin Rural de la Bleuaude.
S = 115m² env. (sup. indicative)
Réf. cad. : non cadastré
- LOT E :** Partie de la propriété DURROUX à céder à la Commune de SALLES pour régularisation du Chemin Rural de la Bleuaude.
S = 170m² env. (sup. indicative)
Réf. cad. : section BK n°35p
- LOT F :** Partie de la propriété DUFAURE à céder à la Commune de SALLES pour régularisation du Chemin Rural de la Bleuaude.
S = 119m² env. (sup. indicative)
Réf. cad. : section BK n°27p
- LOT G :** Partie de la propriété SCI du RAILLYE MALLERET à céder à la Commune de SALLES pour régularisation du Chemin Rural de la Bleuaude.
S = 210m² env. (sup. indicative)
Réf. cad. : section BK n°26p
- LOT H :** Partie du chemin rural de la Bleuaude à déclasser
S = 3a58ca (cont. cadastrale)
Réf. cad. : Non cadastré
- Partie de la propriété SCI du RAILLYE MALLERET conservée.
S = 1ha 12a 15ca (cont. cadastrale)
Réf. cad. : section BK n°23-26p
- Accès à la propriété SCI du RAILLYE MALLERET
Servitude grevant la propriété DUFAURE à régulariser

Le présent document ne sera reproduit qu'en couleurs

Nota: Plan levé et dressé à partir des signes apparents de possession relevés en janvier 2017 et de l'application fiscale issue de la documentation cadastrale
Les côtes et superficies des lots ne sont donc données qu'à titre indicatif et ne seront définitives qu'après bornage de leurs périmètres.
Nivellement rattaché au N.G.F. par G.P.S.

