



Reçu en Préfecture le :
Affiché le : *mis en ligne le 23/12/2024*
Notifié le :
Exécutoire le :

ARRETE N° ARI_2024_703

Direction Générale des Services

Réf. : AZ/CR/JLF/MR

Nomenclature : 6.1.3

**PORTANT AUTORISATION D'ALIGNEMENT INDIVIDUEL DE FAIT
DES PARCELLES CADASTREES SECTION OI N° 1827 ET N° 97
CHEMIN COMMUNAL N° 4 - 84500 BOLLENE**

Le Maire de la commune de BOLLENE (Vaucluse),

Vu le Code général des collectivités territoriales,

Vu le Code de l'urbanisme,

Vu le Code de la voirie routière,

Vu le Code de la propriété des personnes publiques,

Vu le Code de l'environnement,

Vu la Loi n° 82-213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des communes, des départements et des régions, modifiée et complétée par la loi n° 82-623 du 22 juillet 1982 et par la loi 83-8 du 7 janvier 1983,

Vu la délibération du conseil municipal du 19 février 2014 relative à l'adoption du règlement de voirie,

Vu la demande en date du 4 décembre 2024 par laquelle la SELARL WILLEMS – LAVORINI, géomètres experts,

demeurant 19, rue Saint-Clément – 84100 ORANGE pour le compte du dossier n° 024085,

courriel : sarlwillems@hotmail.fr,

sollicite l'alignement de la propriété cadastrée section OI n° 1827 et n° 97 située,

chemin communal n° 4 – 84500 BOLLENE,

Vu la situation des lieux,



ARRETE N° ARI_2024_703

ARRÊTE

ARTICLE 1 – ALIGNEMENT DE FAIT

L'alignement de la voie susmentionnée au droit de la propriété du bénéficiaire des parcelles cadastrées **section OI n° 1827 et n° 97**, sur le chemin communal n° 4 est fixé comme suit :

– conformément aux plans annexés du dossier n° 024085, dressé en date du 2 décembre 2024 par la SELARL WILLEMS - LAVORINI, géomètres experts.

L'alignement est matérialisé sur les plans par une ligne rouge tracée sur le chemin communal n° 4.

La limite proposée correspond à la limite de fait déterminée par la clôture existante.

La commune de Bollène émet un avis favorable à l'alignement de fait proposé par monsieur Damien LAVORINI, géomètre expert.

Tel que représenté sur les plans annexés au présent arrêté.

Ce tracé marque la limite de la voie publique avec la propriété du demandeur.

Ces parcelles ne sont soumises à aucune servitude pouvant grever l'immeuble.

Annexes : plans d'alignement

ARTICLE 2 – Cet arrêté n'emporte aucun effet de droit sur la propriété du riverain demandeur.

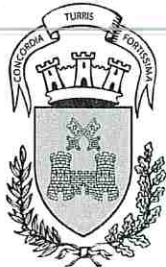
ARTICLE 3 – Le présent arrêté ne dispense pas le bénéficiaire de procéder, si nécessaire, aux formalités d'urbanisme prévues par le Code de l'urbanisme notamment dans ses articles L421-1 et suivants.

Si des travaux en limite de voie sont envisagés à la suite de la délivrance du présent arrêté, le bénéficiaire devra présenter une demande spécifique à cette fin.

ARTICLE 4 – Le présent arrêté reste valable tant que les circonstances de droit ou de fait sur lesquelles il est fondé n'ont pas été modifiées.

ARTICLE 5 – Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

ARTICLE 6 – Le présent arrêté sera publié et notifié conformément à la réglementation en vigueur.



Ville de Bollène

ARRETE N° ARI_2024_703

ARTICLE 7 – La présente décision peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le tribunal administratif de Nîmes – 16, avenue Feuchères – CS 88010 – 30941 NÎMES cedex 09 – dans un délai de deux mois. Le tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « Télérecours Citoyens » accessible par le site internet www.telerecours.fr.

ARTICLE 8 – Madame la Directrice Générale des Services et le Directeur des Services Techniques sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Bollène, le 23 DEC 2024



Anthony ZILIO

Maire de Bollène

Mr RICHARD Christian

Plan d'alignement

Commune de BOLLENE, section I, n°97-1627

N° 3232.000

Ce document permet uniquement le repérage des limites définies lors de ce bornage et ne peut être utilisé pour une autre application.

Système de coordonnées rattaché au système national RGF93 projection CC44

- Limite de propriété réelle
- - - Application cadastrale (mais non définitive contrairement!)
- Délimitation avec le domaine public (alignement, individuel)

Tableau de coordonnées des sommets des limites et points distants			
N°	X	Y	Point
001	419512.34	722217.87	Alignement
002	419524.86	722222.83	Alignement
003	419536.40	722227.89	Alignement
004	419548.75	722232.95	Alignement
005	419561.20	722238.01	Alignement
006	419573.65	722243.07	Alignement
007	419586.10	722248.13	Alignement
008	419598.55	722253.19	Alignement
009	419611.00	722258.25	Alignement
010	419623.45	722263.31	Alignement
011	419635.90	722268.37	Alignement
012	419648.35	722273.43	Alignement
013	419660.80	722278.49	Alignement
014	419673.25	722283.55	Alignement
015	419685.70	722288.61	Alignement
016	419698.15	722293.67	Alignement
017	419710.60	722298.73	Alignement
018	419723.05	722303.79	Alignement
019	419735.50	722308.85	Alignement
020	419747.95	722313.91	Alignement
021	419760.40	722318.97	Alignement
022	419772.85	722324.03	Alignement
023	419785.30	722329.09	Alignement
024	419797.75	722334.15	Alignement
025	419810.20	722339.21	Alignement
026	419822.65	722344.27	Alignement
027	419835.10	722349.33	Alignement
028	419847.55	722354.39	Alignement
029	419860.00	722359.45	Alignement
030	419872.45	722364.51	Alignement
031	419884.90	722369.57	Alignement
032	419897.35	722374.63	Alignement
033	419909.80	722379.69	Alignement
034	419922.25	722384.75	Alignement
035	419934.70	722389.81	Alignement
036	419947.15	722394.87	Alignement
037	419959.60	722399.93	Alignement
038	419972.05	722404.99	Alignement
039	419984.50	722410.05	Alignement
040	419996.95	722415.11	Alignement
041	420009.40	722420.17	Alignement
042	420021.85	722425.23	Alignement
043	420034.30	722430.29	Alignement
044	420046.75	722435.35	Alignement
045	420059.20	722440.41	Alignement
046	420071.65	722445.47	Alignement
047	420084.10	722450.53	Alignement
048	420096.55	722455.59	Alignement
049	420109.00	722460.65	Alignement
050	420121.45	722465.71	Alignement
051	420133.90	722470.77	Alignement
052	420146.35	722475.83	Alignement
053	420158.80	722480.89	Alignement
054	420171.25	722485.95	Alignement
055	420183.70	722491.01	Alignement
056	420196.15	722496.07	Alignement
057	420208.60	722501.13	Alignement
058	420221.05	722506.19	Alignement
059	420233.50	722511.25	Alignement
060	420245.95	722516.31	Alignement
061	420258.40	722521.37	Alignement
062	420270.85	722526.43	Alignement
063	420283.30	722531.49	Alignement
064	420295.75	722536.55	Alignement
065	420308.20	722541.61	Alignement
066	420320.65	722546.67	Alignement
067	420333.10	722551.73	Alignement
068	420345.55	722556.79	Alignement
069	420358.00	722561.85	Alignement
070	420370.45	722566.91	Alignement
071	420382.90	722571.97	Alignement
072	420395.35	722577.03	Alignement
073	420407.80	722582.09	Alignement
074	420420.25	722587.15	Alignement
075	420432.70	722592.21	Alignement
076	420445.15	722597.27	Alignement
077	420457.60	722602.33	Alignement
078	420470.05	722607.39	Alignement
079	420482.50	722612.45	Alignement
080	420494.95	722617.51	Alignement
081	420507.40	722622.57	Alignement
082	420519.85	722627.63	Alignement
083	420532.30	722632.69	Alignement
084	420544.75	722637.75	Alignement
085	420557.20	722642.81	Alignement
086	420569.65	722647.87	Alignement
087	420582.10	722652.93	Alignement
088	420594.55	722657.99	Alignement
089	420607.00	722663.05	Alignement
090	420619.45	722668.11	Alignement
091	420631.90	722673.17	Alignement
092	420644.35	722678.23	Alignement
093	420656.80	722683.29	Alignement
094	420669.25	722688.35	Alignement
095	420681.70	722693.41	Alignement
096	420694.15	722698.47	Alignement
097	420706.60	722703.53	Alignement
098	420719.05	722708.59	Alignement
099	420731.50	722713.65	Alignement
100	420743.95	722718.71	Alignement



N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

N° 3232.000

Echelle: 1/500

Dossier n° 024088
Références du plan: 02/085 A

Dressé le 02 Décembre 2024
Vocifia le

GÉOMÈTRE-EXPERT
S.E.L.A.R.L. de Géomètres Experts
WILLEMS - LAVORINI
Damien LAVORINI, géomètre-expert
Successeur de J.L. BAYLE, R.SABOUL
et Ch. WILLEMS

19 rue St Christophe - 04100 UZÈS
Tél : 04 90 51 02 32 - Fax : 04 90 51 77 57
Email : s.l.willems@bbox.fr
Siret : 437 09 652 0012 - N° d'inscription : FR 314 891 760 V2

26 av. G. de Gaulle - 04110 VANDRIGNAN (FRANCE)
Tél : 04 90 39 65 34

Mr RICHARD Christian

Plan d'alignement

Commune de BOLLENE, section I, n°97-1927

1-3240768

Ce document permet uniquement le repérage des limites dérivées lors de sa confection et ne peut être utilisé pour une autre application.

Système de coordonnées cartésiennes au système national IGN 1983 projection UTM 4

- Limite de propriété réelle
- - - - - Application cadastrale (limite non définie contradictoirement)
- Délimitation avec domaine public (alignement individuel)

N° 0002.000

Echelle: 1/500

Dossier n° 021085

Références du plan : 021085-A

Urgencé le 02 Décembre 2024

Modifié le



S.E.L.A.R.L. de Géomètres Experts
WILLEMS - LAVORINI
Damien LAVORINI, géomètre expert

GÉOMÈTRE-EXPERT Successeur de J.L. BAYLE, R. SAHOUËL
CONSEILLER HABITAT GARANTIS 25 CH. WILLEMS

19 rue St-Côme - 26100 CHAMPELLE
Tél. 04 90 51 82 28 - Fax : 04 90 51 77 57

13 av. G. de Gaulle - 84110 ANNON-LA-ROMANÈSE
Tél. 04 92 38 62 36

Form. continue n° 100016
Site : 467 426 00 02 - 12 - 81 - 06 - 06 - 44 - 44 - 02 - 24 - 77 - 01

TABLEAU DE COORDONNÉES DES SOMMETS DES LIGNES ET DES POINTS DÉFINIS			
N°	X	Y	REMARQUES
100	102012.21	224012.20	Alignement
101	102012.21	224012.20	Alignement
102	102012.21	224012.20	Alignement
103	102012.21	224012.20	Alignement
104	102012.21	224012.20	Alignement
105	102012.21	224012.20	Alignement
106	102012.21	224012.20	Alignement
107	102012.21	224012.20	Alignement
108	102012.21	224012.20	Alignement
109	102012.21	224012.20	Alignement
110	102012.21	224012.20	Alignement
111	102012.21	224012.20	Alignement
112	102012.21	224012.20	Alignement
113	102012.21	224012.20	Alignement
114	102012.21	224012.20	Alignement
115	102012.21	224012.20	Alignement
116	102012.21	224012.20	Alignement
117	102012.21	224012.20	Alignement
118	102012.21	224012.20	Alignement
119	102012.21	224012.20	Alignement
120	102012.21	224012.20	Alignement
121	102012.21	224012.20	Alignement
122	102012.21	224012.20	Alignement
123	102012.21	224012.20	Alignement
124	102012.21	224012.20	Alignement
125	102012.21	224012.20	Alignement
126	102012.21	224012.20	Alignement
127	102012.21	224012.20	Alignement
128	102012.21	224012.20	Alignement
129	102012.21	224012.20	Alignement
130	102012.21	224012.20	Alignement
131	102012.21	224012.20	Alignement
132	102012.21	224012.20	Alignement
133	102012.21	224012.20	Alignement
134	102012.21	224012.20	Alignement
135	102012.21	224012.20	Alignement
136	102012.21	224012.20	Alignement
137	102012.21	224012.20	Alignement
138	102012.21	224012.20	Alignement
139	102012.21	224012.20	Alignement
140	102012.21	224012.20	Alignement
141	102012.21	224012.20	Alignement
142	102012.21	224012.20	Alignement
143	102012.21	224012.20	Alignement
144	102012.21	224012.20	Alignement
145	102012.21	224012.20	Alignement
146	102012.21	224012.20	Alignement
147	102012.21	224012.20	Alignement
148	102012.21	224012.20	Alignement
149	102012.21	224012.20	Alignement
150	102012.21	224012.20	Alignement
151	102012.21	224012.20	Alignement
152	102012.21	224012.20	Alignement
153	102012.21	224012.20	Alignement
154	102012.21	224012.20	Alignement
155	102012.21	224012.20	Alignement
156	102012.21	224012.20	Alignement
157	102012.21	224012.20	Alignement
158	102012.21	224012.20	Alignement
159	102012.21	224012.20	Alignement
160	102012.21	224012.20	Alignement
161	102012.21	224012.20	Alignement
162	102012.21	224012.20	Alignement
163	102012.21	224012.20	Alignement
164	102012.21	224012.20	Alignement
165	102012.21	224012.20	Alignement
166	102012.21	224012.20	Alignement
167	102012.21	224012.20	Alignement
168	102012.21	224012.20	Alignement
169	102012.21	224012.20	Alignement
170	102012.21	224012.20	Alignement

