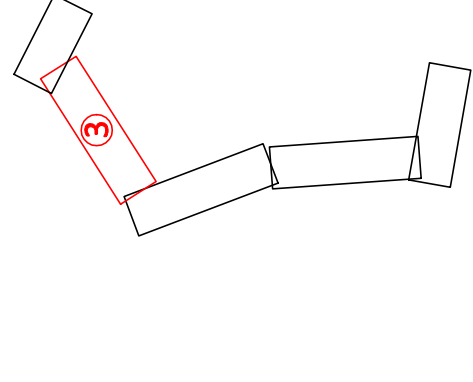


Commune de ETOILE-SUR-RHONE

Lieu-dit : "Le Chez"
 Chemin du Chez
 planche 3/4



PLAN D'ALIGNEMENT

Le Géomètre Expert
 M. LACOUR Pascal

Dossier 185-2020C

Le système de coordonnées est rattaché au système RGF93 projection CC45.
 Le système de nivellement est rattaché au système NGF-IGN69
 Rattachement effectué par le réseau TERIA, réseau officiel des Géomètres-Experts



Echelle Graphique 1/250 :
 0m 5m 10m

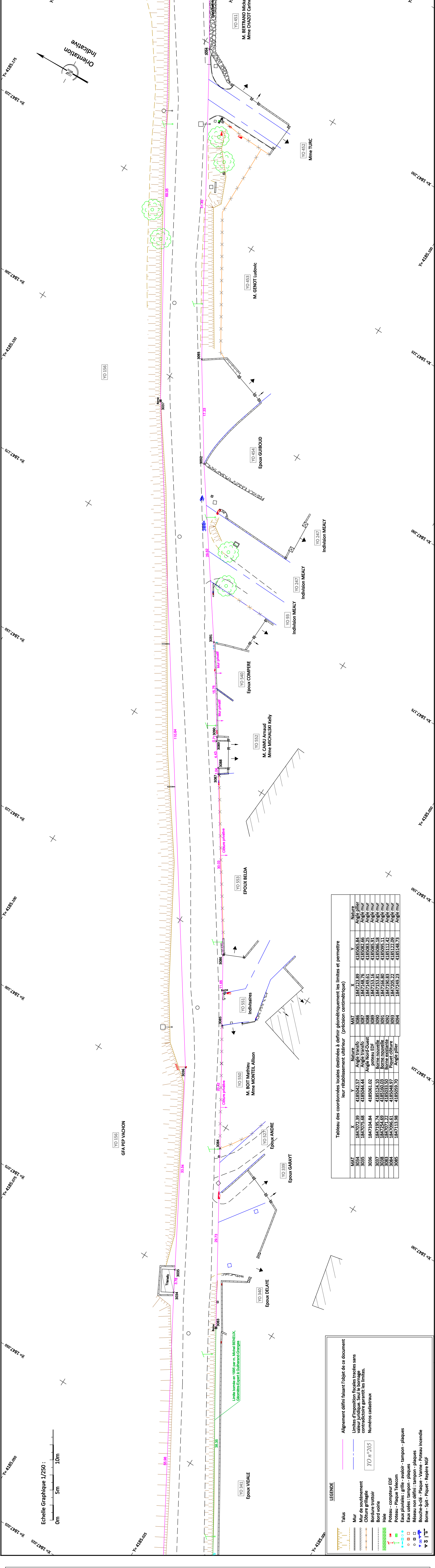


Tableau des coordonnées locales destinées à définir géométriquement les limites et permettre leur rétablissement ultérieur (précision centimétrique)

MAT	X	Y	Nature	MAT	X	Y	Nature
3034	1847072.39	4185042.57	Angle transfo	3086	1847123.89	4185065.84	Angle pilier
3035	1847075.68	4185044.44	Angle transfo	3087	1847148.76	4185082.66	Angle mur
3036	1847104.84	4185061.02	Angle Nord-Ouest poteau EDF	3088	1847149.61	4185085.25	Angle mur
3037	1847185.74	4185133.10	Borne existante	3089	1847155.16	4185085.91	Angle mur
3038	1847254.69	4185161.03	Borne nouvelle	3090	1847166.86	4185092.16	Angle mur
3039	1847071.72	4185033.50	Borne existante	3091	1847196.83	4185112.42	Angle mur
3084	1847096.61	4185048.97	Piquet clôture	3092	1847205.22	4185112.09	Angle mur
3085	1847113.98	4185059.70	Angle pilier	3094	1847249.23	4185148.73	Angle mur

LEGENDE

- Talus
- Mur
- Mur de soutènement
- Clôture grillagée
- Bordure trottoir
- Bord voirie
- Halle
- Poteau - compteur EDF
- Poteau - Plaque Telecom
- Eaux pluviales : grille - avaloir - tampon - plaques
- Eaux usées : tampon - plaques
- Réseau non défini : tampon - plaques
- Bouche-à-côté - Plaque - Vanne - Poteau incendie
- Borne - Split - Piquet - Repère - NGF

Alignement défini faisant l'objet de ce document
 Valeur juridique. Seul le bornage contradictoire garantit les limites.
 Numéros cadastraux
 YO n°205

Tableau des coordonnées locales destinées à définir géométriquement les limites et permettre leur rétablissement ultérieur (précision centimétrique)

MAT	X	Y	Nature	MAT	X	Y	Nature
3086	1847123.89	4185065.84	Angle transfo	3086	1847123.89	4185065.84	Angle pilier
3087	1847148.76	4185082.66	Angle transfo	3087	1847148.76	4185082.66	Angle mur
3088	1847149.61	4185085.25	Angle Nord-Ouest poteau EDF	3088	1847149.61	4185085.25	Angle mur
3089	1847155.16	4185085.91	Borne existante	3089	1847155.16	4185085.91	Angle mur
3090	1847166.86	4185092.16	Borne nouvelle	3090	1847166.86	4185092.16	Angle mur
3091	1847196.83	4185112.42	Borne existante	3091	1847196.83	4185112.42	Angle mur
3092	1847205.22	4185112.09	Piquet clôture	3092	1847205.22	4185112.09	Angle mur
3094	1847249.23	4185148.73	Angle pilier	3094	1847249.23	4185148.73	Angle mur