

VILLEDoux

Lieu-dit " Le Champs du Bois "

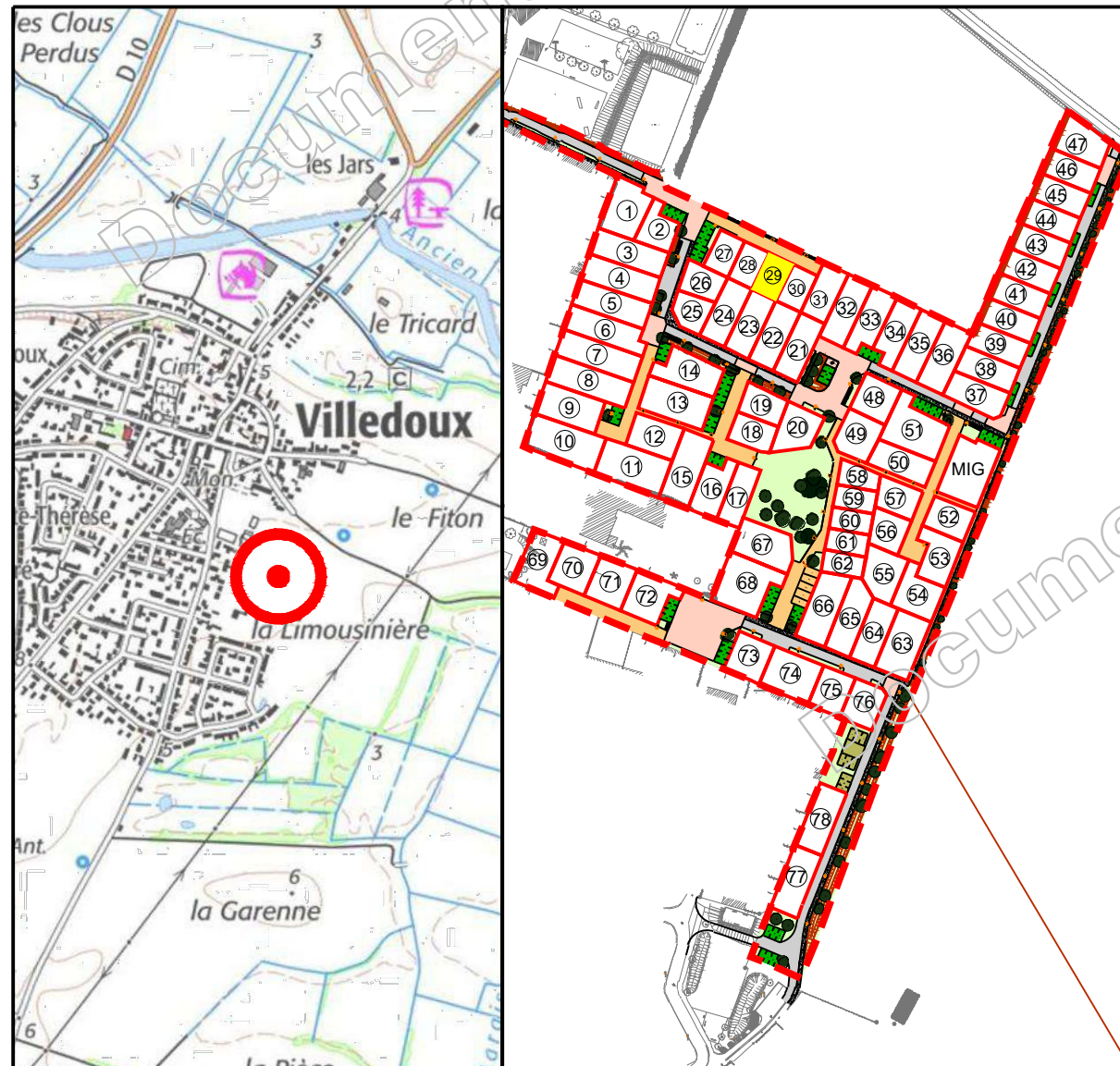
LOTISSEMENT " Le Champs du Bois "

Maître d'ouvrage : "



"

PLAN DE SITUATION



Permis d'aménager n° 017 472 23 C0001 délivré le 1 mars 2023
Permis d'aménager modificatif en cours d'instruction

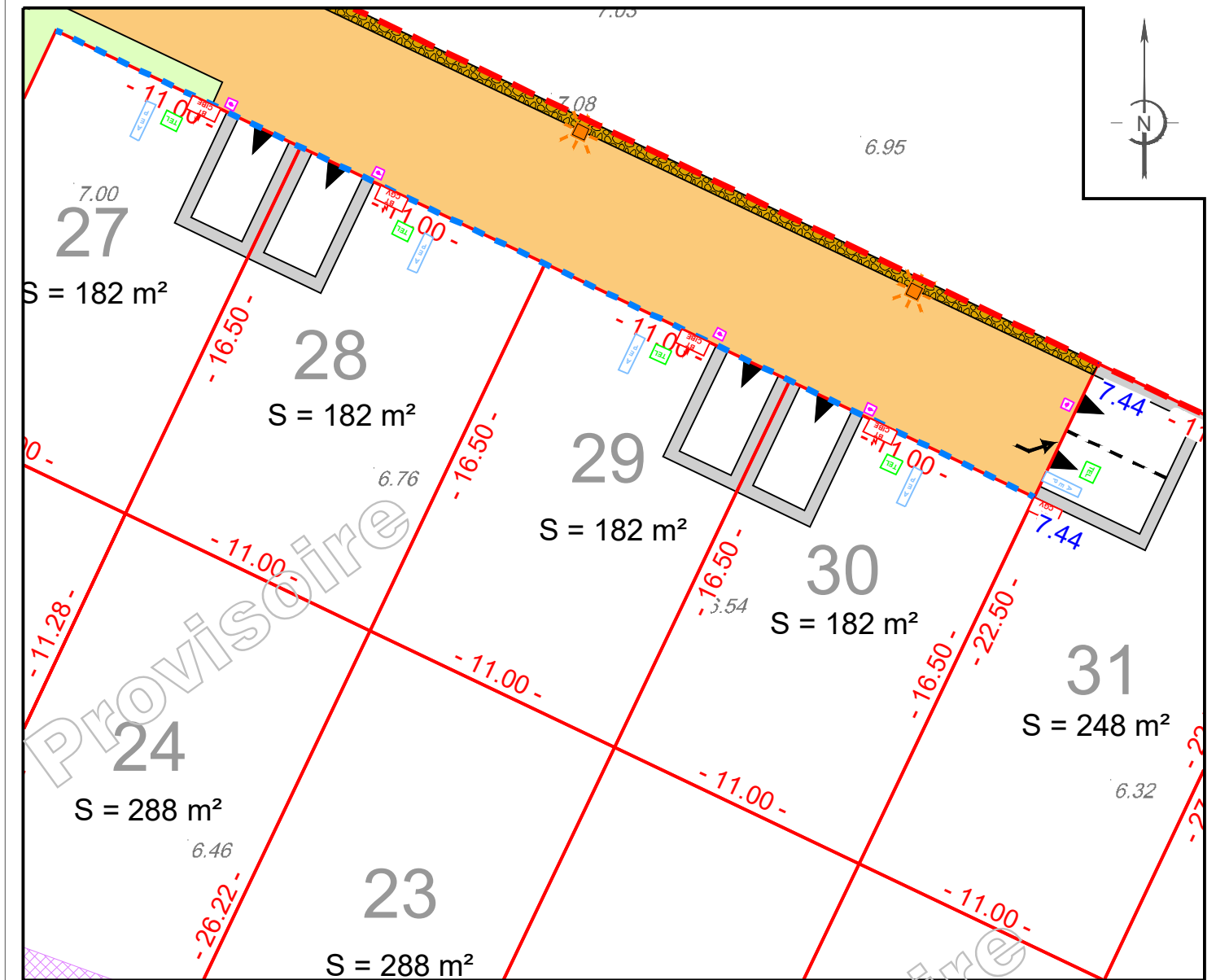
SIT&A CONSEIL

M. PACAUD Philippe et M. THERRY Damien - Géomètres Experts associés
4 Rue de la palenne - Chagnolet - 17139 DOMPIERRE SUR MER
☎ : 05 46 34 13 24
✉ : larochelle@siteaconseil.fr - www.siteaconseil.fr



PLAN DE BORNAGE DU LOT N° 29

Echelle : 1/250



L'emplacement des branchements, plantations et équipements est indicatif. L'acquéreur devra avant toute demande de permis de construire, tenir compte de l'emplacement des réseaux sur le terrain, des implantations futures, des candélabres et des espaces verts.
Les cotations et superficies ne seront définitives qu'après bornage des lots.
L'acquéreur et/ou son constructeur devront prendre connaissance de l'état des lieux, de la topographie du lot concerné et se référer aux servitudes et annexes du document d'urbanisme en vigueur.

LEGENDE

- Emprise du Permis d'Aménager
- Limite parcelle
- Numéro lot
- Surface lot
- Cotation lot
- Cote altimétrique T.N. suivant relevé réalisé le 24/05/2023 par SIT&A Conseil
- Cote altimétrique voirie projet
- Bornes
- Candélabre / Borne lumineuse (position théorique)
- Tabouret EU (position théorique)
- Coffrets individuels (position théorique)
- Sens de circulation
- Une place de stationnement fixe non close et accès au lot (Largeur : 3.30 m - Profondeur : 5 m)
- Bande d'implantation obligatoire de toute ou partie de la construction avec alignement possible
- Revêtement perméable (de type Hydroway, béton poreux)
- Zone engazonnée
- Position de sondages réalisés lors des fouilles archéologiques et altimétrie du point bas

CARACTERISTIQUES DE LA PARCELLE

SUPERFICIE DU LOT : 182 m²
SURFACE DE PLANCHER MAXIMALE : 110 m²
REFERENCE CADASTRALE
SECTION : AB n° en attente

Dossier : 200724 Fait le : 15 décembre 2023

Visa - M. PACAUD Philippe, Géomètre-Expert :