

REPUBLIQUE FRANCAISE  
**ARRETE MUNICIPAL DE CIRCULATION**  
**(circulation alternée)**

**MAIRIE DE SAINTE LIVRADE**  
**1 route des Paguères**  
**31530 SAINTE-LIVRADE**

Le Maire de la commune de : SAINTE-LIVRADE

**VU :**

- Le Code de la Route,
- Le Code Général des Collectivités Territoriales,
- L'arrêté interministériel du 24 novembre 1967 modifié relatif à la signalisation routière et les textes d'application,

**CONSIDERANT** que pour permettre l'exécution des travaux, il y a lieu de prendre les dispositions suivantes :

Un arrêté de prolongation de circulation concernant des travaux d'alimentation avec création poste ENEDIS sur le chemin du Couchet (hors agglomération) 31530 Sainte-Livrade d'une durée quatre semaine du 09/09/2024 au 07/10/2024.

**ARRETONS :**

**ARTICLE 1 :** A compter du 09/09/2024 et pendant la durée des travaux, la circulation sera alternée sur les deux sens de circulation manuellement dans la zone des travaux.

L'alternance de la circulation sera réglée par les ouvriers munis de piquets mobiles K.10 ou au moyen de feux tricolores.

**ARTICLE 2 :** La vitesse des véhicules est limitée à 30 km/h et tout dépassement sera interdit au droit du chantier.

**ARTICLE 3 :** A l'approche du chantier, ainsi que sur le chantier même, la signalisation réglementaire sera mise en place par l'entreprise chargée de l'exécution des travaux.

**ARTICLE 4 :** Ce présent arrêté sera publié et affiché dans la commune. Il sera également affiché à chaque extrémité du chantier.

Application du présent arrêté sera adressée à :

M. Le Maire de la commune

M. Le Commandant du groupement de gendarmerie de la commune de Léguevin

M. Le Directeur de l'entreprise chargé des travaux

Chargés, chacun en ce qui le concerne, d'en assurer l'exécution.

Fait à : SAINTE-LIVRADE

Le : 24/09/2024





Lieu dit : COUCHET

Vers Poste MAITRES  
N°31466F202

HE "COUCHE" à déposer  
N°31466-CO-1

Zone de Travaux

BP2233

CO2368

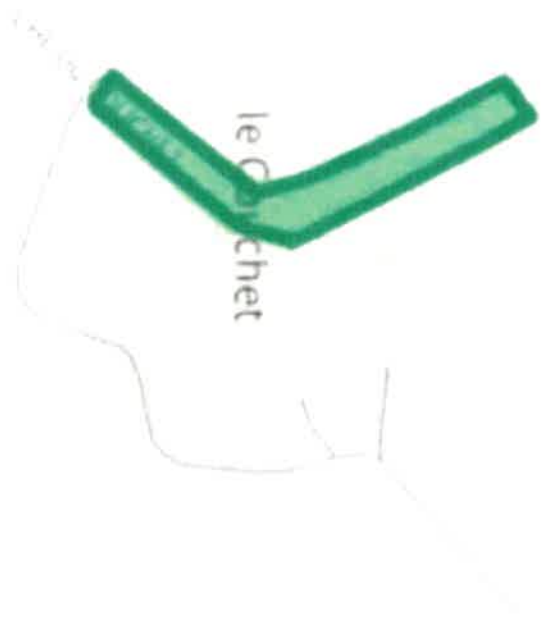
P20°1

HE "COUCHE" à déposer  
N°31466-CO-1





Croix de Castella



Coordonnées : <gml:Polygon srsName="EPSG:4171"><gml:exterior><gml:LinearRing><gml:posList srsDimension="2">1.118703 43.649595 1.11881 43.649548 1.119239 43.649916 1.119304 43.650061 1.119111 43.650335 1.118968 43.650532 1.118867 43.650666 1.118739 43.650594 1.118917 43.650345 1.119075 43.650097 1.119125 43.649967 1.118703 43.649595</gml:posList></gml:LinearRing></gml:exterior></gml:Polygon>