

# CARRIERE DE LA CHENILLA 74

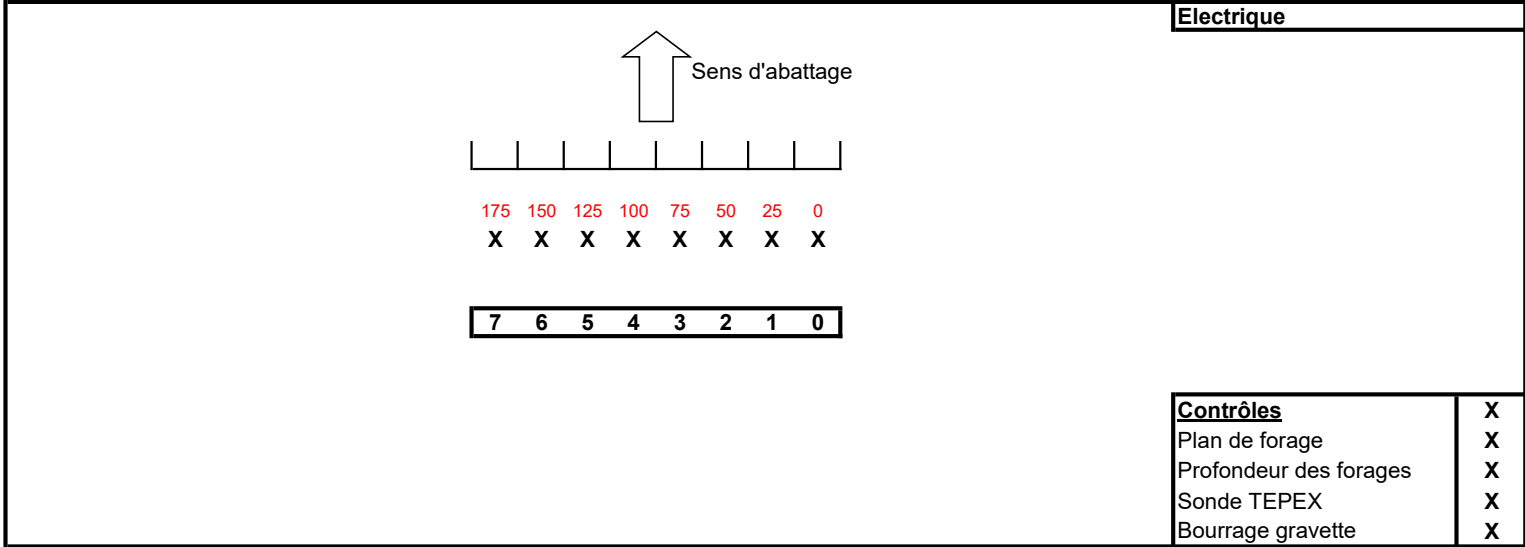
TIR n°: **2022-01**

Plan de tir

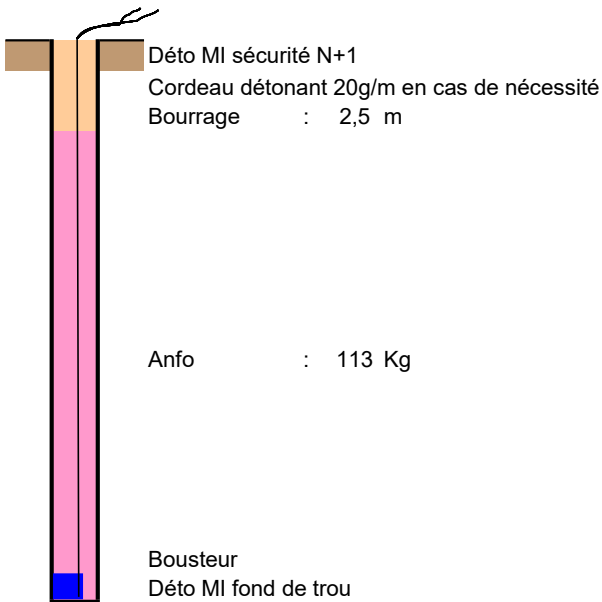
DATE : **01-janv-22**

Palier:

Cote:



### COUPE D'UNE MINE



### SCHEMA DE FORATION

Profondeur moyenne du trou	15,50	m
Sur profondeur	0,5	m
Hauteur moyenne du front	15,00	m
Diamètre de foration	115	mm
Inclinaison des trous	15	degré
Maille 4,20 x 4,50	19	m <sup>2</sup>
Cube par trou moyen	293	m <sup>3</sup>
Nombre de trous	8	unité

### CHARGEMENT D'UNE MINE

Hauteur bourrage moyenne	2,50	m
Explosifs encartouchés	1	kg
Explosifs en vrac	113	kg
Charge totale par trou	114	kg
Détonateurs par trou	2	unité
Cordeau détonant	15,5	ml

### CARACTERISTIQUES DU TIR

Total Explosif	913	kg
Total Linéaire	124	ml
Total Cube	<b>2344</b>	m <sup>3</sup>
Charge Spécifique	389	gr/m <sup>3</sup>
Charge Unitaire Instantanée Maxi.	114	kg
Nombre de détonateurs	16	unité

Responsable du tir :

Signature :

**OBSERVATIONS :**