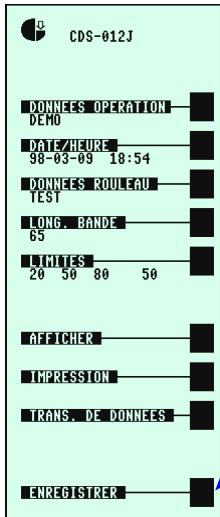
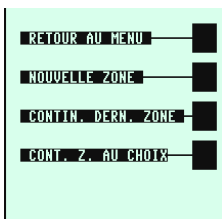


## Ajustages Primaires



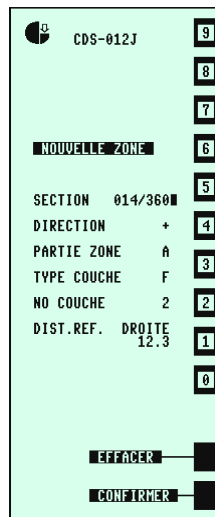
Contrôlez que les DONNEES de l'OPÉRATION, DATE/HEURE, DONNEES de ROULEAU, LONGeur de BANDE et LIMITES soient correctement ajustées et réglées si besoin en est.

Appuyez sur le bouton ENREGISTRER pour commencer l'enregistrement d'une zone nouvelle ou déjà préparée.



Choisissez une alternative. Le plus souvent NOUVELLE ZONE.

## Entrée pour une NOUVELLE ZONE



EFFACE(R)z et enrégistrez la SECTION primaire où la zone commence. Choisissez la DIRECTION + quand les sections augmentent dans la direction du déplacement, autrement -.

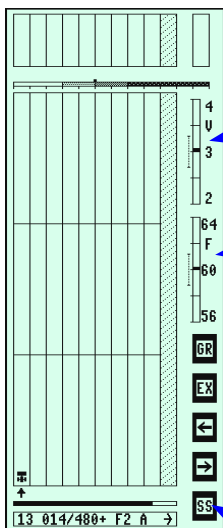
Choisissez la PARTIE de ZONE (A,B ou C) en appuyant CHANGER.

Choisissez la TYPE de COUCHE soit Sol-fondation, Couche de forme, Couche de Fondation ou Couche de Base.

Choisissez la N° de COUCHE 0-5 en EFFAC(ER)ant et enrégistrant un chiffre.

Si tout est en ordre appuyez OUI autrement appuyez NON et recommencez.

## Enrégistrer



Vitesse

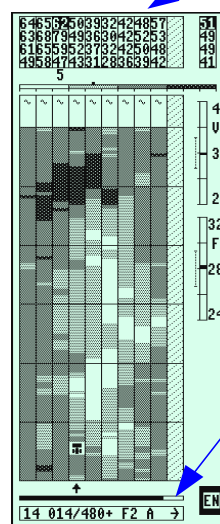
Fréquence

Si la vitesse / fréquence s'écarte trop de la mise au point cela se montrera comme des lignes sur l'écran.

Appuyez sur SS quand vous passez la ligne de départ !

EX = retour au menu primaire  
 ← = changez la bande à gauche  
 → = changez la bande à droite  
 SS = départ / arrêt

## Pendant l'enregistrement



Des valeurs CMV moyennes en bande pour des passages différents.

Des valeurs CMV moyennes pour toute la zone pour passages différents.

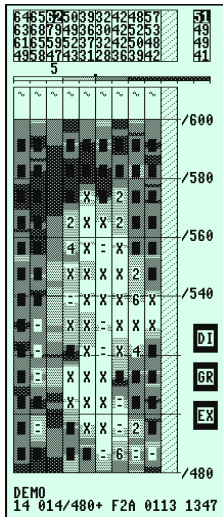
Des limites entre les teintes grises sur l'image.

La cellule de mémoire restante.

Le bouton EN clignote quand l'enregistrement se fait.

**En route dans 5 minutes !**

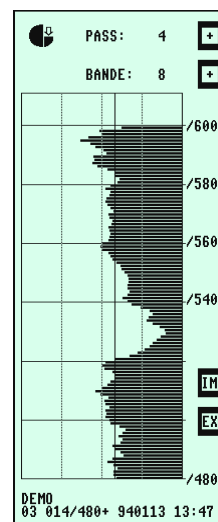
## Gradient



Appuyez sur GR pour voir des tendances des valeurs enregistrées quand au moins quatre (4) passages sont effectués.

Carré rempli	La valeur est <i>acceptée</i> .
Chiffres	Nombre de passages qui sont exigés.
X	Plus que 8 passages sont exigés.
-	Tendance <i>baisse</i> mais audessus la valeur acceptée.
=	Tendance <i>baisse</i> et une valeur trop basse.

## Diagramme



Changer passage

Changer bande

Appuyez sur DI pour étudier en détail les valeurs d'une passage à la fois.

Un trait plein indique le niveau de la valeur acceptée et peut être utilisé comme référence.

## Imprimeur du CDS

Branchez un imprimante au CDS avec un câble d'imprimante. Mettez en marche les unités.

Choisissez IMPRESSION sur le CDS et choisissez quelle partie qui doit être imprimée. Puis appuyez IM.

Un procès-verbal - une page A4 par partie - est imprimée.

## Transfer au PC

Branchez le CDS au PC avec un câble sériel. Mettez en marche le CDS et le PC.

Mettez en marche le programme de PC View ou ComXL. Contrôlez que la propre connexion COM soit choisie! Choisissez Transfer du CDS.

Choisissez TRANSfer des DONNEES sur le CDS et ensuite VERS LE PC. Choisissez quelles parties qui doivent être transférées et appuyez ME.

Des données sont ainsi transférées partie par partie et quand le transfer soit prêt on peut contrôler sur la liste du PC que toutes les parties ont été transférées comme prévu.

