

- Toate elementele stalpului SMZ 2300 sunt marcate cu litera <<B>>

## ORIZONTALE

Orizontalele sunt notate cu O si se monteaza pe fetele interioare ale stalpului, in pozitie orizontala. Cifrele inscriptionate in capetele orizontalei indica nodul in care se vor monta acestea pe montant. Exemplu: Orizontala **20 O1B 20** ;cifra 1 arata pozitia orizontalei incepand de la varful stalpului . Litera << B>> semnifica faptul ca elementul astfel inscriptionat apartine stalpului SMZ 2300

## DIAGONALE interioare si exterioare

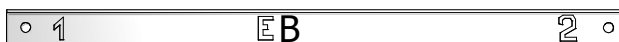
Diagonalele sunt notate cu D si se monteaza pe fetele interioare si exterioare ale orizontalelor. Cifrele inscriptionate in capetele orizontalei indica nodul in care se vor monta acestea pe montant. Exemplu: Diagonala **D1B** -litera D indica faptul ca avem de montat o diagonala in plan orizontal , pe prima orizontala de la varful stalpului. Litera << B>> semnifica faptul ca elementul astfel inscriptionat apartine stalpului SMZ 2300

## Zabrele interioare



Diagonalele interioare sunt notate cu << I >> si se monteaza pe fetele interioare ale stalpului. Cifrele inscriptionate la capetele diagonalelor indica nodurile in care se vor monta acestea . Nodurile sunt inscriptionate pe o latura a montantilor , cu cifre de la 1 la 20. Astfel prima diagonala interioara se va nota intr-un capat cu cifra 1 pentru ca se monteaza in nodul marcat 1 pe montant si cu litera F pentru ca se va monta in nodul marcat F de pe montantul de fundatie. Litera <<B>> semnifica faptul ca elementul astfel inscriptionat apartine stalpului SMZ 2300

## Zabrele exterioare

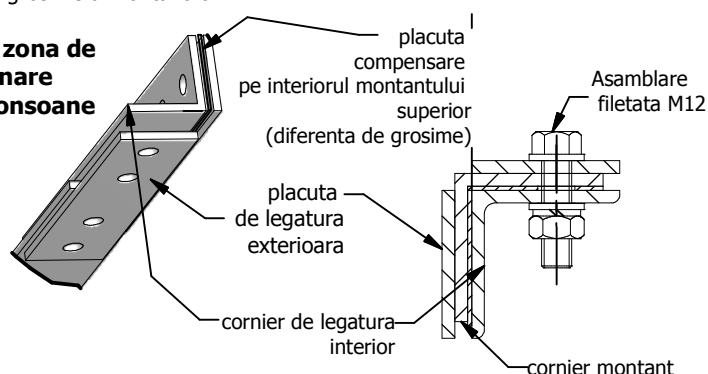


Diagonalele exterioare sunt notate cu << E >> si se monteaza pe fetele exterioare ale stalpului. Cifrele inscriptionate la capetele diagonalelor indica nodurile in care se vor monta acestea . Nodurile sunt inscriptionate pe o latura a montantilor , cu cifre de la 1 la 20. Astfel prima diagonala se va nota intr-un capat cu cifra 1 pentru ca se monteaza in nodul marcat 1 pe montant si cu litera 2 pentru ca se va monta in nodul marcat 2 de pe montant. Litera <<B>> semnifica faptul ca elementul astfel inscriptionat apartine stalpului SMZ 2300

## MONTANT

Nodurile sunt inscriptionate pe o latura a montantilor , cu cifre de la 1 la 20. Toate nodurile dintr-o anumita sectiune a stalpului sunt notate cu aceeasi cifra. Litera <<B>> semnifica faptul ca elementul astfel inscriptionat apartine stalpului SMZ 2300. Legatura intre tronsoane se va realiza cu ajutorul elementelor de legatura . La interior tronsoanele se imbrina cu elemente de legatura din cornier . Pe exterior ,tronsoanele se imbrina prin placute din platbanda. Intre cornierul montantului superior si cornierul de legatura se va monta o placuta care compenseaza diferenta de grosime a montantilor

### Detaliu zona de imbinare intre tronsoane



- a)** .Asamblare filetata M12 pentru realizarea imbinarii intre tronsoane :  
 Surub M12x50-1 buc  
 Saiba plata A12-2 buc  
 Saiba Gw N12 -1 buc  
 Piulita M16 - buc
- b)** .Asamblare filetata M12 pentru realizarea imbinarii intre diagonale si montant pe noduri  
 Surub M12x50-1 buc  
 Saiba plata A12-2 buc  
 Saiba Gw N12 -1 buc  
 Piulita M12 - buc

