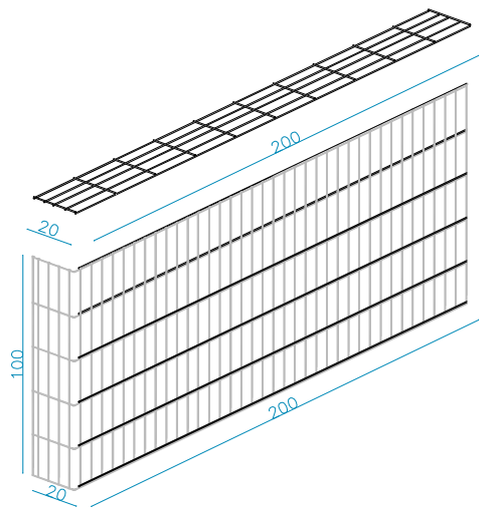


# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## RÉSUMÉ ET DESCRIPTION DES PANNEAUX

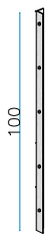


covercle, fil simple 6 mm  
maille 50 x 200 mm

côté long, double fil 6 mm  
maille 50 x 200 mm  
longueur 200 cm avec pli 20 cm  
hauteur 100 cm.



chevilles d'ancrage



barres d'ancrage de cm. 100 x 3 x 3  
avec pli en L pré-perforé  
Ancrer les trous au mur tous les 30 cm.  
trous pour tirants tous les 20 cm.



tirants de fil 6 mm avec double pli



anneaux de fermeture

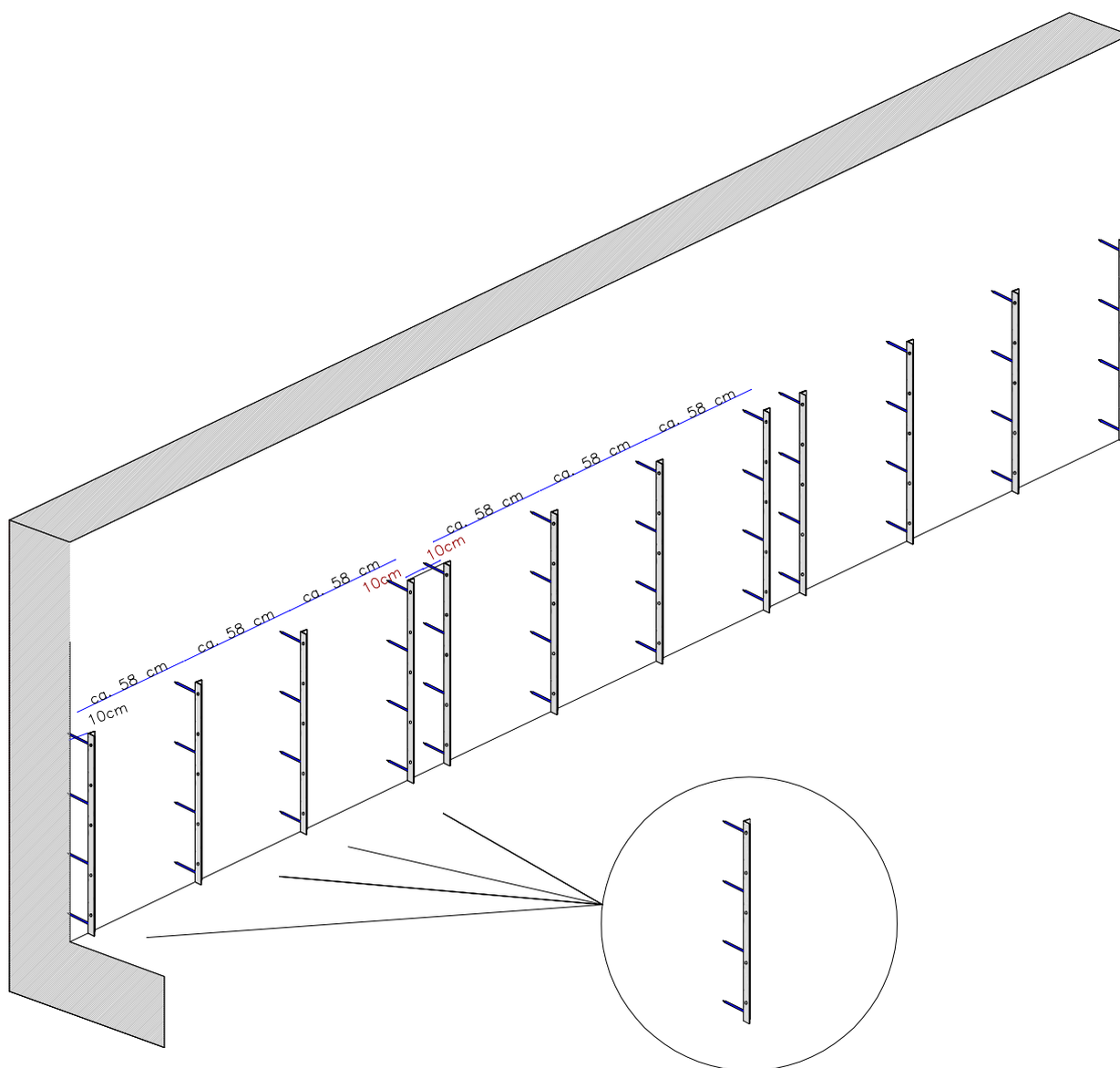


crochets de connexion

# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTION DE MONTAGE

phase nr. 1  
fixation des ancrages au mur

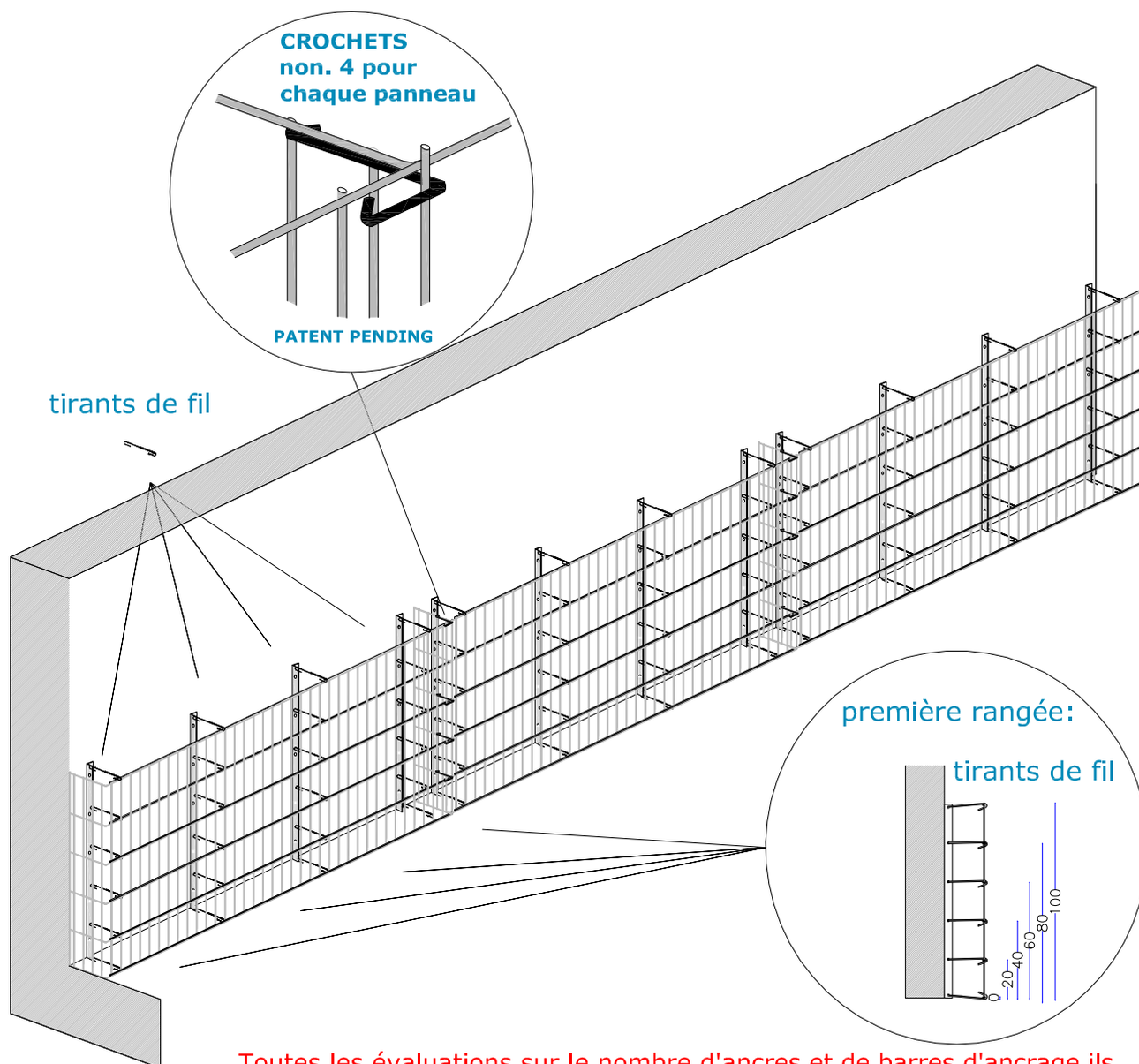


# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

### Phase n° 2

ancrage des panneaux latéraux au moyen de tirants et crochets de connexion  
1er rang / h.100 cm

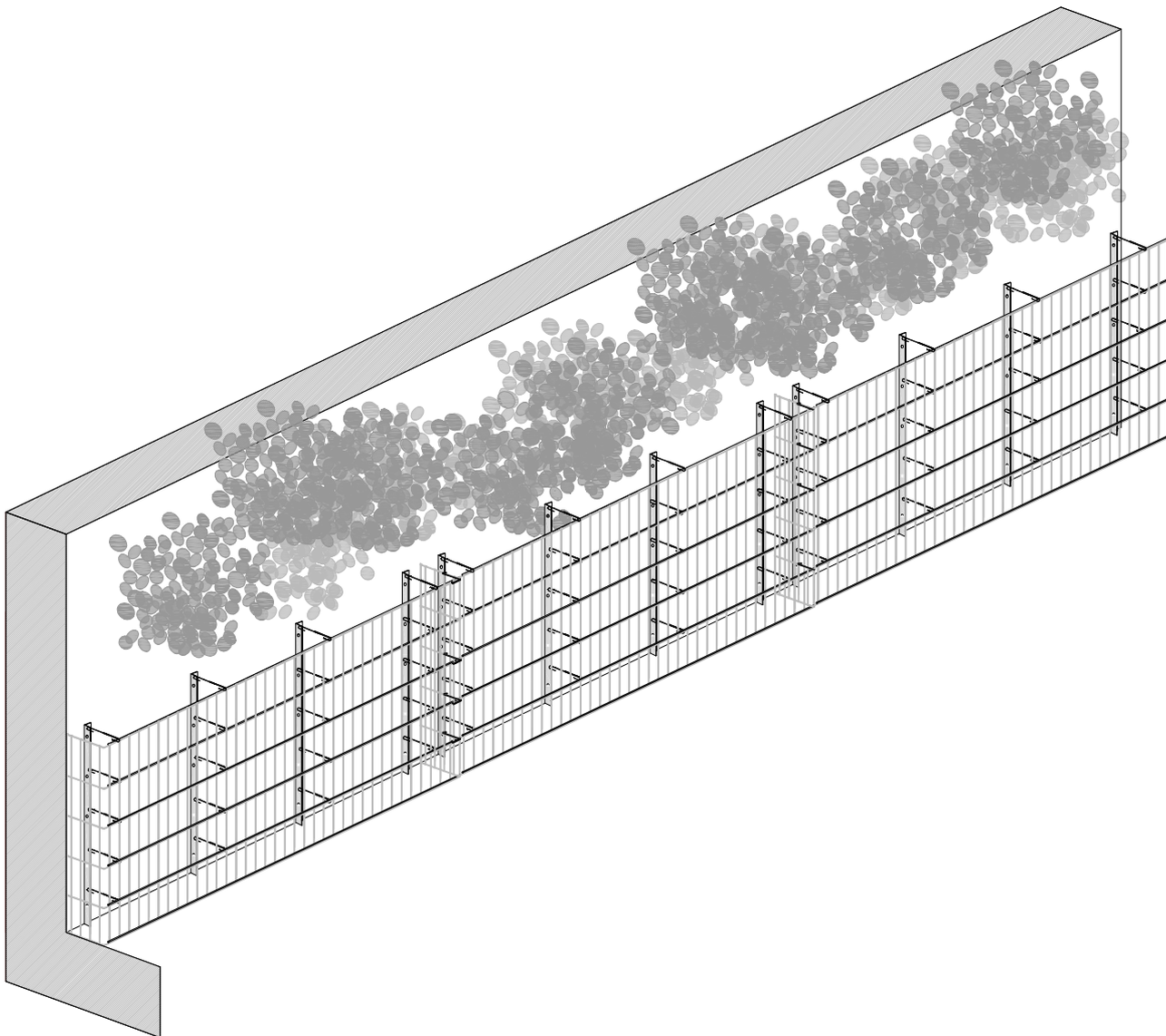


Toutes les évaluations sur le nombre d'ancres et de barres d'ancrage ils doivent être vérifiés par un technicien qualifié; cela est nécessaire dans prise en compte des différentes applications possibles tant en hauteur qu'en comme matériau de remplissage. Il est conseillé de suivre les instructions dufabricant par rapport au n. des tirants et leur position

# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTION DE MONTAGE

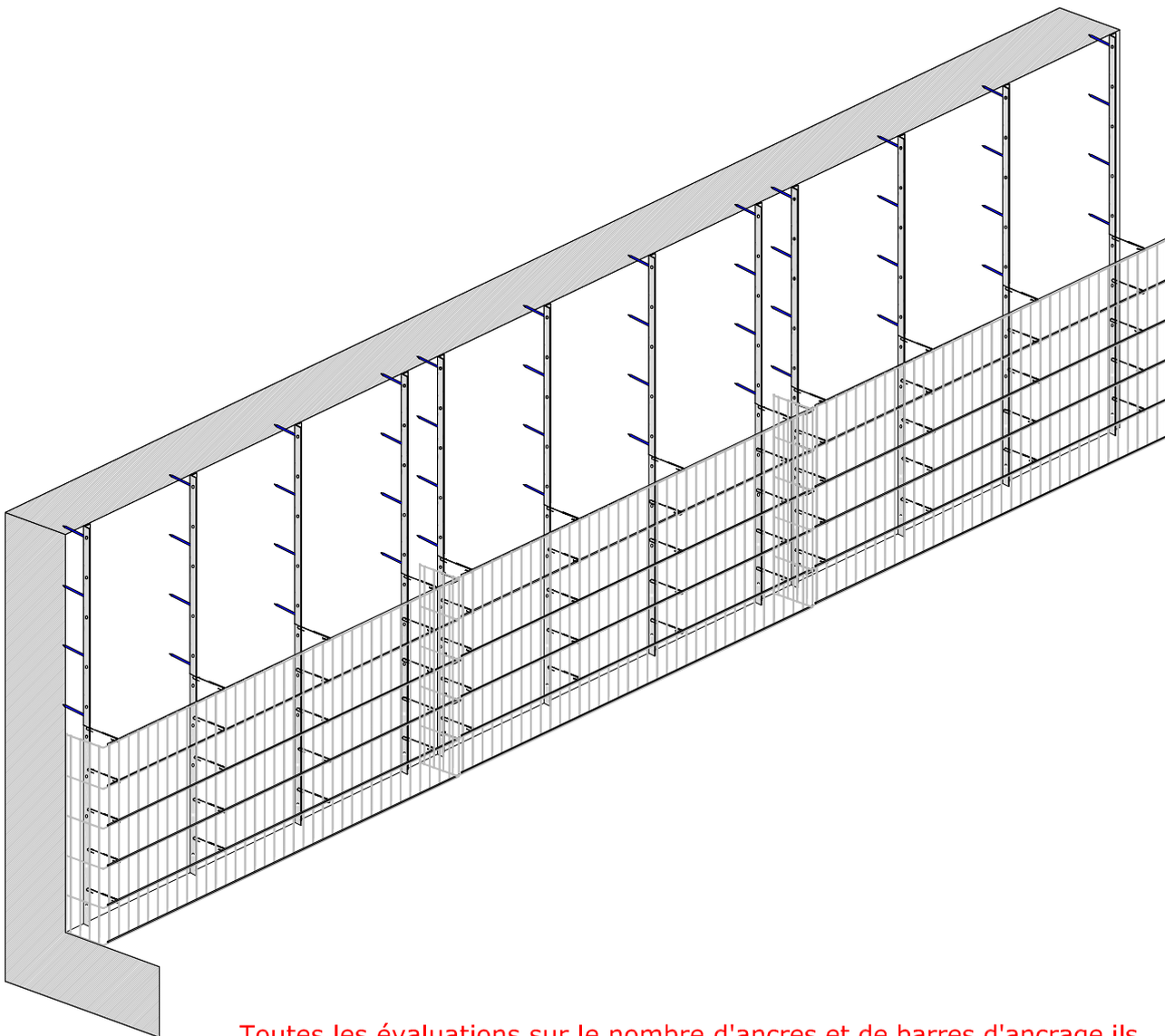
phase nr. 3  
remplir avec le pierre



# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTION DE MONTAGE

Phase n° 4  
fixation des barres  
ancres au mur  
2. de rang / h.200 cm



Toutes les évaluations sur le nombre d'ancres et de barres d'ancrage ils doivent être vérifiés par un technicien qualifié; cela est nécessaire dans prise en compte des différentes applications possibles tant en hauteur qu'en comme matériau de remplissage. Il est conseillé de suivre les instructions dufabricant par rapport au n. des tirants et leur position

rev. 02/2022

CE

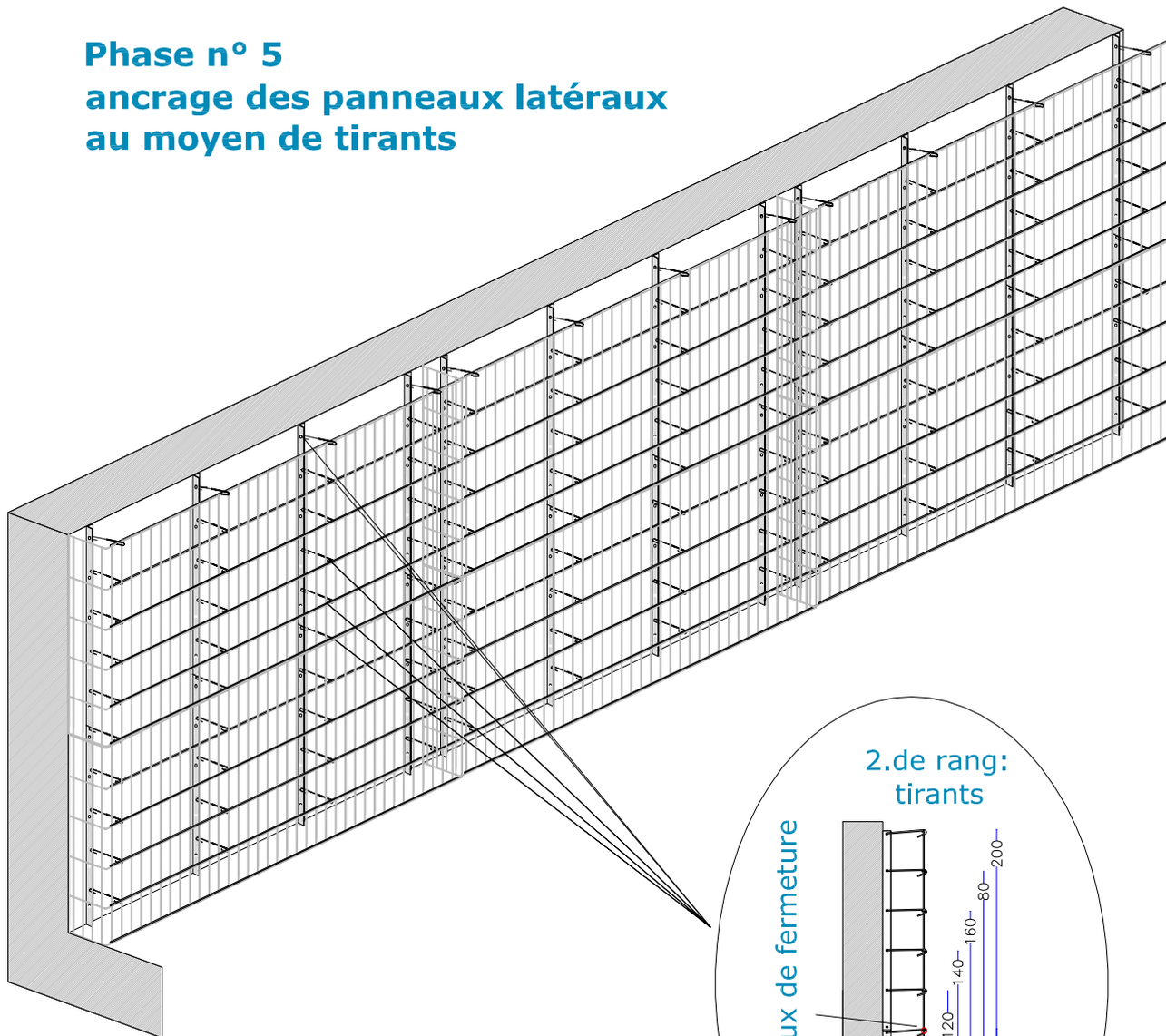
LEDRO  
STEEL WALLCOVER

MECATELLURGICA  
LEDRENSE  
SOC.COOP.

# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTION DE MONTAGE

Phase n° 5  
ancrage des panneaux latéraux  
au moyen de tirants

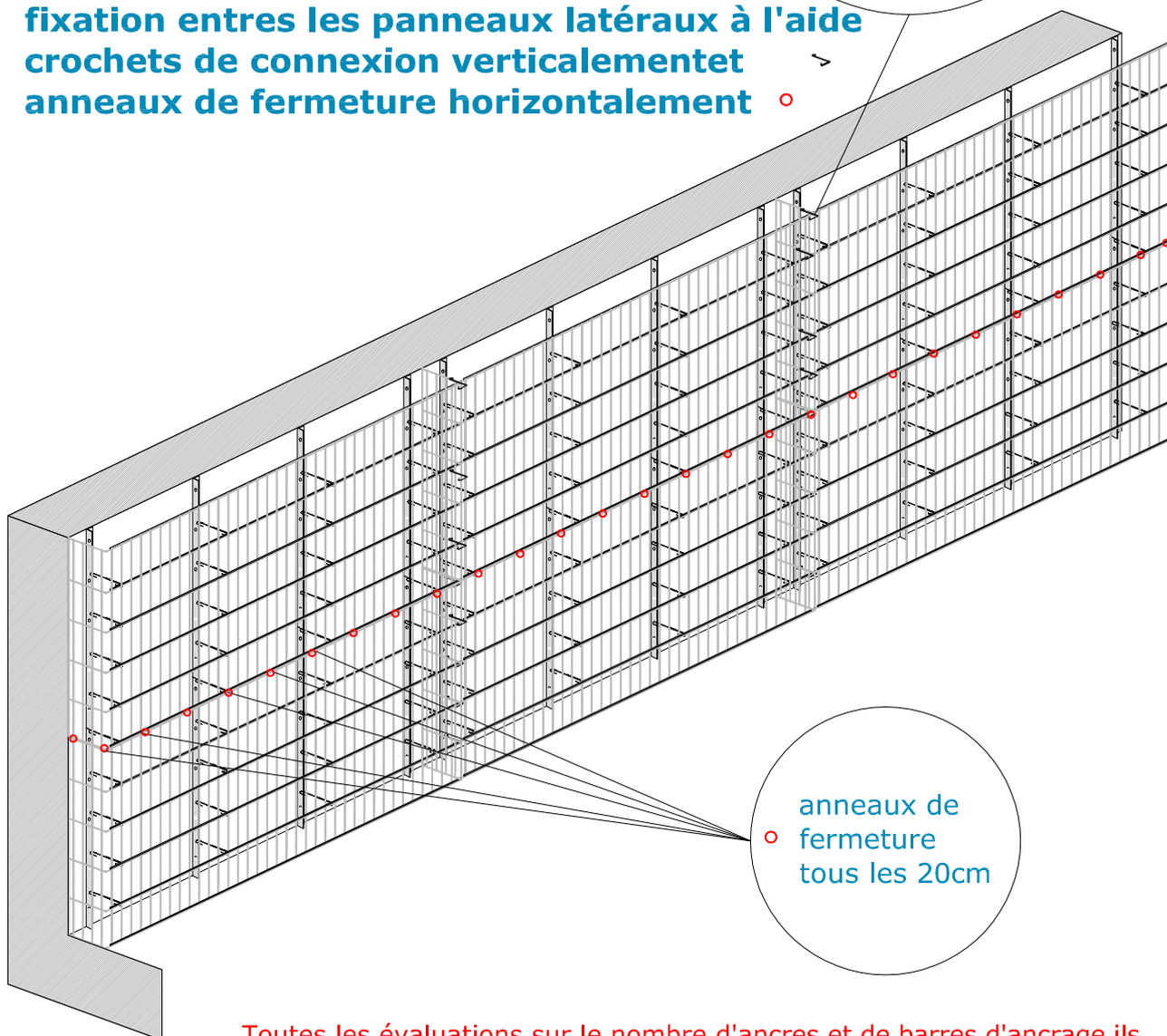
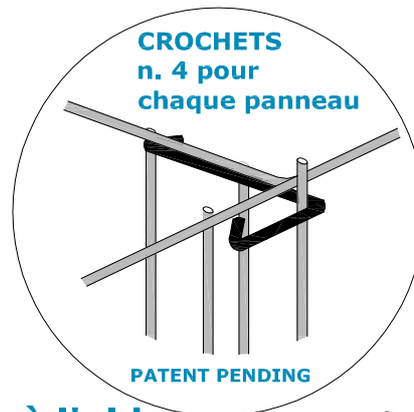


Toutes les évaluations sur le nombre d'ancres et de barres d'ancrage ils doivent être vérifiés par un technicien qualifié; cela est nécessaire dans prise en compte des différentes applications possibles tant en hauteur qu'en comme matériau de remplissage. Il est conseillé de suivre les instructions dufabricant par rapport au n. des tirants et leur position

# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTION DE MONTAGE

Phase n° 6  
fixation entre les panneaux latéraux à l'aide  
crochets de connexion verticalement et  
anneaux de fermeture horizontalement

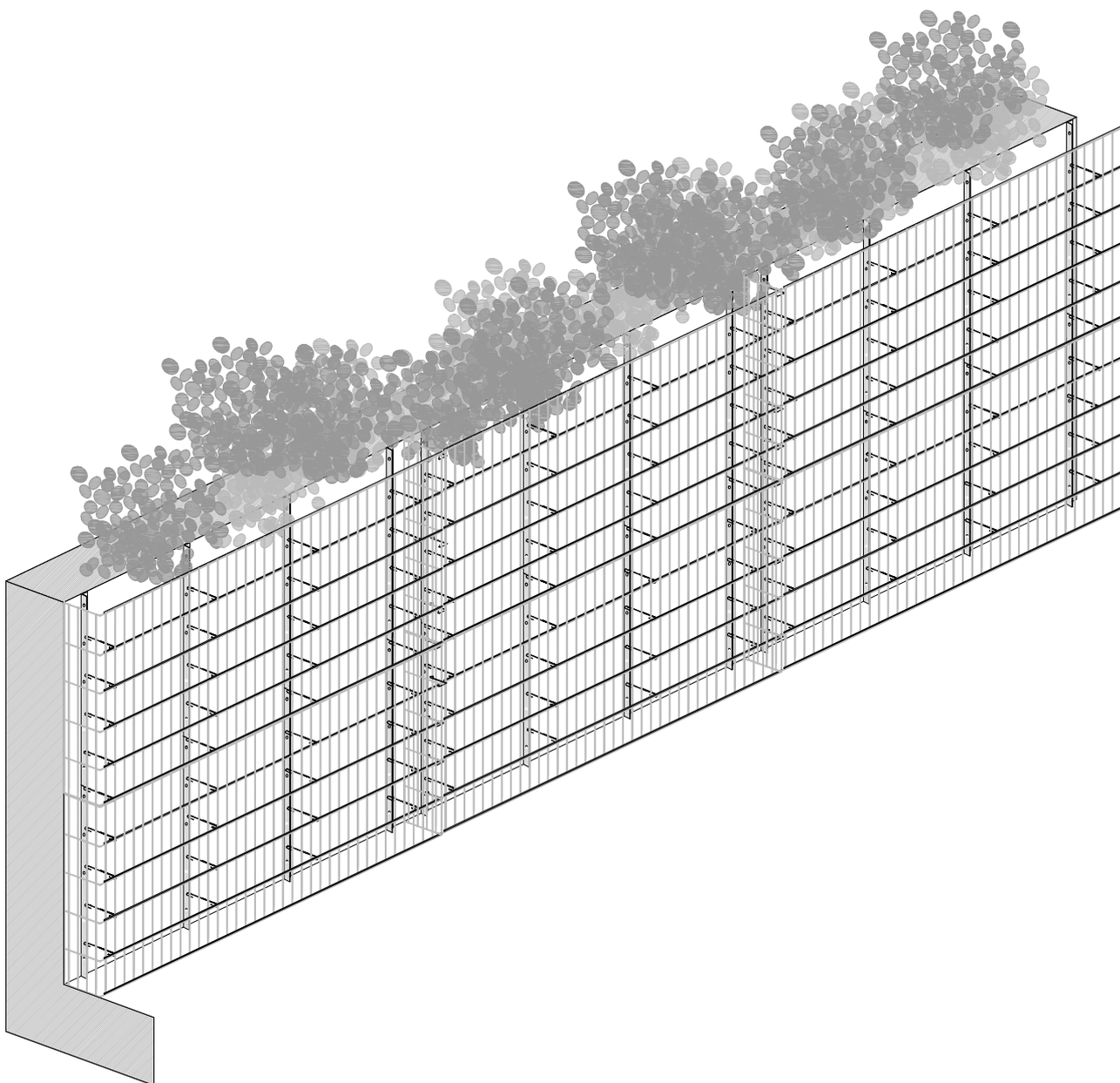


Toutes les évaluations sur le nombre d'ancres et de barres d'ancrage ils doivent être vérifiés par un technicien qualifié; cela est nécessaire dans prise en compte des différentes applications possibles tant en hauteur qu'en comme matériau de remplissage. Il est conseillé de suivre les instructions du fabricant par rapport au n. des tirants et leur position

# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTION DE MONTAGE

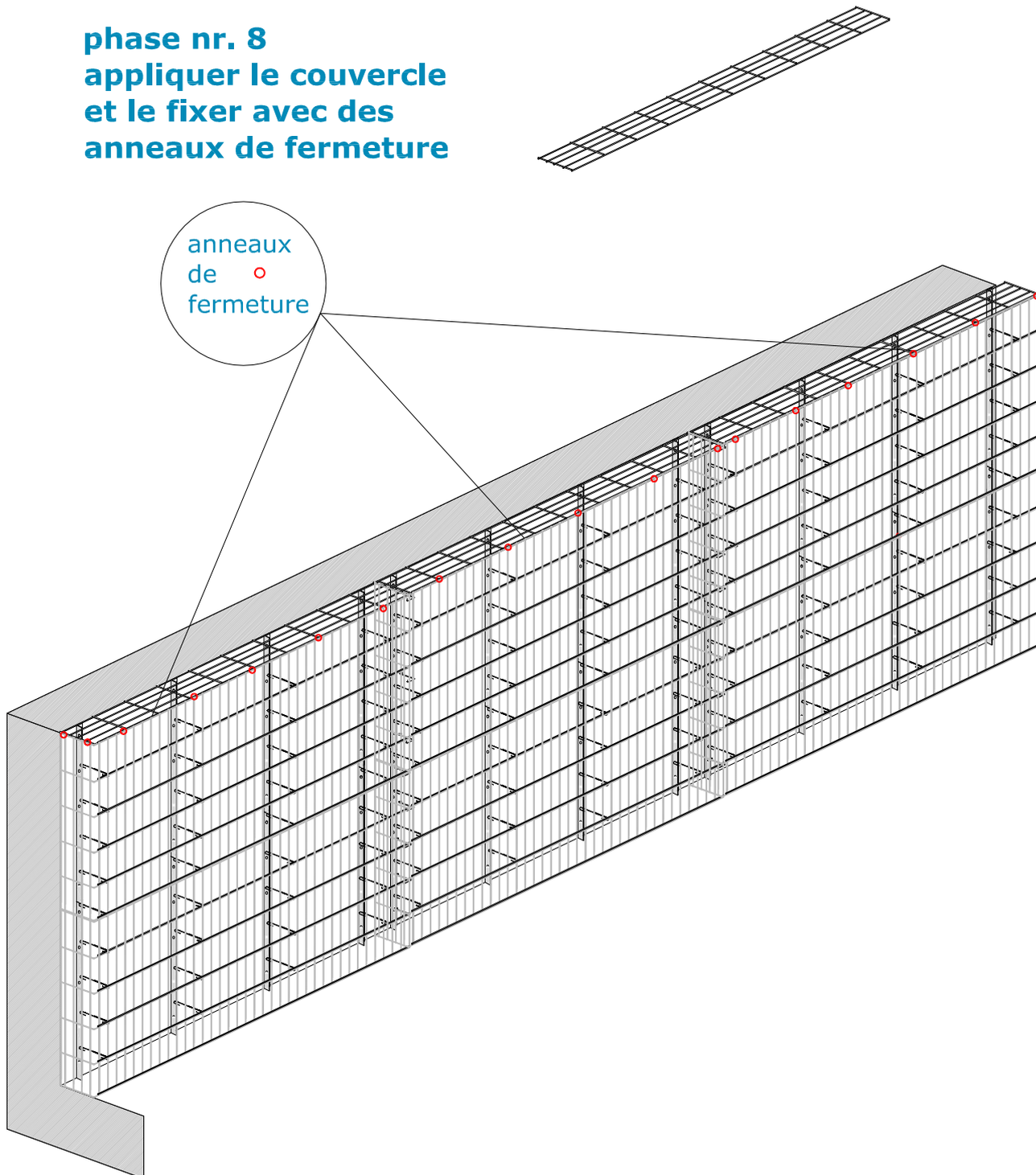
phase nr. 7  
remplir avec le pierre



# SYSTÈME pour REVÊTEMENT MURAL H. 200 cm et plus

## INSTRUCTION DE MONTAGE

phase nr. 8  
appliquer le couvercle  
et le fixer avec des  
anneaux de fermeture



LEDRO  
STEEL WALLCOVER

MECCANURGICA  
LEDRENSE  
SOC.COOP.