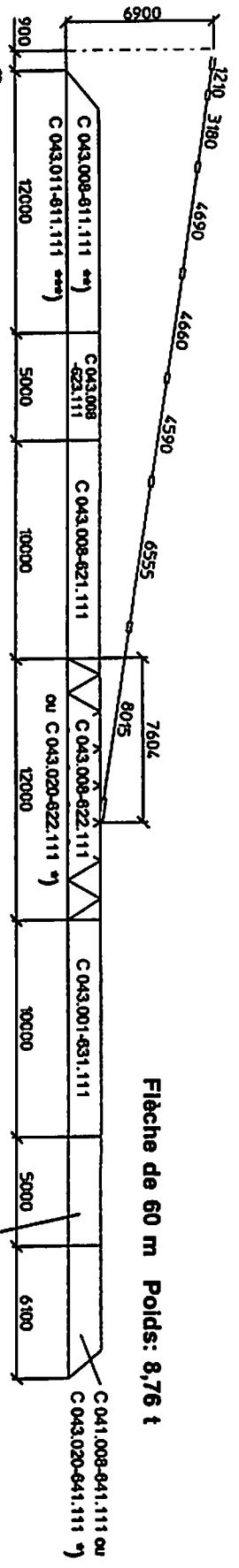
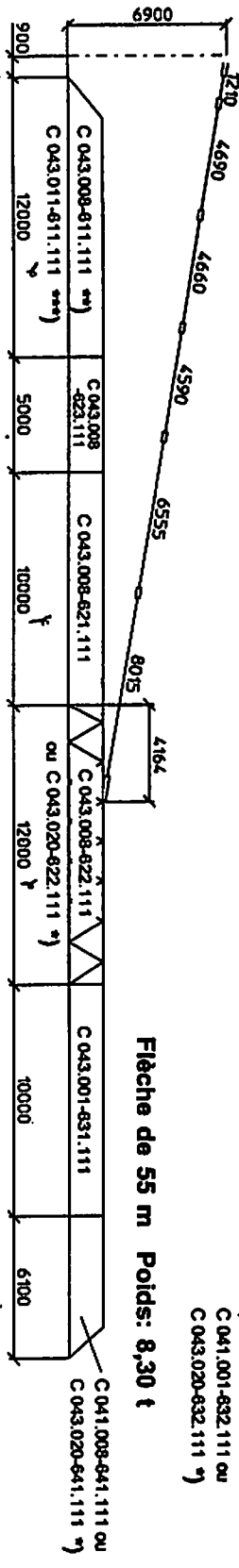


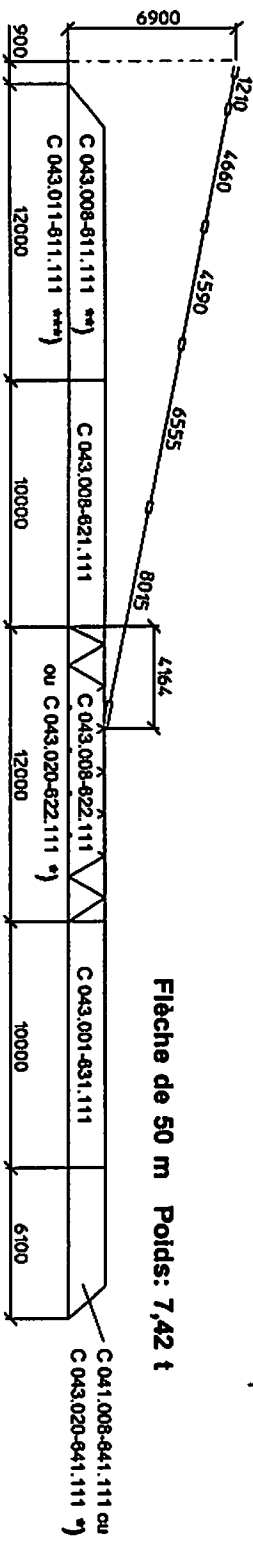
Disposition: Éléments de flèche, tirants de flèche et points de fixation des tirants



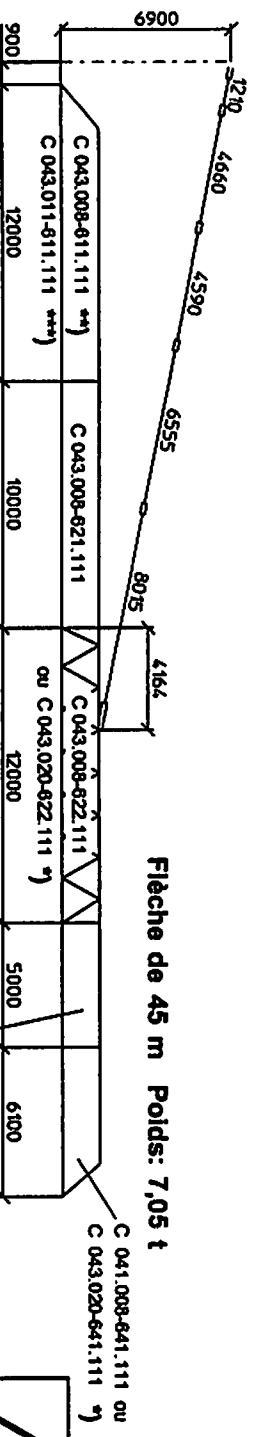
Flèche de 60 m Poids: 8,76 t



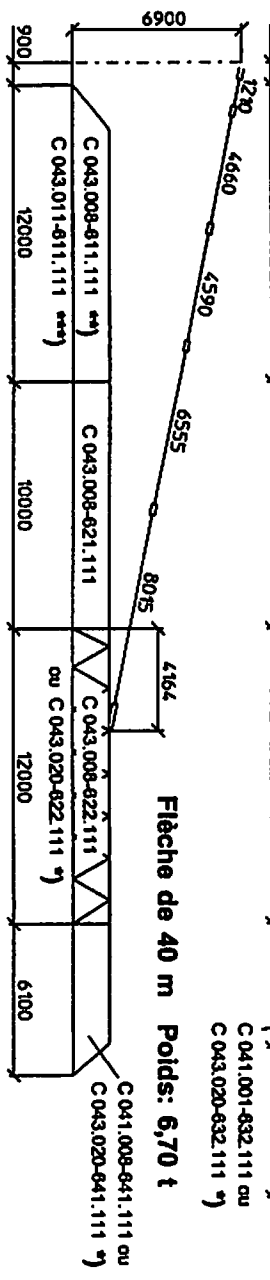
Flèche de 55 m Poids: 8,30 t



Flèche de 50 m Poids: 7,42 t



Flèche de 45 m Poids: 7,05 t



Flèche de 40 m Poids: 6,70 t

***) Avec une grue LITRONIC, les éléments de flèche C043.020-... doivent être utilisés !**

****)** pour méc. de distribution KAW 160 KV 013
*****)** pour méc. de distribution KAW 160 MZ 001 et KAW 160 MZ 002

Points d'élingue et poids des flèches

Flèche de 60 m
Poids: 8,76 t

Flèche de 55 m
Poids: 8,30 t

Flèche de 50 m
Poids: 7,42 t

Flèche de 45 m
Poids: 7,05 t

Flèche de 40 m
Poids: 6,70 t

Disposition:
Éléments de flèche, tirants de flèche et points de fixation des tirants, voir page 3.29

Utiliser des câbles d'élingue
d'une longueur de
2 x 4,0 m

