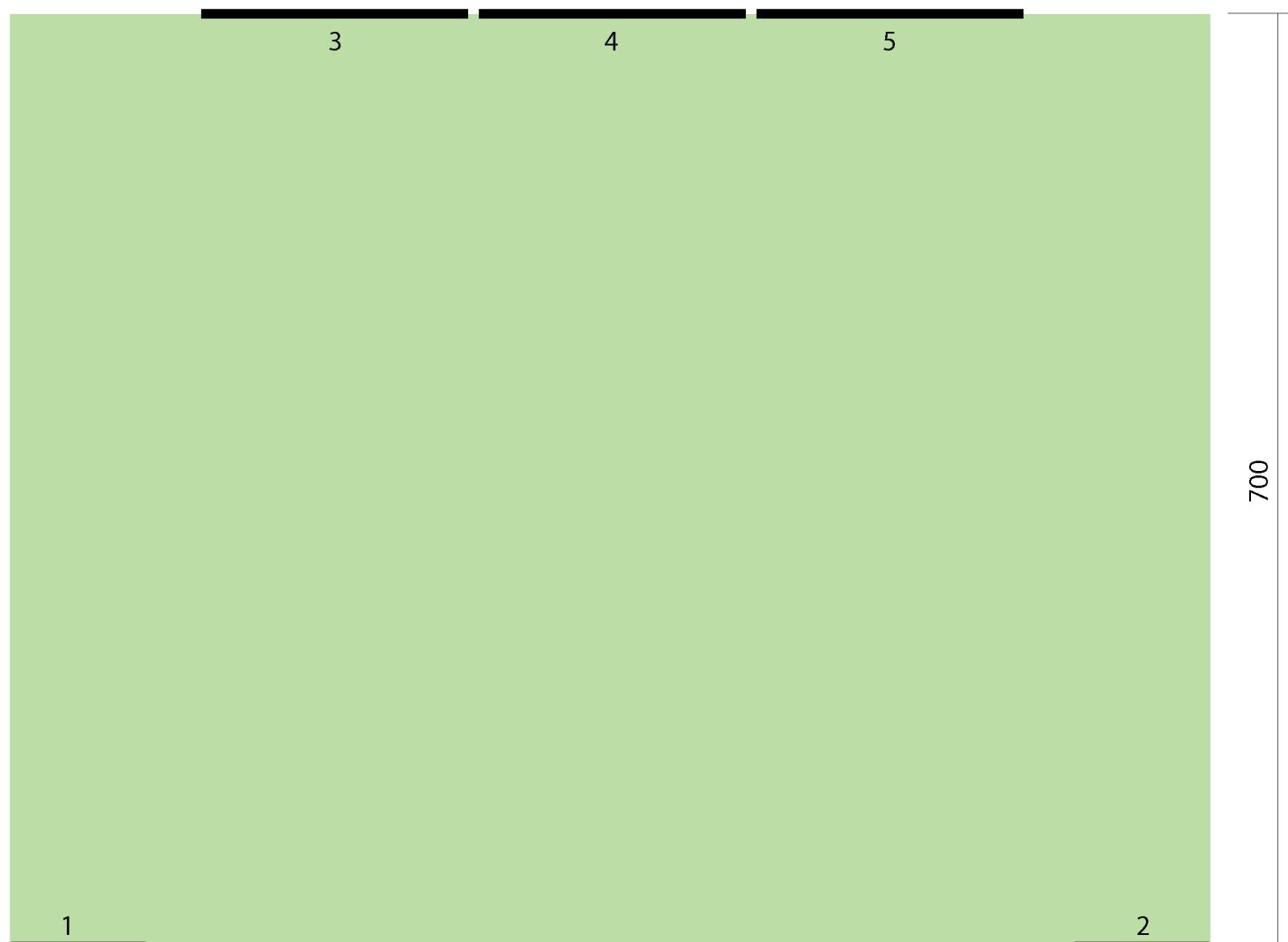
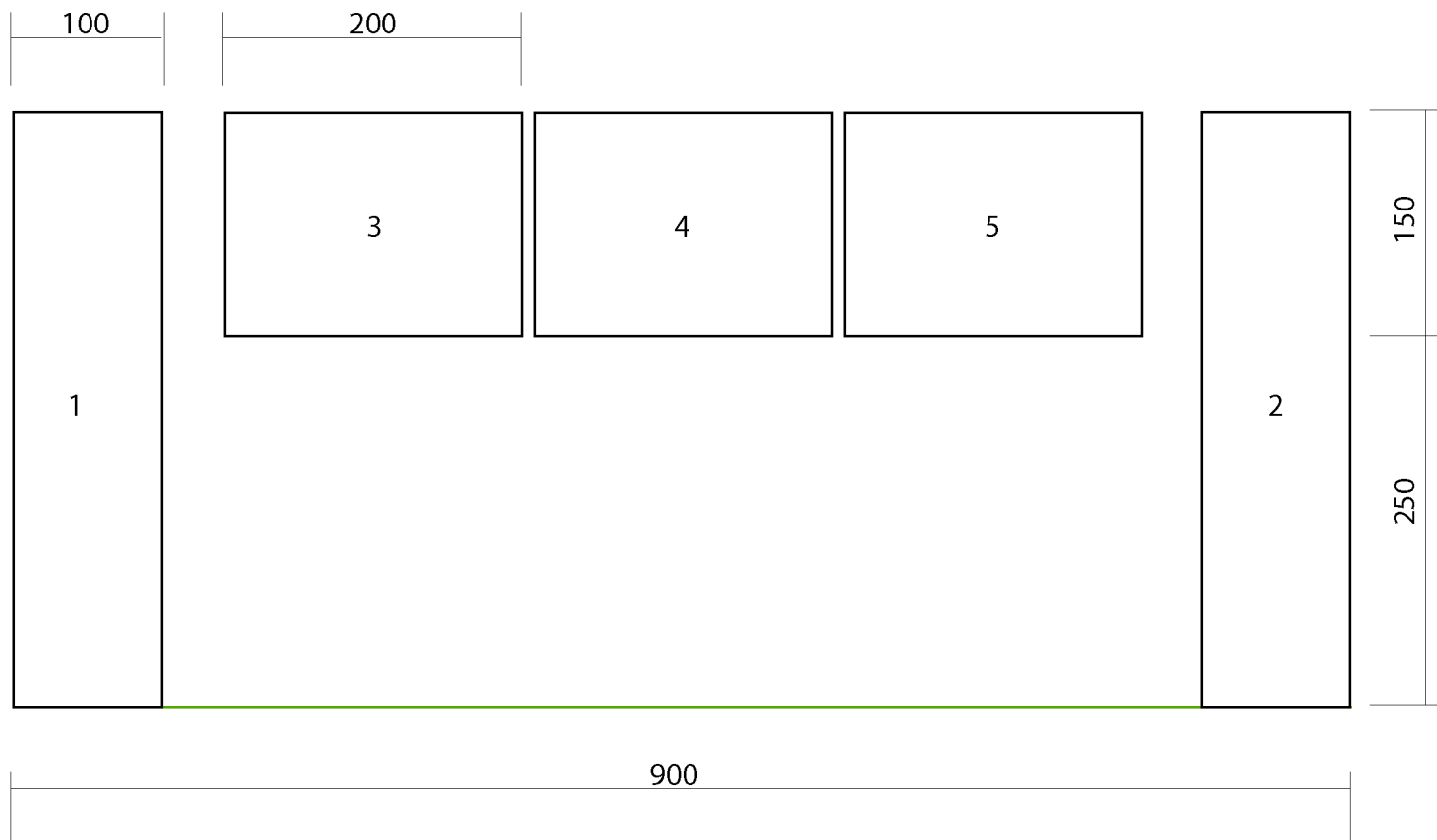
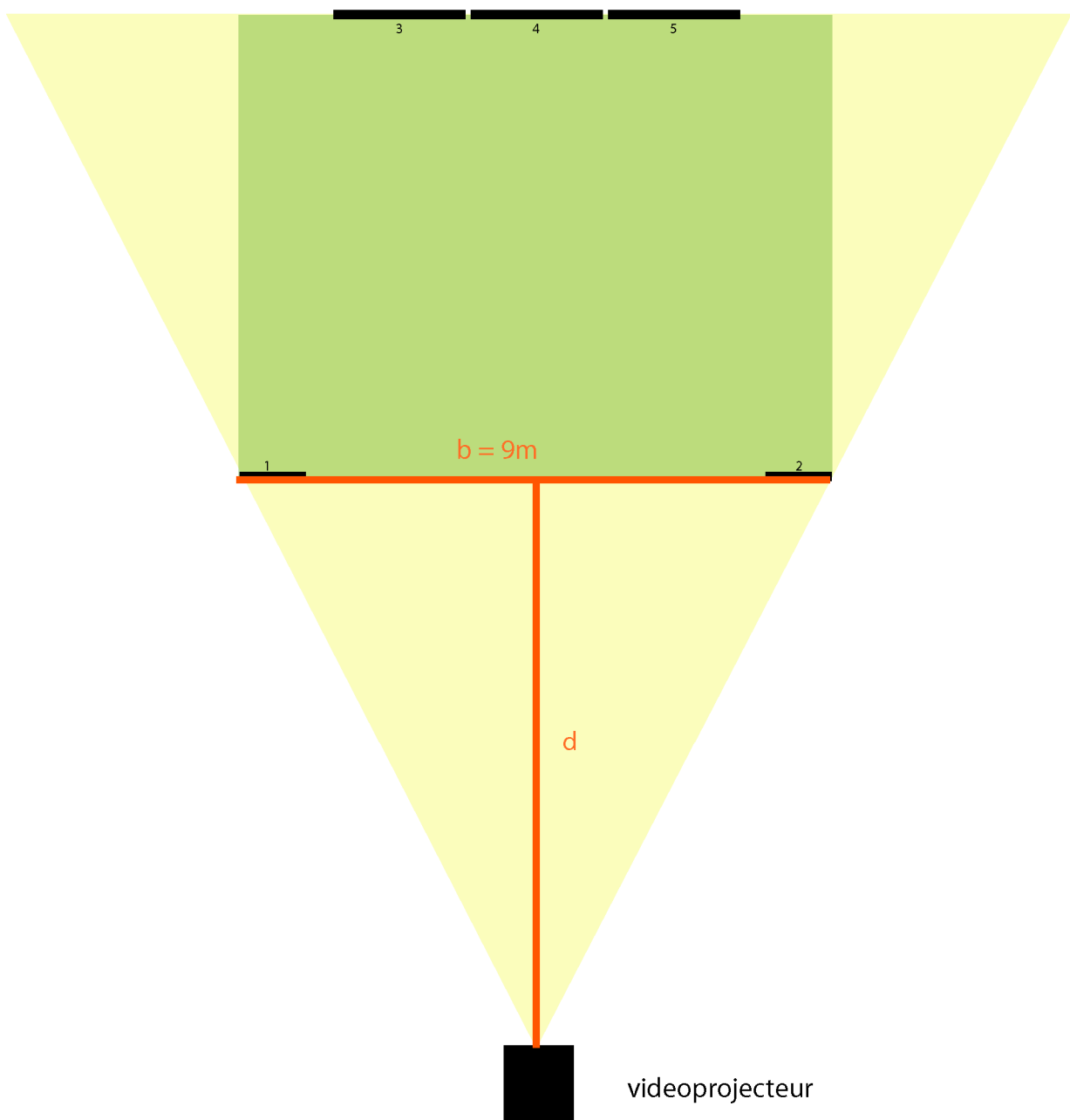


PROJET TOTAL PERCUS "Voyage dans le temps"  
PLAN À L'ECHELLE DE L'IMPLANTATION DES ÉCRANS SUR SCÈNE





caractéristiques du vidéoprojecteur

pour que l'image ait une base  $b$  de 9m au devant de scène  
le vidéoprojecteur doit être placé à une distance  $d$   
cette distance  $d$  dépend de l'objectif du vidéoprojecteur et de l'emplacement de celui-ci.

donc selon l'emplacement attribué du vidéoprojecteur il faut choisir la focale du vidéoprojecteur  
pour que l'image fasse 9m de BASE au DEVANT de scène  
(proportion 4/3 donc image de 9m X 6,75 m avec une diagonale de 11,25m)  
luminosité minimum du vidéoprojecteur 5000 lumens