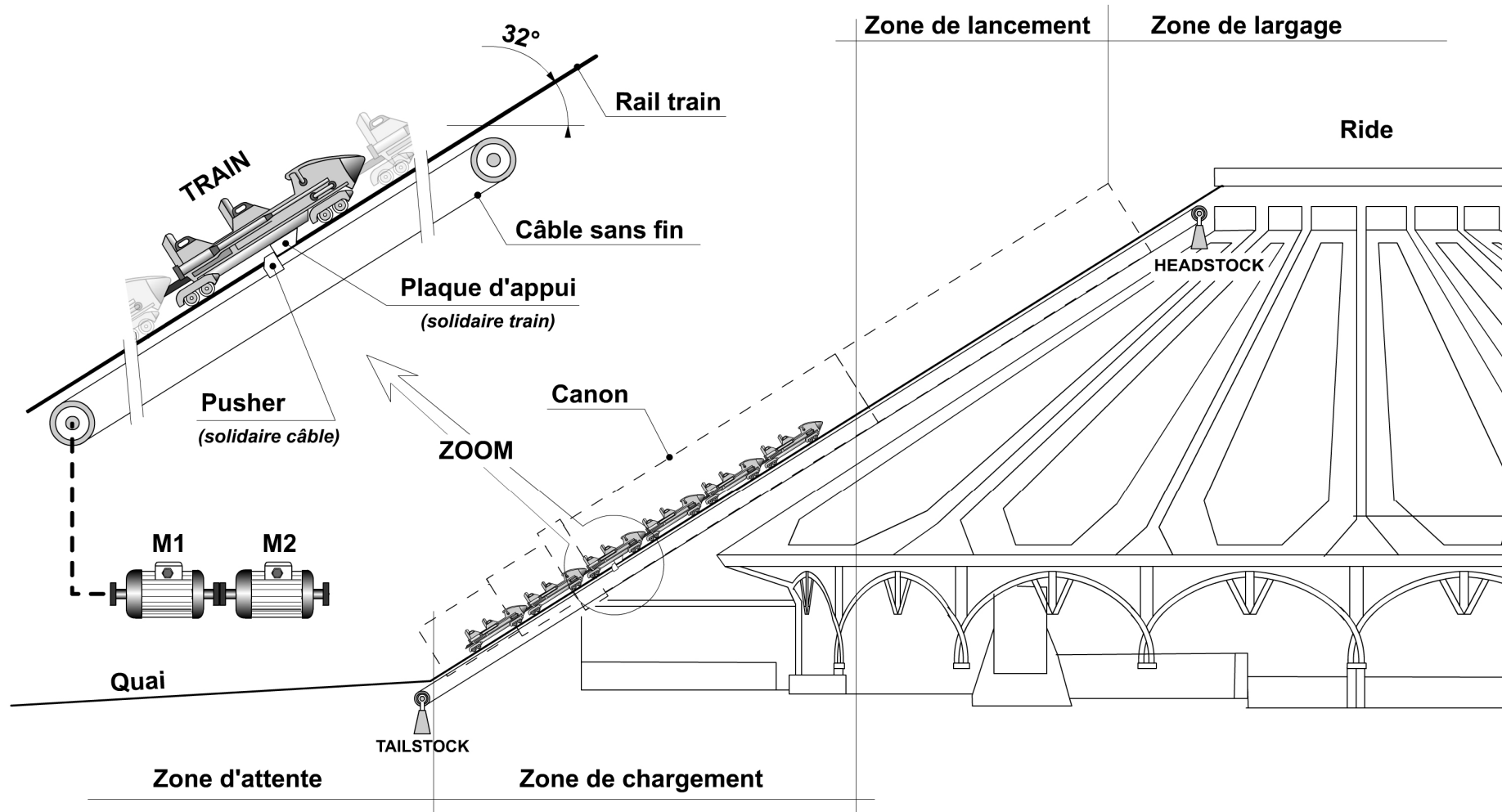
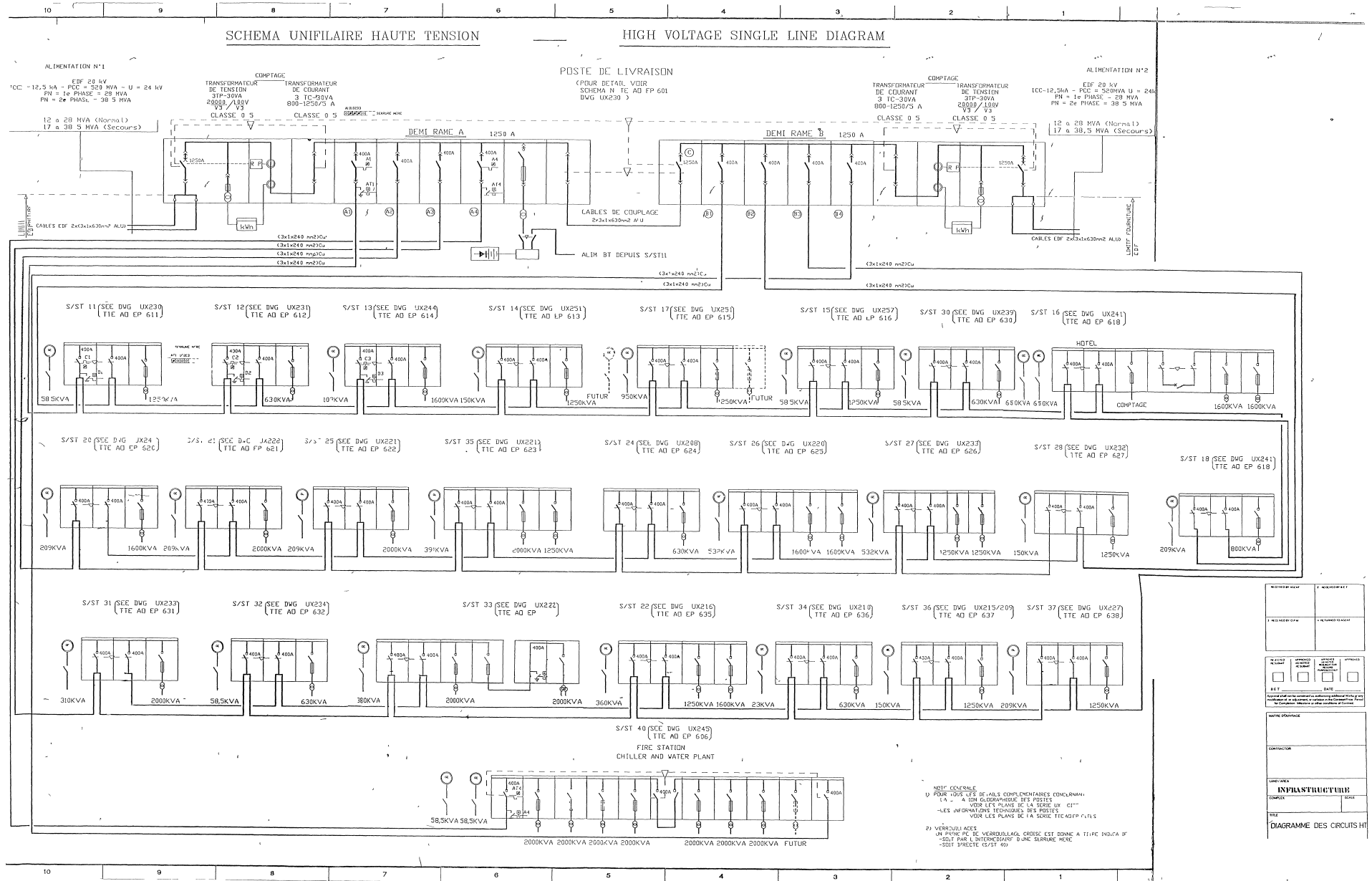


Système de lancement de la catapulte

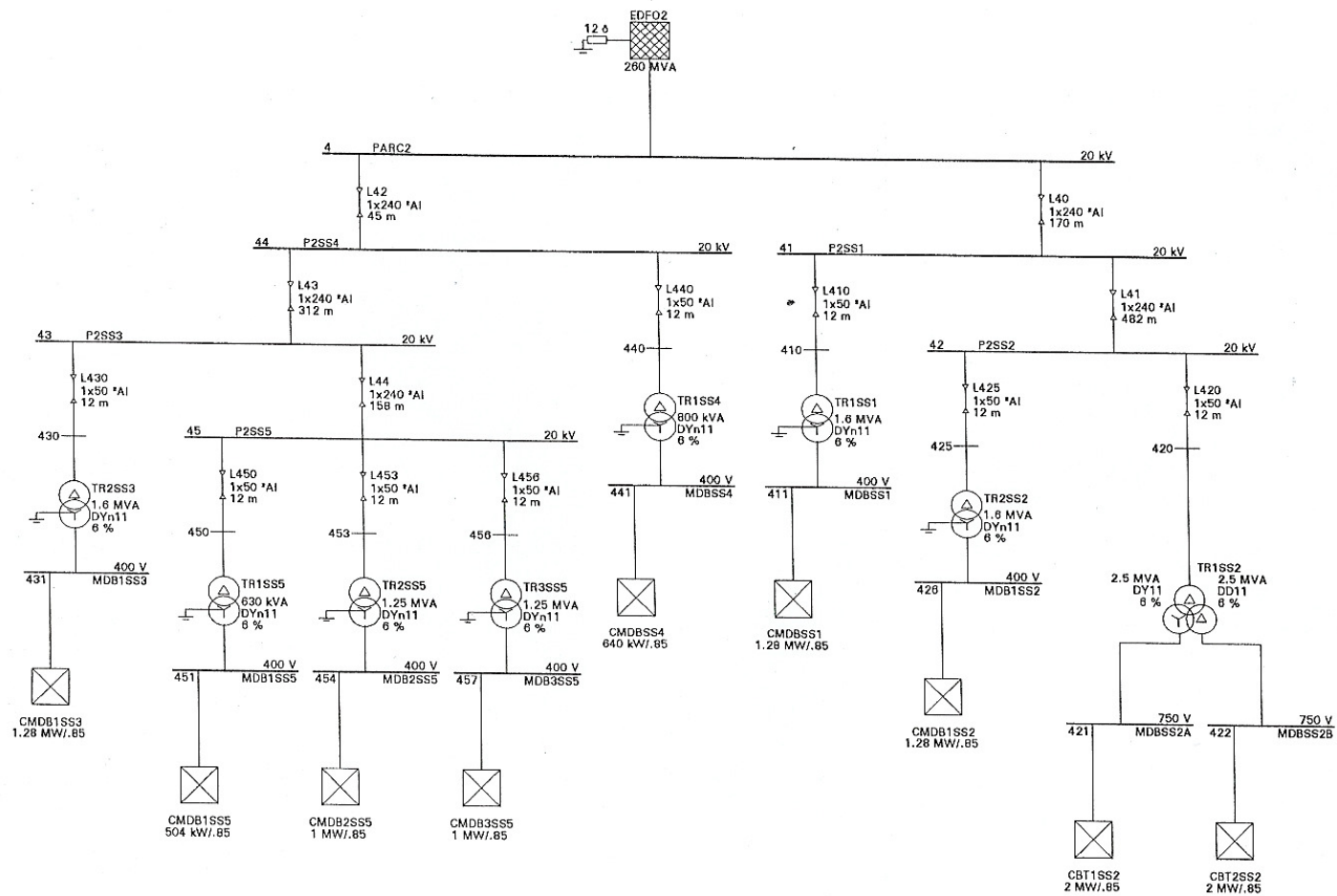


Les moteurs entraînent directement un tambour sur lequel est enroulé un câble sans fin qui supporte le "pusher".
Le "pusher" positionne le train en zone de "largage" puis le catapulte.



DISNEY (PARC 2 -ALIM. NORMALE) [16h 1 le 26/11/1999]

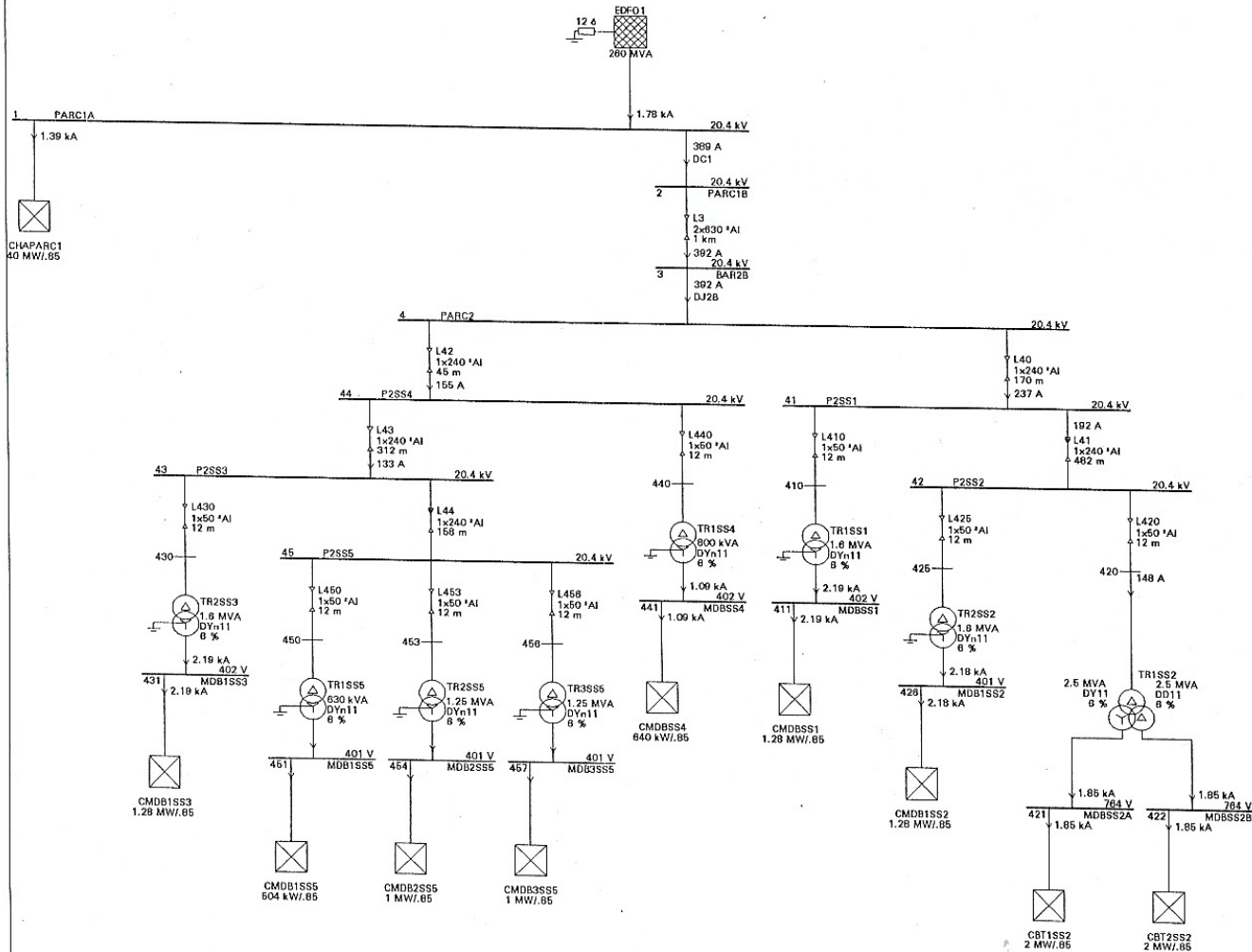
Tensions nominales: U_n ,



Schneider Electric CEAT/IDF-NB406601/A

Package iAO 7.2

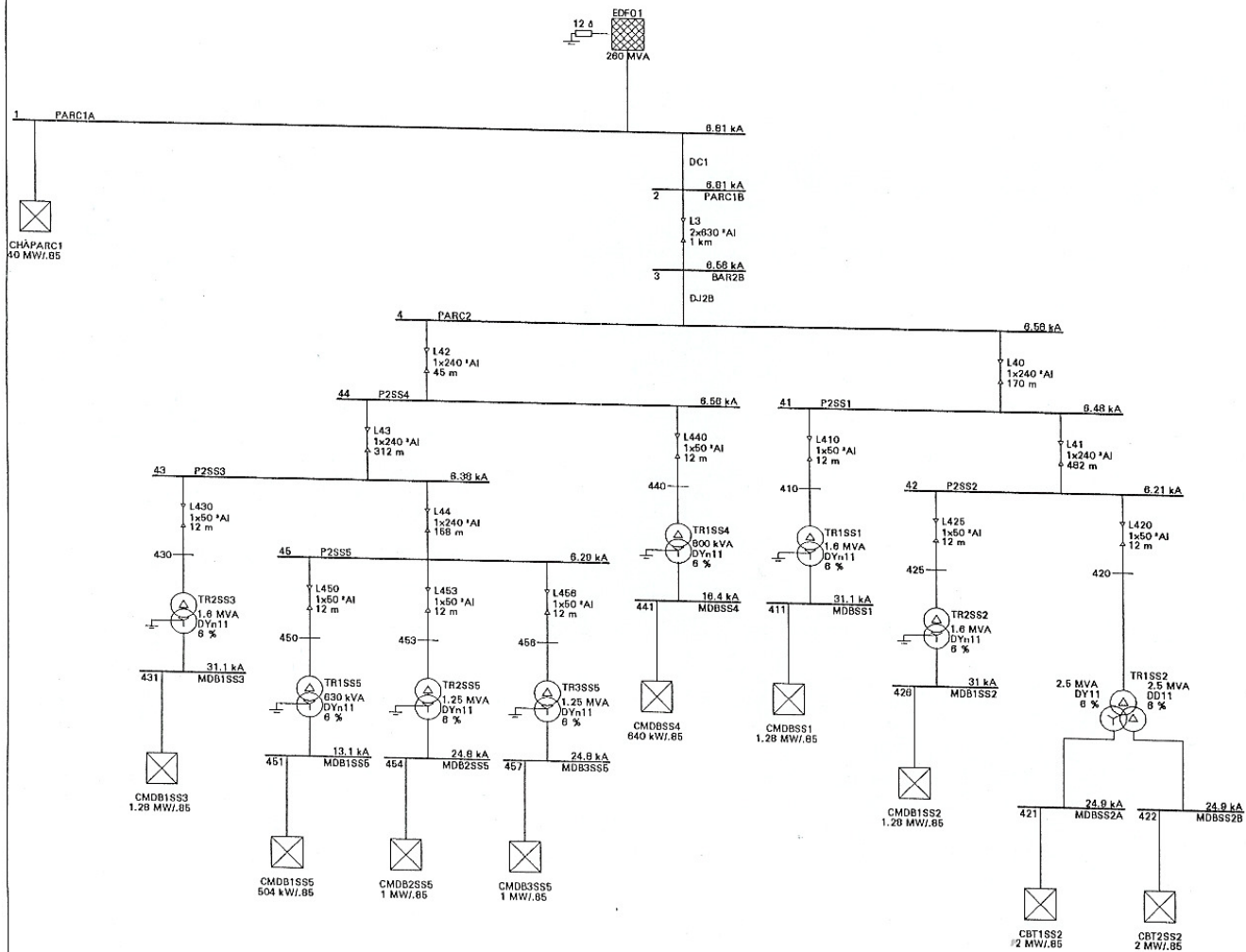
DISNEY (PARC 2 -ALIM. SECOURS) [16h41 le 26/11/1999]



Schneider Electric CEAT/IDF-NB406601/A

Package iAO 7.2

DISNEY (PARC 2 - ALIM. SECOURS) [16h42 le 26/11/1999]
Court-circuit minimum, Triphasé, initial: I" k



Schneider Electric CEAT/IDF-NB406601/A

Package iAO 7.2