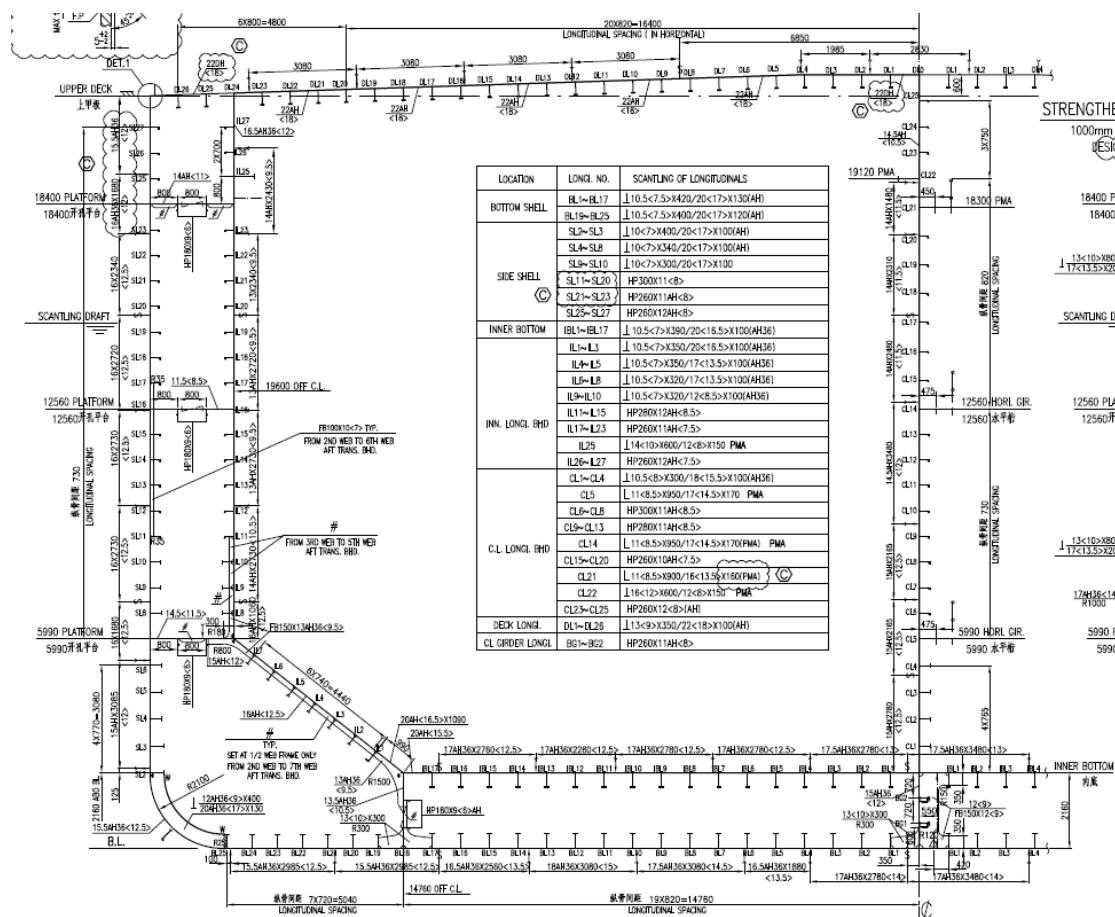


## ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗ ΠΛΟΙΟΥ

### ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ<sup>1</sup>

(για φοιτητές το μητρώο των οποίων λήγει σε ζυγό αριθμό)

Να σχεδιασθεί η κατανομή των ορθών τάσεων λόγω κάμψης στην παρακάτω μέση τομή πλοίου Oil Tanker, στην περίπτωση που η ασκούμενη καμπτική ροπή είναι 2.100.000 kNm (sagging).



Το σχέδιο της μέσης τομής, σε μορφή pdf, μπορείτε να το κατεβάσετε από την ιστοσελίδα του μαθήματος.

<sup>1</sup> Με θετική προσμέτρηση στην τελική βαθμολογία κατόπιν προφορικής εξέτασης