

Starting shot for the construction of the Ibn Battuta

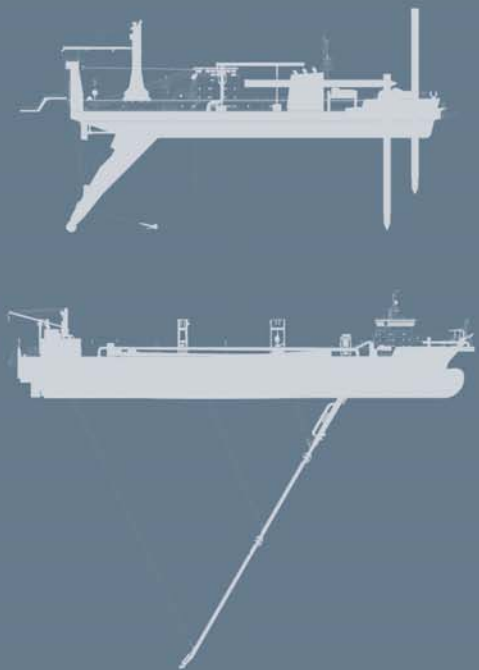
Sunday, 14 December 2008, the keel laying of the cutter suction dredger Ibn Battuta took place at the Uljanik Brodogradiliste d.d. Shipyard in Pula (Croatia). The Ibn Battuta is the first of 4 large self-propelled cutter suction dredgers with a total installed diesel power of 23,250 kW ordered at the Pula shipyard.

The keel laying is an important step in a ship's construction. As from now, the construction on the slipway of this cutter suction dredger can proceed.

Launching of the Ibn Battuta is foreseen early 2009, delivery in the second half of 2009.

The other 3 identical cutter suction dredgers ordered at the Uljanik shipyard are the Zheng He, the Fernão de Magalhães and the JDN8067. They will be constructed in 2009-2010.





Startschot voor de bouw van de Ibn Battuta

Zondag, 14 december 2008, werd de kiel gelegd van de cutterzuiger Ibn Battuta op de scheepswerf Uljanik Brodogradiliste d.d. in Pula (Kroatië). De Ibn Battuta is de eerste van 4 grote zelfvarende cutterzuigers met een totaal geïnstalleerd dieselveermogen van 23.250 kW besteld bij de scheepswerf in Pula.

De kiellegging is een belangrijke stap in de bouw van het schip. Vanaf nu kan de bouw van deze cutterzuiger op de helling voortgezet worden.

Tewaterlating van de Ibn Battuta is voorzien begin 2009, de oplevering in de tweede helft van 2009.

De overige 3 cutterzuigers die bij de scheepswerf Uljanik besteld werden, zijn de Zheng He, de Fernão de Magalhães en de JDN8067. Zij zullen in de loop van 2009-2010 gebouwd worden.

