

ARA Husum

Die Waschhalle in Husum ist 110,00 m lang, die Bauteile haben Maße von 3,75 m Länge x 6,70 m Breite und dienen ebenfalls als Fundament für die Stahlkonstruktion der Waschhalle. Auch hier wurden Befestigungshöcker für die normale Schiene der Bahn und für die Schienen der Waschtechnik mit eingebaut. Zur teilweisen Begehbarkeit wurden die Elemente mit Gitterrosten abgedeckt.

Bauherr: Nord-Ostsee-Bahn GmbH, Kiel



ARA Husum



ARA Husum

Unser Auftraggeber war bei beiden Projekten die Firma Schröder KG, Bremervörde, die den erweiterten Rohbau erstellt hat.

Die Fertigteile wurden in einer sehr kurzen Zeit vorproduziert und dann auch innerhalb einer Woche montiert, so daß hier der Stahlbau sofort auf die ausgehärteten Elemente montiert werden konnte.

Insgesamt bleibt festzustellen, daß im Ergebnis der konstruktiven Zusammenarbeit aller Beteiligten verbunden mit Know-how, Erfahrungen und Sachkompetenz entsprechende Anlagen entstanden sind, die in Qualität, Lebensdauer und Umwelterfordernissen höchsten Anforderungen Genüge tun.



ARA Husum

Quelle: Nord-Ostsee-Bahn GmbH



ARA Husum

Quelle: Nord-Ostsee-Bahn GmbH