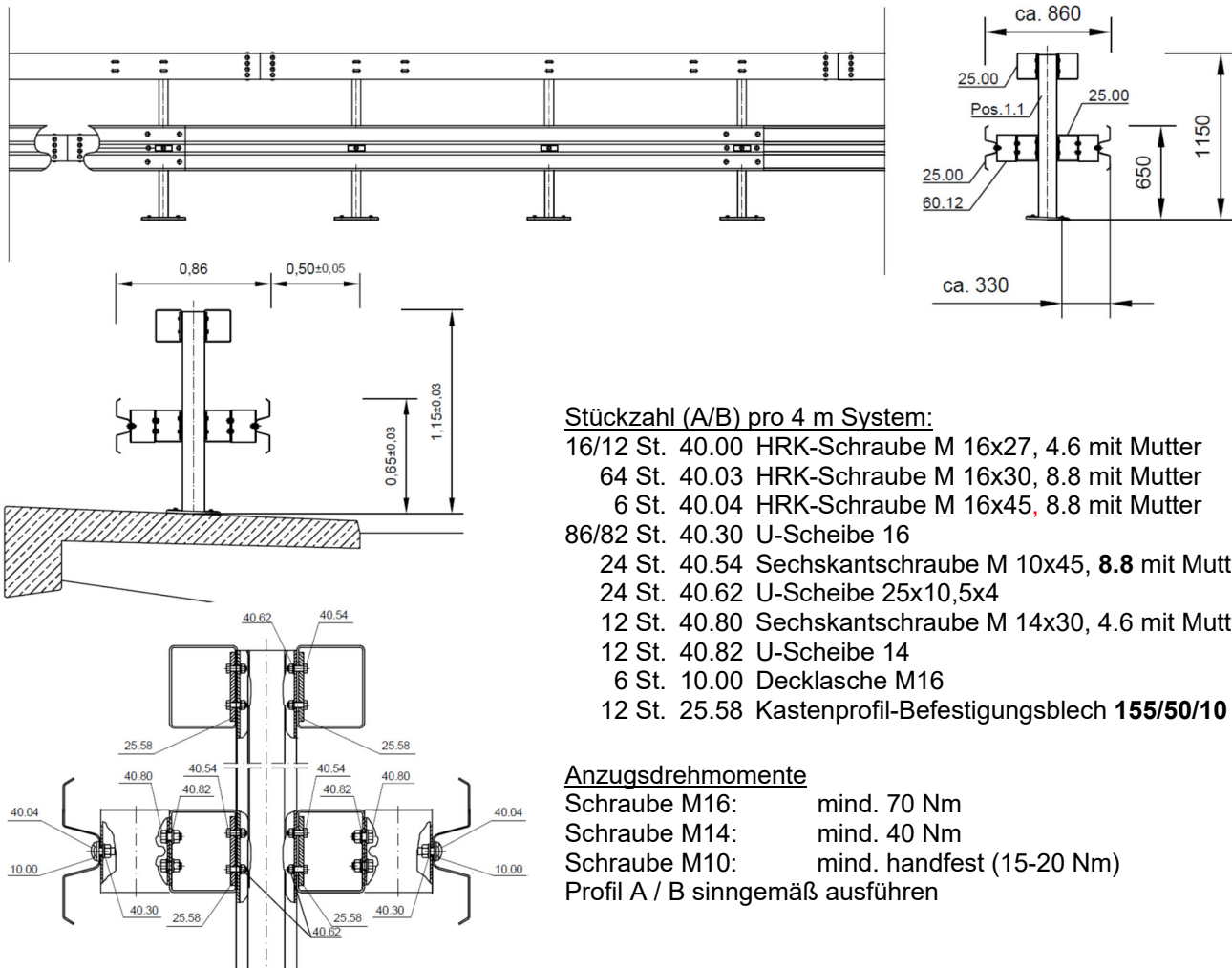


**Montagetafel für SUPER-RAIL doppelt H4b Bw****Stückzahl (A/B) pro 4 m System:**

- 16/12 St. 40.00 HRK-Schraube M 16x27, 4.6 mit Mutter
- 64 St. 40.03 HRK-Schraube M 16x30, 8.8 mit Mutter
- 6 St. 40.04 HRK-Schraube M 16x45, 8.8 mit Mutter
- 86/82 St. 40.30 U-Scheibe 16
- 24 St. 40.54 Sechskantschraube M 10x45, **8.8** mit Mutter
- 24 St. 40.62 U-Scheibe 25x10,5x4
- 12 St. 40.80 Sechskantschraube M 14x30, 4.6 mit Mutter
- 12 St. 40.82 U-Scheibe 14
- 6 St. 10.00 Decklasche M16
- 12 St. 25.58 Kastenprofil-Befestigungsblech **155/50/10**

**Anzugsdrehmomente**

- Schraube M16: mind. 70 Nm
- Schraube M14: mind. 40 Nm
- Schraube M10: mind. handfest (15-20 Nm)
- Profil A / B sinngemäß ausführen

**Verbundankersystem**

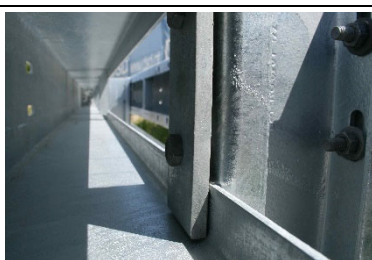
M16x185/125 (41.05) **setzen:**  
4 Anker je Pfosten

Abstand vordere Ankerreihe  
zum Schrammbord:  $83 \pm 5$  cm  
Gilt für den Regelabstand der  
Schutzplanke von 0,5 m Randabstand

Abstand der Ankerreihen quer/  
längs an einem Pfosten: 20 cm  
Montageanleitung des Anker-  
herstellers ist zu beachten.  
Zwischen Fußplatte und  
Unterlage wird eine  
Elastomerplatte (41.21) gelegt.

**Pfosten montieren**


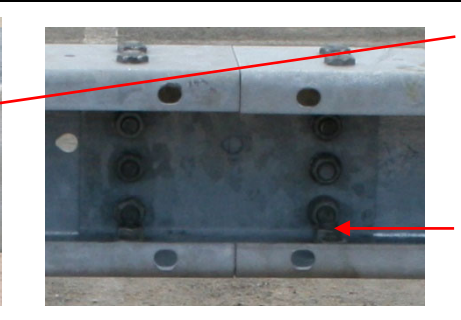
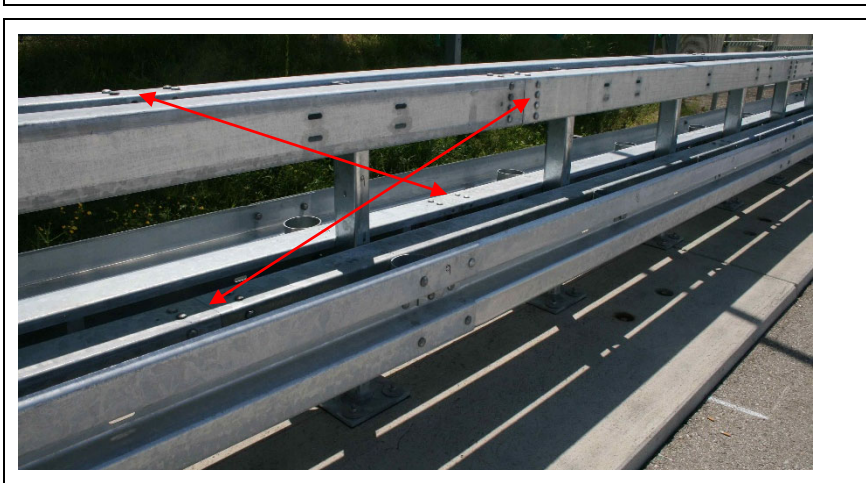






Pfosten C125: 1,14 m (Pos1.1)  
Pfostenabstand: 1,33 m

**Befestigungsblech 155/50/10**  
(Teil Nr. 25.58)

und

2 Stück Sechskantschraube  
M 10x45, **Güte 8.8** mit  
Mutter (40.54) und  
**U-Scheibe 25x10,5x4** (40.62)

**Montagetafel für SUPER-RAIL doppelt H4b Bw**

		<p>Stoßverbinder 25.02 mit 16 Stück HRK-Schraube M 16x30, Güte 8.8 mit Mutter (40.03) und U-Scheibe 16 (40.30)</p>
		<p>Kastenprofile <b>diagonal um 1,33 m zueinander versetzt.</b>  (Obere und untere sowie vordere und hintere)</p>
		<p>Deformationsrohr 139.7 x 3.6 x <b>180 mm</b> (60.12)</p> <p>mit</p> <p>2 Stück Sechskantschraube M 14x30, Güte 4.6 mit Mutter (40.80) und U-Scheibe 14 (40.82)</p>
		<p>6 bzw. 8 Stück HRK- Schraube mit Nase M 16x27, Güte 4.6 mit Mutter (40.00) und U-Scheibe 16 (40.30)</p> <p>Decklasche (10.00) und HRK- Schraube M 16x45, Güte 8.8 mit Mutter (40.04) und U- Scheibe 16 (40.30) zur Befestigung von Holm und Deformationsrohr alle 1,33 m</p>
 <p>Stoß in Fahrtrichtung überlappend </p>		