

**Typ: FE 86** **Anschliesspunkt nachträglich erstellt an bestehendem Bauwerk**

Bei bestehenden Bauten können nachträglich Anschlusspunkte durch Freilegen und Verbinden von zwei vertikal verlaufenden Bewehrungsstäben (Aussenwand, nahe Boden, Durchmesser mindestens 8 mm) erstellt werden.

Mindestens zwei senkrecht zur Bodenplatte führende Bewehrungsseisen von  $\varnothing$  8 mm müssen mit dem Anschliesspunkt verbunden werden.

Durch Messen ist ein genügend kleiner Erdübergangswiderstand nachzuweisen.

	<b>AF</b> -Typ	<b>AF</b> Art.-Nummer	E-Nummer
1	FE 68	280.097.006	156 941 220
2	FE 41	281.085.000	156 940 130
3	LR 2	265.021.027	100 032 180

Die Anschlussstellen sind so zu verschliessen, dass keine Beschädigung durch Korrosion entstehen kann.

