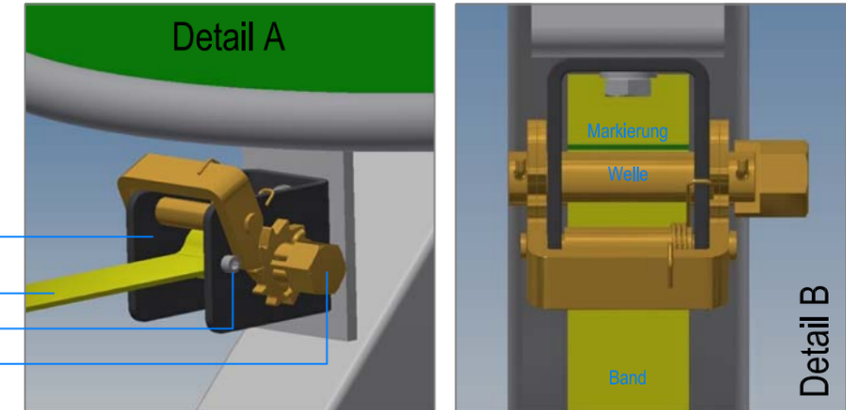
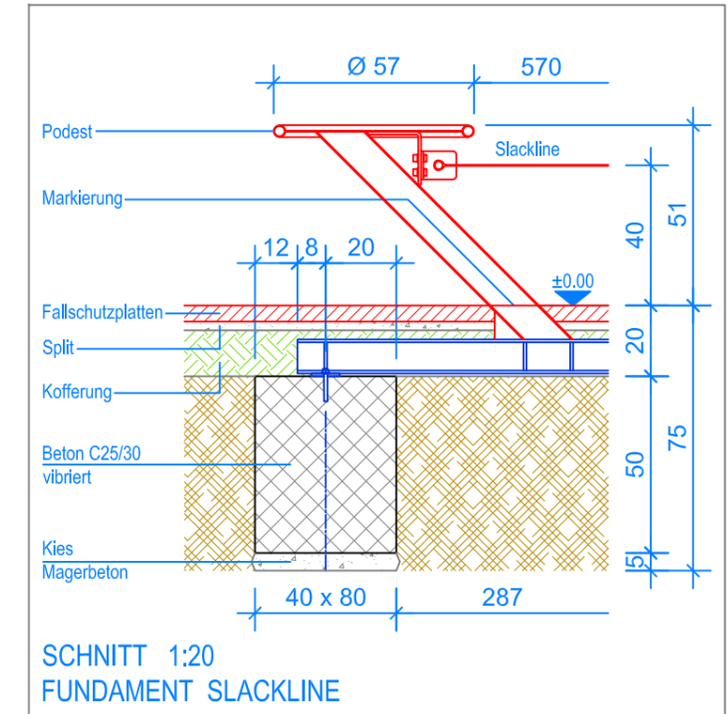
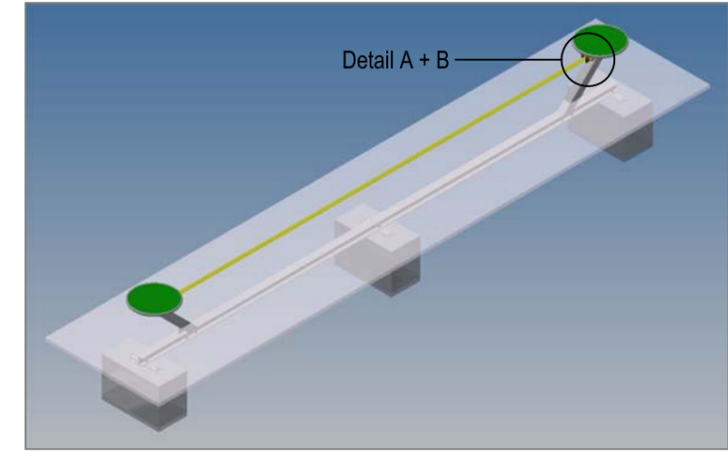


— Aussenkante Fallschutzplatten  
 - - - - - Fallraum



Bandwinde  
 Band  
 Sicherung  
 Welle



**MONTAGEANLEITUNG:**

1. Aushub 80 x 40 x 75 cm (3x) für die Fundamente erstellen und je ca. 5 cm Kies / Magerbeton einbringen.
2. In den Aushub Beton C25/30 einfüllen und gut verdichten. OK Beton 20 cm unter OK fertig Terrain.
3. Beton abbinden lassen.
4. Die vormontierte Slackline mit 6 Expressankern auf die Fundamente befestigen, dabei Senkel kontrollieren. (Markierung = OK fertig Terrain)

**BAND MONTIEREN:** (siehe Detail A + B)

- A) Sicherung (Zylinderkopfschraube M6x6) herausdrehen.
- B) Band in den Zwischenraum der Welle einführen, bis die Markierung hinter der Welle sichtbar ist.
- C) Das Band mit Drehmomentschlüssel M20 (Schlüsselweite 30mm) spannen (Anzugsdrehmoment 100Nm), mindestens drei Umwicklungen.
- D) Sicherung wieder einschrauben.

Nach einer bis zwei Wochen Spielbetrieb alle Verschraubungen und Verbindungen nochmals überprüfen und wenn nötig nachziehen.

**LIEFER-CHECKLISTE:**

- Slackline vormontiert
- 6 Expressanker

 <b>Fuchs Thun AG</b> Tempelstrasse 11, CH-3608 Thun Tel. 033 334 30 00 Internet: www.fuchsthun.ch E-Mail: info@fuchsthun.ch Conseil et vente Suisse romande Tél. 079 314 64 50	Objekt: Montageanleitung Fallschutzplatten: 2.22.77 Slackline - 570 cm		
	Dat.: 16.02.2018	Rev.: 10.12.2019	PLNr.: 2.22.77
Gez.: M.Trüeb	Rev.: 09.01.2024	Mst.: 1:50 / 1:20	