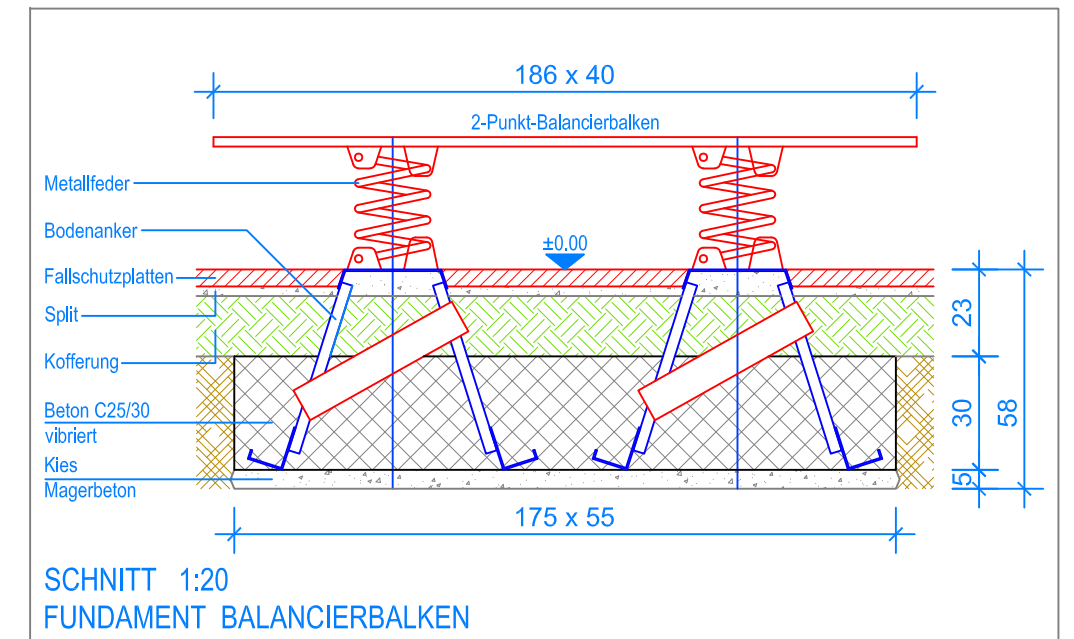


GRUNDRISS 1:50

— Aussenkante Fallschutzplatten
 - - - - - Fallraum



SCHNITT 1:20
 FUNDAMENT BALANCIERBALKEN

MONTAGEANLEITUNG:

1. Aushub 175 x 55 x 58 cm für Fundament erstellen.
2. Ca. 5 cm Kies / Magerbeton als Tragschicht einbringen.
3. Ständer in Aushub stellen und Fundament (Beton C25/30 vibriert) 175 x 55 x 30 cm gemäss Fundamentschnitt erstellen. (OK Fundament 23 cm unter fertig Terrain)
4. Beton abbinden lassen.

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



LIEFER-CHECKLISTE:

- 2-Punkt-Balancierbalken, inkl. Federn und Bodenanker zum einbetonieren

Fuchs Thun AG
 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: 2.20.27 2-Punkt-Balancierbalken		
Dat.: 27.06.2012	Rev.: 28.06.2018 - MT	PLNr.: 2.20.27
Gez.: Silvia Meyer	Rev.: 19.12.2023 - MT	Mst.: 1:50 / 1:20