



(C) - Schubdorn D16mm
 Edelstahl-Verbundnadelanker als Gewindestab M16 V4A - FK70,
 Einzellänge L= 800 - 900 mm, vertikal einbohren
 (Bohrung 18-19mm) und einkleben; mit Injektionsmörtel auf
 Epoxidharzbasis (Vorgabe Leitprodukt: [Fischer FIS EM 390](#));
 Setztiefe 150-200mm im Natursteinfundament;
 Schubdorn im oberen Stein 2cm versenken / einlassen

Prinzipischnitt Maßstab 1:5

GOTHA, SCHLOSS FRIEDENSTEIN / SANIERUNG U. UMBAU - TP II.1

Bereich: Westflügel, Arkadenpfeiler 1.BA - Natursteinarbeiten

Planungsstand: 30.01.2026

Schubdorn in Schichtenlage S1 und S2

5_WF_ARK_SAN_109_a