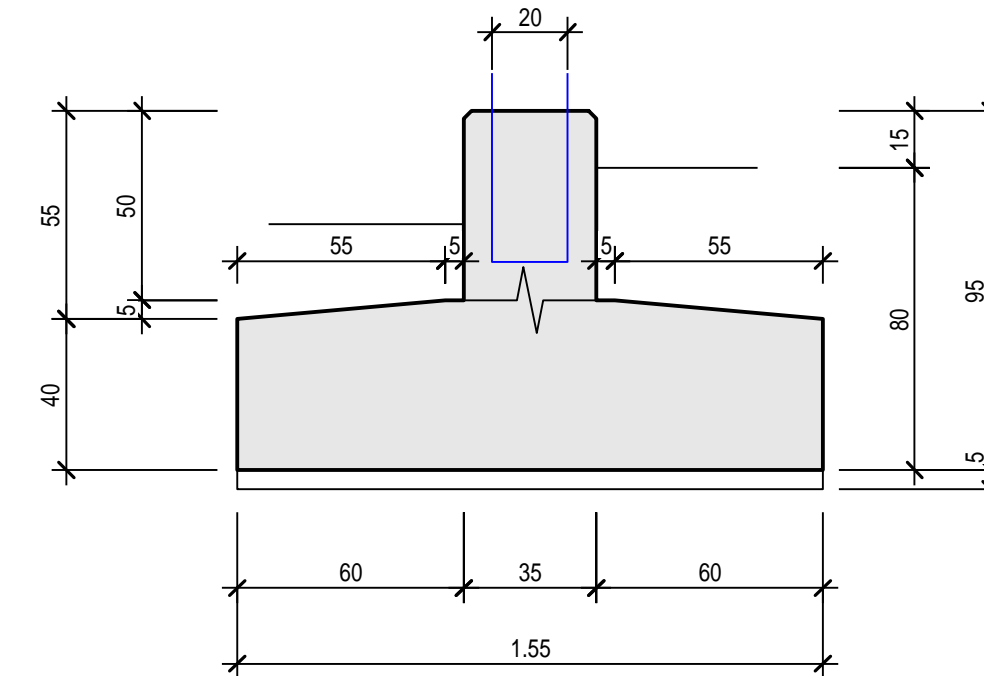


LEGENDE	
	Beton C 30/37 (NPK F) gemäss SN EN 206-1
	KCA, XD20, XD3, XF2
	Magerbeton CEM 42.5 150kg/m³
	h= 5cm unter Sockelmauer

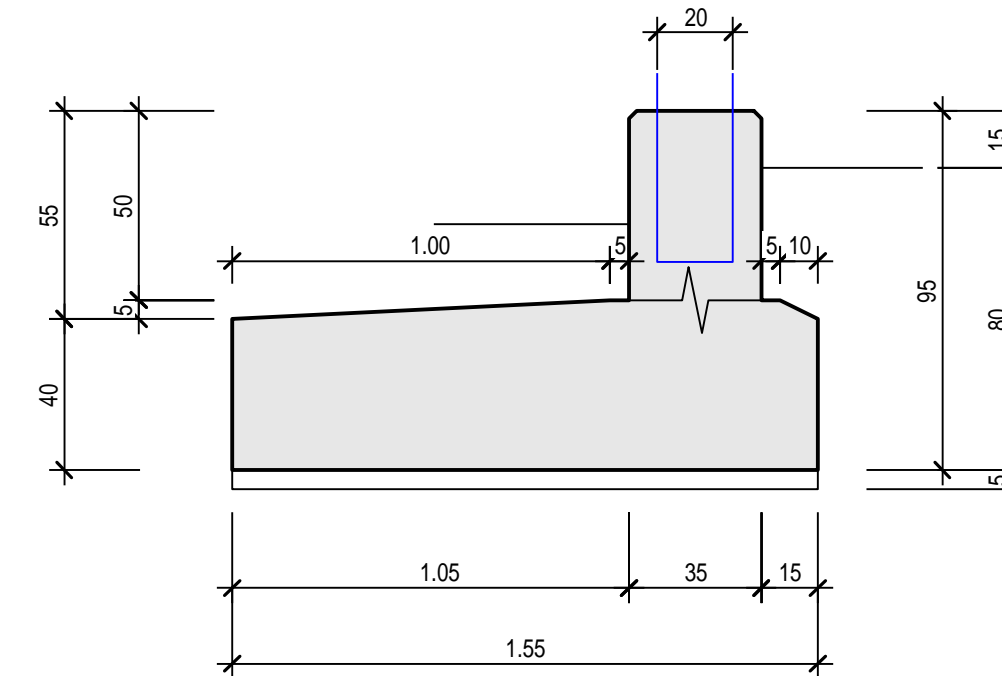
SCHALUNG:
SOCKELMAUER: TYP 2

ABFASUNG: DREIKANTLEISTEN 20x20mm (DKL)

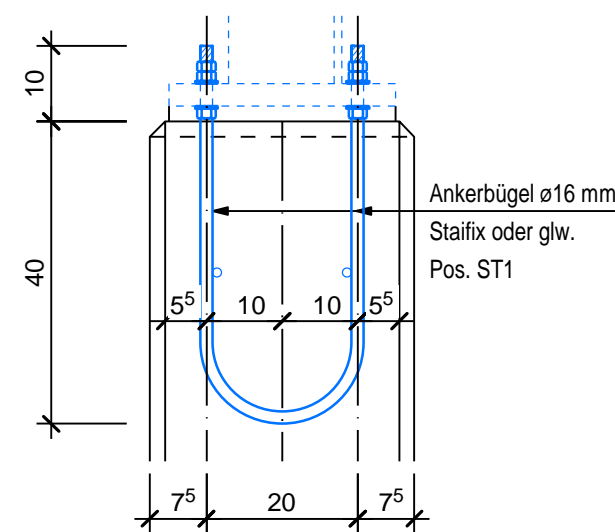
Schnitt A-A Sockelmauer 1:20



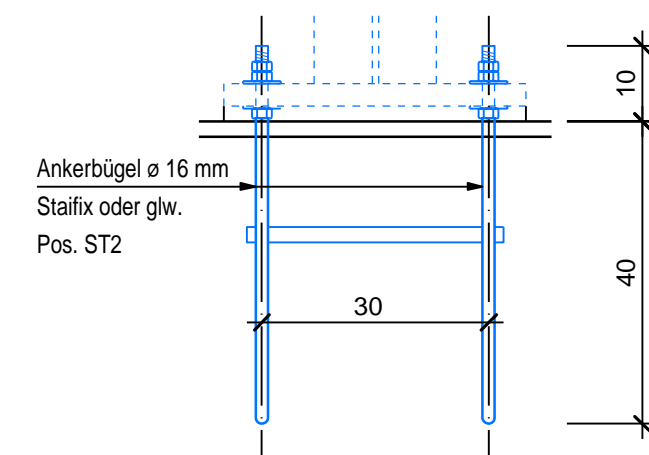
Schnitt B-B Sockelmauer 1:20



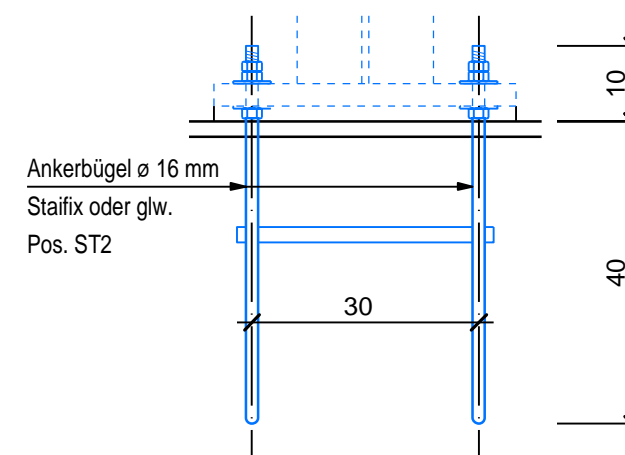
Detail 1
2-mal ausführen
Ansicht Detail 1 1:10



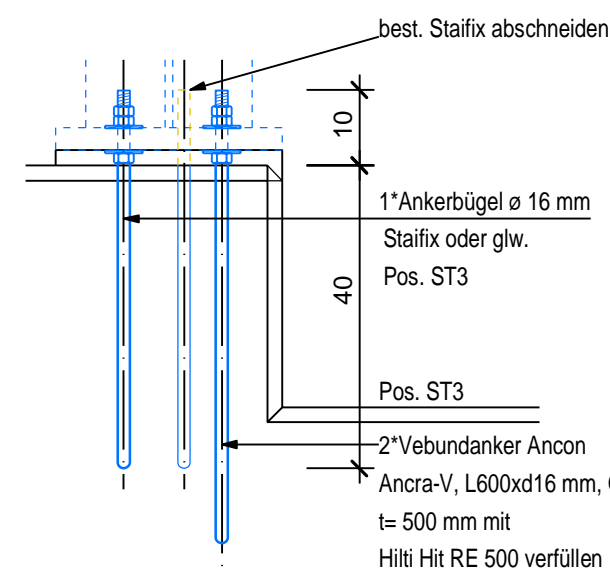
Detail 2
1-mal ausführen
Ansicht Detail 2 1:10



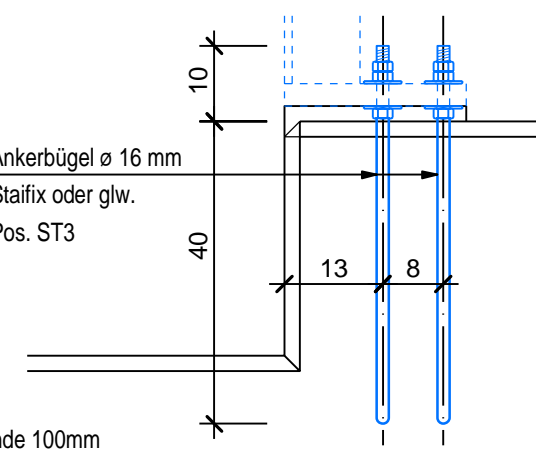
Detail 3
1-mal ausführen
Ansicht Detail 3 1:10



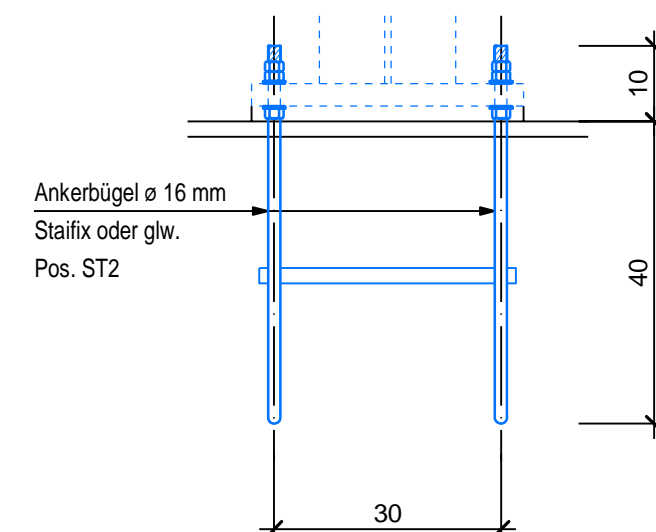
Detail 4
1-mal ausführen
Ansicht Detail 4 1:10



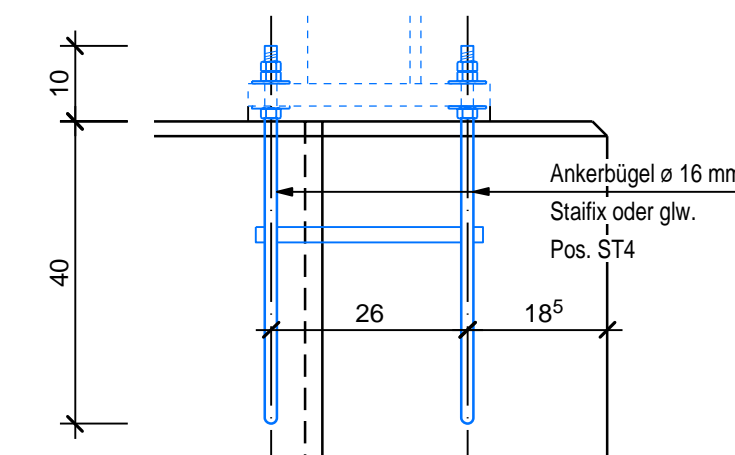
Detail 5
1-mal ausführen
Ansicht Detail 5 1:10



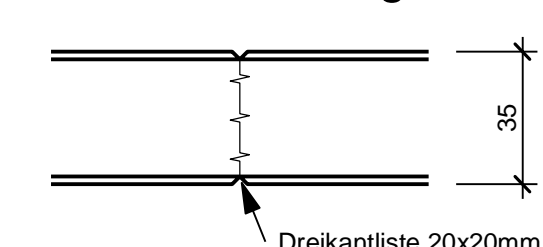
Detail 6
4-mal ausführen
Ansicht Detail 6 1:10



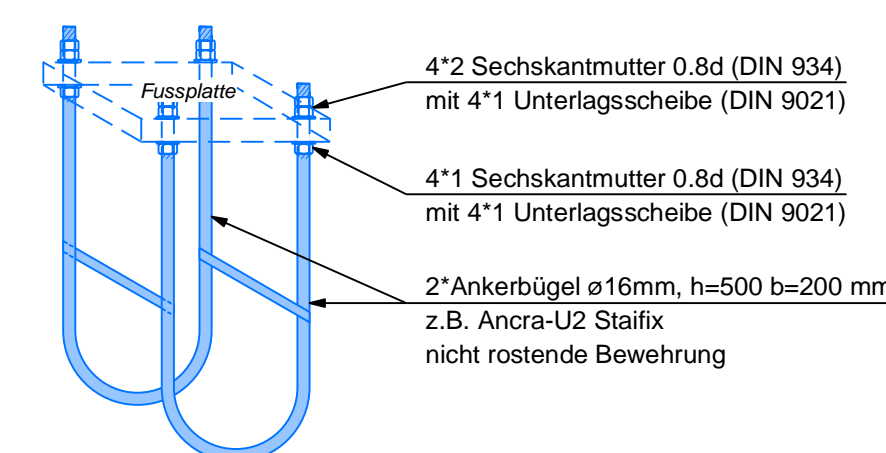
Detail 7
1-mal ausführen
Ansicht Detail 7 1:10



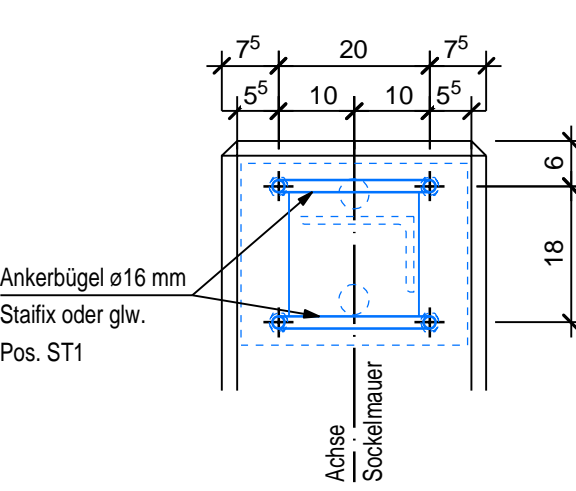
Detail Arbeitsfuge 1:20



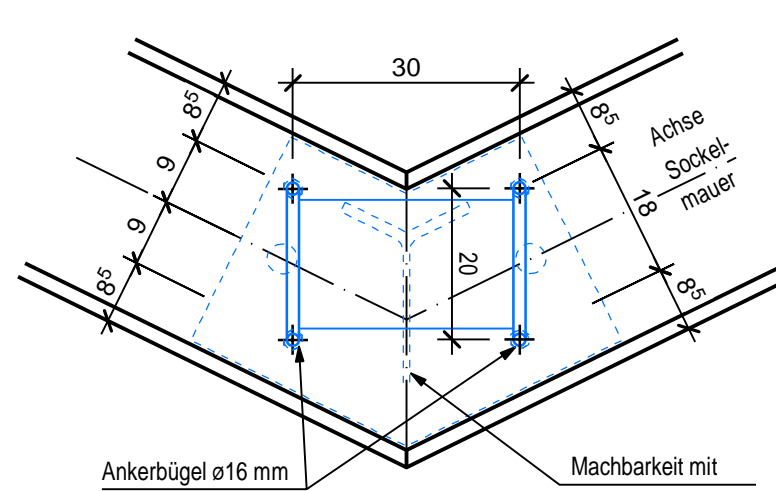
Schema Staifix / Fussplatte



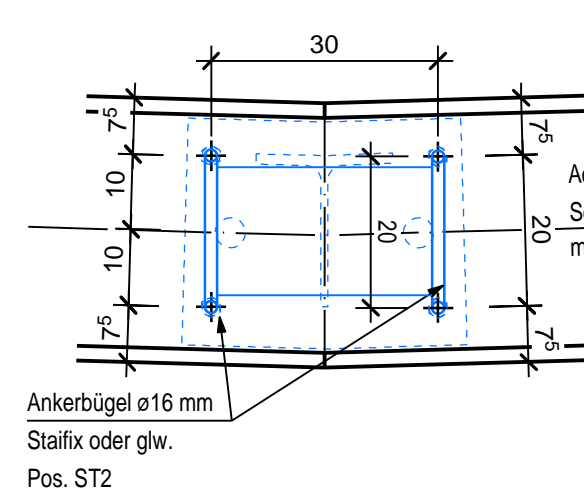
Grundriss Detail 1 1:10



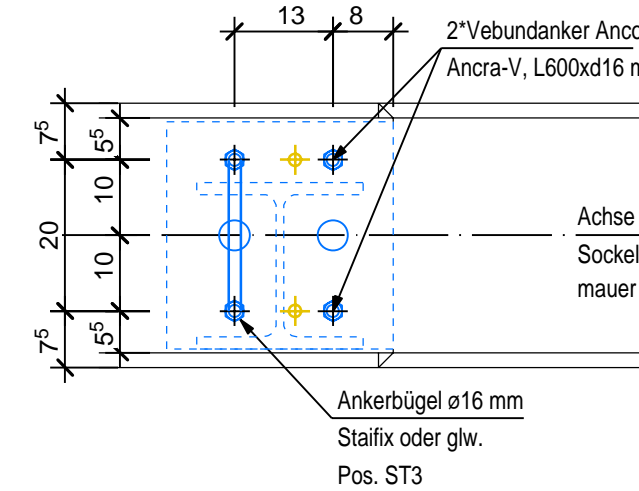
Grundriss Detail 2 1:10



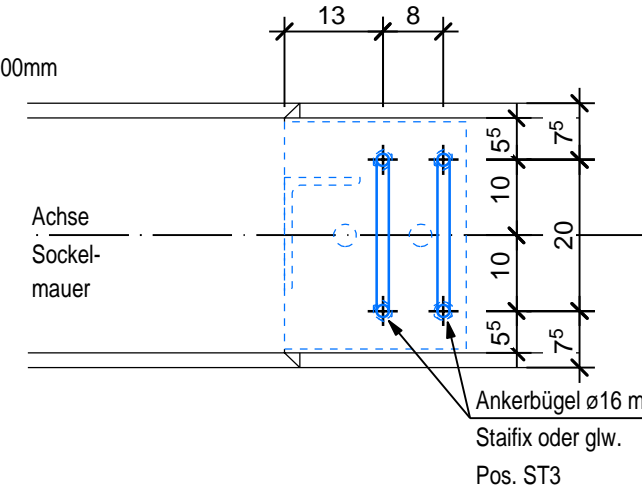
Grundriss Detail 3 1:10



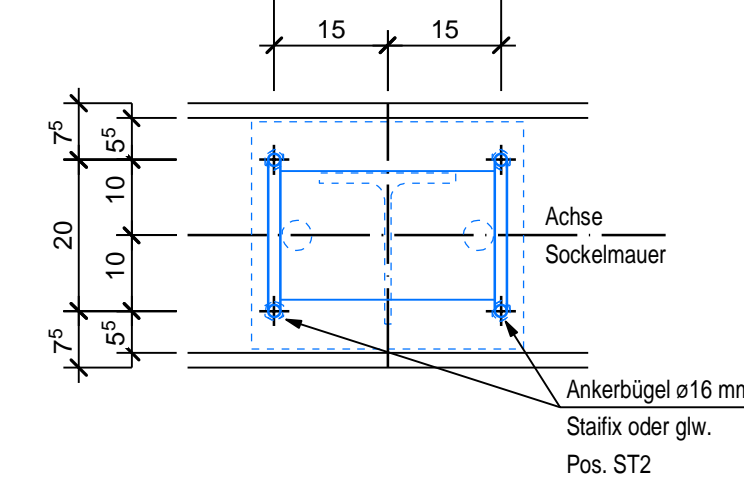
Grundriss Detail 4 1:10



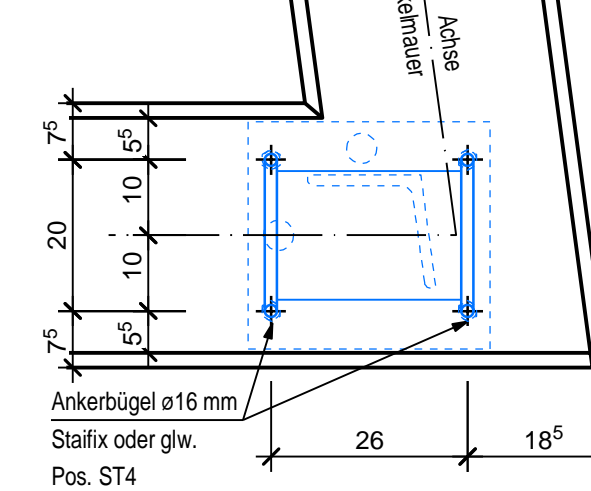
Grundriss Detail 5 1:10



Grundriss Detail 6 1:10



Grundriss Detail 7 1:10



DEPARTEMENT
BAU, VERKEHR UND UMWELT
Abteilung Tiefbau

GEMEINDE

Oftringen IO

STRASSE

K 235 Bernstrasse

BEREICH

C516 + 20m - C516 + 50m

OBJEKT

L-00217 K235 / LSW Bernstrasse 29
Parzelle Nr. 1610

PLAN

Schalung Sockelmauer

Vorstudien

Vorprojekt

Bauprojekt

Auflageprojekt

Ausführungsprojekt

Ausgeführtes Werk

PROJEKTVERFASSER

Gruner Ingenieure AG
Altlerbergstrasse 49, CH-5200 Brugg
Telefon 056 460 69 69 Fax 056 441 15 75
SN EN ISO 9001 (1994/2000), Zertifikat Nr. 40273, 30. April 1997

PLANNR.

201'261'099-103

FORMAT:

0.60/1.05

FLÄCHE:

0.630 m²

PROJEKT

WAS

25.10.2016

GEZEICHNET

WLR

25.10.2016

GEPRÜFT

ÄNDERUNGEN

INDEX

PAW

WLR

30.08.2019

EINGEGEHEN

REG.NR.

L-00217

PLANNR.

103

BAUHERR

Abteilung Tiefbau
Realisierung

222.311.1

Version: 4.0 (10.01.2016)

Druck: 25/08/2019