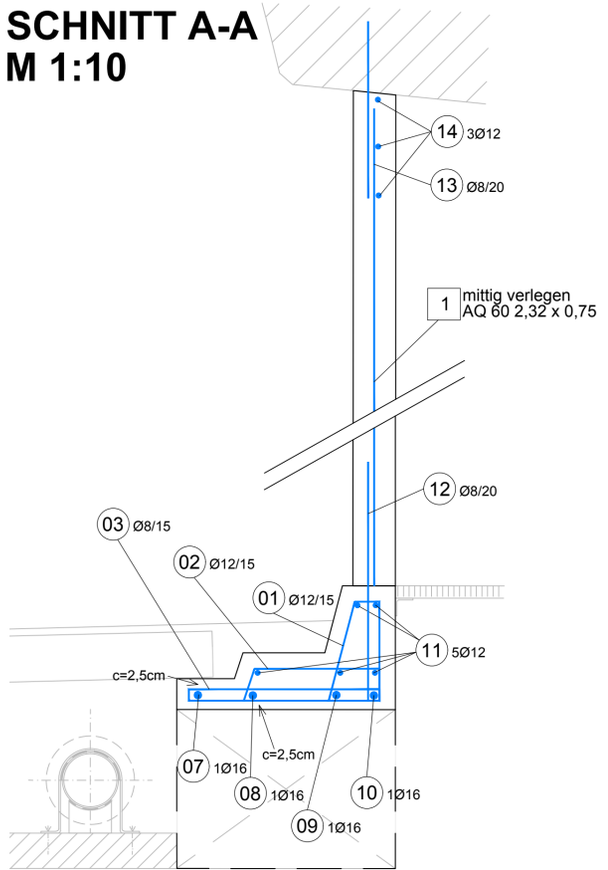


SCHNITT A-A M 1:10



1 mittig verlegen
AQ 60 2,32 x 0,75

12 Ø8/20

13 39Ø8/20 lg=0,67m
Stäbchen erbohren und einleiten mit HILTI HIT HY 150 od. ghw.
Erdankerschemel schräg einleiten, Betonoberfläche einhalten
EPOXYHARZBESCHICHTET

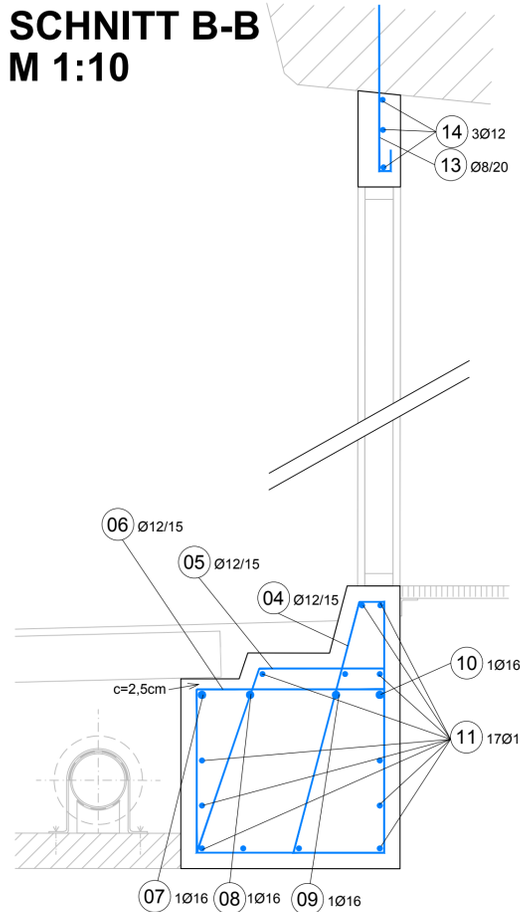
17

50

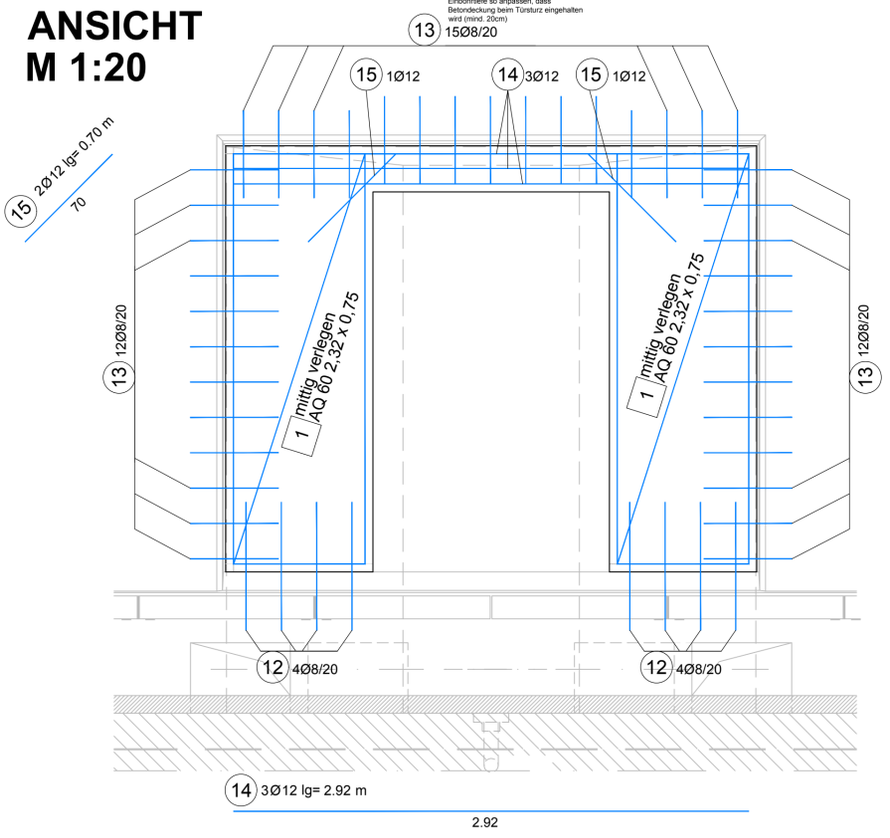
17

12 8Ø8/20 lg=0,87m
Stäbchen erbohren und einleiten mit HILTI HIT HY 150 od. ghw.
Erdankerschemel in Mauerhöhe einleiten
Einbohrtiefe 20cm
EPOXYHARZBESCHICHTET

SCHNITT B-B M 1:10



ANSICHT M 1:20



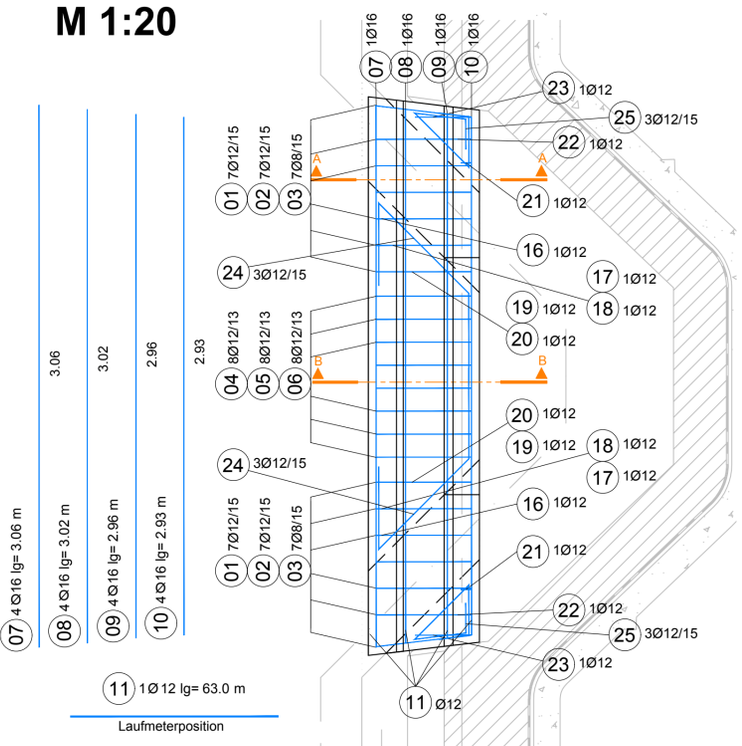
Stabstahlliste BSt 550 B					
Positionsnummer	Stück	Durchmesser	Länge	kg/m	kg
01	8	12	1.11	0.888	7.89
02	8	12	1.35	0.888	9.59
03	8	8	1.50	0.395	4.74
04	8	12	2.10	0.888	14.92
05	8	12	2.29	0.888	16.27
06	8	12	2.32	0.888	16.49
07	4	16	3.06	1.58	19.34
08	4	16	3.02	1.58	19.09
09	4	16	2.96	1.58	18.71
10	4	16	2.93	1.58	18.52
11	1	12	63.0	0.888	55.95
12	8	8	0.87	0.395	2.75
13	39	8	0.67	0.395	10.33
14	3	12	2.92	0.888	7.78
15	2	12	0.70	0.888	1.25
16	2	12	1.38	0.888	2.45
17	2	12	1.76	0.888	3.13
18	2	12	1.71	0.888	3.04
19	2	12	2.06	0.888	3.66
20	2	12	2.01	0.888	3.57
21	2	12	2.02	0.888	3.59
22	2	12	1.76	0.888	3.13
23	2	12	1.45	0.888	2.58
24	6	12	1.72	0.888	9.17
25	6	12	1.34	0.888	7.14
Gesamtstahlmenge[kg]					265.08

BETONGÜTE: Sockel C25/30/B5/GK16 BEWEHRUNGSMENGE FÜR
Trennwand C25/30/B5/RS/BL/GK16 1 SOCKEL bzw. 1 TRENNWAND!
BETONDECKUNG: 4.5cm bzw. 2.5cm (siehe Schnitte)

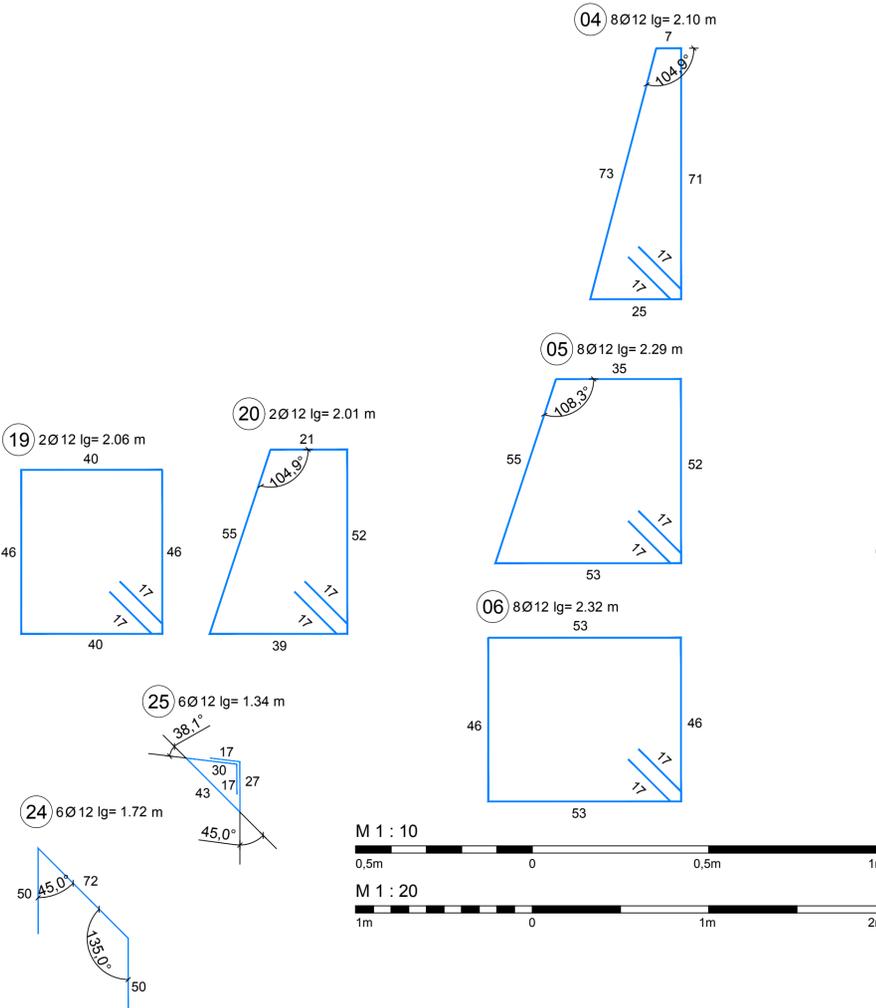
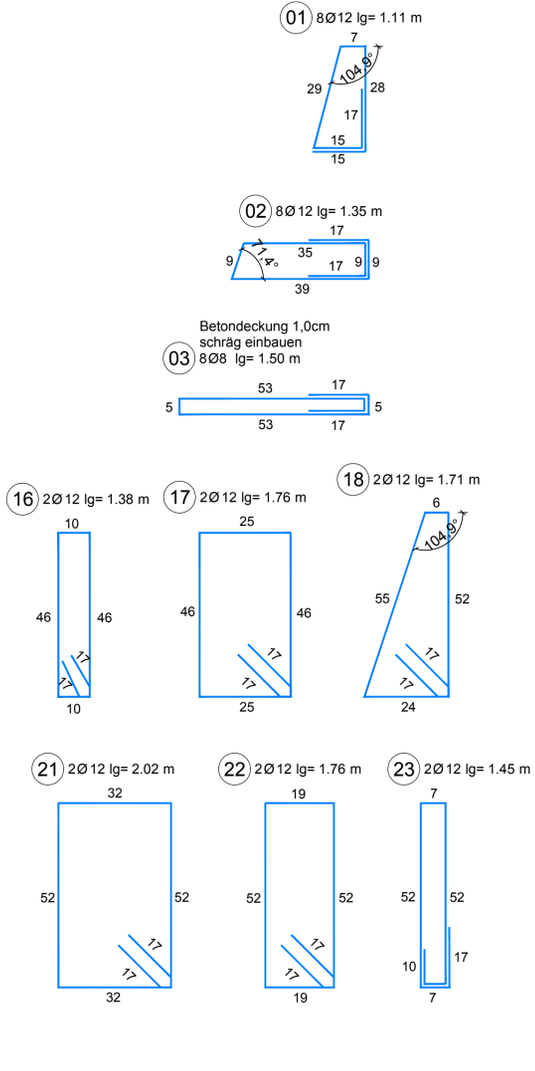
Mattenliste BSt 550 M						
Positionsnummer	Stück	Typ	Länge	Breite	kg/m ²	kg
01	2	AQ60	2.32	0.75	4.44	15.46
Gesamtstahlmenge[kg]						15.46

BEWEHRUNGSMENGE FÜR
1 SOCKEL bzw. 1 TRENNWAND!

GRUNDRISS M 1:20



Zugehörige Pläne:
6147



Abweichung vom Bausoll		
Plannummer	Rev	Beschreibung
30100371/7168-01-00	1	
	2	
	3	
	4	
	5	

ASFİNAG BAU MANAGEMENT GMBH
im Namen der

ASFİNAG

PROJEKT
**S 16 Arlberg Schnellstraße
ASt Zams - ASt Schnell West
km 00,000 - 05,536**

**SICHERHEITSAUSBAU PERJENTUNNEL
AUSFÜHRUNG
PERJENTUNNEL 1.RÖHRE PUTZ**

INHALT / PLANITTEL
**PJTL FLN NEU-ANBRUCH
NISCHENSOCKEL UND TRENNWAND
BEWEHRUNG**

26.07.2019 01 Anpassung lichte Höhe Tür in Trennwand 2,15m
TECHNISCHE PLANUNG

BERNARD INGENIEUR

ASFİNAG BAU MANAGEMENT GMBH
A-1020 WIEN, WOODCENTERSTRASSE 19

Projektleiter
DI Lothar Richard

IGT KMP

GEZEICHNET: 11.12.2018
DATUM: 16.04.2019

MASSSTAB
1:10
1:20

PLANNUMMER / REVISION / VERSION:
7168-01-00

FLÄCHE: 0,594m x 0,841m = 0,50m²