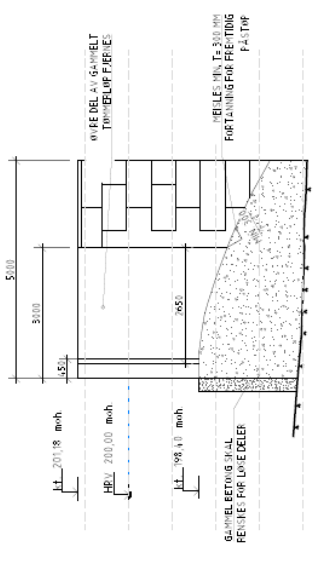
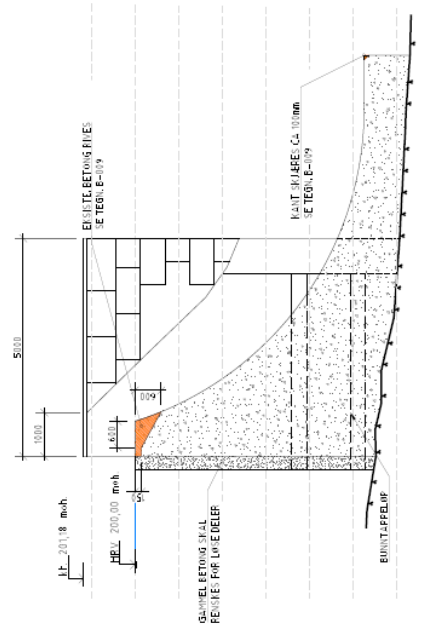


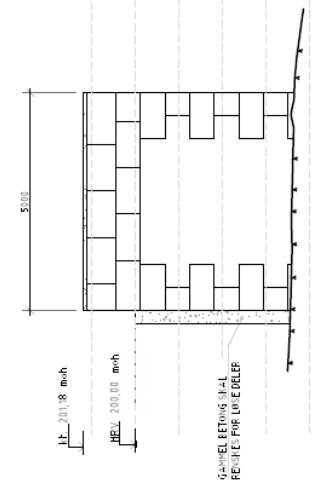
SMITT A-A  
VESTRE FLOMLOP  
1:50



SMITT B-B  
TØMMELOP  
1:50



SMITT C-C  
ØSTRE FLOMLOP  
1:50



SMITT D-D  
1:50

0 0,5 1 2,5 m  
1:50

Prosjekt: DAGENS DAM SMITT  
Arbeidsnummer: 10215586-B-002-C-01

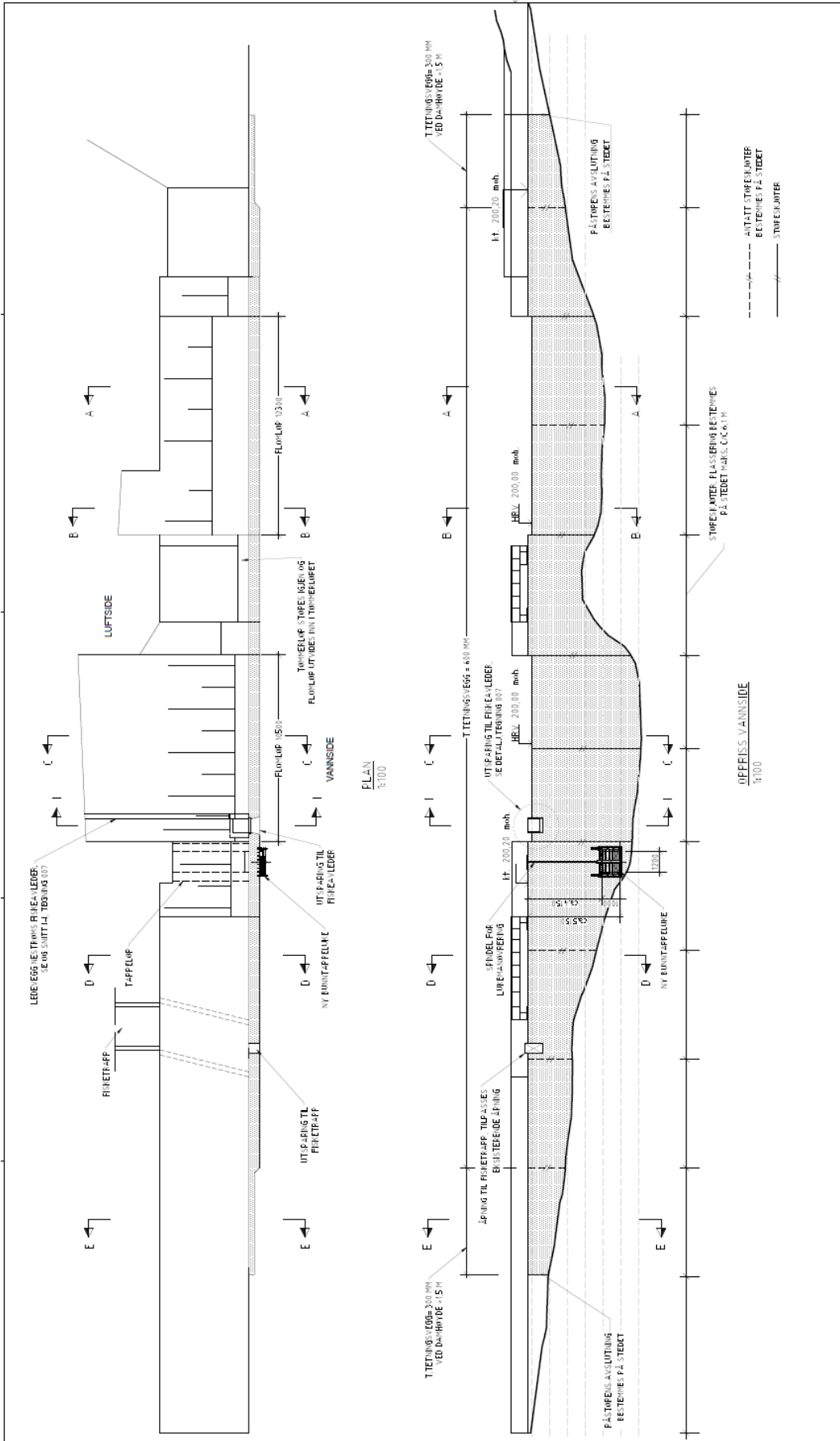
TEGNEFØLJERING:  
 [Symbol] GAMMEL BETONG TETNING EGG  
 [Symbol] GAMMEL BETONG  
 [Symbol] GAMMEL BETONG FØRER

ANMERKNING:  
 ALLE LØS OG DÆRLIG BETONG SKAL REISLES OG FJERNES, SAMT ALLE FEKVERK I SIN HELHET. TEGNINGER ER BASERT PÅ GRUNNLAG UTARBEIDET AV NKK I 1996, DET ER IKKE FORETATT KONTROLLMÅL AV DAMPEN OG AVVIK FRA TEGNINGER KAN DERFOR FOREKOMME.  
 HØYDENE ER IKKE KONTROLLMÅLT.

HELVESNINGER:  
 10215586-B-001

C	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
1	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
2	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
3	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
4	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
5	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
6	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
7	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
8	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
9	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
10	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
11	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
12	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
13	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
14	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
15	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
16	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
17	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
18	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
19	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
20	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
21	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
22	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
23	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
24	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
25	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
26	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
27	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
28	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
29	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
30	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
31	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
32	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
33	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
34	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
35	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
36	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
37	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
38	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
39	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
40	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
41	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
42	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
43	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
44	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
45	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
46	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
47	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
48	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
49	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER
50	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER	BYGGER

SWECO  
 10215586-B-002-C-01



Tegningstittel		NY, FRONTAL TETTINGSVEGG I BETONG	
Tegningsnummer		10215686-D-003-C-02	
Tegningsforfatter		ARBEIDSTEGNING	
Anmerkning:		<p>TEGNINGER ER BASERT PÅ GRUNNLAG UTARBEIDET AV NVK I 1996, DET ER IKKE FØRET ATT KONTROLLMÅL AV DAMMEN OG AVVIK FRA TEGNING KAN DERFOR FØREKOMME. HØYDENE ER IKKE KONTROLLMÅLT DAM HØYDE=HØYDEN FRA HAV OG NED TIL BEEGS</p>	
Hovedmålestokk		1:100	
Tegningsforfatter		Hurdal Verk Folkehøgskole	
Tegningsforfatter		Glassveidemann, innledningsbilder	
Tegningsforfatter		BLASSVEIER DAMMEN	
Tegningsforfatter		NY FRONTAL TETNING I LEGG I BETONG	
Tegningsforfatter		PLAN OG OFFISIS	
Tegningsforfatter		10215686	
Tegningsforfatter		B	
Tegningsforfatter		C 02	

















# BØYELISTE

Bøyeliste side: 1 Rev: 02

HURDAL VERK FOLKEHØYSKOLE

Dokument nr: BL101

GLASSVERK DAMMEN

Oppdragsnr: 10215586 Dato: 04.08.2025


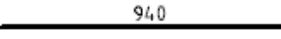
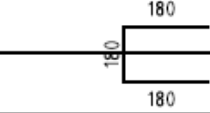
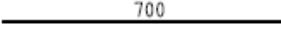
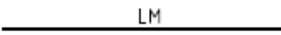
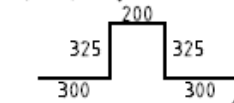
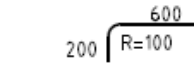
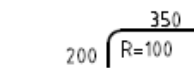
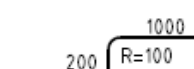


NY FRONTAL TETNINGSVEGG I BETONG

Utført: NORADO

Kontrollert: NOATHE

Pos. nr.	Diam. mm	Kapplengde mm	Antall	Samlet lengde m	Skisse - mål i mm	Konstruksjon Anmerkning	Rev.
P01	16	6000	404	3544		Løpemeter omfar 800 mm	02
P02	16	LM	-	2066		Løpemeter omfar 800 mm Tilpasses med damhøyde	02
P03	16	2280	257	586		Dor ø50 mm Tilpasses/kappes ved behov	01
P04	16	2145	82	176		Dor ø50 mm Tilpasses/kappes ved behov	02
P05	16	2676	25	67		UTGÅR	02
P06	16	4700	25	118		UTGÅR	02
P07	16	1980	25	50		Dor ø50 mm Tilpasses/kappes ved behov	01
P08	16	2380	49	117		Dor ø50 mm Tilpasses/kappes ved behov	01
P09	16	LM	-	78		UTGÅR	02
P10	12	1300	13	17		Løpemeter omfar 600 mm Tilpasses/kappes ved behov	02
Diam. (mm)	12	16	20	25	32		
Sum (m)	17	6539					
Vekt (kg/m)	0,888	1,58					Sum (kg)
Totalvekt	15	10332					10347

STÅLKVALITET ER B500NC HVIS IKKE ANNET ER ANGIT

				BØYELISTE			Bøyeliste side: 2		Rev: 02	
							HURDAL VERK FOLKEHØYSKOLE			Dokument nr: BL102
				GLASSVERK DAMMEN			Oppdragsnr: 10215586		Dato: 04.08.2025	
				NY FRONTAL TETTINGSVEGG I BETONG			Utført: NORADO		Kontrollert: NOATHE	
Pos. nr.	Diam. mm	Kapplengde mm	Antall	Samlet lengde m	Skisse - mål i mm	Konstruksjon Anmerkning	Rev.			
P11	12	940	14	14		UTGÅR	02			
P12	12	540	69	37		UTGÅR	02			
P13	12	700	26	18		Løpemefer omfar 600 mm Tilpasses/kappes ved behov	01			
P14	12	LM	-	48		Omfar 600 mm Tilpasses/kappes ved behov	01			
P15	12	1450	69	100		Tilpasses/kappes ved behov	02			
FB1	16	1000	260	260		Forankringsbolter ø16mm 0,4 m i eksist. betong	01			
FB2	16	750	22	17		Forankringsbolter ø16mm 0,25 m i eksist. betong Benyttes i vegg t=300mm	01			
FB3	16	1400	50	70		Forankringsbolter ø16mm 0,4 m i eksist. betong	02			
BB	25	4000	72	288		Bergbolter ø25 mm 2,8 m i berg og 1,2m i betong	01			
K503	8	2mx5m	38	-		Armeringsnett NS 3576-4 B500NA Tilpasses på stedet	02			
Diam. (mm)	12	16	20	25			K503			
Sum (m)	166	347	-	288			38			
Vekt (kg/m)	0,888	1,58	2,47	3,85			79	Sum (kg)		
Totalvekt	147	548	-	1109			3002	4806		

STÅLKVALITET ER B500NC HVIS IKKE ANNET ER ANGITT





# BØYELISTE

Bøyeliste side: 4 Rev: 00

HURDAL VERK FOLKEHØYSKOLE

Dokument nr: BL104

GLASSVERK DAMMEN

Oppdragsnr: 10215586

Dato: 04.08.2025

NY FLOMLØP OG FISKEAVLERED

Utført: NORADO

Kontrollert: NOATHE

Pos. nr.	Diam. mm	Kapplengde mm	Antall	Samlet lengde m	Skisse - mål i mm	Konstruksjon Anmerkning	Rev.
P40	16	1600	70	112		Dor ø50 mm Tilpasses/kappes ved behov	
P41	16	4440	70	311		Dor ø50 mm Vinkler: a=7°, b=21°, c=10°, d=8°, e=5°	
P42	16	7495	70	525		Omfar 800 mm Tilpasses/kappes ved behov	
P43	16	2400	70	168		Omfar 800 mm Tilpasses/kappes mot berg	
P44	12	2030	8	16		Omfar 600 mm Tilpasses/kappes ved behov	
P45	12	2200	9	20		Omfar 600 mm Tilpasses/kappes ved behov	
P46	12	1880	7	13		Omfar 600 mm	
P47	16	4115	82	255		Tilpasses/kappes ved behov	
Diam. (mm)	12	16	20	25			
Sum (m)	4,9	1371	-	-		K503	
Vekt (kg/m)	0,888	1,58	2,47	3,85		-	Sum (kg)
Totalvekt	44	2166	-	-		79	2210

STÅLKVALITET ER B500NC HVIS IKKE ANNET ER ANGIT