

SMIERNERKVERK MED  
TRE STK HORIZONTALA PROFILER  
FORDELT. HØYDE ØVERSTE PROFIL  
1METER. REKKVERKET MONTERES I  
AKSE C-F PÅ BEGGE SIDER.  
LYSPULLERT I ENDEN AV REKKVERK  
BEGGE SIDER MOT LAND OG SIØ.

SLITELAG FESTES MED SFS WT-T-6.5x130

2000  
1500 - C/C HOVEDBJELKER

IMP. 48X148 C/C170 SLITELAG

IMP. 48X148 C/C 400

48-SLITELAG

MERKNAD:  
ARMERING IKKE INNTEGNET

HOVEDBJELKER VF HEA200

FRANSK TRESKRUE 12x100 A4 SYREFAST

BOLTESATS 4 x Ø20 A4 SYREFAST C/C120  
MED INNSTØPT FORANKRINGSPLATE. BOLTELLENGDE 300mm

Ø16x750 GYSES 350mm I EKISTERENDE BETONG,  
AVSLUTTET I PÅSTØP MED KROK

EKISTERENDE PIL ARER ER GRODD OG MÅ  
RENSKES GODT MED BLASTRING FØR ETABLERING  
AV FORSKALING FOR PÅSTØP.

BERGBOLTER Ø25 G750 GYSES 800mm I BERG  
MED EGNET GYSEMASSSE

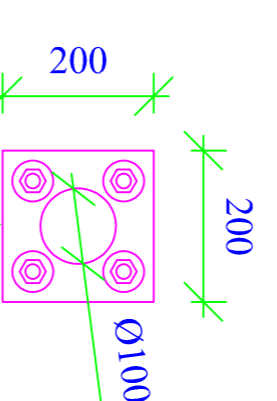
CA. 100mm AV EKISTERENDE PIGGJS BORT.  
PÅSTØPES 100-150mm.

TYPISK SNITT AKSE C-F

MALT VANNSTAND KL. 13.20  
TORS DAG 12. MAI 2022.  
TILSIER CA. KOTE + 0,11m NN2000.  
INNMALING I FORBINDELSE MED  
ARBEIDENE SKAL GJØRES FOR Å SIKRE  
BEVARING AV TILSVARENDE BRYGGEHØYDE

CA. 100mm AV EKISTERENDE PIGGJS BORT.  
PÅSTØPES 100-150mm.

TYPISK SNITT AKSE C-F



IMP. 48X148 C/C170 SLITELAG

318  
280

534  
196 142 196

900

TYPISK SNITT BADERAMPE

VF HEA100

BOLTER M16 A4

VF HEA200

PULLERT Ø100 f=mm, 3,6 MONTERT PÅ STALBJELKE  
HEA200 MED 4stk M20 PÅ 10mm PLATE. TOTAL HØYDE 500mm.  
2stk 150mm UTSTIKKE "KRYSS" Ø35.  
VF 1/2 IPE400 MED 7stk PÅSVEISTE 10mm  
STIVERPLATER OVER OG UNDER. a=mal=5mm.

IMP. 48X148 C/C170 SLITELAG

IMP. 48X148 C/C170  
FRONTSKJØRT

BOLTER M20 A4

VF L10x100

VF HEA200

250 - PÅSTØP

VANNDYBDE VED MIDDELVANN CA. 777777

TYPISK SNITT FRONT AKSE A-B

### HENVISNINGER:

- EKISTERENDE KAI - TEGNING K003-01 PLAN
- EKISTERENDE KAI - TEGNING K003-02 SNITT
- REHABILITERING 2023 - TEGNING K003-03 PLAN

01	ANBUDSTEGNING	AJ	KAa	2023.02.17
REV	REVIDERING/GJELDER	TEGNET	KONTR	DATO
SAFE CONTROL ENGINEERING				
4900 Tvedestrand				
TEGNET	AJ	TVEDESTRAND KOMMUNE		
KONTR.	KAa	K 003 - KOMMUNEBRYGGE LYNØRSIDA		
MÅL(A1)	SOM VIST	REHABILITERING 2023		
DATO	2023.02.17	SNITT OG DETALJER		
OPPDRAK NR	22041	TEGNING NR	K003-04	REVISJON
				01