

#### MERKNADER

1. Alle mål er i millimeter med mindre annet er oppgitt.
2. Denne tegningen skal leses sammen med alle andre relevante tegninger.
3. Gabioner skal installeres i henhold til produsentens instruksjoner.
4. Alle koblingspunkter for gabionpaneler skal festes med tråd, spiral eller c-ringer som passer til gabionnettet.
5. Innvendige avstivningskroker skal kobles mellom framvegg og bakvegg. Tråd i Galfan tilsv. gabionnetting. Tråd mellom bakvegg og framvegg skal monteres i 1/2 høyde for 0,5m høye gabioner.
6. Gabionfyllingsstein bør være i fraksjon mellom 64-120 mm nominell størrelse. Andre størrelser som 20 - 120mm konferer med leverandør.
7. Gabionstein skal være knust eller rundet plassert tett for å minimere tomrom og gi en tett stabil masse. Gabionstein skal håndplukkes etter maskinplassering. Steiner foran skal velges og håndplasseres for å gi en pen finish.
8. Gabionstørrelser er nominelle. Se produsentens detaljer for faktiske størrelser.
9. Designet vist på denne tegningen er utarbeidet i henhold til nivåene, dimensjonene, detaljene og angitte jordparameter. Komprimering eventuelt bak gabionen bør gjøres med vibroplate med forsiktighet. Tilbakefylling på baksiden av støttemuren skal plasseres omhyggelig og komprimeres i lag som ikke overstiger 250 mm tykke eller mindre avhengig av typen og effektiviteten til det aktuelle komprimeringsutstyret som brukes og type tilbakefylling. Antall passeringer over et bestemt område skal være passende for den spesielle komprimerte lagtykkelsen og typen komprimeringsutstyr. Størrelsen på komprimeringsutstyr som benyttes innenfor en avstand på 2,0 meter fra baksiden av støttemuren skal ha en egenvekt ikke være enn 1000 kg. Tilbakefyllingsmateriale skal bestå av et velgradert granulært materiale maks. partikkelstørrelse 120 mm, jevnhetskoeffisient eller graderingstall større enn 10

#### AVSTIVERSTAG

Plasseres mellom fram- og bakvegg



**UNIK WALL**

## SITTEBENK AV GABIONER HØYDE 0,5 METER

VEILEDENDE BYGGEMETODE BENKBREDD 0,5 METER

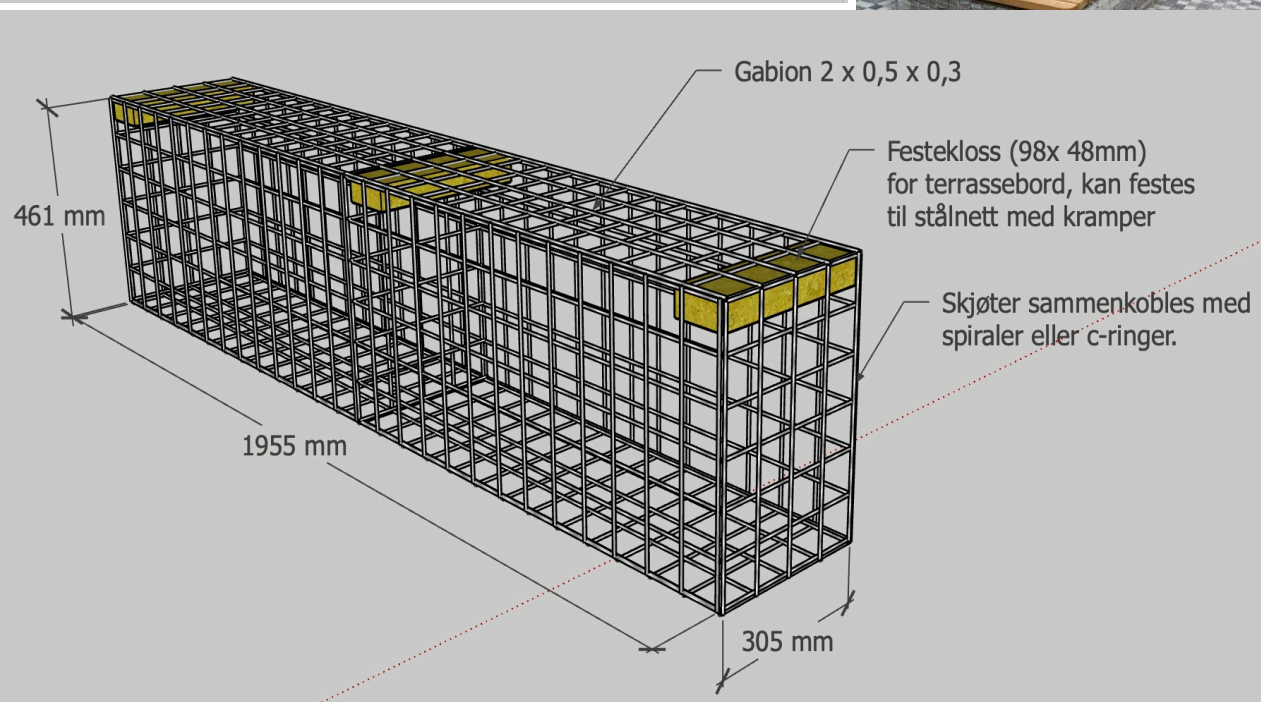
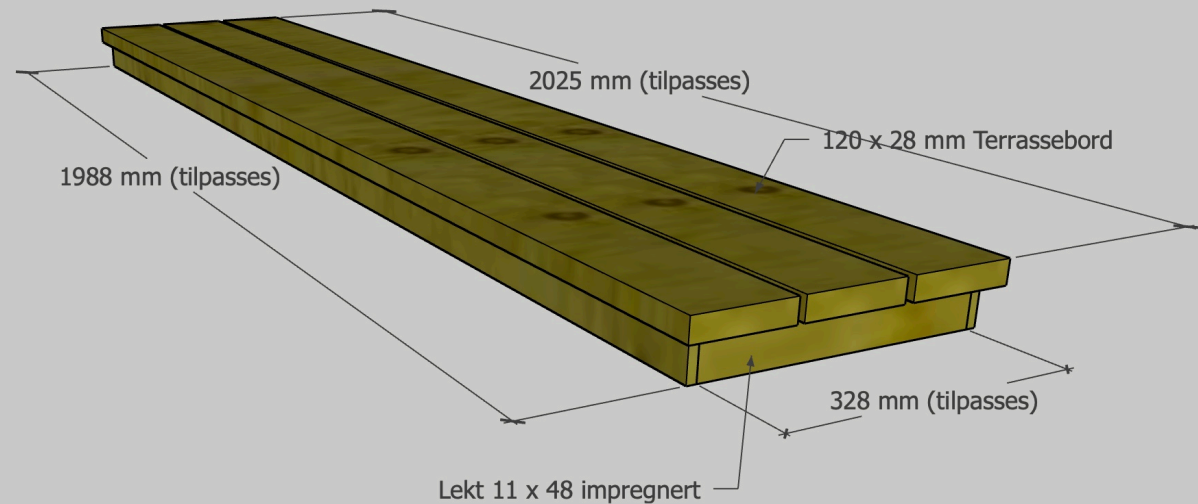
NIVÅ : TEKNISK VEILEDNING

MÅLESTOKK: ikke oppgitt

REVIDERT AV: JRW, 15/12/2023

TEGNING NR.: B 005 001

3UNIK WALL AS  
Telefon : +47 48217020  
www.unikwall.no



#### MERKNADER

1. Alle mål er i millimeter med mindre annet er oppgitt.
2. Denne tegningen skal leses sammen med alle andre relevante tegninger.
3. Gabioner skal installeres i henhold til produsentens instruksjoner.
4. Alle koblingspunkter for gabionpaneler skal festes med tråd, spiral eller c-ringer som passer til gabionnettet.
5. Innvendige avstivningskroker skal kobles mellom framvegg og bakvegg. Tråd i Galfan tilsv. gabionnetting. Tråd mellom bakvegg og framvegg skal monteres i 1/2 høyde for 0,5m høye gabioner.
6. Gabionfyllingsstein bør være i fraksjon mellom 64-120 mm nominell størrelse. Andre størrelser som 20 - 120mm konferer med leverandør.
7. Gabionstein skal være knust eller rundet plassert tett for å minimere tomrom og gi en tett stabil masse. Gabionstein skal håndplukkes etter maskinplassering. Steiner foran skal velges og håndplasseres for å gi en pen finish.
8. Gabionstørrelser er nominelle. Se produsentens detaljer for faktiske størrelser.
9. Designet vist på denne tegningen er utarbeidet i henhold til nivåene, dimensjonene, detaljene og angitte jordparameter.  
Komprimering eventuelt bak gabionen bør gjøres med vibroplate med forsiktighet. Tilbakefylling på baksiden av støttemuren skal plasseres omhyggelig og komprimeres i lag som ikke overstiger 250 mm tykke eller mindre avhengig av typen og effektiviteten til det aktuelle komprimeringsutstyret som brukes og type tilbakefylling. Antall passeringer over et bestemt område skal være passende for den spesielle komprimerte lagtykkelsen og typen komprimeringsutstyr. Størrelsen på komprimeringsutstyr som benyttes innenfor en avstand på 2,0 meter fra baksiden av støttemuren skal ha en egenvekt ikke være enn 1000 kg. Tilbakefyllingsmateriale skal bestå av et velgradert granulært materiale maks. partikkelstørrelse 120 mm, jevnhetskoeffisient eller graderingstall større enn 10

#### AVSTIVERSTAG

Plasseres mellom fram- og bakvegg



**UNIK WALL**

## SITTEBENK AV GABIONER HØYDE 0,5 METER

VEILEDENDE BYGGEMETODE BENKBREDDE 0,3 METER

NIVÅ : TEKNISK VEILEDNING

MÅLESTOKK: ikke oppgitt

REVIDERT AV: JRW, 16/12/2023

TEGNING NR.: B 005 002

3UNIK WALL AS  
Telefon : +47 48217020  
www.unikwall.no