

Haualand, Einar

Fra: Haualand, Einar
Sendt: 10. februar 2015 09:54
Til: Haualand, Einar
Emne: VS: SV: Soltin AS - Søknad om tillatelse til mottak og mellomlagring av farlig avfall (stykkgoods)
Vedlegg: 09024250-revA.pdf; 09024300-rev1.pdf; 09024300-rev1_m_oppmerking.pdf; Avfall lagring i Adr hall.docx; Samsvarsvurdering Soltin as.xlsx

Fra: thomas@soltin.no [<mailto:thomas@soltin.no>]

Sendt: 15. desember 2014 13:02

Til: Haualand, Einar

Emne: Re: SV: Soltin AS - Søknad om tillatelse til mottak og mellomlagring av farlig avfall (stykkgoods)

Hei

Legger ved som etterspurt i forhold til søknad: (se vedlegg)

Tegninger
Samsvarsvurdering

Håper dette sammen med tidligere sendt inn, er nok for og ta søknaden om mellomlagring videre.

Vil legge til at denne

Med vennlig hilsen

Thomas Vestvik

Soltin AS

Email: thomas@soltin.no
Tlf: 52804214 / 97076227

FORSKRIFT	PARAGRAF	KRAV	SOLTIN SITT SAMSVAR MED KRAV	STATUS
Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen	§5 del 1	<p>Enhver plikter å vise alminnelig aktsomhet og opptre på en slik måte at brann, eksplosjon og annen ulykke forebygges. Bruk av ild eller andre tennkilder er forbudt der farlig stoff håndteres under slike forhold at brann, eksplosjon eller annen ulykke kan oppstå.</p> <p>Det skal være ryddig og ikke finnes unødvendig brennbart materiale på sted hvor farlig stoff håndteres.</p>	Utarbeide rutine/ prosedyre for arbeid med farlig avfall og instruksjoner for avfallsplassering	Før oppstart
Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen	§7 del 2	<p>Der hvor det finnes anerkjente normer for kompetanse, skal innholdet i disse legges til grunn som et minimumsnivå.</p> <p>Kompetansen skal vedlikeholdes slik at man er oppdatert på nytt regelverk, nye metoder og utvikling på fagområdet generelt.</p> <p>Den som skal drifte kjelanlegg med ytelse over kriterier fastsatt av Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap skal ha særskilt kompetansebevis.</p> <p>Virksomheten skal påse at ansatte har nødvendig kompetanse samt gi opplæring slik at alle arbeidsoppgaver kan gjennomføres på en sikker måte både ved normal drift og ved unormale situasjoner og driftsbetingelser. Opplæringen skal også omfatte rutiner og forholdsregler ved uhell og ulykker.</p>	<p>Alle skal ha kurs og opplæring i rutiner og avfallsplassering</p> <p>Soltin har ikke kjelanlegg</p> <p>Brann- og beredskaps øvelse hvert år</p>	<p>Før oppstart</p> <p>Ok</p>

<p>Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen</p>	<p>§11</p>	<p>Der farlig stoff håndteres skal det settes opp skilt, lett synlig på passende steder og i tilstrekkelig antall, som opplyser om faren for brann, eksplosjon eller annen ulykke.</p> <p>Der farlig stoff håndteres under slike forhold at brann eller eksplosjon lett kan oppstå skal det settes opp skilt med forbud mot bruk av åpen ild eller andre tennkilder.</p> <p>Utstyr og rørsystemer skal ha formålstjenlig og varig identifikasjonsmerking.</p> <p>Nedgravde transportrørledninger skal markeres tydelig og varig.</p> <p>Krav til skilting omfatter ikke håndtering av mindre mengder farlig stoff for personlig bruk.</p>	<p>Hallen skal merkes med fareskilt iht. ADR.</p> <p>Ikke aktuelt</p>	<p>Før oppstart</p>
<p>Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen</p>	<p>§14</p>	<p>Eier eller bruker av utstyr og anlegg som benyttes ved håndtering av farlig stoff og virksomheter som håndterer farlig stoff skal sørge for at risikoen er redusert til et nivå som med rimelighet kan oppnås. Sikkerhetshensyn skal være integrert i alle virksomhetens faser, herunder prosjektering, etablering, drift og avvikling.</p> <p>Virksomheten skal kartlegge farer og problemer med hensyn på håndtering av farlig stoff og på denne bakgrunn vurdere risiko. Vurderingen skal inkludere interne og eksterne forhold samt uønskede tilsiktede handlinger.</p> <p>På bakgrunn av vurderingen skal det utarbeides planer og gjennomføres tiltak for å redusere risikoen til et akseptabelt nivå.</p>	<p>Risikovurdering skal gjennomføres for ny hall</p> <p>Risikovurdering gjennomført tankanlegg 2014</p>	<p>Etter oppstart</p> <p>Ok</p>

<p>Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen</p>	<p>§16</p>	<p>Det skal opprettes arealmessige begrensninger rundt utstyr og anlegg der dette er nødvendig etter § 14 for å sikre omgivelsene på en tilfredsstillende måte.</p>	<p>Sjekklistene for egenkontroll/brannvern Oppdater sjekklistene for brannvern</p>	<p>Ok Før oppstart</p>
<p>Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen</p>	<p>§19</p>	<p>Virksomheter som håndterer farlig stoff skal utarbeide en beredskapsplan og etablere en tilstrekkelig egenberedskap med tilhørende varslings- og innsatsplaner. Beredskapsplanen skal oppdateres jevnlig og redegjøre for ansvars-, oppgave- og ressursfordeling under innsats ved ulykker og andre uønskede hendelser. Beredskapsplanen skal inneholde alarmerings-, rømnings-, rednings- og slukkeinstrukser. Meldepliktige virksomheter etter § 12 skal samordne sin beredskapsplan med offentlige beredskapsplaner slik at det kan etableres et samarbeid med berørte lokale myndigheter. Egnede slukke- og beredskapsutstyr skal være lett tilgjengelig på steder der farlig stoff håndteres. Beredskapen skal øves regelmessig.</p>	<p>Beredskapsplan blir oppdatert hvert år.</p> <p>Har beredskapsutstyr på inne på anlegg og ute på kai. Slukkeutstyr/ brannvern skal etableres i hall Beredskapsøvelse utføres hvert år.</p>	<p>OK OK Før oppstart Ok</p>

<p>Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen</p>	<p>§20</p>	<p>Virksomheten skal umiddelbart varsle Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap om større ulykker i forbindelse med håndtering av farlig stoff og tilhørende utstyr og anlegg. Virksomheten skal etablere et system for registrering av uhell, ulykker og tilløp til slike i forbindelse med håndtering av farlig stoff og tilhørende utstyr og anlegg. Uhell og ulykker i forbindelse med håndtering av farlig stoff skal snarest mulig rapporteres til Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap. Rapporten skal inneholde en beskrivelse av hendelsen, analyse av årsaken til hendelsen og opplyse om hvilke tiltak virksomheten vil iverksette for å forhindre slike hendelser i fremtiden.</p>	<p>Beredskapsplan</p> <p>Rutine for avvik</p> <p>Beredskapsplan</p>	<p>Ok</p> <p>Ok</p> <p>Ok</p>
--	------------	---	---	-------------------------------

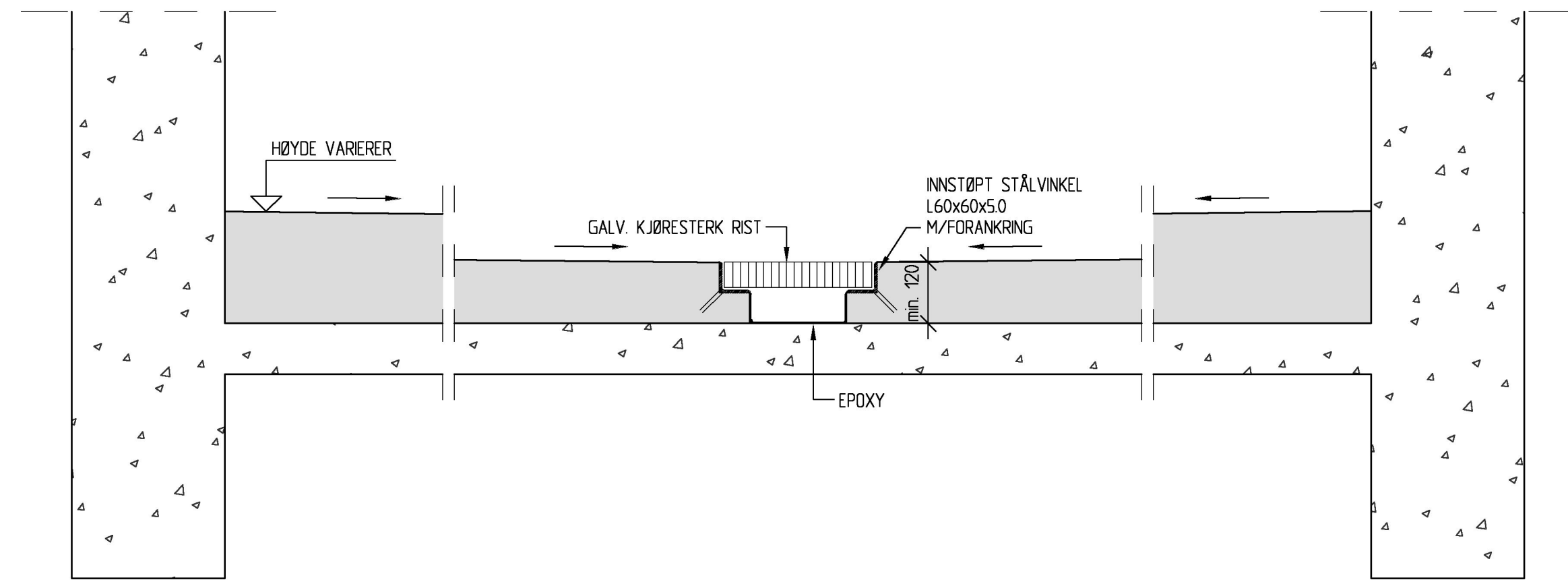
Tankene som blir lagret i hallen er som vist på bilde nedenfor. Dette er UN godkjent emballasje som er pakket sammen som ADR frakt.

Vi skal hos oss kun mellomlagre til videre og større forsendelser.

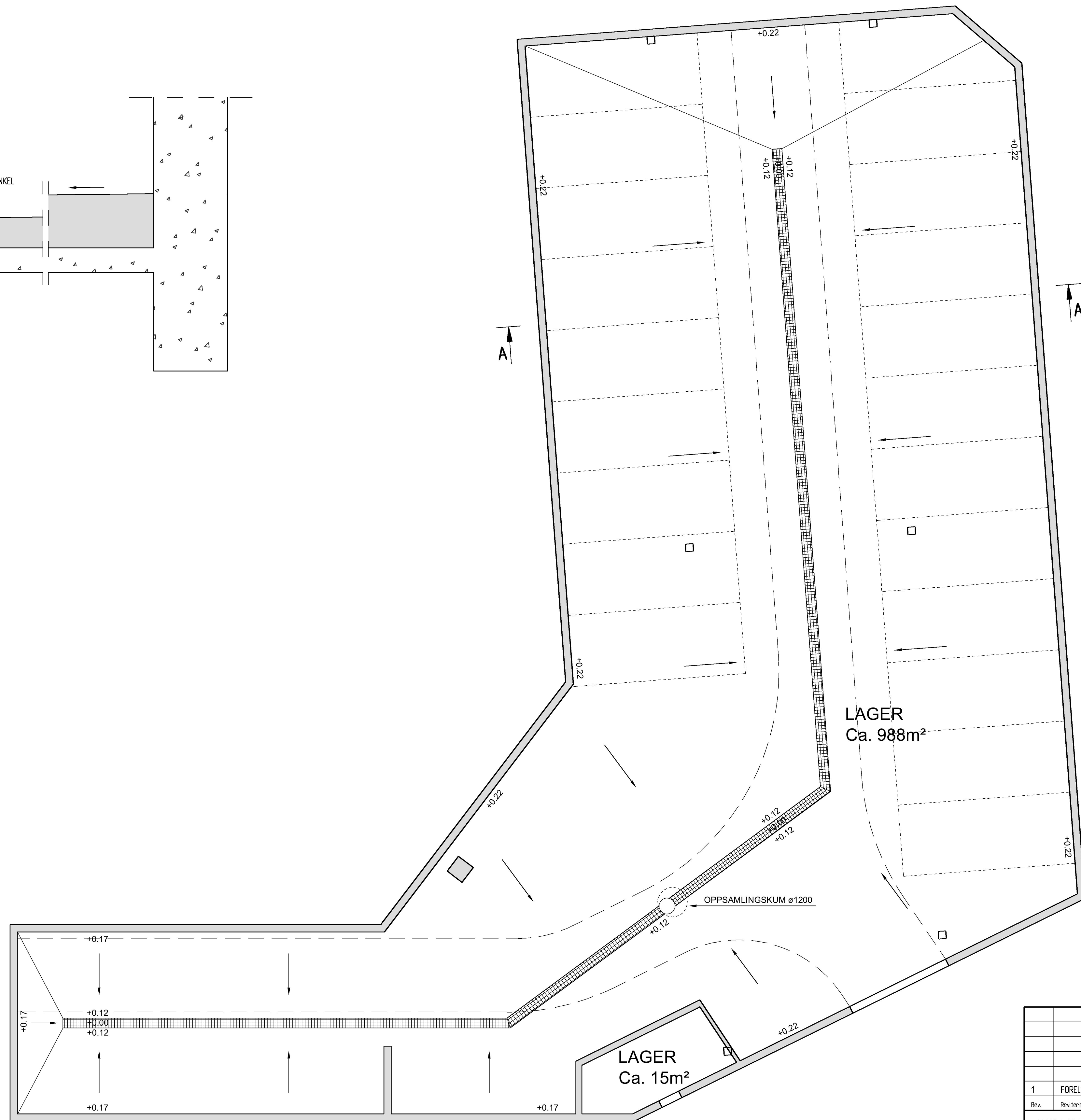
Vi vil ta de enhetene vi mottar og lagre dem i avmerkede båser i hallen som er avmerket på tegningene, her vil vi plassere dem kategorisk etter hva som er lagret i dem. Vi henger opp en plakat ved inngangspartiet som vil vise hvor de forskjellige lastene er plassert. Vi har og kurset oss i farlig avfall, men vil og få Øyvind Fure (SAR ansatt) som sikkerhetsrådgiver. Da vil han gi oss råd om hvordan dette bør gjøres, da han har hovedansvaret for anleggene i SAR konsernet.





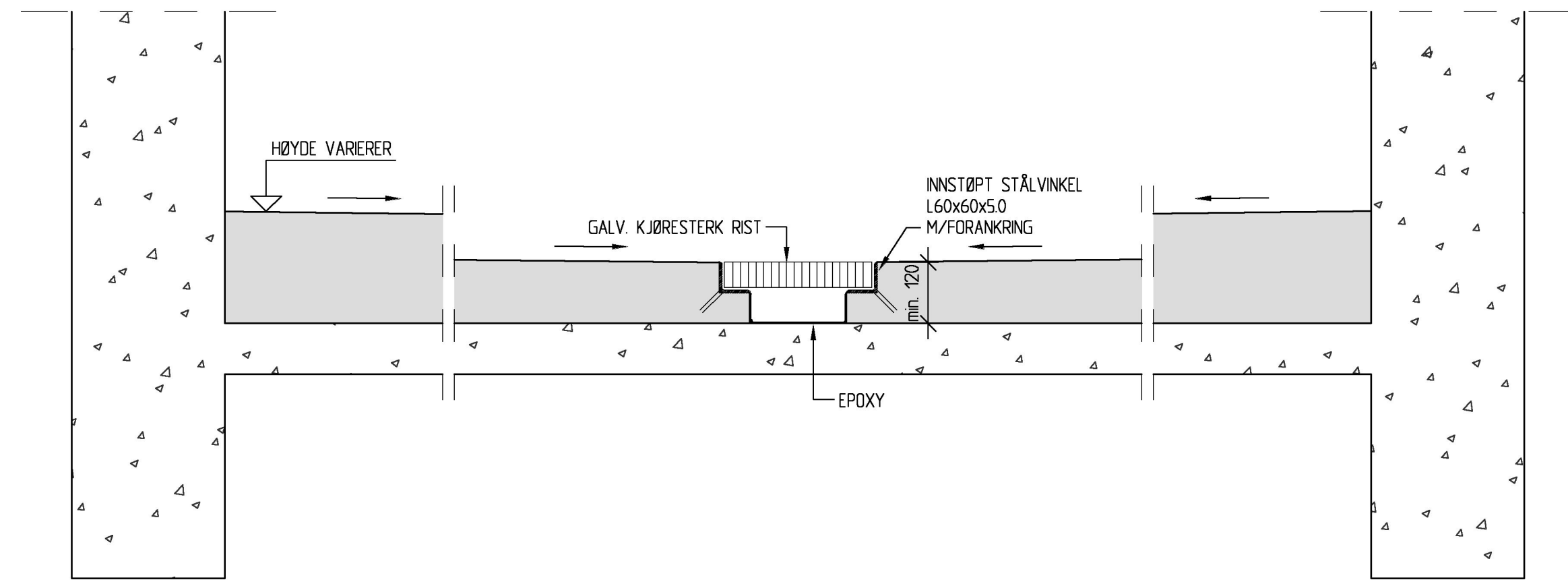




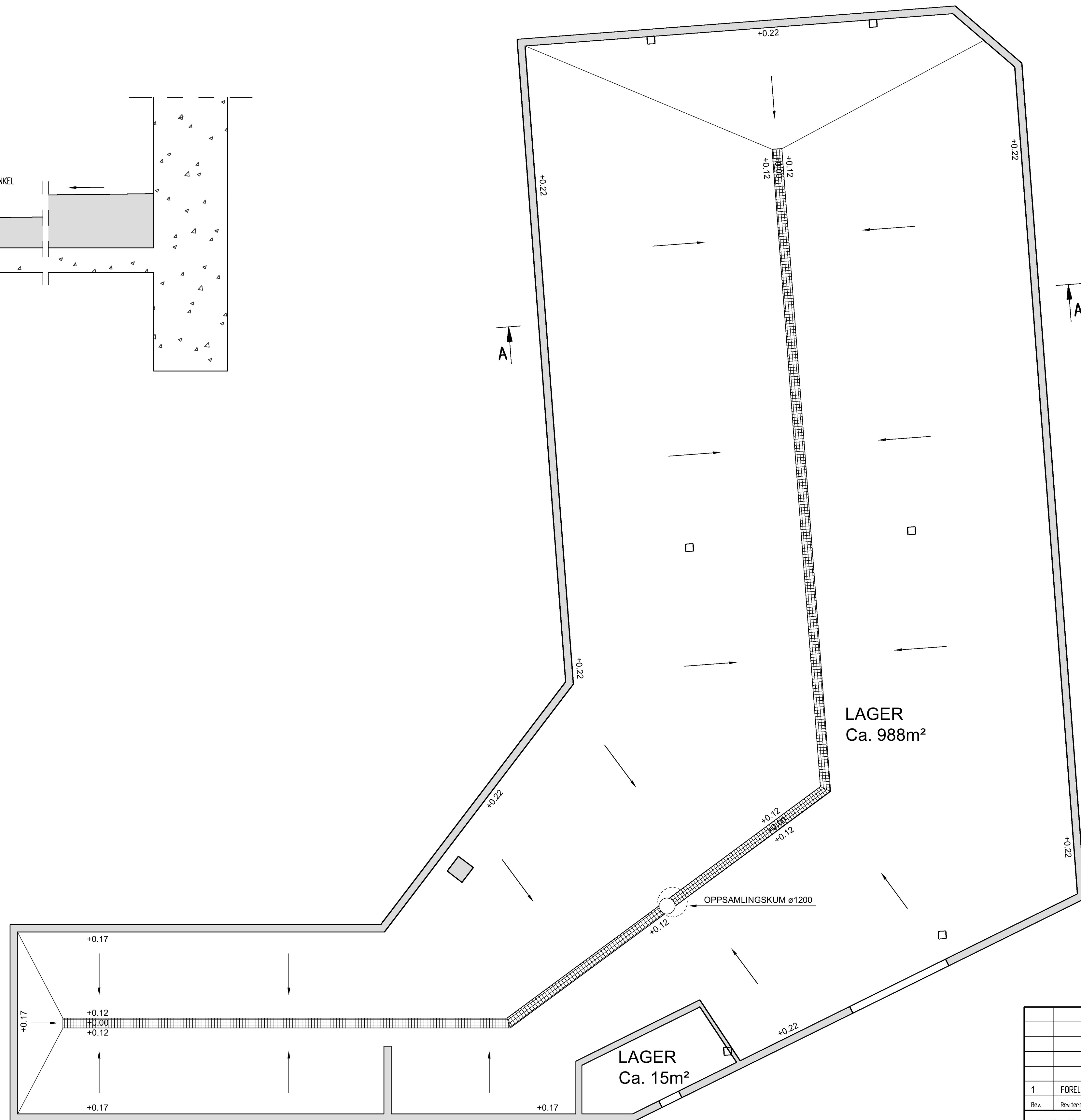
SNITT A-A
1:10





1	FORELØPIG	PDM	KEK	19.11.14
Rev.	Revisjonen gjelder	Tegn.	Kontrollert	Sign. Data
SOLTIN MARINE AS		Kont./Tegn.	PDM	
LAGRINGSANLEGG STORØY		Kontrollert	KEK	
PLAN BYGG C/LAGER		Fi. navn	09024/300	
		Dato	19.11.14	
		Mål	1:100	
		Sak nr.	09024	
 		Tegn. nr.	300	Rev.
				1



SNITT A-A
1:10



1	FORELØPIG	PDM	KEK	19.11.14
Rev.	Revisjonen gjelder	Tegn.	Kontr. Sign.	Data
SOLTIN MARINE AS		Kon./Tegn.	PDM	
LAGRINGSANLEGG STORØY		Kontr.	KEK	
PLAN BYGG C/LAGER		Fi. navn	09024/300	
		Dato	19.11.14	
		MÅ	1:100	
		Sak nr.	09024	
 		Tegn. nr.	300	Rev.
				1

