



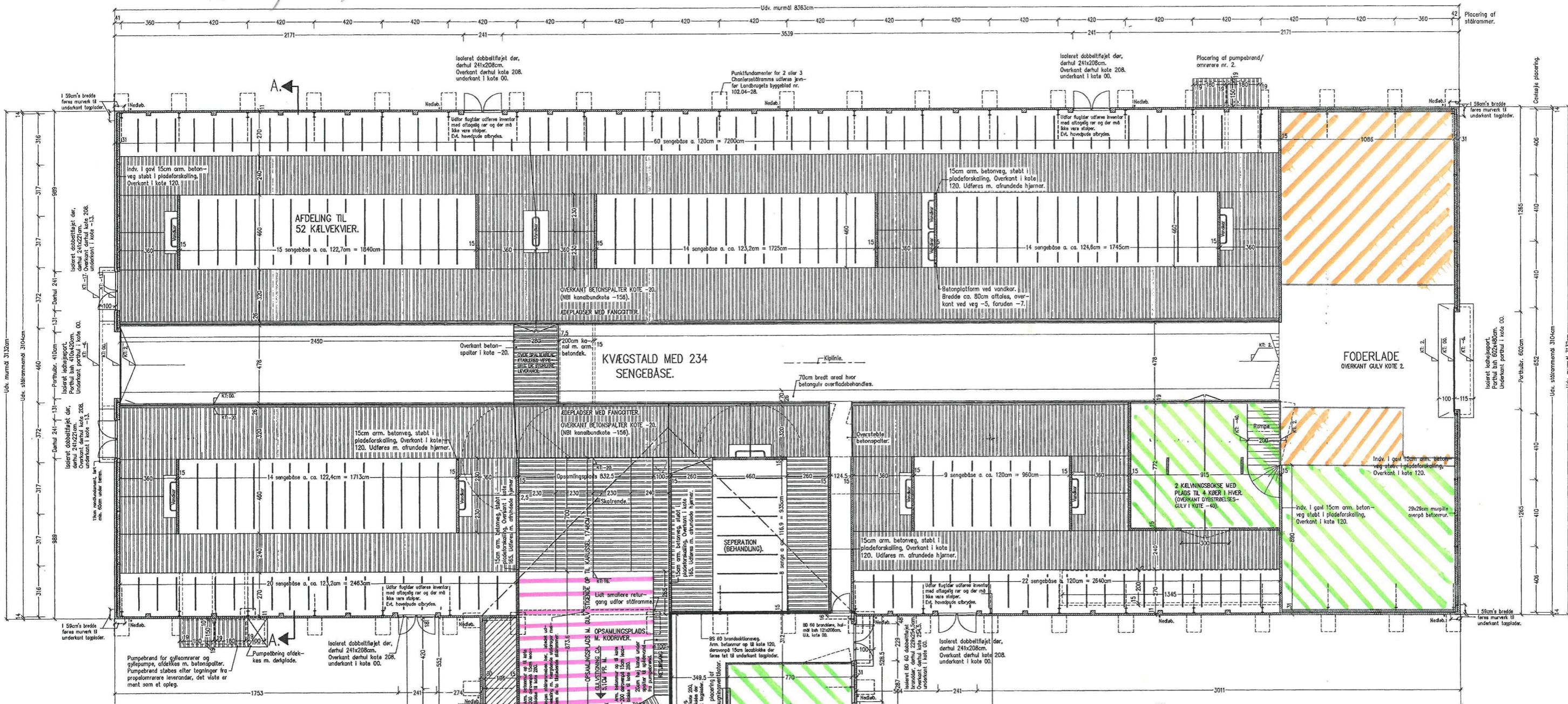
Eksisterende dybstrøelse



Fast gulv



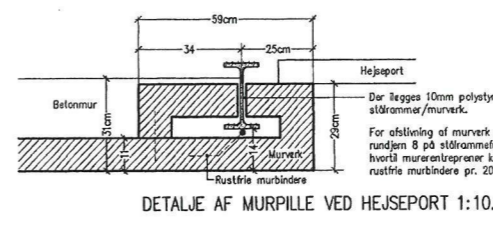
Ny dybstrøelse



GRUNDPLAN 1:100.

POTENTIALUDLIGNING:
Pr. 1. april 1994 medfærdige nye bestemmelser for elektriske installationer, at der skal udføres potentialudligning. Murerentrener skal efter anvisning fra EI-Installatør indstøbe og indmure div. potentialudligningsprofiler i fundamentet, kanaler, gulve samt ydervægge. Alle udligningsmateriale (udover konstruktionsarmering) leveres og monteres af EI-Installatør. Hvis de støbte og murede konstruktioner etableres inden potentialudligningsmateriale er monteret er murerentrener ansvarlig. Inden igangsætning tages kontakt til EI-Installatør. Under murerentreprisen indgår forsvorlig sammenbinding af konstruktionsarmering i fundamenter, gulve og kanaler.

BETONSPALTELEMENTER:
Spalteleverandør skal være tilknyttet Dansk Spaltekontrol (DSK). Spalteelementer leveres med afslåede kanter, og nedlægges efter leverandøransvisninger. Alle spalter skal kunne demonteres. Når udlegningen er færdig, justeres hele gulvet med murpav, således at gulvet ligger fuldstændig fast og plant. Type : lange kreaturer længde 100, 230, 240, 260 og 320cm, højde ca. 14cm eller fabrikat), trædfødsel=12cm, åbning=3,5cm. NBI 180cm spalter over pumpebrønd for gyllekanaler.



DETALJE AF MURPILLE VED HEJSEPORT 1:10.

TEGN. REV. 19.4.2000 Vedr. sengebælter og bredde på tværgang.

Alle værdierne må og koter i cm.	
BYGGERE: Kildemelund I/S, v/ Bjarne Poulsen og Danny Pedersen, Hylsvågvej 15, 7381 Ejstrupholm.	40-158160, TLF. NR.: 7577 3149
BYGGESAG: Ny kostald	SAG NR.: 99081
TEGNING: Grundplan af sengebæstald og foderlade samt detaljer.	TEGN. AF: Boye/Pain
MÅL: 1:10/100.	DATE: 17.4.2000 REV: 19.4.2000. TEGN. NR.: 2
Føllevvej 1, 8800 Thyng Tlf. 8928 3455, Fax. 8928 3400 E-mail: bn@bignis.dk	
Kørnvej 1, 8800 Randers Tlf. 8644 7411, Fax. 8644 7065 E-mail: info@bignis.dk	

GRUNDPLAN 1:100.

POTENTIALUDLIGNING:

Pr. 1. april 1994 medførte nye bestemmelser for elektriske installationer, at der skal udføres potentialudligning. Murerentreprenør skal efter anvisning fra EI-installatør indstøbe og indmure div. potentialudligningsstøbjprofiler i fundamenter, kanaler, gulve samt ydervægge. Alt udligningsmateriale (udover konstruktionsarmering) leveres og monteres af EI-installatør. Hvis de støbte og murede konstruktioner etableres inden potentialudligningsmaterialet er monteret er murerentreprenør ansvarlig. Inden igangsætning tages kontakt til EI-installatør. Under murerentreprisen indgår forsvarlig sammenbinding af konstruktionsarmering i fundamenter, gulve og kanaler.

BETONSPALTEELEMENTER:

Spalteleverandør skal være tilsluttet Dansk Spaltegulvskontrol (DSK). Spalteelementer leveres med afslåede kanter, og nedlægges efter leverandøransvisninger. Alle spalter skal kunne demonteres. Når udlægningen er færdig, justeres hele gulvet med murpap, således at gulvet ligger fuldstændig fast og plant. Type: lange krænturer længde 100, 230, 240, 260 og 320cm, højde=ca. 14cm efter fabrikat, trædeflåde=12cm, åbning=3,5cm. NBI 180cm spalter over pumpebrønd for gylleomrører.

INVENTAR:

Der udspares for inventarstolper efter leverandøransvisninger. Inventarstolper opstilles og faststøbes af murerentreprenør med opkant, efter inventarleverandørs anvisninger. Stolper skal fra 20cm over gulv og ned være massive. Hvis andet ikke aftales påsmøres bygherre epoxybeskyttelse på inventar inden opstilling, fra ca. 15cm over gulvniveau og nedad, så det galv. stål overfladesoleres fra betonen (kontakt til det våde miljø, gødning, foderrester m.m. brydes). Inventarudformning ved malkestald, opsamlingsplads, overgang ved fodergang, ædepladser, sengebåse, placering af stolper, mellemgitter, låger, mandehuller m.m. aftales med leverandør inden igangsætning. Som epoxybeskyttelse kan anvendes NBK-Legaran A fra Nordisk Byggekerami A/S (74-661511).

LEDHEJSEPORTE:

Ledhejseporte udføres med isolerede portelementer med for- og bagplade i aluminium. Forplade i stoccopregat aluminium leveres i aftalt standard farve, med resiceram belegning. Porte leveres med 2-lagsruder i to sektioner og forsynes med skudrigle for indv. aflåsning (der regnes ikke med udv. aflåsning). Porte betjenes manuelt med trætov, hvis andet ikke aftales. Wire, hengsler, skruer og sidekassetter skal leveres i rustfri stål. Porte leveres og monteres med de nedv. beslag og udføres lævrigt som Nassau model 6000A m. 2 stk. 10G sektioner eller Lindab Door Linie m. vinduer type DT (dem m. tynde sprosser). Opstaltstegning af porte med data skal godkendes af bygherre inden produktion, og porthøjder/åbningsplads kontrolleres på stedet af leverandør inden produktion.

VINDUER/UDV. OG INDV. DØRE:

Oplukkelig PVC vinduer med 2 lags termoruder, leveres i standard farve efter aftale, sikkert hvide, leveres DVK-merket m. sølbank der føres udover murværk i bund, type som f.eks. Rationel eller Primo System. 3 stk. PVC dørpartier leveres m. 2 lags termoruder, DVK-merket og i farve som ovennævnte. 4 stk. indv. enkeltfløjet døre og en udv. dobbeltfløjet dør skal være godkendt som BD 60 eller BS 60 branddøre. Øvrige udvendige døre og indv. dør mellem service afd./kalvestald som isolerede Jyde-staldøre type P og DP (for dobbeltfløjet), de 4 indv. døre til depot/toilet/omklæd. og kontor som Jyde staldøre type G. Jyde staldøre type P og DP udføres med galv. staldørhengsler mens type G udføres m. 3 kraftige galv. hamborg hengsler. På alle døre monteres rustfri staldørgreb, tetningslister, galv. bundskinne under udv. døre/børste tetningslister i bund af indv. døre, termoruder jævrfør plan- og facadetegning, farve på dørbeklædning efter aftale. Ud. døre skal endvidre kunne løses indv. fra. Indgangsdøre (= dørpartier) forsynes endvidre med låsekasse m. tilbehør. Det aftales om der skal være ventilationsriste i dørpartier til malke- og teknikum. FUGNING: Ud. og indv. fuges med elastisk fugemasse på bagstopningsprofil, der udføres og mineraluldstopning.

VEDR. DÆKKONSTRUKTIONER/SOLERET TAGKONSTRUKTIONER:

SKRAVERING ANGIVER AREAL MED ISOLERET LET DÆKKONSTRUKTION. UNDERKANT LOFT I SERVICEAFD. KOTE 260, I MÆLKERUM KOTE 300 OG I TEKNIK/DISP. RUM KOTE 280.

NBI DET ER KUN I SELVE MÆLKEKARRUSEL-RUM AT TAGKONSTRUKTIONEN UDFØRES ISOLERET MED 100MM MINERALULD/TRÆBETON. DOG SKAL TAGKONSTRUKTION I KALVESTALD OGSÅ BEKLEDES MED TRÆBETON FOR FOR "LET" ISOLERING, MEN HER UDELADES MINERALULD. INGEN ANDRE STEDER I BYGNINGERNE SKAL TAGKONSTRUKTIONEN ISOLERES ELLER BEKLEDES M. TRÆBETON.

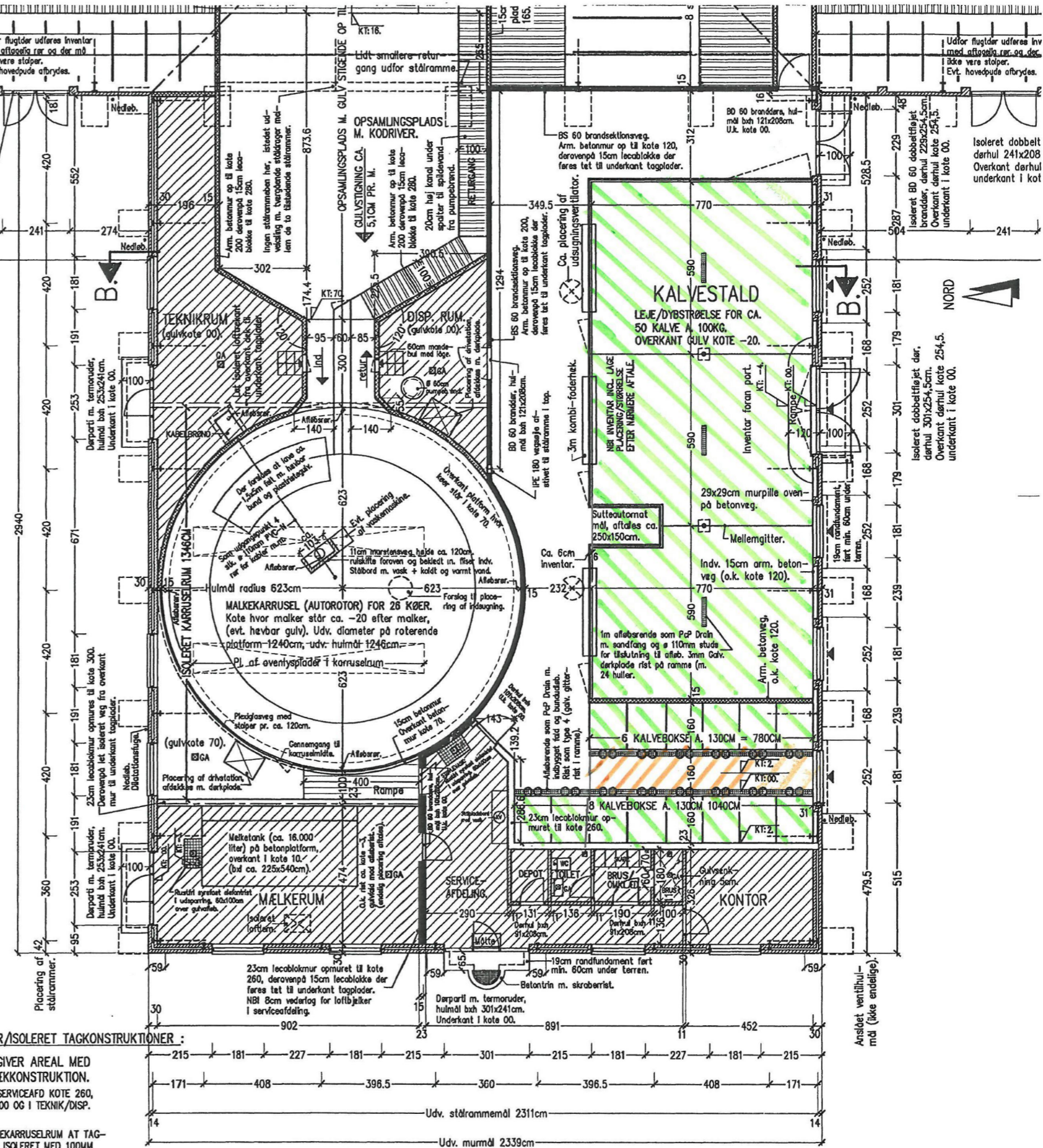
VEDR. MÆLKEKARRUSEL, MÆLKE- OG TEKNIKRUM:

Endelig indretning, placering af afløb, riste, rør og brønde udføres efter aftale m. malkestalds- og melkerumsleverandør, det viste er ment som et oplæg der evt. justeres på. Inden igangsætning skal alt være fastlagt incl. rørføring for el, vand m.m. MÆLKEKARRUSEL STØBES EFTER TEGNINGER FRA LEVERANDØR. Evt. luftindtag i melke- og teknikum efter nærmere aftale.

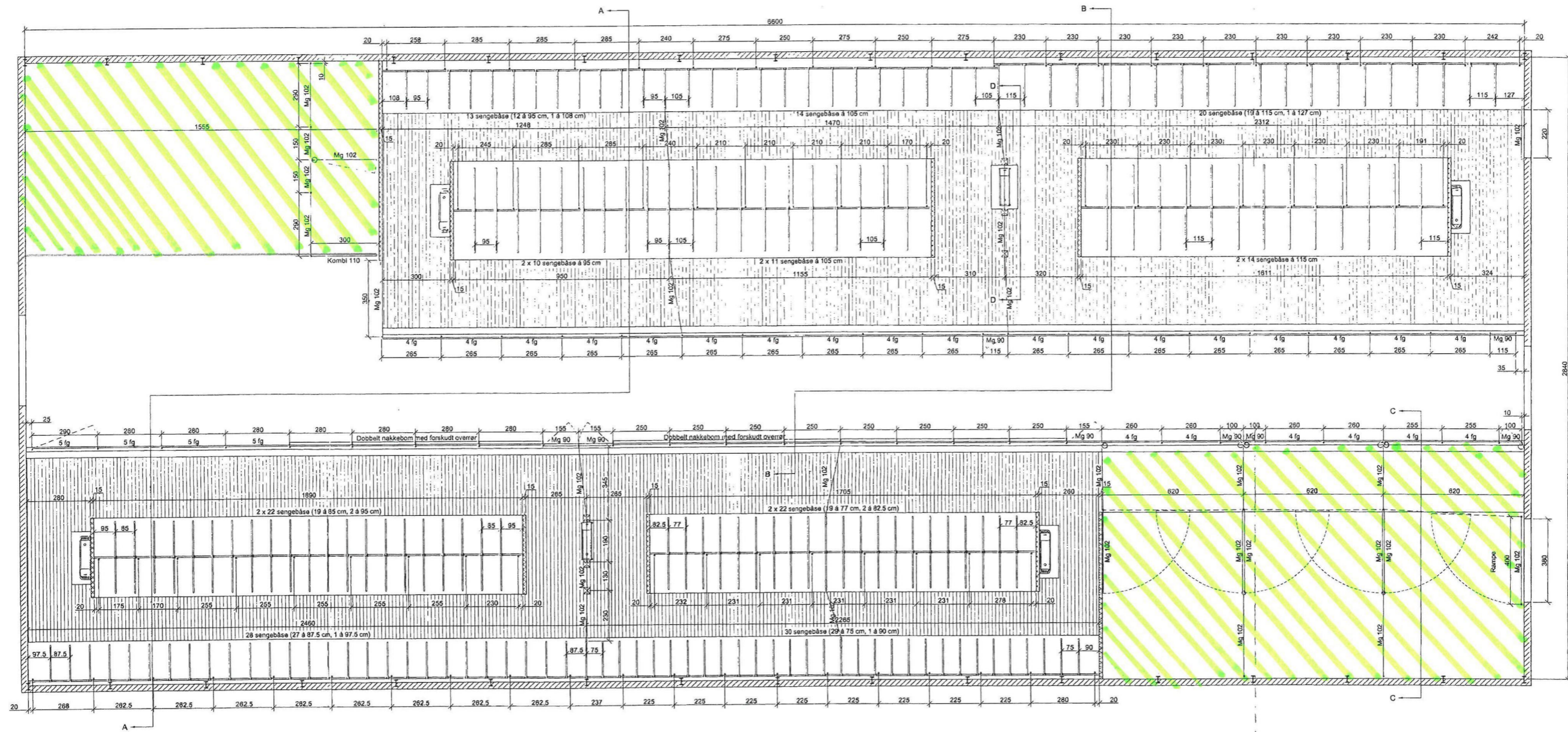
GRUNDPLAN 1:100.

Alle ubenævnte mål og koter i cm.

BYGGERE: Kårsmønsvej 1/S v/ Bjørn Poulsen og Danny Pedersen, Hylgedvej 15, 7361 Ejstrupholm.	40-158149. TLF.-NR.: 7577 3149
BYGGESAG: Ny køstald.	SAG NR.: 99891.
TEGNING: Grundplan af karrusel-, service- og kalveafdeling.	TEGN. AF: Palle.
MÅL: 1:100. DATO: 17.4.2000 REV.:	TEGN. NR.: 3
BYGNINGS- & MASKINKONTORET Fælledvej 1, 8900 Viborg Tlf. 8928 3455, Fax. 8928 3400 E-mail: bm@lcm.dk	Mørvej 1, 8900 Randers Tlf. 8844 7411, Fax. 8844 7085 E-mail: info@bygskud.dk



Kviestald



SIGNATURFORKLARING:
 * : 25° stolpe
 ○ : Nedstøtningbesætning
 □ : Vægbeslag
 Fg : Fangsttersektion, 90 cm høj (tallet refererer til antal dyr)
 Mg 102 : Mølleangitter, 102 cm høj, 1/2" over- og underrør
 Mg 90 : Mølleangitter, 90 cm høj, 1/2" over- og underrør

Tegning godkendt
 af kunde d.: 20-04-05
 Inventaret leveres tidligst 5 uger efter godkendelse
 Tillægspris på ændringer efter påbegyndt fabrikation

NØRRE-SNEDE KØKKEN
 TEKNISK AFDELING
 Bilag til tilladelse af
 1915-05 Lnr. 2005-17-CSS
 Pernie Schultz

JYDEN Maskinfabrikken Jyden Bur AS		Idemølle 2, Bur DK-7670 Vemb Tlf: +45 97 43 40 99 Fax: +45 97 43 40 94 Email: jydensbur@jydensbur.dk www.jydensbur.dk		Målestok: 1:100 / 1:50	Bygherre: Kildemølle I/S v/ B. Poulsen og D. Pedersen Hygildvej 15, Kildemose 7381 Ejstrupholm 75 77 31 49
Erne	Plan	Dato	25-11-04	Filmavn	B79624
Tegn. nr.	01	Ordre nr.	79624	Stalger	J. Bach
Revideret	13/4-05 RS, 15/4-05 RS	Sign.	Randl S.		

Denne tegning er Maskinfabrikken Jyden Bur's ejendom, og må ikke kopieres, overlades eller anvendes uden tilladelse