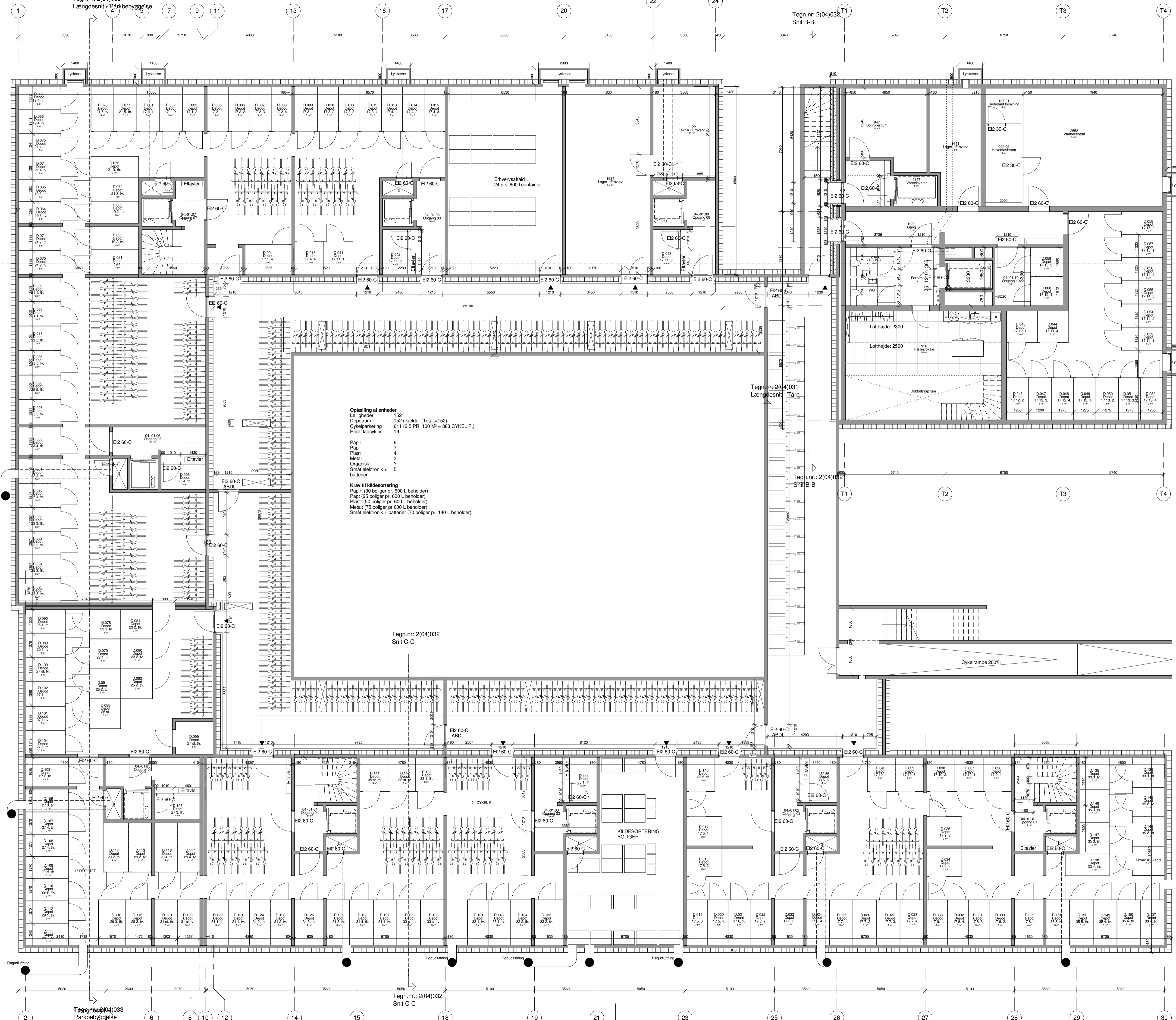


- CCS NR. KONSTRUKTIONER
- BC1 TERPÆNDEK I KÆLDER, 375MM
(615) 50mm sldlag, stavbundet
(625) 150mm arm. betondek
(635) 170mm terrænisolering, kl. 36
 - BD3 YDERVEG 480MM
(614) 180mm teglsten, luger iht. Facader
(614) Vanerende hulrum
(614) 140mm isolering kl. 20 Kingspan
Kooltherm
(608) 200mm betonelement iht. Ing projekt
 - BD5 KÆLDERYDERVEG, 430MM
(605) 250mm dræplade
(605) Membran
(605) 180mm betonelement iht. Ing projekt
 - BD20 INDV. BÆRENDE VEGGE
(606) 150mm betonelement iht. Ing projekt



Optælling af enheder

Ljgheder	152
Depotrum	152 (Totalt=152)
Cykelparkering	611 (2,5 PR. 100 MP = 383 CYKEL P.)
Herat ladykler	19
Papir	6
Pap	7
Plast	4
Organik	3
Små elektronik + batterier	7

Krav til kildesortering

Papir: (52 boliger pr. 600 L beholder)
Pap: (25 boliger pr. 600 L beholder)
Plast: (50 boliger pr. 600 L beholder)
Metal: (75 boliger pr. 600 L beholder)
Små elektronik + batterier (70 boliger pr. 140 L beholder)

Signaturforklaring

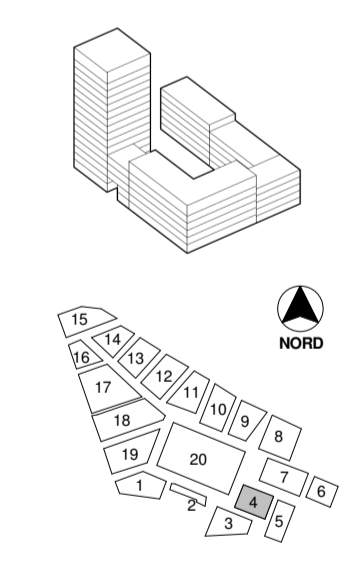
Note
Alle ubenævnte mål er i mm
Alle flugtveje, ydervæge og altandere udføres med niveaufri adgang.
Rødningsbøjninger: 1 stk. iht. brandnotat og brandplaner.
Alle ubenævnte døre er 84
Ike måsætte døre er placeret 100mm fra nærmeste væg.
Adgangsøre til boliger er 10M og oplyste 32 dB Fv samt brandklasse EI2-30
Døre mod badeværelser udføres med døringsgabet på min. 100 cm2
Der udføres vdrumssikring iht. SBI-anvisning 252
Der udføres mekanisk ventilation iht. BS-15 kap.6. samt Ing projekt
Der udføres akustikregulering i trapperum på loft og under alle trapperops
Der placeres min. 1 rogaltarm i hver bolig

Alle mål på plantegninger er målsat iforhold til murværkets **nomal plan**
Vær opmærksom på recesser og spring i facadehøjde. Se facadetegninger.

Tegningsbetydning
Indikerer tegningsbetydninger med tegnings nr.:

Rum nr.	Lignehedsnr. - Løbe nr.
001 03	Stue
26 m2	Netto rumareal

2(04)010H
Etageplan - Kælderplan



- Rev. H Altaner, løjghedsnumre og depotnumre tilrettet + nedbød i facade tilføjet i tårn
 - Rev. G Reduktant forsynings rum tilføjet og brandklasser opdateret
 - Rev. F Åbning til elevator tilrettet (indikeret)
 - Rev. E Regudulftning tilrettet
 - Rev. C Kantzoner og depot tilrettet
 - Rev. D Indskriket
 - Rev. B Elevatorer i tårn er tilrettet og regudulftninger i terræn er rykket iht. ændringer af kantzoner
 - Rev. A Murværk og malkæder er tilrettet
- Dato: 25.10.2017 Sign: SGM
Dato: 04.10.2017 Sign: SGM
Dato: 05.09.2017 Sign: SGM
Dato: 23.08.2017 Sign: SGM
Dato: 18.07.2017 Sign: SGM
Dato: 19.07.2017 Sign: SGM
Dato: 12.07.2017 Sign: SGM
Dato: 30.06.2017 Sign: SGM

Grønttorvet Felt 4

Bygherre: Ny Valby Udvikling A/S
Emne: Etageplan - Kælderplan
Fase: Hovedprojekt
Mål: 1:100

Sag. nr: 116.6237
Sign: SGM

Dato: 15.03.2017

2(04)010H

Arkitekt: ARSTIDERNE ARKITEKTER
Ravnsgade Tværgade 5C, 2. T. +45 7024 2100
2200 København N www.aarstidernerne.dk

Ingeniør: midtconsult
Viborgvej 1 T. +45 9722 1133
rødgående ingeniører www.midtconsult.dk

Arkitekt: TRAFORM
Vesterbro Torv 1 T. +45 87 30 01 14
8000 Aarhus C www.transform.dk