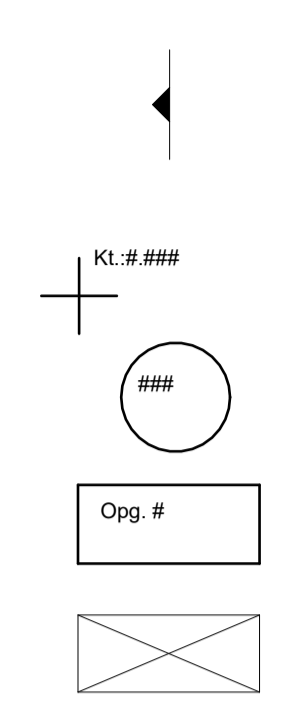




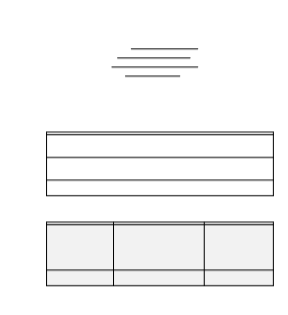
**SIGNATURER:**

**Generelt:**



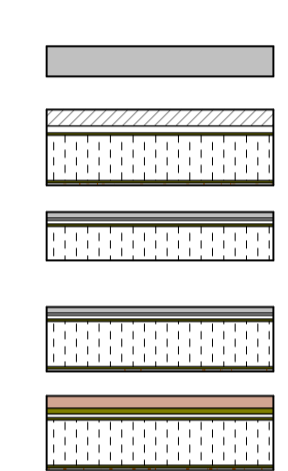
Opstalt  
Plankote (i meter)  
Lejlighedsnr.  
Opgangsnr.  
Skakt

**Gulve:**



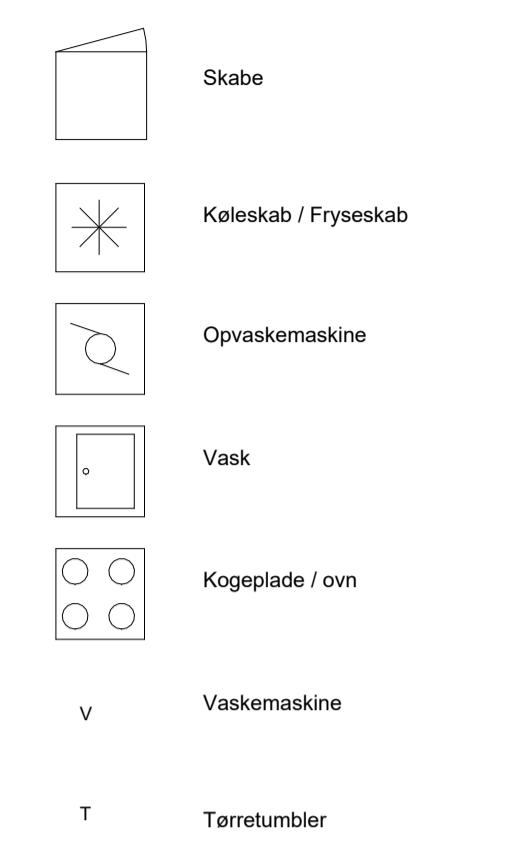
Trægulv, retningsangivelse  
Trægulv  
Gulvliser - 300x600 mm

**Vægge:**



Beton  
Let facade med skalmur (genbrug)  
Let facade med naturstensbeklædning ved beton i facade  
Let facade med naturstensbeklædning  
Let facade med vingetegl (genbrug)

**Inventar:**



**HENVISNINGER:**

**Hovedopstalter**  
VAB3\_K01\_LY\_H2\_EXX\_N001 Hovedopstalt fra nord  
VAB3\_K01\_LY\_H2\_EXX\_N002 Hovedopstalt fra øst  
VAB3\_K01\_LY\_H2\_EXX\_N003 Hovedopstalt fra syd  
VAB3\_K01\_LY\_H2\_EXX\_N004 Hovedopstalt fra vest

**Hovedsnit**  
VAB3\_K01\_LY\_H3\_EXX\_N001 Hovedsnit A-A  
VAB3\_K01\_LY\_H3\_EXX\_N002 Hovedsnit B-B  
VAB3\_K01\_LY\_H3\_EXX\_N003 Hovedsnit C-C  
VAB3\_K01\_LY\_H3\_EXX\_N004 Hovedsnit D-D

**Oversigtstegninger E00**  
VLA\_K01\_H4\_T79\_E00\_N4790# Eksempel på toilet

VAB3\_K01\_LY\_H1\_E01\_N001

**NOTE:**

Ubemærkede mål er i mm.  
Koter er angivet i m  
Alle mål verificeres på stedet  
Der må ikke måles på tegningen

Rev.	Beskrivelse	Rev. Dato	TEGN.

Tegn.nr.: **VAB3\_K01\_LY\_H1\_E01\_N001**

Tegn.navn.: Hovedplan - 1.sal

Udgivelsesdato: 2026-04-17 Fase: Projektforslag Sign.: AAN  
Mål: 1:50 HX (Abbildungstyp): H1-99 Hovedplaner Kontr.: Checker  
Format: A1 TXX (Tema): Godk.: MSP

Projekt Navn:	Ved Amagerbanen	Projekt Adresse:	Yderlandsvej 2, 2300 København S	Projekt ID:	VAB3
<input type="checkbox"/> BYGHERRE	PLP HANDELSSELSKAB ApS	Strandidsvej 17 C, 8.th. DK - 2300 København S	Tlf.: +45 3284 4849		
<input checked="" type="checkbox"/> ARKITEKT	Vilhelm Lauritzen Arkitekter A/S	Pakhus 48, Surskjøj 151, 1.tv. - 2150 Nordhavn	Tlf.: +45 32 69 90 00		www.vla.dk
<input type="checkbox"/> LANDSKABSARKITEKT					
<input type="checkbox"/> INGENIØR	ABC Rådgivende ingeniører	Østbrovej 4C DK - 2600 Glostrup	Tlf.: +45 3030 8080		www.abc.dk
<input type="checkbox"/> ENTREPRENØR	CLS construction A/S	Lillemosevej 1 DK - 2640 Hedehusene	Tlf.: +45 2181 0005		www.clsconstruction.dk