



Note:

Ubenevnte mål er i mm.
 Koter er i forhold til DNN.
 Ubenevnte spildevandsledninger under bygning er $\varnothing 110$ mmPVC med min. 15‰ fald.
 Afstande er opgivet fra udvendig sokkel til midte $\varnothing 110$ mm PVC.

Signatur:

- Proj. spildevandsledning.
- Proj. $\varnothing 315$ mm PVC rensebrønd.
- GA — Proj. gulv afløb, type 1534 21.116 med vandlås type 1534 15.516.
- HV — Håndvask, køkkenvask m.v. Kloakledning afsluttes med reduktionsstykke $\varnothing 110/\varnothing 50$ mm og $\varnothing 50/\varnothing 32$ mm med overkant 2cm under færdig gulv.
- WC — Toilet, kloakledning afsluttes spidsende i plan med færdig gulv.

E	
D	
C	
B	
A	
Rev. dato	Revisionen omfatter:



STENALDERVEJ, UNGDOMSBOLIGER I BRABRAND
 Bygherre: Det almennyttige boligselskab, Boligfonden i Århus S.m.b.a., Vester Allé 24, 8000 Århus C, Tlf.: 06 13 21 66
 Forretningsselskab: Kollegiekontoret, Vester Allé 24, 8000 Århus C, Tlf.: 06 13 21 66

Emne: Intern kloak, hus B
 DPA/AnPRA
 Sag: 250.199.01
 Mål: 1:50
 Dato: 18.10.88

Arkitekt: Arkitektgruppen i Aarhus A/S, Badstuegade 5-7, 8000 Århus C, Tlf.: 06 12 70 11
 Ingeniør: Carl Bro as, Rådgivende Ingeniørfirma F.R.I., Nordlandsvej 60, 8240 Riskov, Tlf.: 06 21 03 11
 Landskabsarkitekt: Arkitektgruppen i Aarhus A/S, Badstuegade 5-7, 8000 Århus C, Tlf.: 06 12 70 11

004