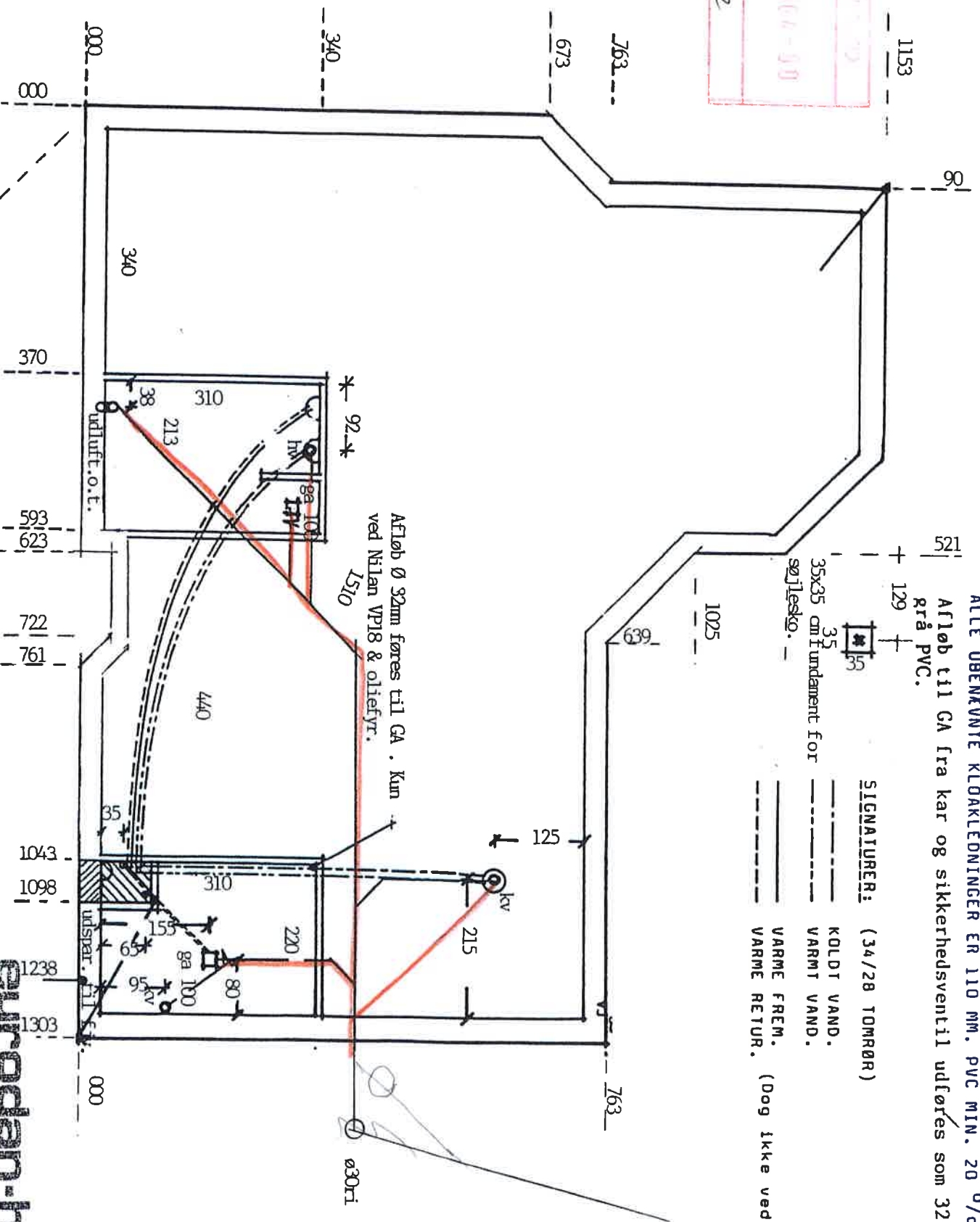


Projekt nr. 209  
 10.01.008.466-90  
 Pl. nr. 12



ALLE UBENÆVNTE KLOAKLEDNINGER ER 110 MM. PVC MIN. 20 ‰/‰.  
 Afløb til GA fra kar og sikkerhedsventil udføres som 32 mm  
 rør PVC.

+ 129 +  
 35x35 cm i undament for  
 søjlesko.

SIGNATURER: (34/28 TOMRØR)  
 KOLDT VAND.  
 VARMT VAND.  
 VARMERE FREM.  
 VARMERE RETUR. (Dog ikke ved EL-VARME)

DV 120B  
 Fundamentsplan mål 1:75

**airpodan-huse**  
 århus aps · paludan-müllers vej 227  
 8200 århus n · tlf: 96 10 19 88

H.I.

8,00 m br. vej

PV3N.INSP.SYD  
 10.05.90 5464-90  
 Plac.nr. / A



~~XXXXXXXXXX~~

Grund 738 m<sup>2</sup>  
 Hus 120 m<sup>2</sup>  
 Carport 45 m<sup>2</sup>

Udn.  $\frac{120 + 10 \times 100}{738} = 17,6\%$

