



2.011C

**NOTE:**  
 Kloakarbejde  
 Der må ikke måles på tegningen.  
 Koter angives i m. over D.N.N.  
 Ubenævnte ledninger er ø110PVC, fald min. 15‰.  
 Materialer skal være VA-godkendte.  
 De stedlige myndigheder skal have mulighed for at syne alle ledninger inden tilslutning.  
 Det er entreprenørens ansvar at tilkalde myndighederne.  
 Eksisterende ledninger som ikke genanvendes skal fyldes med beton og afproppes.  
 Koter i eksisterende brande skal kontrolleres inden lægning af kloak.

SIGNATURER:		SIGNATUR VED KLOAKRENOVERING:	
—	Eksist. spildevandsledning	RB4	Rørbrud, klasse 4
—	Eksist. regnvandsledning	FO3	Forskydning, klasse 3
—	Eksist. drænledning	AF2	Afslags, klasse 2
—	Eksist. ledning nedbrydes og afproppes	AS2	Åben samling der skal afhjælpes
—	Ny spildevandsledning		
—	Ny regnvandsledning		
—	Tør regnvandsledning		
○	Eksist. brand som fjernes		
○	Eksist. brand/dækse		
○	Eksist. røndestensbrand		
DK	Dæksekote		
BK	Bundkote		
VS	Vandspejlskote		
RK	Ristekote		
○	Tagbrand med sandfang og vandlås		
—	Tagnedløb		
—	Sandfangsbrand med vandlås		
—	Gennemløbsbrand		
xxxxx	Målt dækse- og bundkote		

Rev.	Dato:	Revisionen omfatter:	Konst./tegn.	Godkendt:
A	06.11.2007	Diverse tilpasninger som aftalt.	SP/BA	
B	01.12.2008	Som udført	TBO/PS	
C	17.04.2009	Som udført. Målte dækse- og bundkoter påført.	SP/KV	

**Kollegiekontoret i Århus**  
 Nordhavngade 1

Projekt: Vilh. Kiørs Kollegium

Titel: Kloakplan for blokke nr. 11-21

Dato: 17.11.2008  
 Mål: 1:200  
 Konst./tegn.: FWM/KV  
 Godkendt:  
 Sags nr.: 26.582  
 Aktivitet:  
 Tegning nr.: 2.011C