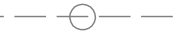








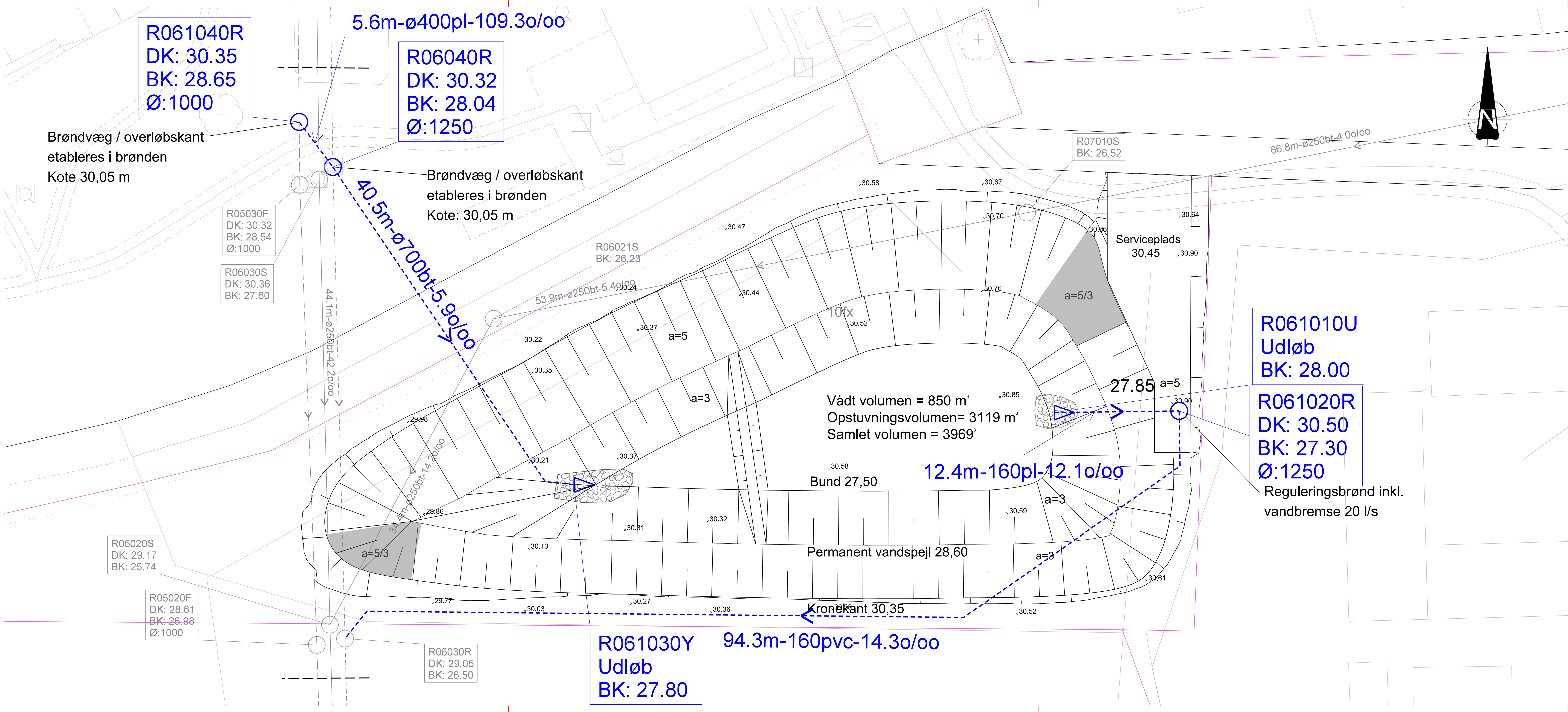


NOTE:

Koter er i m angivet i kotesystem DVR90.
 Ubenævnte mål er i mm.
 Koordinatsystem er i "UTM32".

SIGNATURER:

-  Eksisterende fællesledning inkl. hovedbrønd
-  Eksisterende regnvandsledning inkl. hovedbrønd
-  Eksisterende spildevandsledning inkl. hovedbrønd
-  Projekteret regnvandsledning inkl. hovedbrønd
-  Brønd.nr
DK: Dækselkote
BK: Bundkote
Ø: Brøndimension
-  Matrikelskel
-  Ændring i skråningsanlæg
-  Eksisterende kote, opmåling
-  Entreprisegrænse



Udgave	Betegnelse/Revision	Dato	Udført	Kontrol	Godkendt
Sag:	Energi Viborg Vand Separering af Rødkærsgade - Etape 2	Sag nr.:	10402611		
Emne:	Projekteret kloaksystem Bassin	Dato:	2019.03.27		
		Tegn nr.:			Rev.:

C4_DE_RØ_1_KLO_130

Cad Fil: C4_DE_RØ_1_KLO_130.Dgn Udf.:SOJE Kont.:HLP Godk.:KWS Mål:1:250 840x297

NIRAS

Nupark 45
7500 Holstebro

Telefon 9742 2055
E-mail niras@niras.dk