

- förlängningsstängerna ordentligt så att skarvarna inte öppnas då stängerna roteras baklänges efter provtagningen. Se till att stängerna inte vrids under neddrivningen för då öppnas provtagaren.
3. Vrid stänger och provtagare ett antal varv så att provtagaren öppnas och jorden fyller provtagaren. Vrid därefter några varv åt andra hållet så att provtagaren åter stängs.
4. Ta upp kannan genom att dra stängerna rakt upp och lägg sedan provtagaren på marken. Gör ren provtagarens utsida innan den öppnas. Tag ut provet och gör en preliminär benämning.
5. Lägg provet i en tydligt märkt och väl försluten plastpåse.

Provtagningsprotokoll

Störd provtagning

Uppdragsnummer 7178090		Uppdrag Fält handboken		Undersökningspunkt FH-20	
Positionering/inmätning Sekt: -		<input type="checkbox"/> Mäts i annan ordning <input checked="" type="checkbox"/> Se separat plan <input type="checkbox"/> Se skiss		Datum 120601	
Sida: -		Z: +10		IIZ	
Borrrigg GM100		Utrustning AH55		Utförande på vatten <input type="checkbox"/> Ja, se separat prot. -	
Foderrör (m) -		Foderrör (φ) -		Återfyllning (mtrl) -	
Provtagningskategori <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C		Provlängd (m) 500 mm		Provdiameter (φ) 40 mm	
Förborming (m) -		Neddrivning <input type="checkbox"/> Statisk <input checked="" type="checkbox"/> Dynamisk <input type="checkbox"/> Rotation <input type="checkbox"/>		Typ av provtagare <input type="checkbox"/> Skr <input type="checkbox"/> Sp <input type="checkbox"/> Ps <input checked="" type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/>	
Djup ^D 3,75 4,25 - 5,75 6,25 - 7,75 8,25 - 9,75 10,25 - - - - - - - - - -		Fältklassificering av jordart enligt SS-EN ISO 14688-1 Sa sa Gr Gr sa Gr		Prov nr 1 2 3 4	
				Anmärkning Mycket hårt	
Avbrott under arbetet, avvikelse från standard, kommentarer, markskada m m					
Filnamn - digitalt provtagningsresultat FH20		GW-rör eller Pp installerat <input type="checkbox"/> Se separat protokoll -		Se baksida <input type="checkbox"/>	

Figur 8.36 Exempel på ifyllt provtagningsprotokoll från kannprovtagning.

Protokoll

På provtagningsprotokoll från provtagning med kannprovtagare skall följande noteras.

- Obligatoriska uppgifter enligt kap. 1.
- Provtagningsdjup.
- Typ av provtagare.
- Dimension, diameter och längd.