

<b>GEOtest</b>		Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Vyhotovil	Prověřil
		Mgr. P. Řezníček	Ing. M. Bulgurovská	T. Šarlovská	Ing. M. Polák
Objednatel:	Brněnské vodárny a kanalizace, a. s. Pisárecká 551/1a, Brno				
Název zakázky:	Modřice – ČOV, IG + HG	Datum		červen 2017	
		Číslo zakázky		17 7184	
		Měřítko			
Název přílohy:	Fotodokumentace jádrových vrtů	Číslo přílohy		3.5	
		Číslo výtisku			

## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J201, ukončeno v hloubce 4,5 m

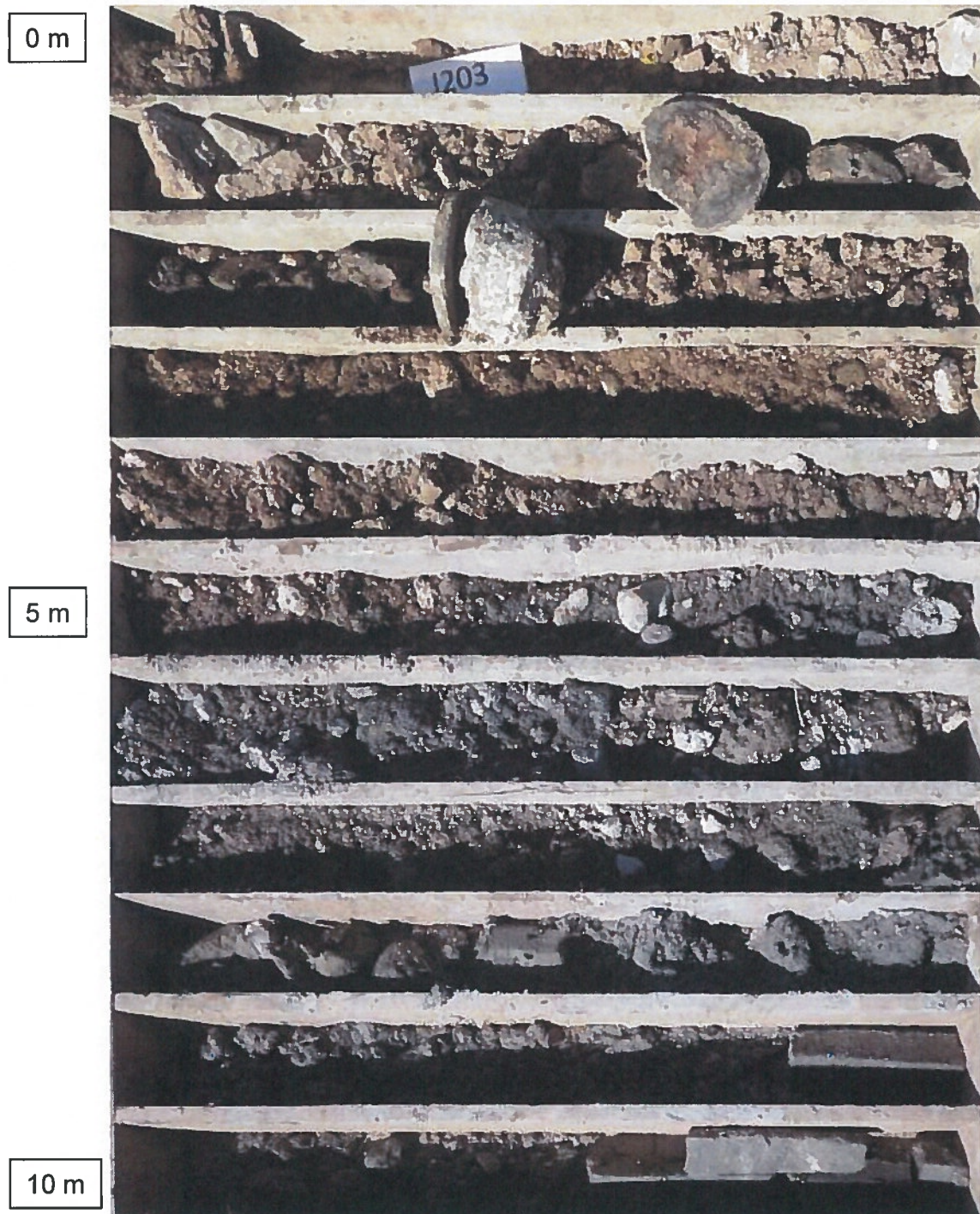
Datum: 24.4.2017



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J203, ukončeno v hloubce 11 m

Datum: 24.4.2017





## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J205, ukončeno v hloubce 10,5 m

Datum: 21.4.2017



Modřice COV, IG + HG průzkum

## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: HV207, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 26.4.2017

0 m



5 m



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J208, ukončeno v hloubce 3,7 m

Datum: 28.4.2017



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J209, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 3.5. 2017





## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J210, ukončeno v hloubce 5,1 m

Datum: 20.4. 2017





## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J210a, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 3.5.2017



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: HV211, ukončeno v hloubce 10 m

Datum: 25.4.2017





## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J213, ukončeno v hloubce 9 m

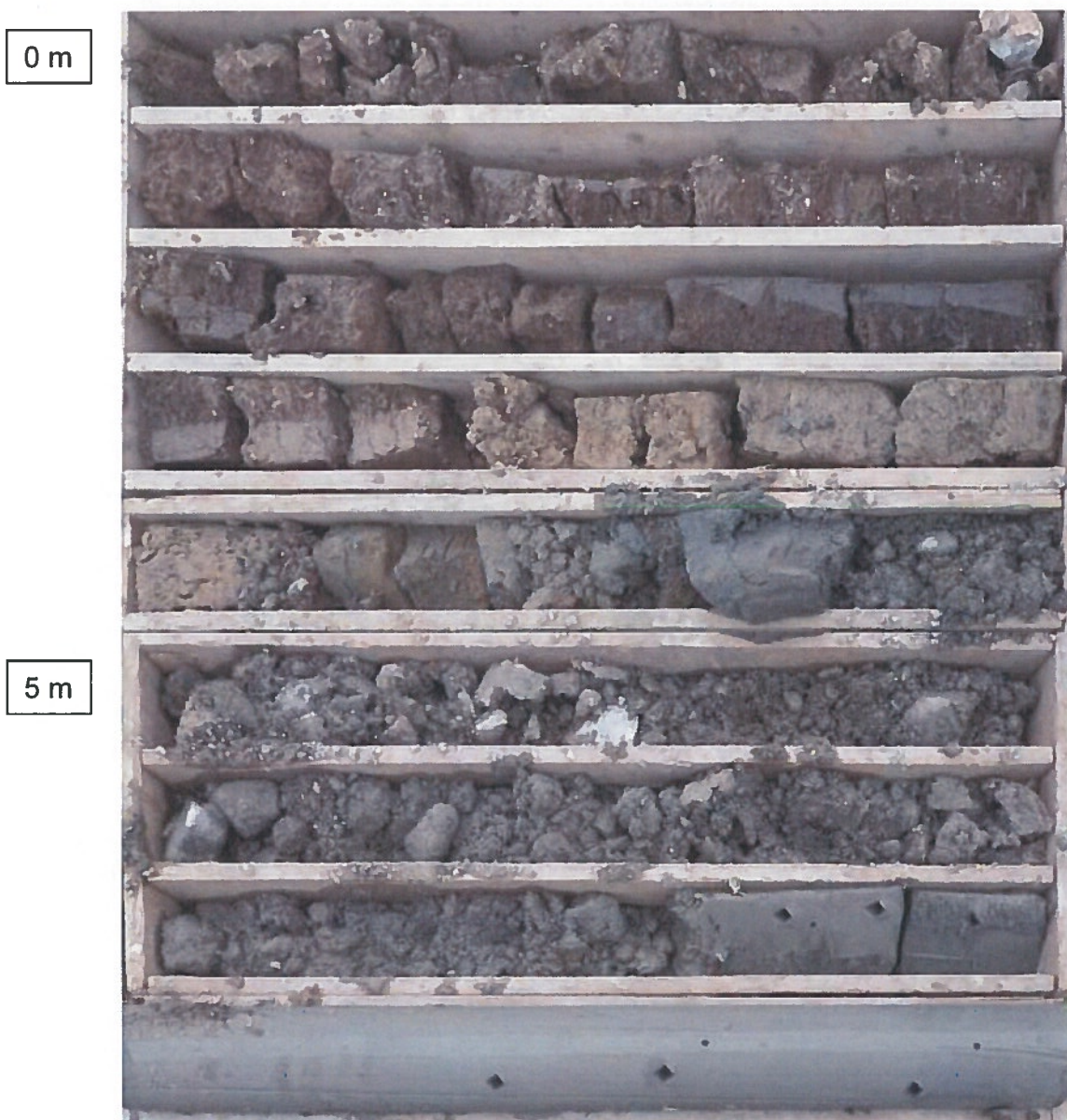
Datum: 21.4.2017



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J215, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 20.4.2017





## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J216 ukončeno v hloubce 4,2 m

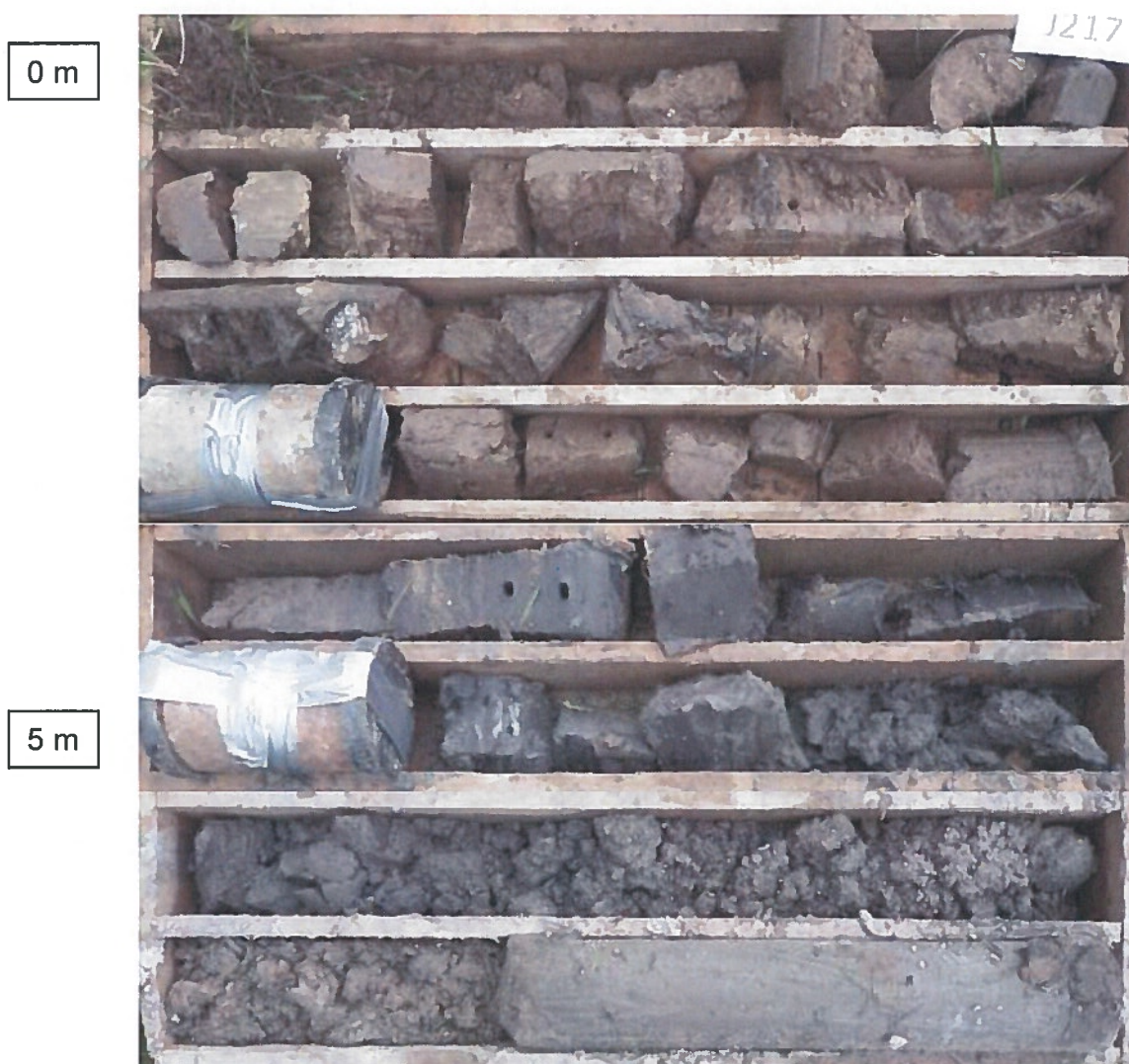
Datum: 20.4.2017



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J217, ukončeno v hloubce 8 m

Datum: 28.4.2017

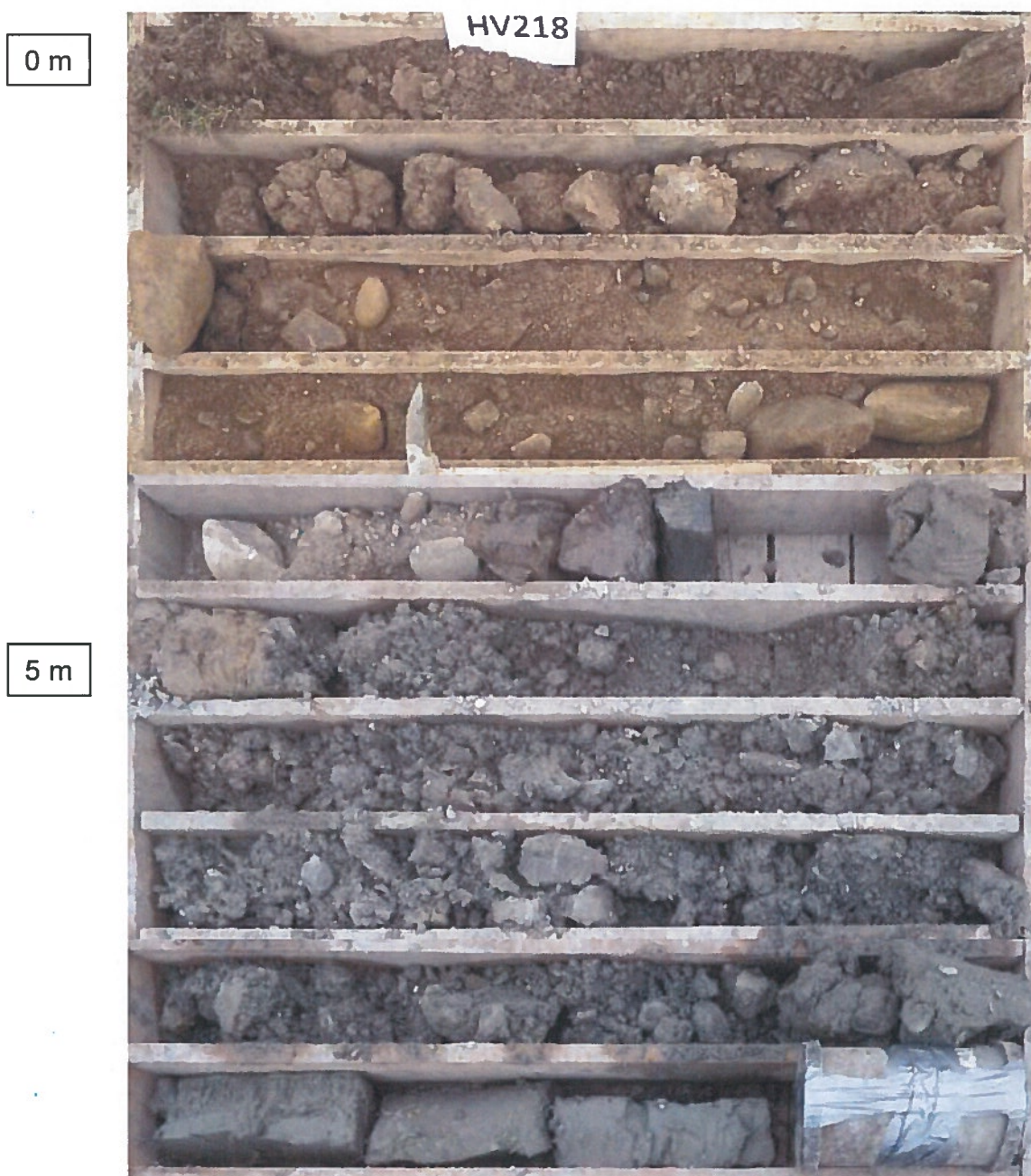




## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: HV218, ukončeno v hloubce 10 m

Datum: 25.4.2017



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J219, ukončeno v hloubce 10 m

Datum: 24.4.2017

0 m



5 m

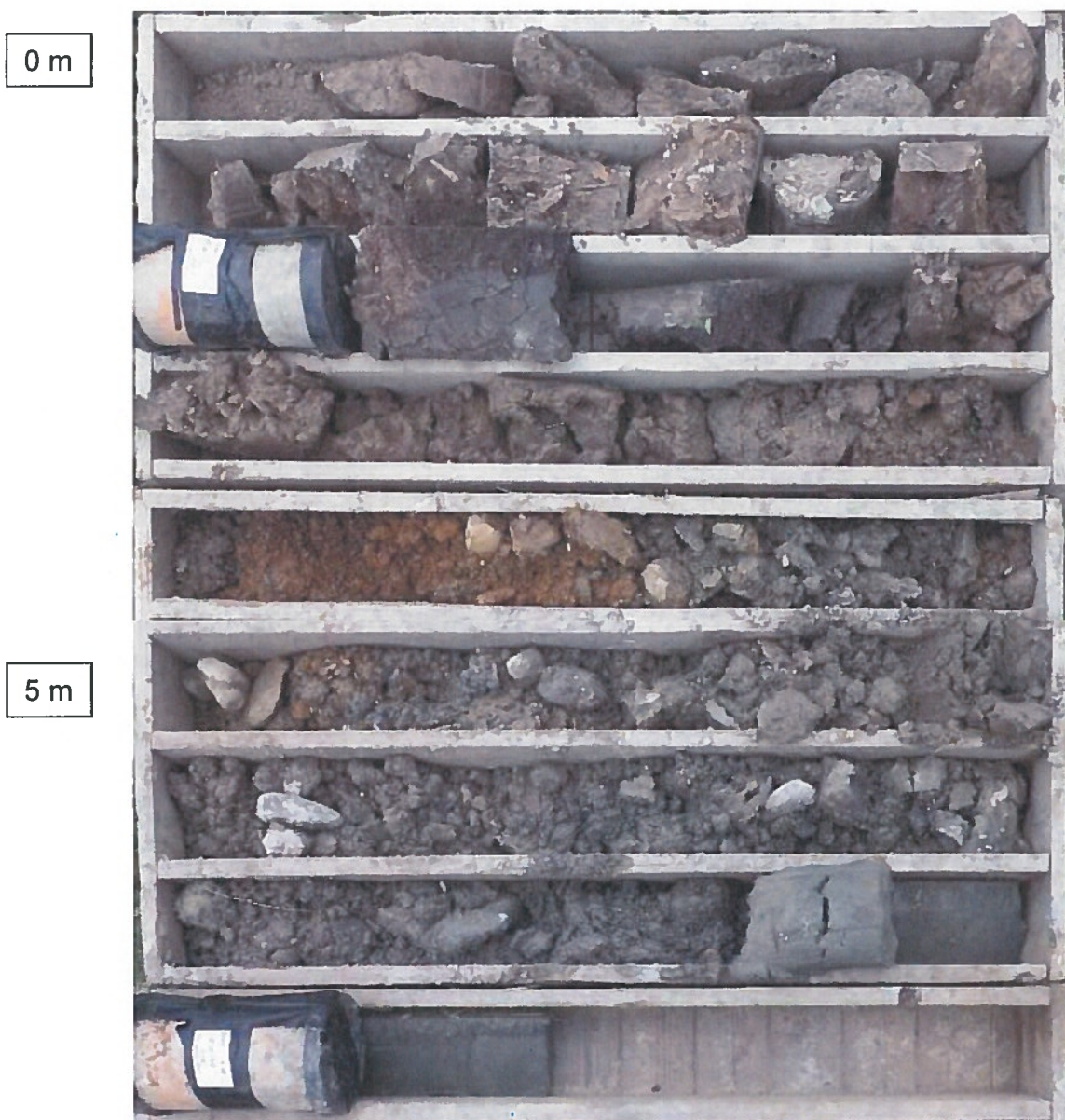




## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J221, ukončeno v hloubce 8,5 m

Datum: 20.4.2017



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: HV226, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 26.4.2017





## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J227, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 27.4.2017

0 m



5 m

## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J228, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 27.4.2017

0 m



5 m



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J229, ukončeno v hloubce 4,2 m

Datum: 21.4.2017

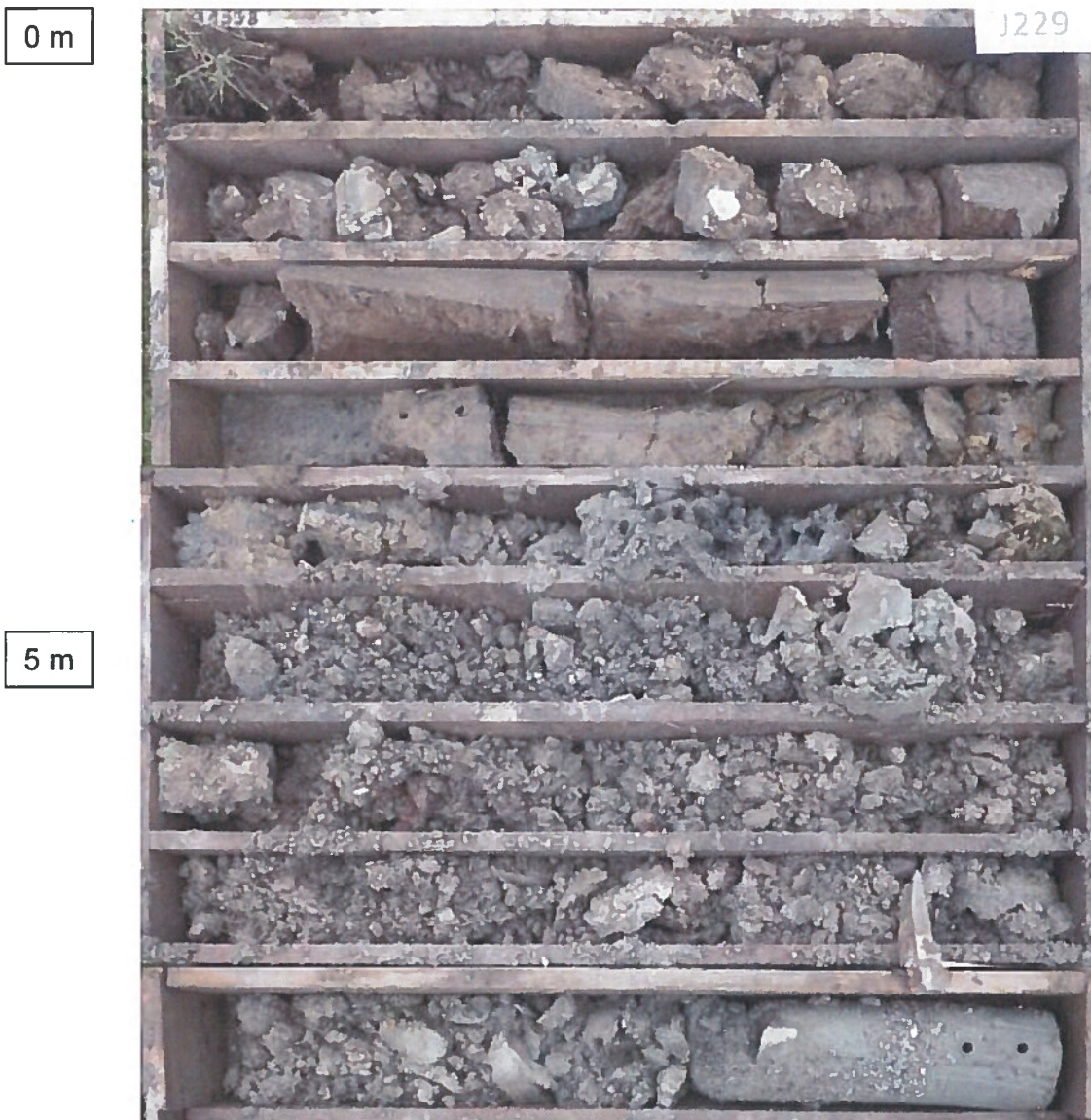
0 m



## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J229a, ukončeno v hloubce 9 m

Datum: 28.4.2017





## Fotodokumentace vrtného jádra

Sonda: J230, ukončeno v hloubce 8 m

Datum: 21.4.2017

