

Prodloužení TT Brno - Kamechy

čas měření	269,5	Doplňkový popis:		
čerpaní	0,54 l/s	počátek zkoušky		
	0,54 l/s	po 100 minutách		

Datum: 18.10.2023				
čas (min)	pokles hladiny			
0	14621 mm			
1	17892 mm			
2	19751 mm			
3	20405 mm			
4,0	22340 mm			
5,0	23670 mm			
9,5	24380 mm			
10,5	24220 mm			
11,5	23910 mm			
12,5	23880 mm			
13,5	23790 mm			
14,5	23780 mm			
16,5	23712 mm			
19,5	23615 mm			
24,5	23390 mm			
29,5	23232 mm			
34,5	23091 mm			
39,5	22962 mm			
44,5	22698 mm			
49,5	22452 mm			
59,5	22162 mm			
69,5	21723 mm			
79,5	21419 mm			
89,5	21042 mm			
99,5	20694 mm			
109,5	20342 mm			
129,5	19498 mm			
149,5	19052 mm			
169,5	18050 mm			
189,5	17776 mm			
209,5	16955 mm			
219,5	16501 mm			
249,5	16141 mm			
269,5	15870 mm			

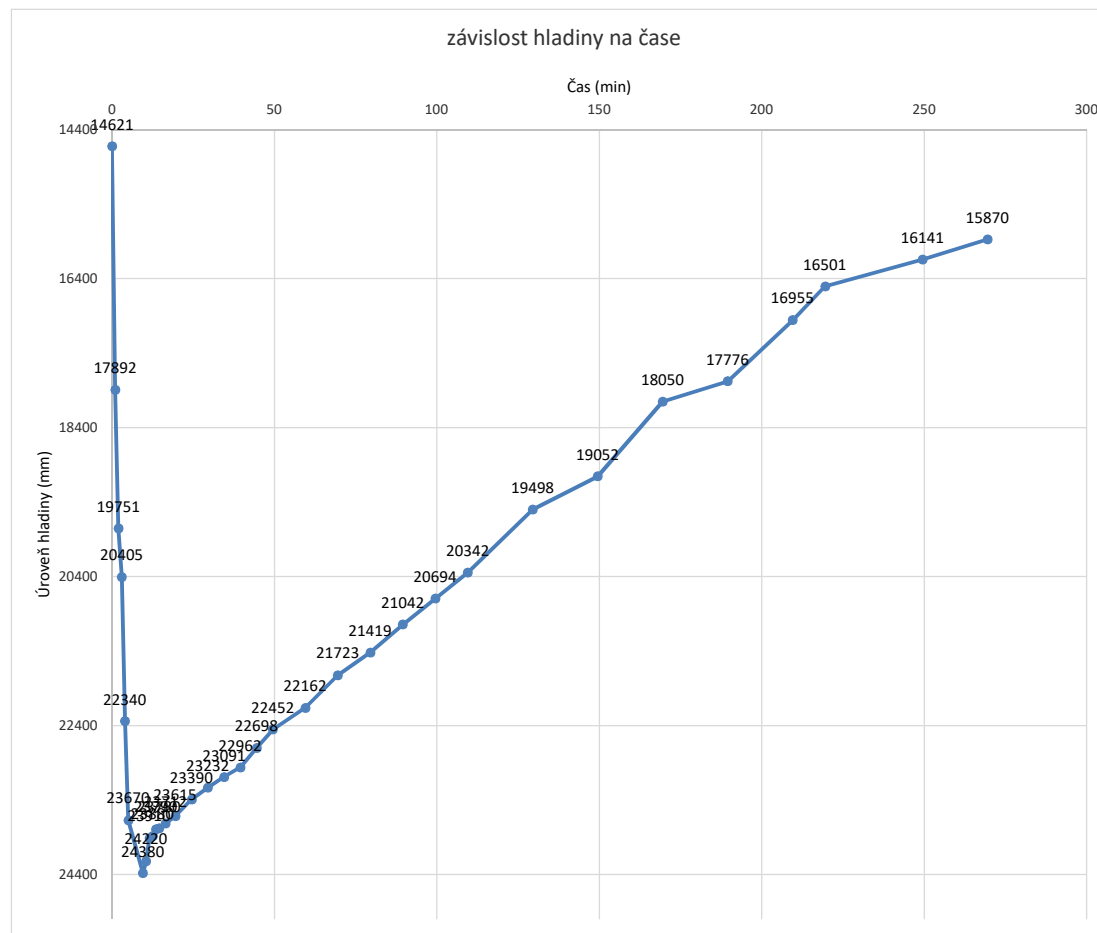
průměr: 21029,9 mm
čas čerpání celkem (min) 269,5
celkem vyčerpáno (m3) 8,7318
geologie tvar čerpaného vrtu (m)
H (m) 30,10
D (m) 0,13

V Brně dne 21.10.2023

Vyhodnotil: Mgr. Daniela Vošahlíková

PŘÍLOHA 6.3 Čerpací zkouška

HV121



vyčerpáný objem H2O za 270 min. 8,7318 m3
omočená plocha m2 0,19

výška hladiny nad dnem 15,48 m
koeficient filtrace 1,7734E-06