

PŘÍLOHA 6.3

Čerpací zkouška

HV110

čas měření	141	Doplňkový popis:		
	čerpání	0,57	l/s	počátek zkoušky
		0,57	l/s	po 100 minutách

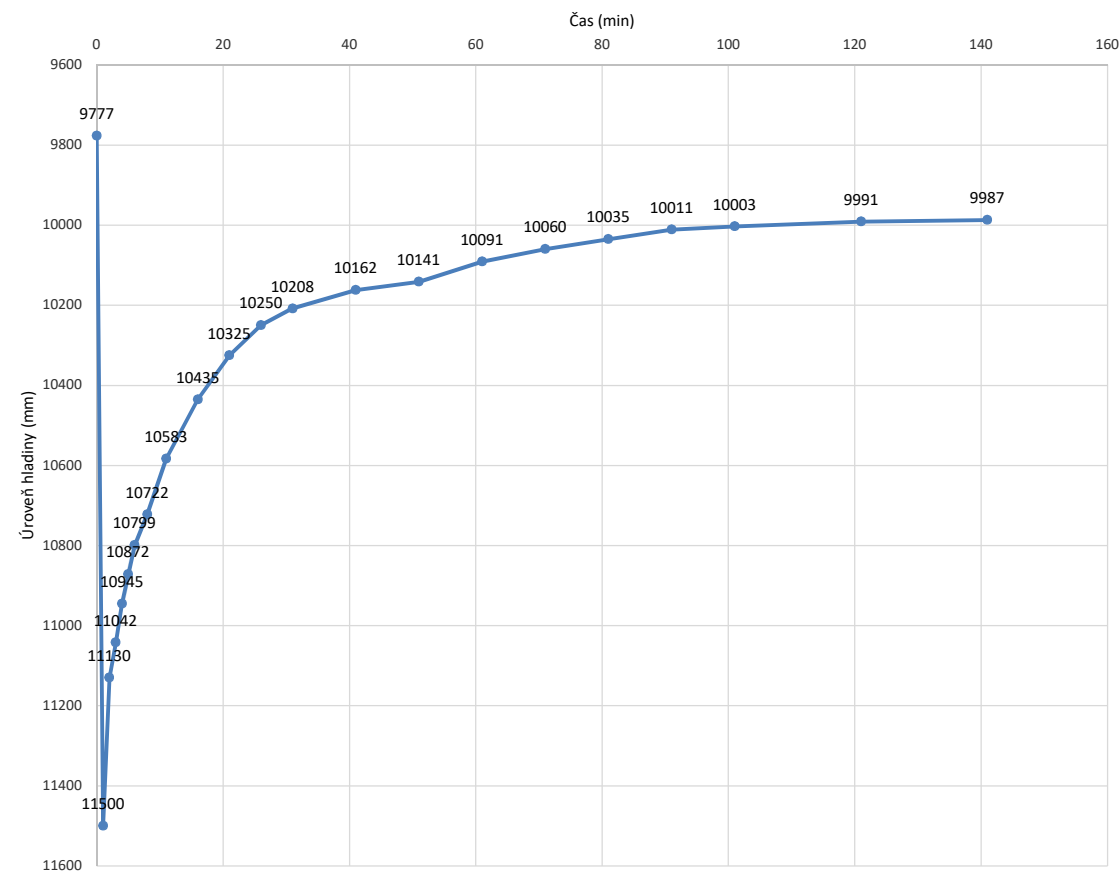
Datum: 18.10.2023					
čas (min)	pokles hladiny				
0	9777	mm			
1	11500	mm			
2	11130	mm			
3	11042	mm			
4	10945	mm			
5	10872	mm			
6	10799	mm			
8	10722	mm			
11	10583	mm			
16	10435	mm			
21	10325	mm			
26	10250	mm			
31	10208	mm			
41	10162	mm			
51	10141	mm			
61	10091	mm			
71	10060	mm			
81	10035	mm			
91	10011	mm			
101	10003	mm			
121	9991	mm			
141	9987	mm			

průměr:	10412,2	mm		
čas čerpání celkem (min)	141			
celkem vyčerpáno (m3)	4,8222			
geologie		tvar čerpaného vrtu (m)		
		H (m)	15,95	
		D (m)	0,13	

v Brně dne 21.10.2023

Vyhodnotil: Mgr. Daniela Vošahlíková

závislost hladiny na čase



vyčerpaný objem H₂O za 141 min.
4,8222 m³

omčená plocha m2
0,08

výška hladiny nad dnem
6,17 m

koeficient filtrace (m/s)
3,5535E-05