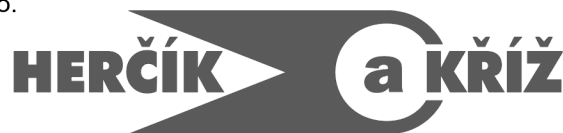


Čištění kanalizace všech druhů a profilů
 Revize kanalizace kamerou
 Zkoušky těsnosti kanalizace a jímk
 Frézování kořenů a pevných překážek
 Trasování závad na kanalizaci
 Bezvýkopové a stavební opravy

HERČÍK a KŘÍŽ, spol. s r.o.
 K Hájům 2639/7
 155 00 Praha 5
 tel. 604 208 684
 www.hercikakriz.cz



zákazník: Sneo m sto: Praha ulice: Nám. Svobody 3-17.6.2021
 datum prohlídky: 17.06.2021 (1,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15) / 23.06.2021 (2,17) / 18.06.2021 (16,18)
 operátor: Podubecký Tomáš (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,13,14,15,16,17,18) / Havlík Zdeněk (12)

..	Směr prohlídky	Od šachty:	Do šachty:	rozměr potrubí	typ profilu	Délka úseku:	projeto: ..	úseku:	Klas.
1	ve směru toku	Odvětrání 10	DN70	kruhový	18.77m	18.77m	Odvětrání 10_		2
2	ve směru toku	Odvětrání 11 po ištění	DN70	kruhový	0.43m	0.43m	Odvětrání 11 po ištění_		1
3	ve směru toku	Odvětrání 11	DN70	kruhový	0.31m	0.31m	Odvětrání 11_		1
4	ve směru toku	Odvětrání 13	DN100	kruhový	18.85m	18.85m	Odvětrání 13_		2
5	ve směru toku	Odvětrání 14	DN100	kruhový	19.17m	19.17m	Odvětrání 14_		2
6	ve směru toku	Odvětrání 15	DN100	kruhový	18.60m	18.60m	Odvětrání 15_		1
7	ve směru toku	Odvětrání 16	DN100	kruhový	18.48m	18.48m	Odvětrání 16_		5
8	ve směru toku	Odvětrání 17	DN100	kruhový	19.21m	19.21m	Odvětrání 17_		2
9	ve směru toku	Odvětrání 1	DN70	kruhový	0.81m	0.81m	Odvětrání 1_		1
10	ve směru toku	Odvětrání 2	DN70	kruhový	0.11m	0.11m	Odvětrání 2_		1
11	ve směru toku	Odvětrání 3	DN70	kruhový	18.44m	18.44m	Odvětrání 3_		2
12	ve směru toku	Odvětrání 4	DN70	kruhový	18.76m	18.76m	Odvětrání 4_		3
13	ve směru toku	Odvětrání 5	DN70	kruhový	18.81m	18.81m	Odvětrání 5_		5
14	ve směru toku	Odvětrání 6	DN70	kruhový	19.75m	19.75m	Odvětrání 6_		2
15	ve směru toku	Odvětrání 7	DN70	kruhový	19.71m	19.71m	Odvětrání 7_		3
16	ve směru toku	Odvětrání 8	DN70	kruhový	19.00m	19.00m	Odvětrání 8_		2
17	ve směru toku	Odvětrání 9 po ištění	DN70	kruhový	20.03m	20.03m	Odvětrání 9 po ištění_		2
18	ve směru toku	Odvětrání 9	DN70	kruhový	10.88m	10.88m	Odvětrání 9_		1
						260.12m	260.12m		