

Prohlídka kanalizace TV kamerou



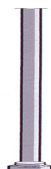
Datum prohlídky:		Dodavatel:	
20. 10. 2017		Krték kanalizace s.r.o., Vodařská 7, Brno 61900	
Zákazník:	Adresa kde byla prohlídka provedena:	Mobil:	Email:
		602 792 021	info@stroer-kanalizace.cz
	Cejl 10	Net.:	www.stroer-kanalizace.cz
		IČO: 28313704	DIČ: CZ28313704

Vlastnosti potrubí:	Typ potrubí: dešťové
Směr prohlídky č. 1.:	Materiál: litinové

Prohlídka dešťového svodu č. 1 směrem po toku:

Začátek prohl. (m):	Konec prohl. (m)	Popis kanalizace	Klasifikace poruchy
---------------------	------------------	------------------	---------------------

0,00m		Dešťový svod č. 1	
0,60m		Přechod z litinového potrubí na betonové	
0,90m		Přechod ze svislé kanalizace na ležatou	
	1,20m	Celkem - pro kameru dále neprůchodné (žádná viditelnost)	-



Prohlídka kanalizace TV kamerou

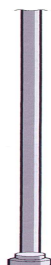


Datum prohlídky:		Dodavatel:	
20. 10. 2017		Krték kanalizace s.r.o., Vodařská 7, Brno 61900	
Zákazník:	Adresa kde byla prohlídka provedena:	Mobil:	Email:
		602 792 021	info@stroer-kanalizace.cz
	Cejl 10	Net.:	www.stroer-kanalizace.cz
		IČO: 28313704	DIČ: CZ28313704

Vlastnosti potrubí:	Typ potrubí: dešťové
Směr prohlídky č. 2.:	Materiál: litinové

Prohlídka dešťového svodu č. 2 směrem po toku:

Začátek prohl. (m):	Konec prohl. (m)	Popis kanalizace	Klasifikace poruchy
0,00m		Dešťový svod č. 2	
1,90m		Přechod z litinového potrubí na betonové	
2,10m		Přechod ze svislé kanalizace na ležatou, Cizí předmět v potrubí obr. 1	3
5,60m		Směrové zakřivení - zvýšení spádu potrubí	-
5,90m		Napojení do dešťové vpusti, Komplexní prasklina ve spodní části obr. 2	2
	6,00m	Celkem - pro kameru dále neprůchodné	



obr. 1



obr. 2

Prohlídka kanalizace TV kamerou



Datum prohlídky:		Dodavatel:	
20. 10. 2017		Krték kanalizace s.r.o., Vodařská 7, Brno 61900	
Zákazník:	Adresa kde byla prohlídka provedena:	Mobil:	Email:
		602 792 021	info@stroer-kanalizace.cz
	Cejl 10	Net.:	www.stroer-kanalizace.cz
		IČO: 28313704	DIČ: CZ28313704

Vlastnosti potrubí:	Typ potrubí: dešťové
Směr prohlídky č. 3.:	Materiál: litinové

Prohlídka dešťového svodu č. 3 směrem po toku:

Začátek prohl. (m):	Konec prohl. (m)	Popis kanalizace	Klasifikace poruchy
0,00m		Dešťový svod č. 3	
0,40m		Přechod z litinového potrubí na plastové	
1,80m		Přechod ze svislé kanalizace na ležatou	
5,30m		Napojení do dešťové vpusti	
	5,60m	Celkem - prohlídka ukončena	6

Vlastnosti potrubí:	Typ potrubí: dešťové
Směr prohlídky č. 4.:	Materiál: litinové

Prohlídka dešťového svodu č. 4 směrem po toku:

Začátek prohl. (m):	Konec prohl. (m)	Popis kanalizace	Klasifikace poruchy
0,00m		Dešťový svod č. 4	
0,40m		Přechod z litinového potrubí na betonové	
1,60m		Přechod ze svislé kanalizace na ležatou	
3,10m - 3,20m		Komplexní prasklina v celém průměru stěny potrubí	2
3,30m		Kanalizace se stáčí mírně vpravo	
3,50m - 3,60m		Komplexní prasklina v celém průměru stěny potrubí	2
3,70m		Napojení zprava na průběžnou ležatou kanalizaci	
od 4,20m		Pevná usazenina ve spodní části potrubí	3
4,50m		Odbočka z levé strany potrubí	
5,40m		Otvor (pravděpodobně čistící kus) v horní části potrubí	
	6,00m	Celkem - pro kameru dále neprůchodné	

Prohlídka kanalizace TV kamerou



Datum prohlídky:		Dodavatel:	
20. 10. 2017		Krték kanalizace s.r.o., Vodařská 7, Brno 61900	
Zákazník:	Adresa kde byla prohlídka provedena:	Mobil:	Email:
		602 792 021	info@stroer-kanalizace.cz
	Cejl 10	Net.:	www.stroer-kanalizace.cz
		IČO: 28313704	DIČ: CZ28313704

Vlastnosti potrubí:	Typ potrubí: dešťové
Směr prohlídky č. 5.:	Materiál: litinové

Prohlídka dešťového svodu č. 5 směrem po toku:

Začátek prohl. (m):	Konec prohl. (m)	Popis kanalizace	Klasifikace poruchy
0,00m		Dešťový svod č. 5	
0,40m		přechod z litinového potrubí na betonové	
0,80m		Přechod ze svislé kanalizace na ležatou	
2,60m - 3,10m		Podélná prasklina v horní části potrubí	3
3,20m		Přípojka z pravé strany potrubí	
4,20m - 5,10m		Podélná prasklina v horní části potrubí	3
6,30m		Napojení na průběžnou ležatou kanalizaci	
	6,40m	Celkem - prohlídka ukončena	

Vlastnosti potrubí:	Typ potrubí: dešťové
Směr prohlídky č. 6.:	Materiál: litinové

Prohlídka dešťového svodu č. 6 směrem po toku:

Začátek prohl. (m):	Konec prohl. (m)	Popis kanalizace	Klasifikace poruchy
0,00m		Dešťový svod č. 6	
0,40m		přechod z litinového potrubí na betonové	
0,40m - 6,20m		Zvětralé potrubí - místy se tvoří díry ve stěně potrubí	3 - 4
0,80m		Přechod ze svislé kanalizace na ležatou	
3,50m		Přípojka z pravé strany potrubí	
5,10m		Zvýšení spádu potrubí	
5,30m		Přechod na větší profil potrubí	
6,20m		Napojení na průběžnou ležatou kanalizaci	
	6,20m	Celkem - prohlídka ukončena	

Prohlídka kanalizace TV kamerou

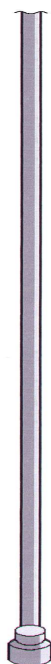


Datum prohlídky:		Dodavatel:	
20. 10. 2017		Krték kanalizace s.r.o., Vodařská 7, Brno 61900	
Zákazník:	Adresa kde byla prohlídka provedena:	Mobil:	Email:
		602 792 021	info@stroer-kanalizace.cz
	Cejl 10	Net.:	www.stroer-kanalizace.cz
		IČO: 28313704	DIČ: CZ28313704

Vlastnosti potrubí:	Typ potrubí: splaškové
Směr prohlídky č. 7.:	Materiál: plastové

Prohlídka kanalizace od WC v přízemí směrem po toku:

Začátek prohl. (m):	Konec prohl. (m)	Popis kanalizace	Klasifikace poruchy
---------------------	------------------	------------------	---------------------



0,00m		Napojení od WC	
0,20m		Napojení na průběžnou svislou kanalizaci	
0,40m		Přechod ze svislé kanalizace na ležatou	
0,60m		Kanalizace se stáčí vpravo	
0,80m		Proražený cizí předmět v horní části potrubí	3
1,00m		Proražený cizí předmět v horní části potrubí	3
1,30m		Kanalizace se stáčí mírně vlevo	
1,50m		Napojení zleva na průběžnou ležatou kanalizaci	
1,90m		Odbočka z pravé strany potrubí	
3,50m		Kanalizace se stáčí vlevo	
3,80m		Napojení zleva na průběžnou ležatou kanalizaci	
4,20m		Odbočka z pravé strany potrubí	
5,30m		Odbočka z pravé strany potrubí	
5,50m		Kanalizace se stáčí vlevo	
8,20m		Kanalizace se stáčí mírně vpravo	
9,20m - 9,50m		Kanalizační odskok - pravý	
10,00m		Přechod z plastového potrubí na kameninové	
10,70m		Směrové zakřivení - zvýšení spádu potrubí	-
10,90m		Napojení zprava na průběžnou ležatou kanalizaci	
	11,00m	Celkem - prohlídka ukončena	

Klasifikace poruch – vysvětlivky:

6 – bez poruch
5 – drobná porucha
4 – porucha menšího rozsahu
3 – porucha většího rozsahu
2 – vážná porucha
1 – havarijný stav

Poznámky:

k této zprávě o provedené prohlídce kanalizace je přiložen záznam prohlídky