



ZPRÁVA O REVIZI KANALIZACE

POJEZDOVÁ KAMERA

Objekt : Komenského 343 / 5
680 01 Boskovice

Datum: 07. 08. 2024

Sebak spol. s r. o.
Kudrnova 447/27, 620 00 Brno
IČO : 60696834

tel. : +420 / 545 222 278
gsm : +420 / 777 818 777
e-mail : sebak @ sebak.cz

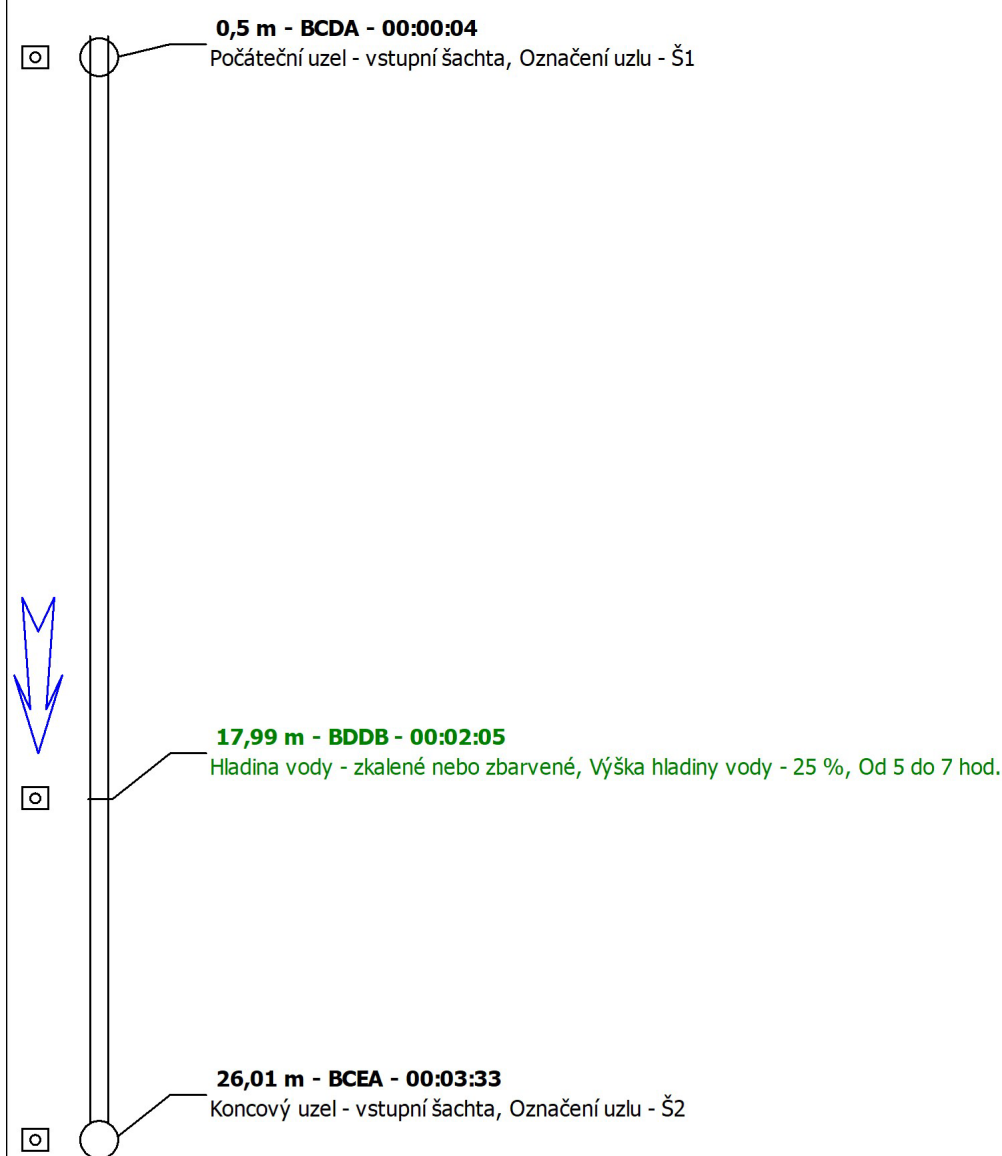
www.sebak.cz




TV Protokol kanalizace / Inspekce:

Dle normy: CSN_EN13508-2_CZ

Datum 07.08.2024	Objednatel	Název úseku Š1-Š2	Médium 1	Operátor Vymazal	Protokol 1
Druh stoky Gravita ní	Ozna ení systému stokové sít	Zadržování vody	Srážky	. profes. oprávn ní pracovníka	išt ní
M sto: Boskovice Ulice: Komenského 5 Poloha: v pozemní komunikaci	Uzel 1 (start): Š1 Uzel 2 (cíl) : Š2 Sm r prohlídky: ve sm ru toku	Kontrolovaná délka: 26,01 m O ekávaná délka: m Délka trouby: m			
D vod inspekce: jiný ú el Využití stoky: Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka Vztažný uzel v podélném sm ru: vnit ní st na po áte ního uzlu (vstupní nebo revizní šachta výústní objekt (vyús) apod.) na míst , kde stoka nebo kanaliza ní p ípojka prochází st nou Poznámka:			Profil: Kruhový 275/275 mm Materiál : PVC-U Vnit ní obložení: Materiál vnit . obložení: Rok výstavby:		

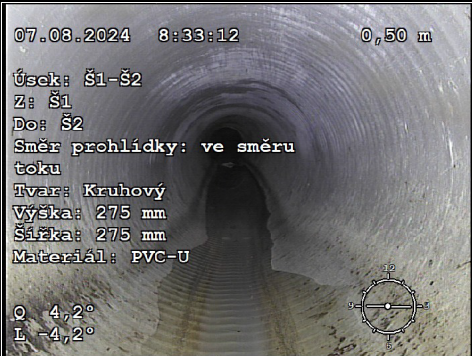


	Název úseku: Š1-Š2 Obec: Boskovice Ulice: Komenského 5 Okres:		Hloubka dna uzlu 1: Hloubka dna uzlu 2: GPS uzel 1: GPS uzel 2:		
	Datum: 07.08.2024		Zakázka:		
Uzel 1 (start) Š1		Uzel 2 (cíl) Š2		Směr prohlídky ve směru toku	Metoda prohlídky prohlídka televizním inspekčním systémem
Materiál PVC-U		Profil stoky Kruhový		Výška/Šířka 275 / 275	Venkovní teplota

Kód: BCDA	Vzálenost: 0,5 m	Time code: 00:00:04	Poloha na / od:	hod. do:	hod.	Záv.: 6
------------------	-------------------------	----------------------------	-----------------	----------	------	----------------

Poáte ní uzel - vstupní šachta, Oznaení uzlu - Š1


07.08.2024 8:33:12 0,50 m
Úsek: Š1-Š2
Z: Š1
Do: Š2
Směr prohlídky: ve směru toku
Tvar: Kruhový
Výška: 275 mm
Šířka: 275 mm
Materiál: PVC-U
Q -4,2°
L -4,2°



Kód: BDDB	Vzálenost: 17,99 m	Time code: 00:02:05	Poloha na / od: 5	hod. do: 7	hod.	Záv.: 5
------------------	---------------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------	------	----------------

Hladina vody - zkalené nebo zbarvené, Výška hladiny vody - 25 %, Od 5 do 7 hod.

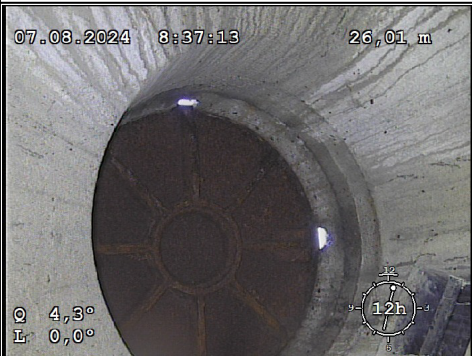
07.08.2024 8:35:38 18,01 m
Q -7,0°
L -4,1°



Kód: BCEA	Vzálenost: 26,01 m	Time code: 00:03:33	Poloha na / od:	hod. do:	hod.	Záv.: 6
------------------	---------------------------	----------------------------	-----------------	----------	------	----------------

Koncový uzel - vstupní šachta, Oznaení uzlu - Š2

07.08.2024 8:37:13 26,01 m
Q 4,3°
L 0,0°





TV Protokol kanalizace / Inspekce:

Dle normy: CSN_EN13508-2_CZ

Datum 07.08.2024	Objednatel	Název úseku Š3-Š2	Médium 1	Operátor Vymazal	Protokol 2
Druh stoky Gravita ní	Ozna ení systému stokové síť	Zadržování vody	Srážky	. profes. oprávn ní pracovníka	išt ní
M sto: Boskovice Ulice: Komenského 5 Poloha: v pozemní komunikaci	Uzel 1 (start): Š3 Uzel 2 (cíl) : Š2 Sm r prohlídky: proti sm ru toku	Kontrolovaná délka: 9,95 m O ekávaná délka: m Délka trouby: m			
D vod inspekce: jiný ú el Využití stoky: Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka Vztažný uzel v podélném sm ru: vnit ní st na po áte ního uzlu (vstupní nebo revizní šachta výústní objekt (vyús) apod.) na míst , kde stoka nebo kanaliza ní p ípojka prochází st nou Poznámka:			Profil: Kruhový 275/275 mm Materiál : PVC-U Vnit ní obložení: Materiál vnit . obložení: Rok výstavby:		







0,5 m - BCDA - 00:00:01


Počáteční uzel - vstupní šachta, Označení uzlu - Š3






9,95 m - BCEA - 00:01:27

Koncový uzel - vstupní šachta, Označení uzlu - Š2

	Název úseku: Š3-Š2		Hloubka dna uzlu 1:	
	Obec: Boskovice		Hloubka dna uzlu 2:	
Ulice: Komenského 5		GPS uzel 1:		
Okres:		GPS uzel 2:		
Datum: 07.08.2024		Zakázka:		
Uzel 1 (start) Š3		Uzel 2 (cíl) Š2	Směr prohlídky proti směru toku	Metoda prohlídky prohlídka televizním inspekčním systémem
Materiál PVC-U		Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 275 / 275	Venkovní teplota
Kód: BCDA	Vzálenost: 0,5 m	Time code: 00:00:01	Poloha na / od:	hod. do: hod. Záv.: 6
Poáte ní uzel - vstupní šachta, Oznaení uzlu - Š3				
<div><div><div>07.08.2024 8:49:580,50 m</div><div>Úsek: Š3-Š2 Z: Š3 Do: Š2 Směr prohlídky: proti směru toku Tvar: Kruhový Výška: 275 mm Šířka: 275 mm Materiál: PVC-U</div><div><div>Q -3,3° L 1,2°</div><div></div></div></div></div>				
Kód: BCEA	Vzálenost: 9,95 m	Time code: 00:01:27	Poloha na / od:	hod. do: hod. Záv.: 6
Koncový uzel - vstupní šachta, Oznaení uzlu - Š2				
<div><div><div>07.08.2024 8:51:289,95 m</div><div></div><div><div>Q -0,5° L 2,5°</div><div></div></div></div></div>				

	Název úseku: Š3-Š4 Obec: Boskovice Ulice: Komenského 5 Okres:		Hloubka dna uzlu 1: Hloubka dna uzlu 2: GPS uzel 1: GPS uzel 2:		
	Datum: 07.08.2024		Zakázka:		
Uzel 1 (start) Š3		Uzel 2 (cíl) Š4		Směr prohlídky ve směru toku	Metoda prohlídky prohlídka televizním inspekčním systémem
Materiál Prostý beton		Profil stoky Kruhový		Výška/Šířka 300 / 300	Venkovní teplota

Kód: BCDA	Vzálenost: 0,5 m	Time code: 00:00:01	Poloha na / od:	hod. do:	hod.	Záv.: 6
Poáte ní uzel - vstupní šachta, Oznaení uzlu - Š3						
<div> <div> 07.08.2024 9:12:24 0,50 m Úsek: Š3-Š4 Z: Š3 Do: Š4 Směr prohlídky: ve směru toku Tvar: Kruhový Výška: 300 mm Šířka: 300 mm Materiál: Prostý beton Q -2,0° L -6,4° </div>  </div>						
Kód: BBAB	Vzálenost: 6,27 m	Time code: 00:01:07	Poloha na / od: 7	hod. do:	hod.	Záv.: 5
Ko eny - jednotlivé vláse nicové ko eny, Na 7 hod.						
<div> <div> 07.08.2024 9:13:52 6,27 m Q -4,1° L -2,4° </div>  </div>						
Kód: BBCA	Vzálenost: 9,08 m	Time code: 00:01:27	Poloha na / od: 5	hod. do: 7	hod.	Záv.: 5
Usazeniny - jemný materiál, Od 5 do 7 hod.						
<div> <div> 07.08.2024 9:14:30 9,09 m Q -1,7° L -1,6° </div>  </div>						

Kód: BCEB	Vzálenost: 10,23 m	Time code: 00:01:58	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
------------------	---------------------------	----------------------------	-------------------------------	----------------

Koncový uzel - revizní šachta, Ozna ení uzlu - Š4

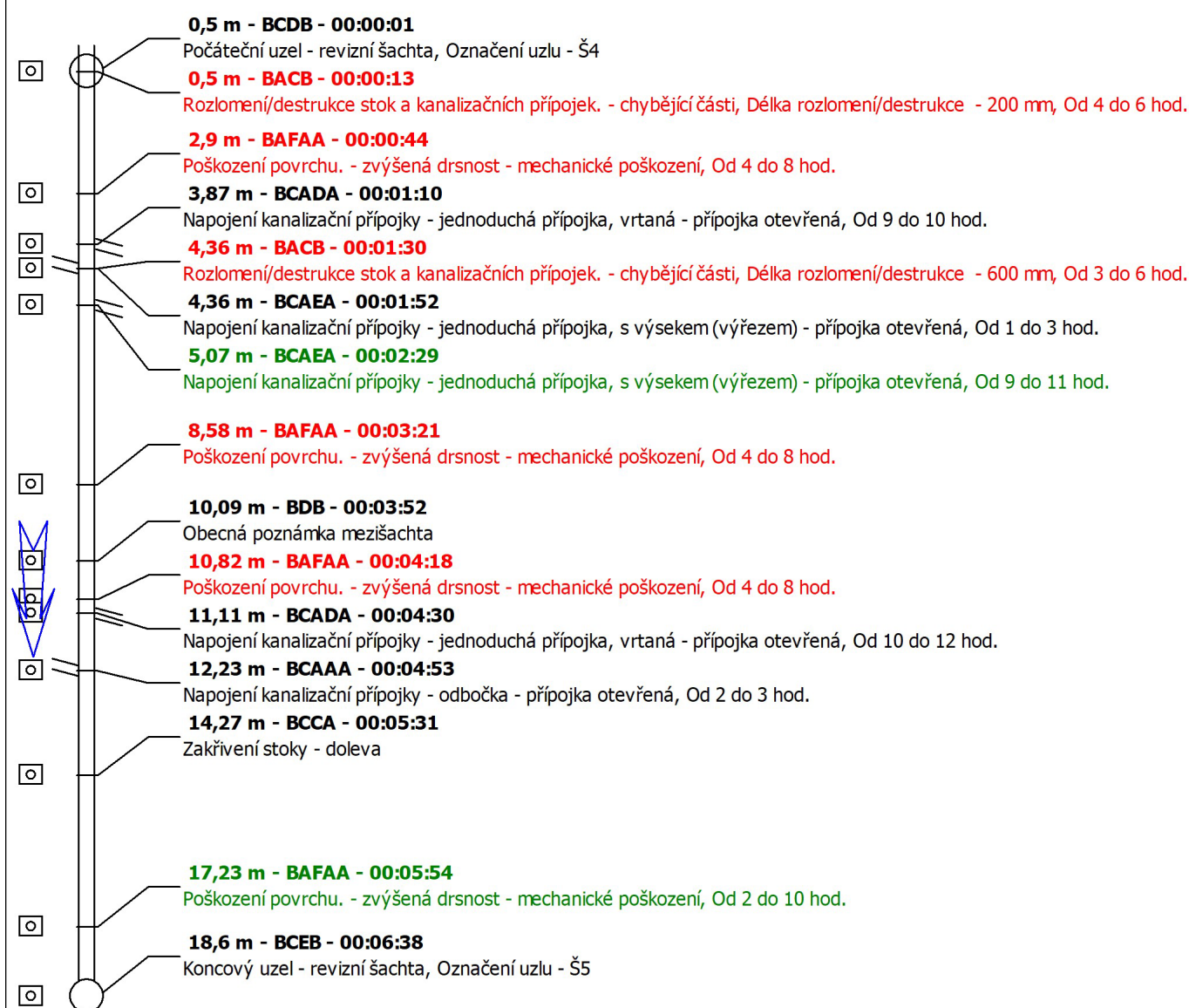





TV Protokol kanalizace / Inspekce:

Dle normy: CSN_EN13508-2_CZ

Datum 07.08.2024	Objednatel	Název úseku Š4-Š5		Médium 1	Operátor Vymazal	Protokol 4
Druh stoky Gravita ní	Ozna ení systému stokové sít	Zadržování vody	Srážky		. profes. oprávn ní pracovníka	išt ní
M sto: Boskovice Ulice: Komenského 5 Poloha: v pozemní komunikaci		Uzel 1 (start): Š4 Uzel 2 (cil) : Š5 Sm r prohlídky: ve sm ru toku			Kontrolovaná délka: 18,6 m O ekávaná délka: m Délka trouby: m	
D vod inspekce: jiný ú el Využití stoky: Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka Vztažný uzel v podélném sm ru: vnit ní st na po áte ního uzlu (vstupní nebo revizní šachta výústní objekt (vyús) apod.) na míst , kde stoka nebo kanaliza ní p ípojka prochází st nou Poznámka:				Profil: Kruhový 300/300 mm Materiál : Prostý beton Vnit ní obložení: Materiál vnit . obložení: Rok výstavby:		




	Název úseku: Š4-Š5 Obec: Boskovice Ulice: Komenského 5 Okres:		Hloubka dna uzlu 1: Hloubka dna uzlu 2: GPS uzel 1: GPS uzel 2:		
	Datum: 07.08.2024		Zakázka:		
Uzel 1 (start) Š4		Uzel 2 (cíl) Š5		Směr prohlídky ve směru toku	Metoda prohlídky prohlídka televizním inspekčním systémem
Materiál Prostý beton		Profil stoky Kruhový		Výška/Šířka 300 / 300	Venkovní teplota

Kód: BCDB	Vzálenost: 0,5 m	Time code: 00:00:01	Poloha na / od:	hod. do:	hod.	Záv.: 6
------------------	-------------------------	----------------------------	-----------------	----------	------	----------------

Poáte ní uzel - revizní šachta, Oznaení uzlu - Š4

07.08.2024 9:22:04 0,50 m
Úsek: Š4-Hl.řad
Z: Š4
Do: Hl.řad
Směr prohlídky: ve směru toku
Tvar: Kruhový
Výška: 300 mm
Šířka: 300 mm
Materiál: Prostý beton

Q 1,7°
L 6,5°




Kód: BACB	Vzálenost: 0,5 m	Time code: 00:00:13	Poloha na / od: 4	hod. do: 6	hod.	Záv.: 4
------------------	-------------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------	------	----------------

Rozlomení/destrukce stok a kanalizačních pípojek. - chybějící části, Délka rozlomení/destrukce - 200 mm, Od 4 do 6 hod.

07.08.2024 9:22:31 0,50 m

Q 1,7°
L 6,5°








Kód: BAFAA	Vzálenost: 2,9 m	Time code: 00:00:44	Poloha na / od: 4	hod. do: 8	hod.	Záv.: 4
-------------------	-------------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------	------	----------------


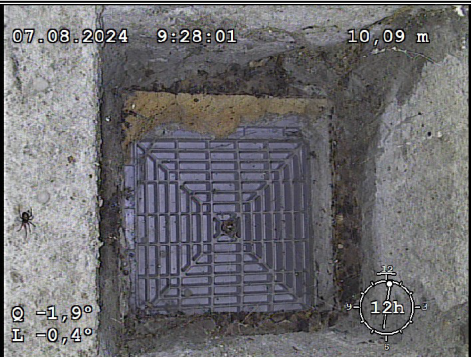


Poškození povrchu. - zvýšená drsnost - mechanické poškození, Od 4 do 8 hod.





07.08.2024 9:23:17 2,95 m

Q -0,8°
L -1,1°



Kód: BCADA	Vzálenost: 3,87 m	Time code: 00:01:10	Poloha na / od: 9 hod. do: 10 hod.	Záv.: 6
Napojení kanaliza ní p ípojky - jednoduchá p ípojka, vrtaná - p ípojka otev ená, Od 9 do 10 hod.				
<div> <div>07.08.2024 9:24:02 3,87 m</div>  <div>Q -1,2° L -3,0°</div> </div>				
Kód: BACB	Vzálenost: 4,36 m	Time code: 00:01:30	Poloha na / od: 3 hod. do: 6 hod.	Záv.: 3
Rozlomení/destrukce stok a kanaliza ních p ípojek. - chyb jící ásti, Délka rozlomení/destrukce - 600 mm, Od 3 do 6 hod.				
<div> <div>07.08.2024 9:24:37 4,36 m</div>  <div>Q -0,8° L -4,0°</div> </div>				
Kód: BCAEA	Vzálenost: 4,36 m	Time code: 00:01:52	Poloha na / od: 1 hod. do: 3 hod.	Záv.: 6
Napojení kanaliza ní p ípojky - jednoduchá p ípojka, s výsekem (vý ezem) - p ípojka otev ená, Od 1 do 3 hod.				
<div> <div>07.08.2024 9:25:13 4,36 m</div>  <div>Q -0,5° L -3,4°</div> </div>				
Kód: BCAEA	Vzálenost: 5,07 m	Time code: 00:02:29	Poloha na / od: 9 hod. do: 11 hod.	Záv.: 5
Napojení kanaliza ní p ípojky - jednoduchá p ípojka, s výsekem (vý ezem) - p ípojka otev ená, Od 9 do 11 hod.				
<div> <div>07.08.2024 9:26:03 5,07 m</div>  <div>Q -1,6° L -4,3°</div> </div>				

Kód: BAFAA	Vzálenost: 8,58 m	Time code: 00:03:21	Poloha na / od: 4 hod. do: 8 hod.	Záv.: 4
Poškození povrchu. - zvýšená drsnost - mechanické poškození, Od 4 do 8 hod.				
				
Kód: BDB	Vzálenost: 10,09 m	Time code: 00:03:52	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
Obecná poznámka mezišachta				
				
Kód: BAFAA	Vzálenost: 10,82 m	Time code: 00:04:18	Poloha na / od: 4 hod. do: 8 hod.	Záv.: 4
Poškození povrchu. - zvýšená drsnost - mechanické poškození, Od 4 do 8 hod.				
				
Kód: BCADA	Vzálenost: 11,11 m	Time code: 00:04:30	Poloha na / od: 10 hod. do: 12 hod.	Záv.: 6
Napojení kanaliza ní p ípojky - jednoduchá p ípojka, vrtaná - p ípojka otev ená, Od 10 do 12 hod.				
				

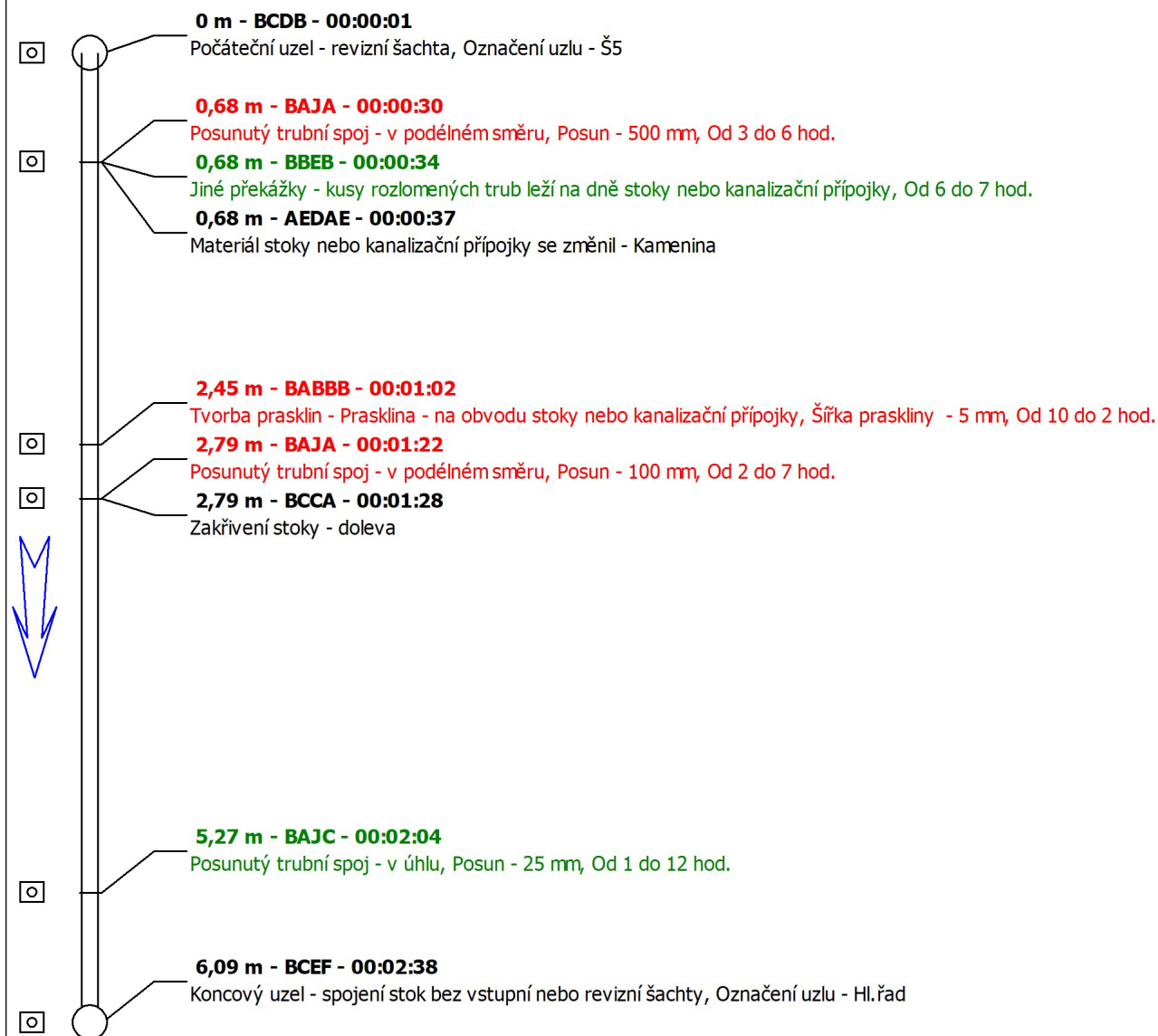
Kód: BCAA	Vzálenost: 12,23 m	Time code: 00:04:53	Poloha na / od: 2 hod. do: 3 hod.	Záv.: 6
Napojení kanaliza ní p ípojky - odbo ka - p ípojka otev ená, Od 2 do 3 hod.				
<div> <div>07.08.2024 9:29:35 12,23 m</div>  <div>Q -0,6° L -1,6°</div> </div>				
Kód: BCCA	Vzálenost: 14,27 m	Time code: 00:05:31	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
Zak ivení stoky - doleva				
<div> <div>07.08.2024 9:30:31 14,39 m</div>  <div>Q -1,5° L -0,4°</div> </div>				
Kód: BAFAA	Vzálenost: 17,23 m	Time code: 00:05:54	Poloha na / od: 2 hod. do: 10 hod.	Záv.: 5
Poškození povrchu. - zvýšená drsnost - mechanické poškození, Od 2 do 10 hod.				
<div> <div>07.08.2024 9:31:10 17,23 m</div>  <div>Q -3,8° L -1,7°</div> </div>				
Kód: BCEB	Vzálenost: 18,6 m	Time code: 00:06:38	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
Koncový uzel - revizní šachta, Ozna ení uzlu - Š5				
<div> <div>07.08.2024 9:34:50 18,60 m</div>  <div>Q -0,6° L -1,3°</div> </div>				


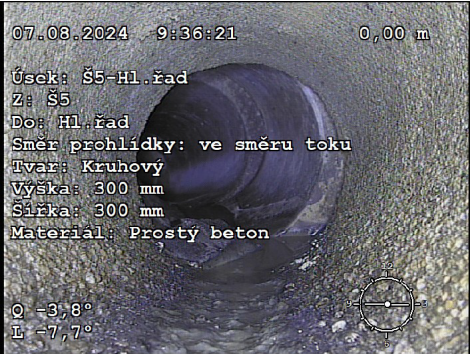








TV Protokol kanalizace / Inspekce:

Dle normy: CSN_EN13508-2_CZ

Datum 07.08.2024	Objednatel	Název úseku Š5-Hl. ad		Médium 1	Operátor Vymazal	Protokol 5
Druh stoky Gravita ní	Ozna ení systému stokové sít	Zadržování vody	Srážky		. profes. oprávn ní pracovníka	išt ní
M sto: Boskovice Ulice: Komenského 5 Poloha: v pozemní komunikaci		Uzel 1 (start): Š5 Uzel 2 (cil) : Hl. ad Sm r prohlídky: ve sm ru toku			Kontrolovaná délka: 6,09 m O ekávaná délka: m Délka trouby: m	
D vod inspekce: jiný ú el Využití stoky: Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka Vztažný uzel v podélném sm ru: vnit ní st na po áte ního uzlu (vstupní nebo revizní šachta výústní objekt (vyús) apod.) na míst , kde stoka nebo kanaliza ní p ípojka prochází st nou Poznámka:				Profil: Kruhový 300/300 mm Materiál : Prostý beton Vnit ní obložení: Materiál vnit . obložení: Rok výstavby:		



	Název úseku: Š5-Hl. ad Obec: Boskovice Ulice: Komenského 5 Okres:		Hloubka dna uzlu 1: Hloubka dna uzlu 2: GPS uzel 1: GPS uzel 2:		
	Datum: 07.08.2024		Zakázka:		
Uzel 1 (start) Š5		Uzel 2 (cíl) Hl. ad		Směr prohlídky ve směru toku	Metoda prohlídky prohlídka televizním inspekčním systémem
Materiál Prostý beton		Profil stoky Kruhový		Výška/Šířka 300 / 300	Venkovní teplota
Kód: BCDB	Vzálenost: 0 m	Time code: 00:00:01	Poloha na / od:	hod. do: hod.	Záv.: 6
Poáte ní uzel - revizní šachta, Oznaení uzlu - Š5					
<div> <div> 07.08.2024 9:36:21 0,00 m Úsek: Š5-Hl. řad Z: Š5 Do: Hl. řad Směr prohlídky: ve směru toku Tvar: Kruhový Výška: 300 mm Šířka: 300 mm Material: Prostý beton Q -3,8° L -7,7° </div>  </div>					
Kód: BAJA	Vzálenost: 0,68 m	Time code: 00:00:30	Poloha na / od: 3	hod. do: 6 hod.	Záv.: 4
Posunutý trubní spoj - v podélném směru, Posun - 500 mm, Od 3 do 6 hod.					
<div> <div> 07.08.2024 9:37:24 0,68 m Q -2,7° L -11,7° </div>  </div>					
Kód: BBEB	Vzálenost: 0,68 m	Time code: 00:00:34	Poloha na / od: 6	hod. do: 7 hod.	Záv.: 5
Jiné pekážky - kusy rozlomených trub leží na dně stoky nebo kanalizační připojky, Od 6 do 7 hod.					
<div> <div> 07.08.2024 9:37:50 0,68 m Q -1,7° L -11,2° </div>  </div>					

Kód: AEDAE	Vzálenost: 0,68 m	Time code: 00:00:37	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
Materiál stoky nebo kanaliza ní p ípojky se zm nil - Kamenina				
				
Kód: BABBB	Vzálenost: 2,45 m	Time code: 00:01:02	Poloha na / od: 10 hod. do: 2 hod.	Záv.: 4
Tvorba prasklin - Prasklina - na obvodu stoky nebo kanaliza ní p ípojky, Ší ka praskliny - 5 mm, Od 10 do 2 hod.				
				
Kód: BAJA	Vzálenost: 2,79 m	Time code: 00:01:22	Poloha na / od: 2 hod. do: 7 hod.	Záv.: 4
Posunutý trubní spoj - v podélném sm ru, Posun - 100 mm, Od 2 do 7 hod.				
				
Kód: BCCA	Vzálenost: 2,79 m	Time code: 00:01:28	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
Zak ivení stoky - doleva				
				

Kód: BAJC	Vzálenost: 5,27 m	Time code: 00:02:04	Poloha na / od: 1 hod. do: 12 hod.	Záv.: 5
------------------	--------------------------	----------------------------	--------------------------------------------------	----------------

Posunutý trubní spoj - v úhlu, Posun - 25 mm, Od 1 do 12 hod.



Kód: BCEF	Vzálenost: 6,09 m	Time code: 00:02:38	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
------------------	--------------------------	----------------------------	-------------------------------	----------------

Koncový uzel - spojení stok bez vstupní nebo revizní šachty, Ozna ení uzlu - Hl. ad



Komenského 343 / 5, Boskovice

