

Protokol z kamerové prohlídky



Název úseku: **O1 - S1**

Okres:

Obec: **Semily**

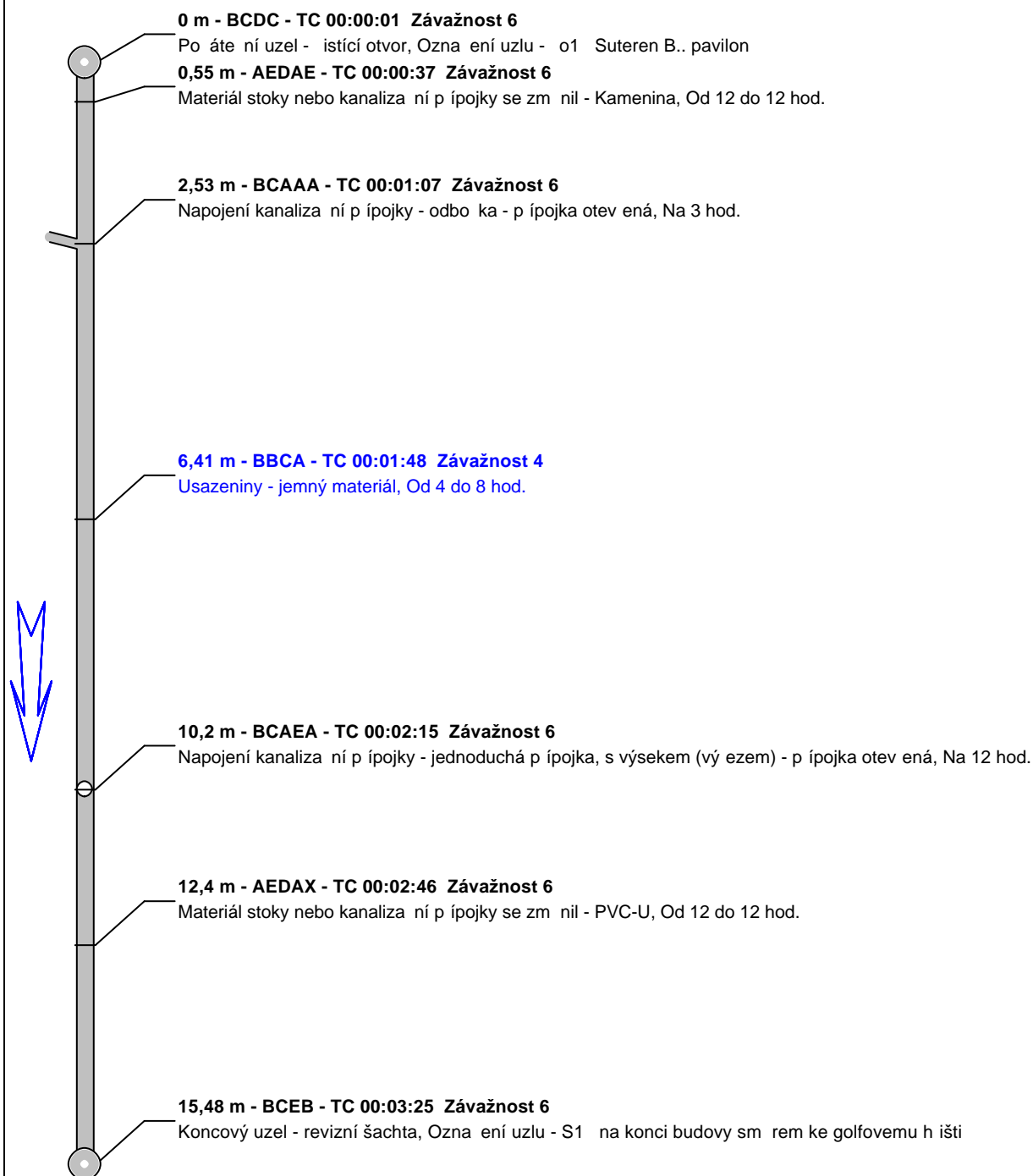
Ulice: **Nemocnice Semily**

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořádkové číslo uzlu O1	Koncový uzel S1	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál PVC-U	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 100 /	Kontrolovaná délka 15,48 m



P edávací protokol

Ozna ení úseku: **O1 - S1**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **O1**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **O1**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **S1**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **pod budovou**

Sm r prohlídky: **ve sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **7:40:08**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **100**

Ší ka:

Materiál: **PVC-U**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **S1 - S2**

Okres:

Obec: **Semily**

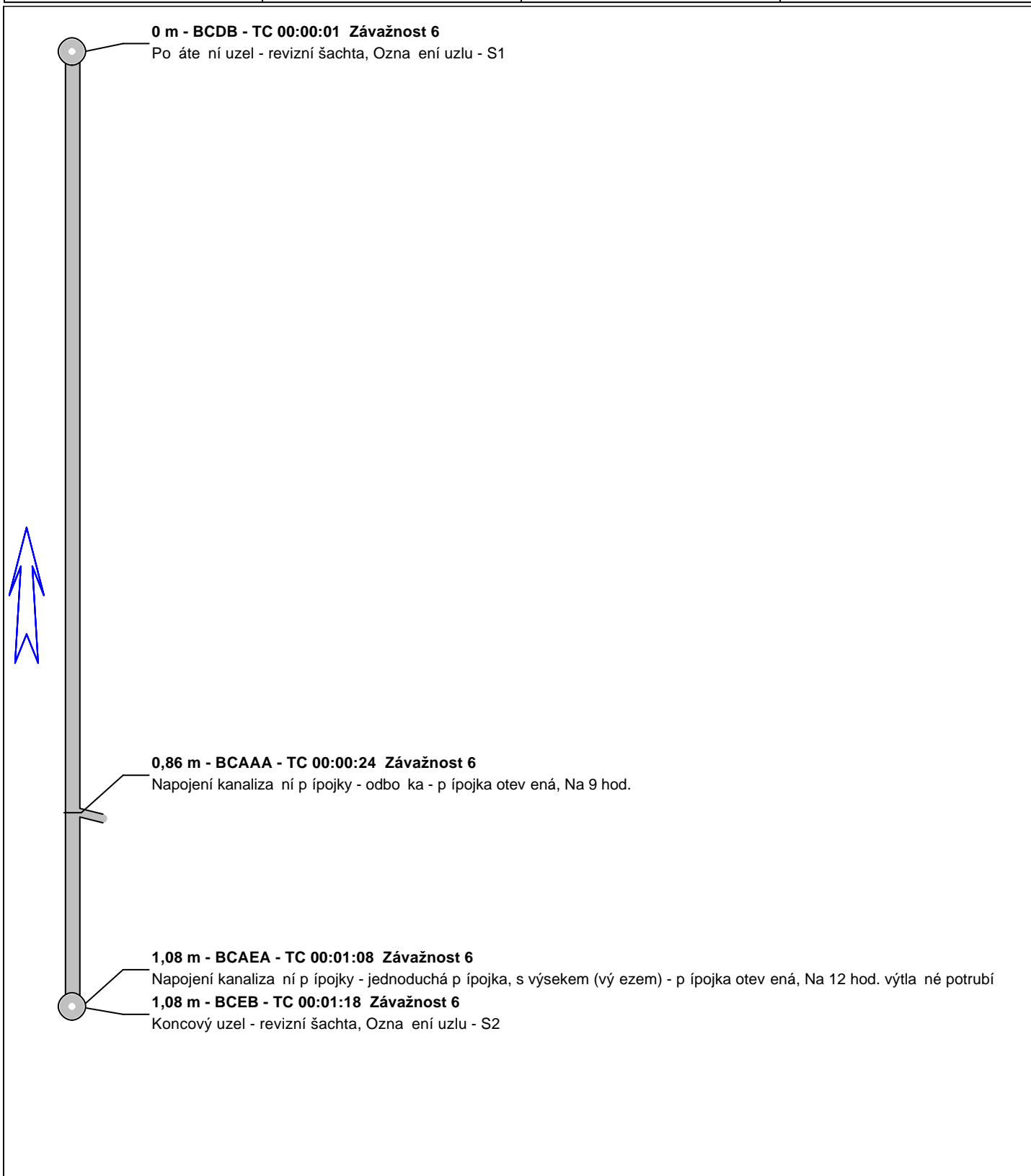
Ulice: **Nemocnice Semily**

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořádkové číslo uzlu S1	Koncový uzel S2	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál PVC-U	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 150 /	Kontrolovaná délka 1,08 m



P edávací protokol

Ozna ení úseku: **S1 - S2**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **S1**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **S1**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **S2**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v zahrad , parku**

Sm r prohlídky: **proti sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **8:27:21**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **150**

Ší ka:

Materiál: **PVC-U**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **S2 - S3**

Okres:

Obec: **Semily**

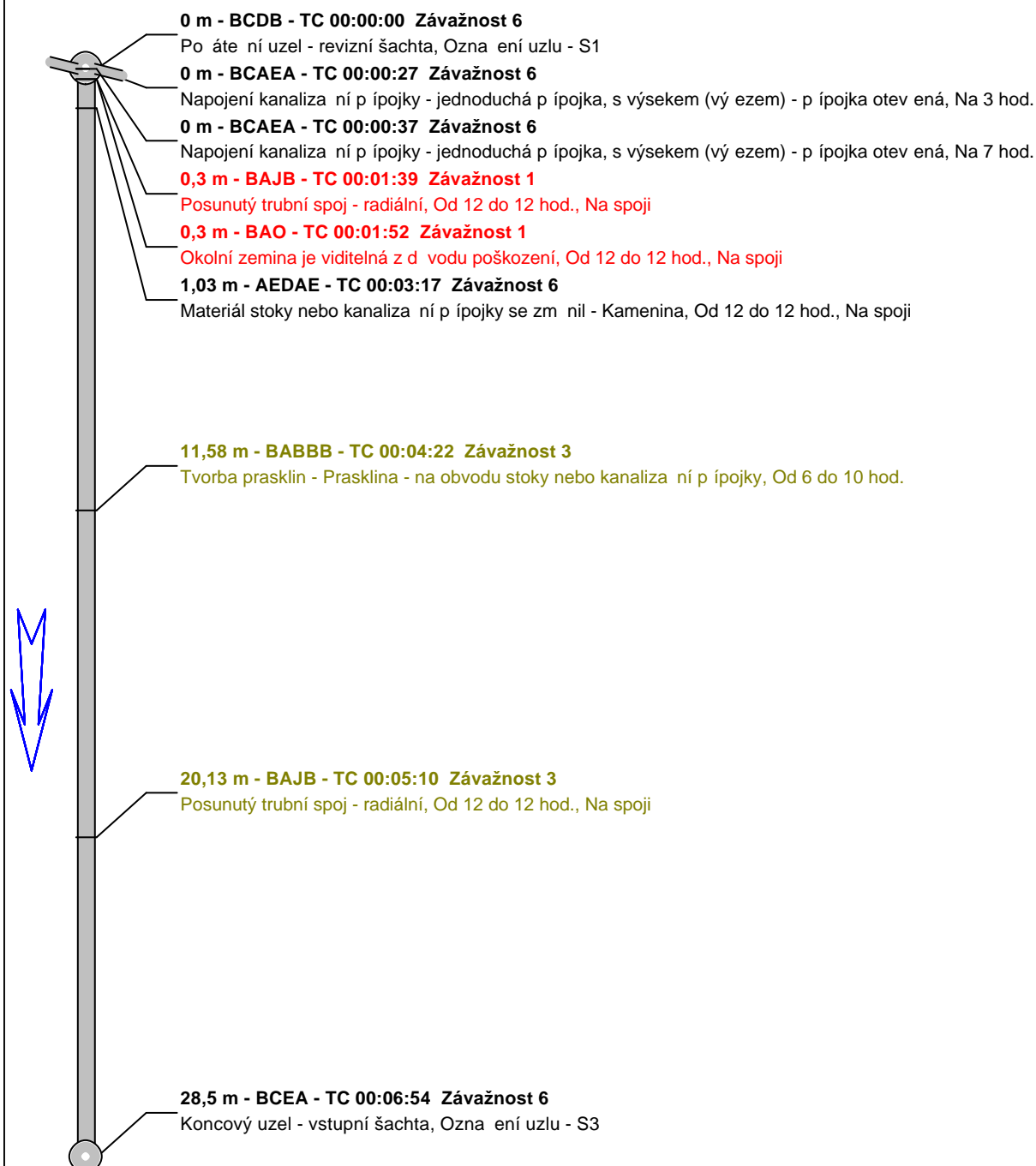
Ulice: **Nemocnice Semily**




Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořádkové číslo uzlu S2	Koncový uzel S3	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál PVC-U	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 150 /	Kontrolovaná délka 28,5 m



		Název úseku: S2 - S3 Okres: Ulice: Nemocnice Semily Operátor: Šedivý Martin Zakázka: 0911		Obec: Semily Prohlídka: DVD1	
Pořádkový uzel S2	Koncový uzel S3	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021		
Materiál PVC-U	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 150 /	Kontrolovaná délka 28,5 m		
Kód: BAO	Vzálenost: 0,3 m	Time code: 00:01:52	Poloha na / od: 12 hod. do: 12 hod.	Záv.: 1	
Okolní zemina je viditelná z dle vodní poškození, Od 12 do 12 hod., Na spoji					
<div> <p>S2 - S3, ve směru toku, Kruhový 150 PVC-U Odběratel: Nemocnice Semily 09.11.2021 TC 00:02:03 0,30 m</p>  </div>					
Kód: BABBB	Vzálenost: 11,58 m	Time code: 00:04:22	Poloha na / od: 6 hod. do: 10 hod.	Záv.: 3	
Tvorba prasklin - Prasklina - na obvodu stoky nebo kanalizace níže spojení, Od 6 do 10 hod.					
<div> <p>S2 - S3, ve směru toku, Kruhový 150 PVC-U Odběratel: Nemocnice Semily 09.11.2021 TC 00:04:34 11,58 m</p>  </div>					

P edávací protokol

Ozna ení úseku: **S2 - S3**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **S2**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **S2**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **S3**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v zahrad , parku**

Sm r prohlídky: **ve sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **8:33:41**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **150**

Ší ka:

Materiál: **PVC-U**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **D1 - D2**

Okres:

Obec: **Semily**

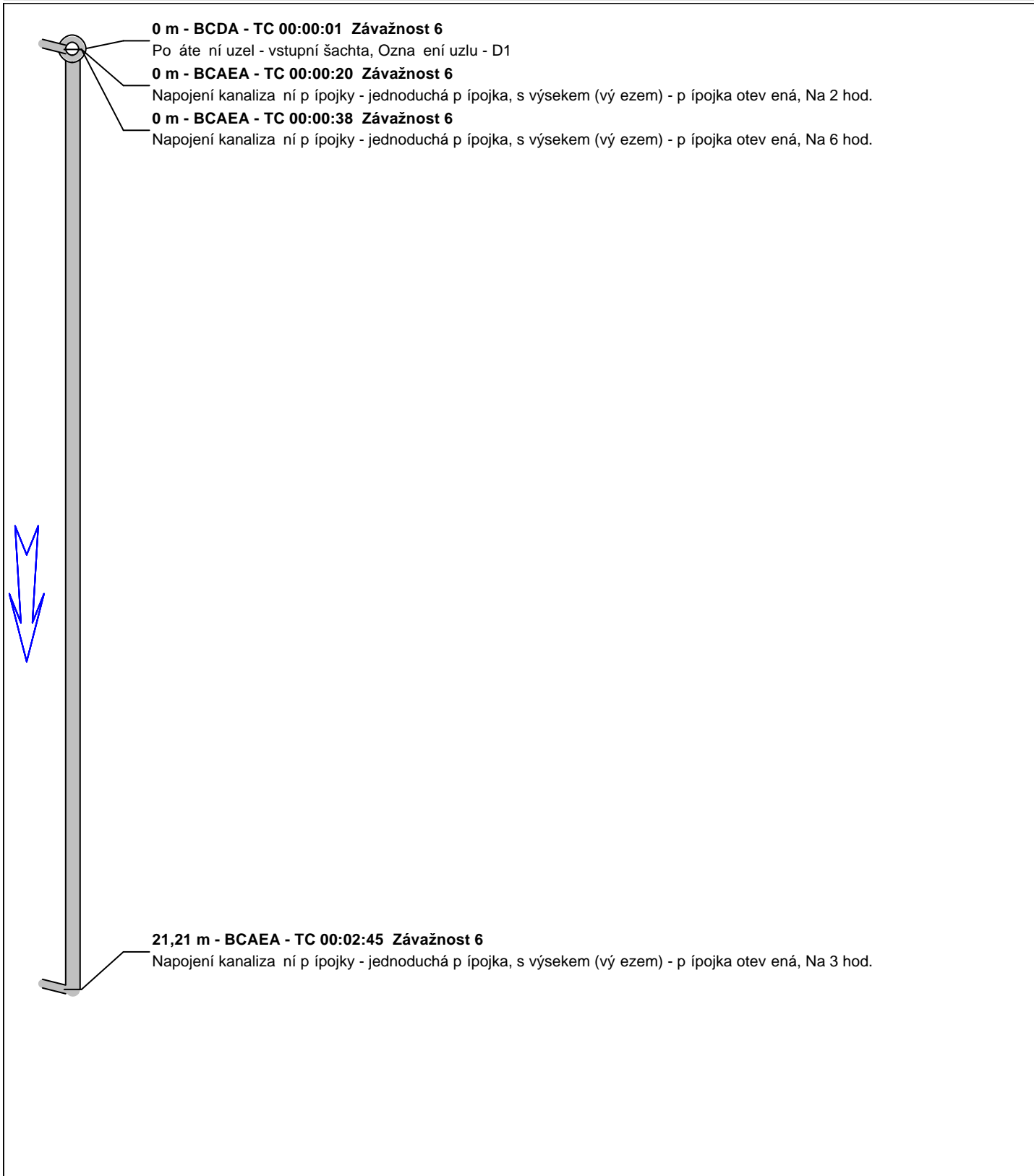
Ulice: **Nemocnice Semily**

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořádkové číslo uzlu D1	Koncový uzlu D2	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 150 /	Kontrolovaná délka 21,21 m



P edávací protokol

Ozna ení úseku: **D1 - D2**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **D1**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **D1**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **D2**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v zahrad , parku**

Sm r prohlídky: **ve sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **8:53:24**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **150**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro deš ové vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **D3 - D2**

Okres:

Obec: **Semily**

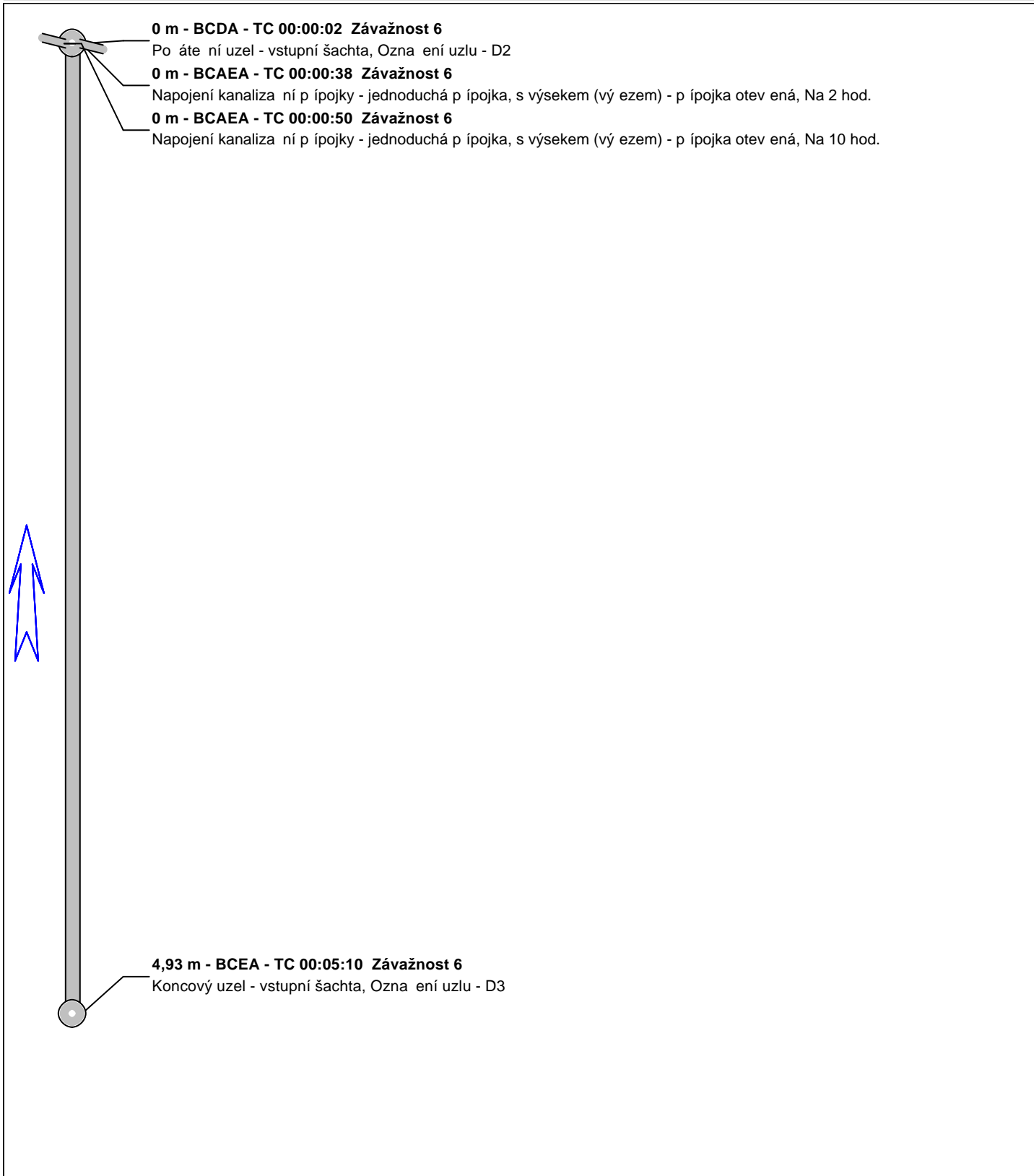
Ulice: **Nemocnice Semily**

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořádkové číslo uzlu D2	Koncový uzel D3	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 4,93 m



P edávací protokol

Ozna ení úseku: **D3 - D2**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **D3**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **D2**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **D3**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **proti sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **9:11:03**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **S4 - S3**

Okres:

Obec: **Semily**

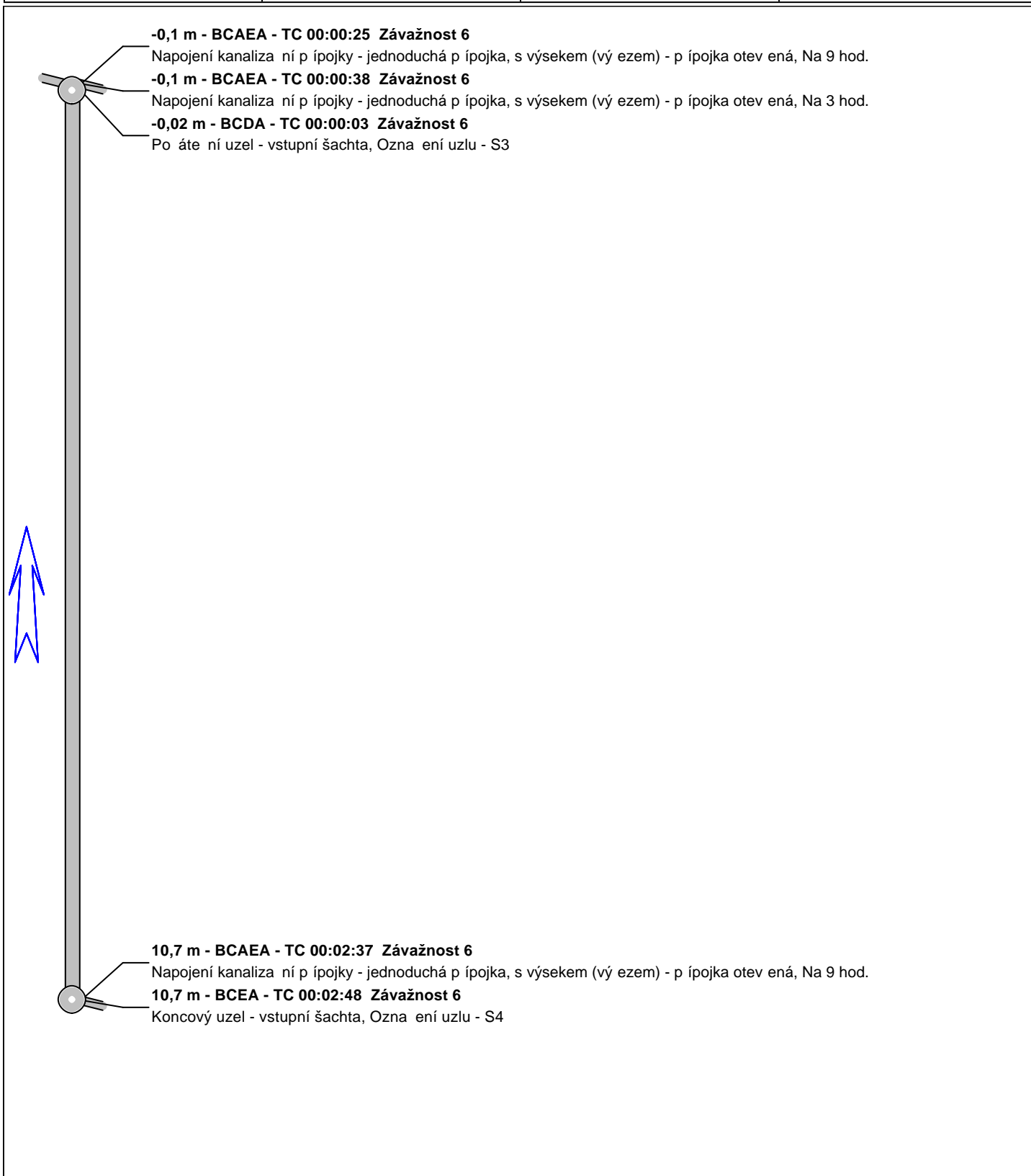
Ulice: **Nemocnice Semily**

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořádkové číslo uzlu S3	Koncový uzel S4	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 10,8 m



P edávací protokol

Ozna ení úseku: **S4 - S3**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **S4**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **S3**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **S4**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **proti sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **9:26:08**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **S5 - S4**

Okres:

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

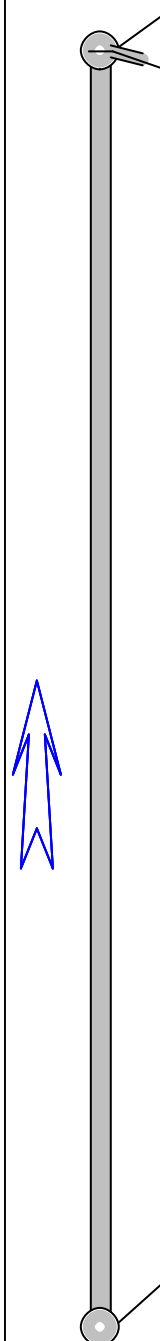
Pořádkové číslo uzlu S4	Koncový uzel S5	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 5,55 m

0 m - BCDA - TC 00:00:01 Závažnost 6

Pořádkové číslo uzlu - vstupní šachta, Označení uzlu - S4

0 m - BCAEA - TC 00:00:11 Závažnost 6

Napojení kanalizační přípojky - jednoduchá přípojka, s výsekem (výezem) - přípojka otevřená, Na 9 hod.



5,55 m - BCEA - TC 00:01:34 Závažnost 6

Koncový uzel - vstupní šachta, Označení uzlu - S5

P edávací protokol

Ozna ení úseku: **S5 - S4**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **S5**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **S4**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **S5**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **proti sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **9:36:23**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

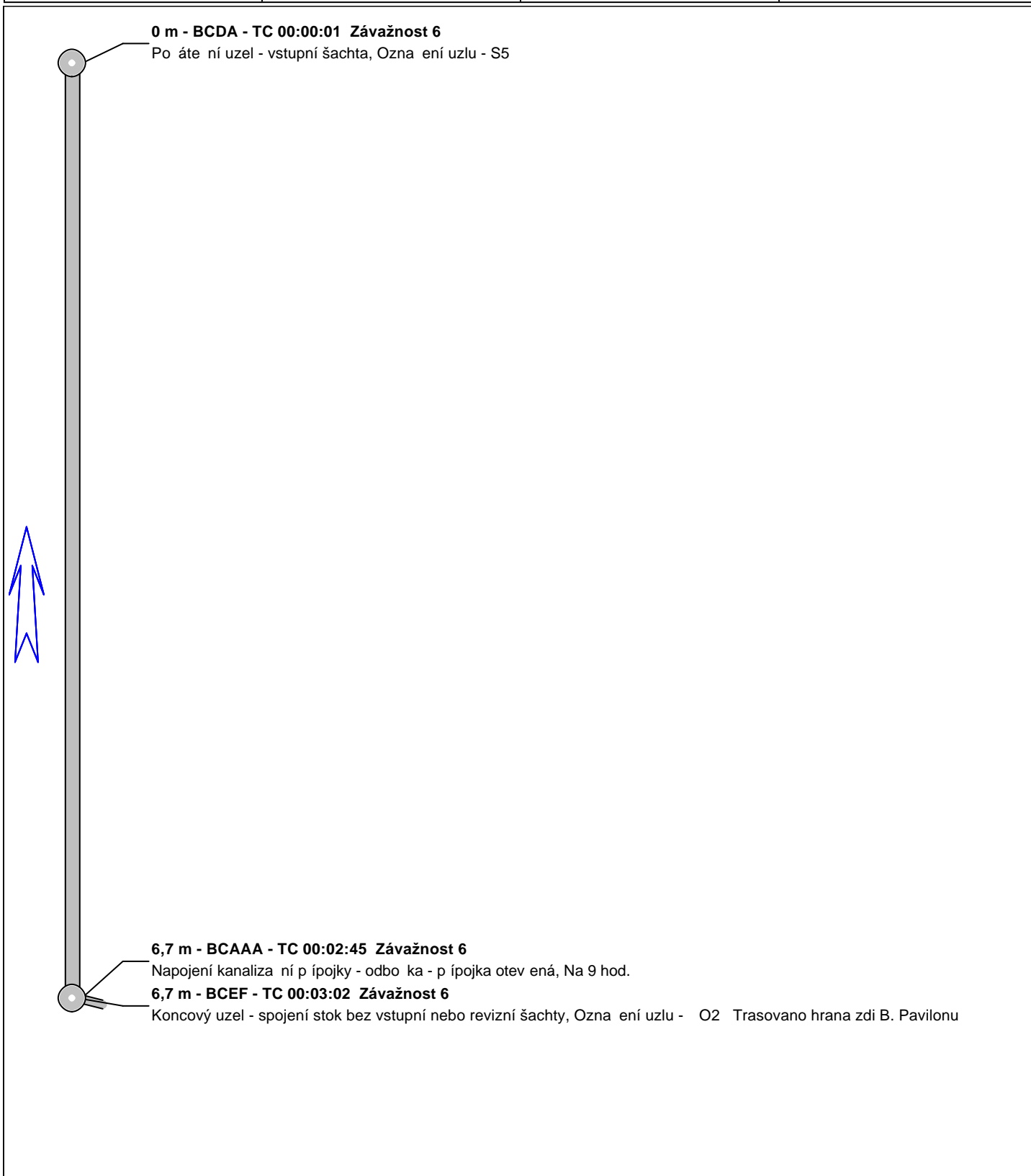
Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

	Název úseku: O2 - S5		
	Obec: Semily		
Okres:		Ulice: Nemocnice Semily	
Operátor: Šedivý Martin		Prohlídka: DVD1	
Zakázka: 0911			

Pořádkové číslo uzlu S5	Koncový uzel O2	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 6,7 m



P edávací protokol

Ozna ení úseku: **O2 - S5**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **O2**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **S5**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **O2**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v zahrad , parku**

Sm r prohlídky: **proti sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **9:57:18**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **D5 - D4**

Okres:

Obec: **Semily**

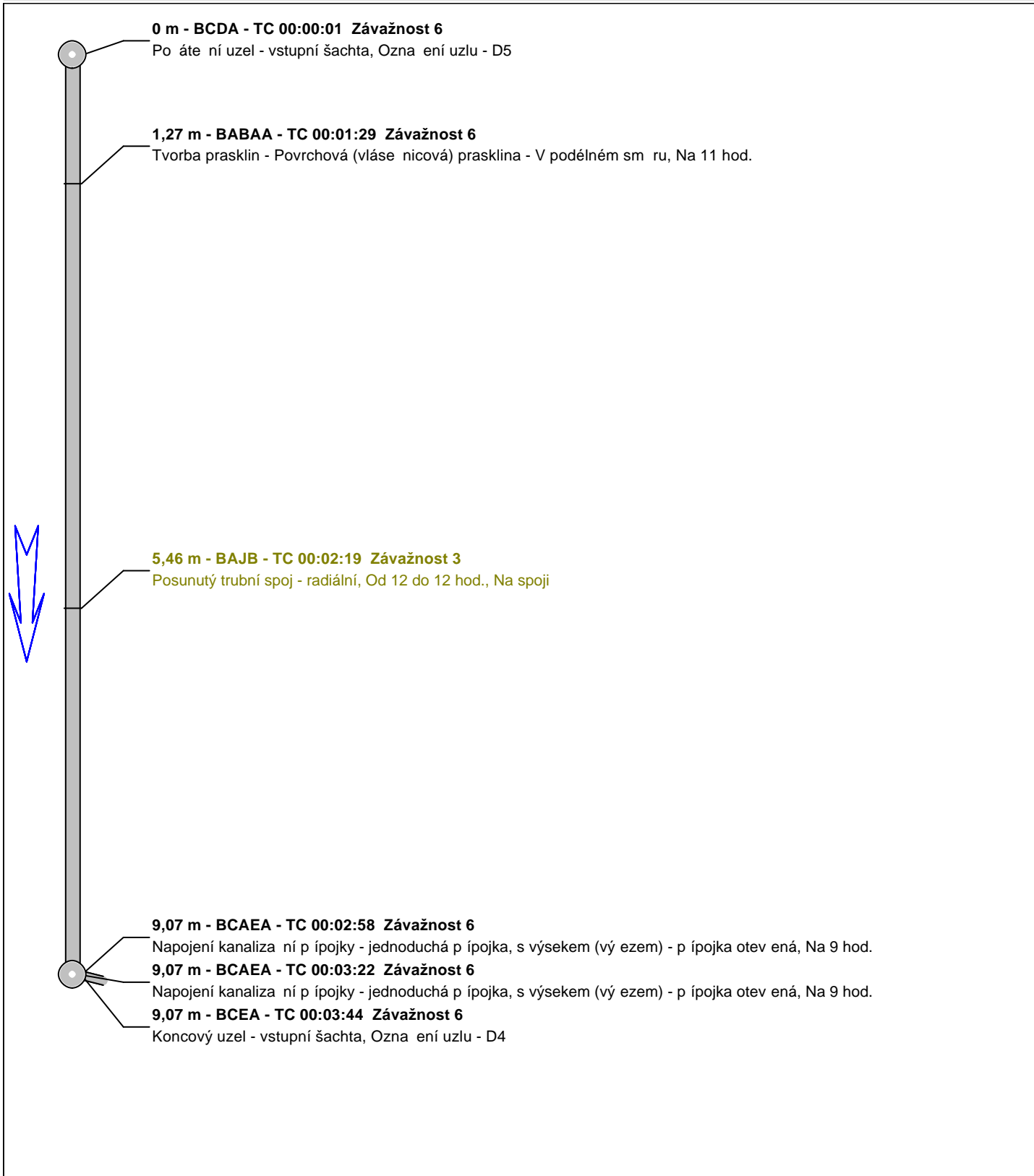
Ulice: **Nemocnice Semily**



Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

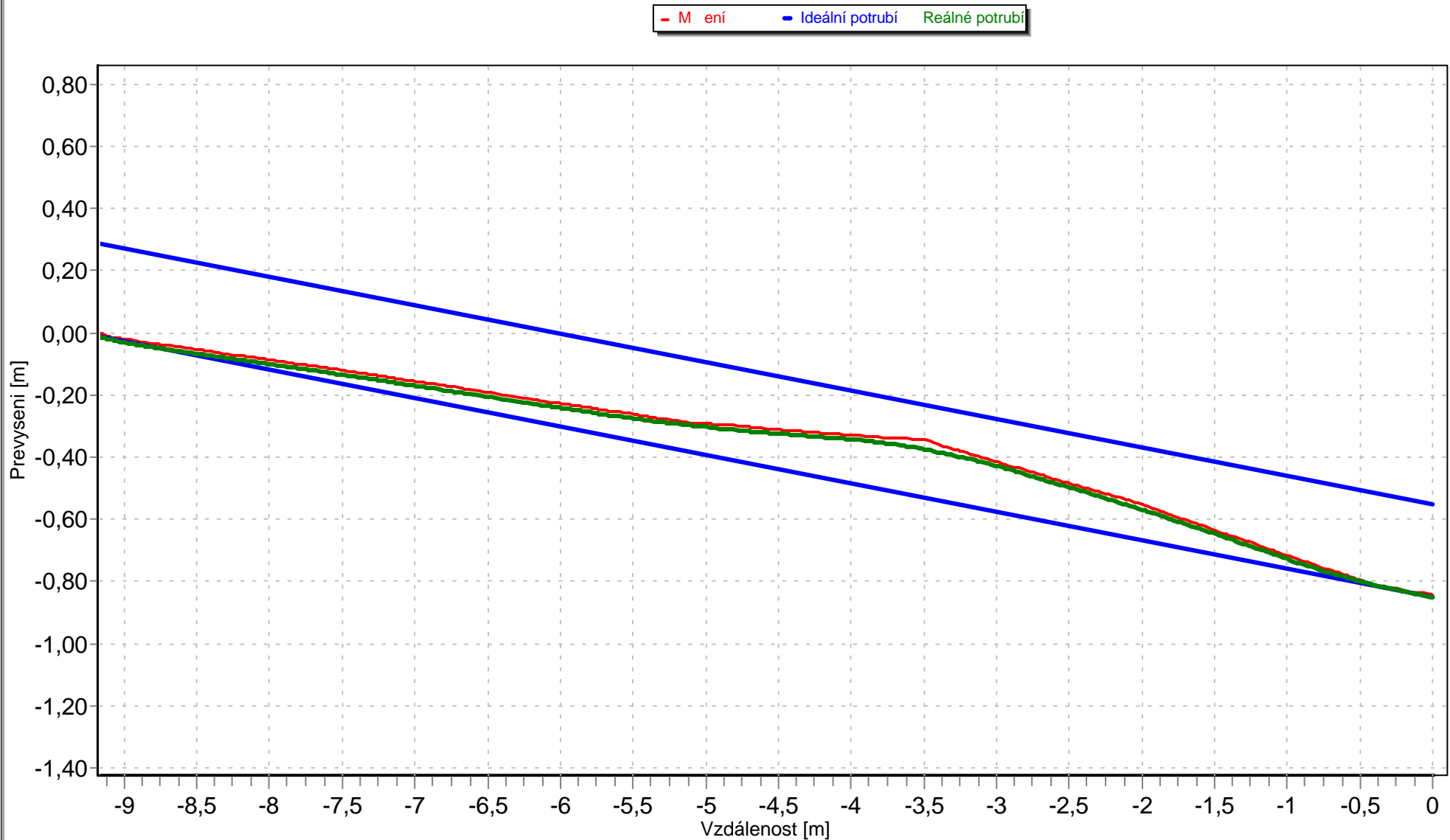
Pořádkové číslo uzlu D5	Koncový uzel D4	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 9,07 m



		Název úseku: D5 - D4 Okres: Ulice: Nemocnice Semily Operátor: Šedivý Martin Zakázka: 0911		Obec: Semily Prohlídka: DVD1	
Pořádkové číslo uzlu D5	Koncový uzel D4	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021		
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 9,07 m		
Kód: BABAA	Vzálenost: 1,27 m	Time code: 00:01:29	Poloha na / od: 11 hod. do: hod.	Záv.: 6	
Tvorba prasklin - Povrchová (vlásečnicová) prasklina - V podélném směru, Na 11 hod.					
<div> <div> D5 - D4, ve směru toku, Kruhový 300 Kamenina Odběratel: Nemocnice Semily 09.11.2021 TC 00:01:40 1,27 m </div>  </div>					

Graf p evýšení - Semily, Nemocnice Semily, D5 -> D4

ve sm ru toku, Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka
p evýšení -0,84 m, délka úseku 9,17 m



Datum: 09.11.2021

tvár: Kruhový, DN 300, materiál: Kamenina

P edávací protokol

Ozna ení úseku: **D5 - D4**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **D5**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **D5**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **D4**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **ve sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **11:26:31**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **D4 - D3**

Okres:

Obec: **Semily**

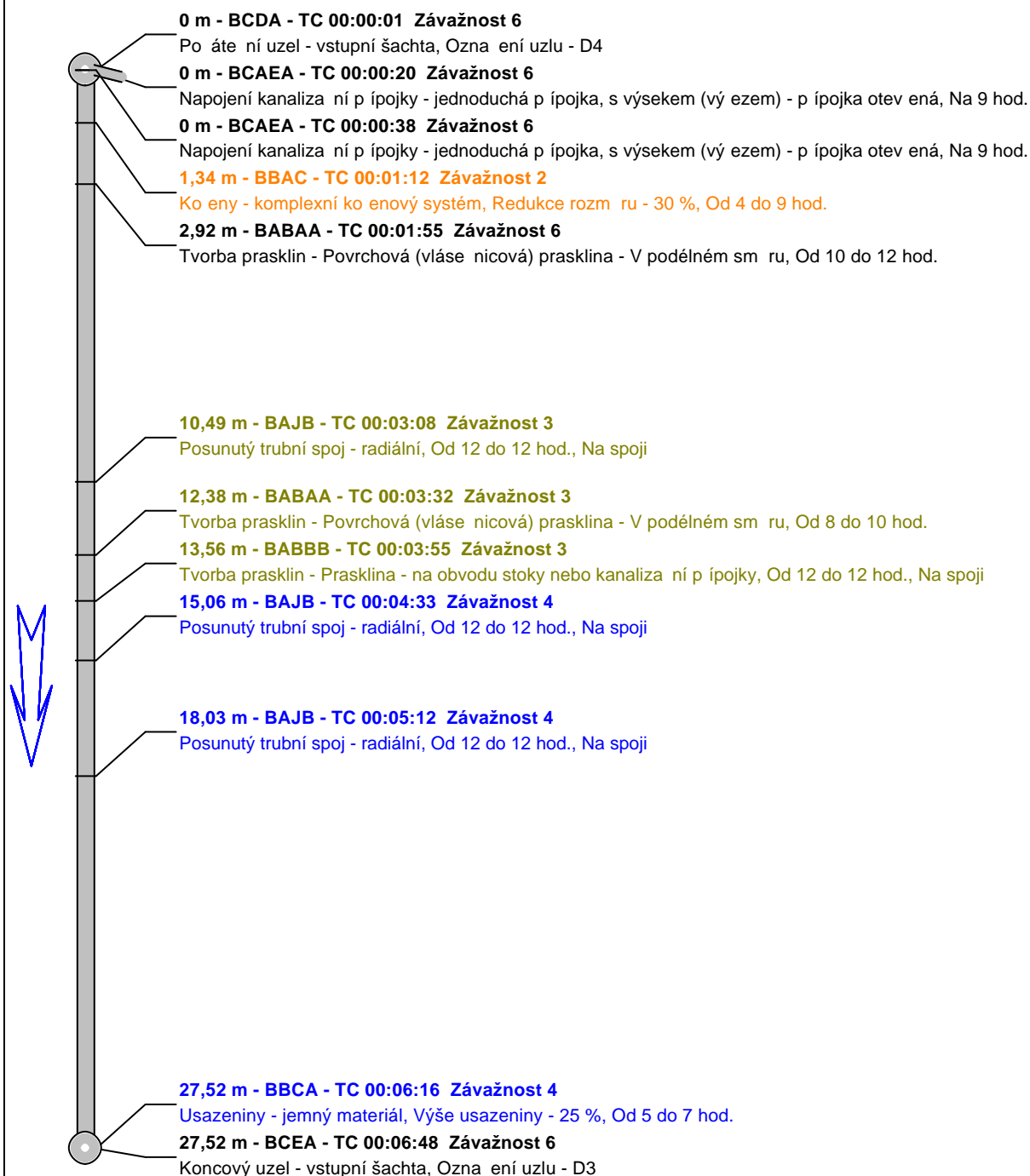
Ulice: **Nemocnice Semily**

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořadí uzlu D4	Koncový uzel D3	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 27,52 m



		Název úseku: D4 - D3 Okres: Ulice: Nemocnice Semily Operátor: Šedivý Martin Zakázka: 0911		Obec: Semily Prohlídka: DVD1	
Pořádkové číslo uzlu D4		Koncový uzel D3		Směr prohlídky ve směru toku	
Materiál Kamenina		Profil stoky Kruhový		Výška/Šířka 300 /	
				Datum kontroly 09.11.2021	
Kód: BBAC		Vzálenost: 1,34 m		Time code: 00:01:12	
				Poloha na / od: 4 hod. do: 9 hod. Záv.: 2	
Kořenový - komplexní kořenový systém, Redukce rozměru - 30 %, Od 4 do 9 hod.					
<div> <div> D4 - D3, ve směru toku, Kruhový 300 Kamenina Odběratel: Nemocnice Semily 09.11.2021 TC 00:01:25 1,34 m </div>  <div> L -5,2% Q 8,7° </div> </div>					
Kód: BABAA		Vzálenost: 2,92 m		Time code: 00:01:55	
				Poloha na / od: 10 hod. do: 12 hod. Záv.: 6	
Tvorba prasklin - Povrchová (vlásečnicová) prasklina - V podélném směru, Od 10 do 12 hod.					
<div> <div> D4 - D3, ve směru toku, Kruhový 300 Kamenina Odběratel: Nemocnice Semily 09.11.2021 TC 00:02:05 2,92 m </div>  <div> L -7,5% Q 8,5° </div> </div>					

Kód: BABAA	Vzálenost: 12,38 m	Time code: 00:03:32	Poloha na / od: 8 hod. do: 10 hod.	Záv.: 3
-------------------	---------------------------	----------------------------	--	----------------

Tvorba prasklin - Povrchová (vláse nicová) prasklina - V podélném směru, Od 8 do 10 hod.



Kód: BABBB	Vzálenost: 13,56 m	Time code: 00:03:55	Poloha na / od: 12 hod. do: 12 hod.	Záv.: 3
-------------------	---------------------------	----------------------------	---	----------------

Tvorba prasklin - Prasklina - na obvodu stoky nebo kanaliza ní p ípojky, Od 12 do 12 hod., Na spoji



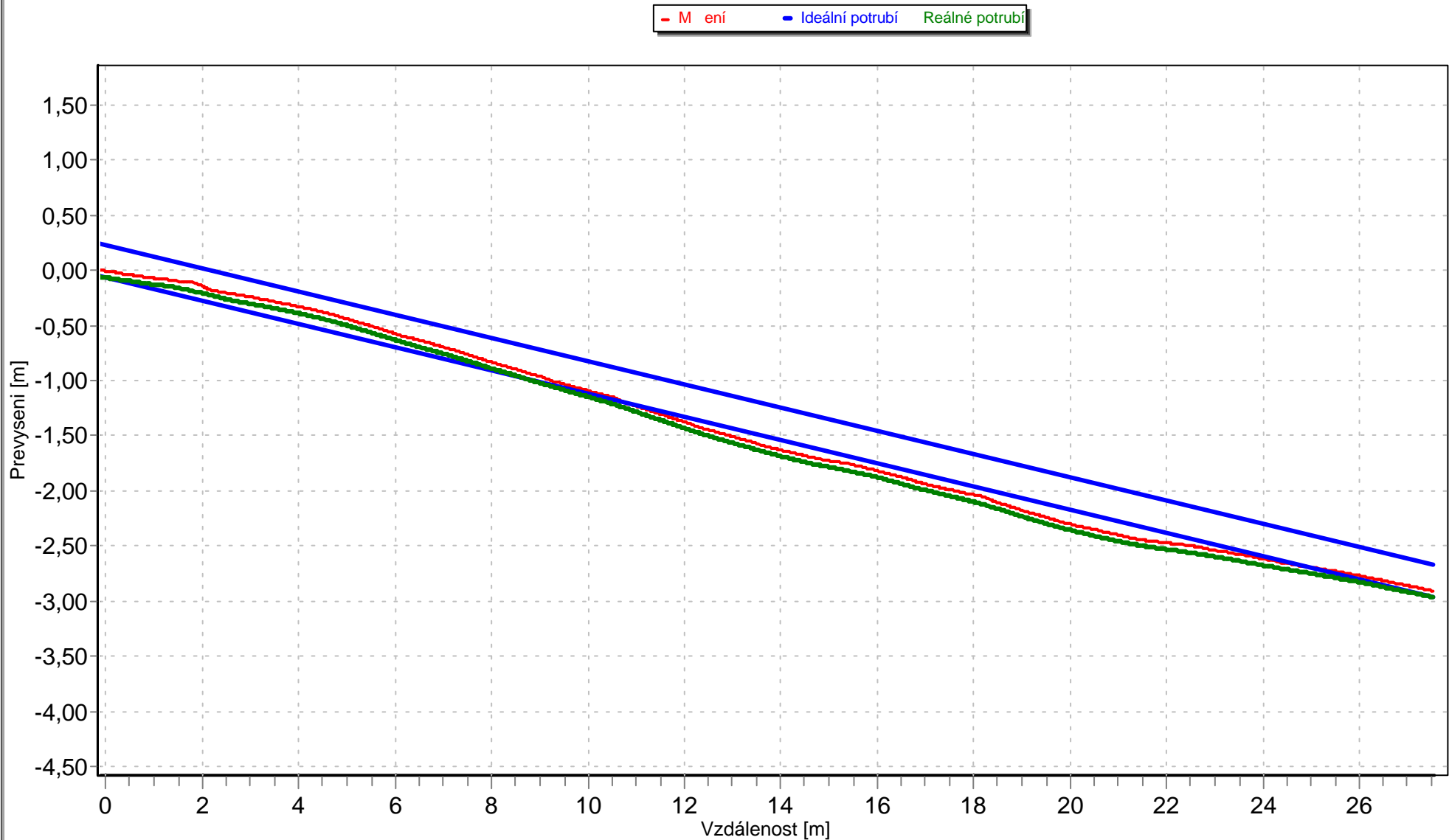
Kód: BBCA	Vzálenost: 27,52 m	Time code: 00:06:16	Poloha na / od: 5 hod. do: 7 hod.	Záv.: 4
------------------	---------------------------	----------------------------	---	----------------

Usazeniny - jemný materiál, Výše usazeniny - 25 %, Od 5 do 7 hod.



Graf p evýšení - Semily, Nemocnice Semily, D4 -> D3

ve sm ru toku, Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka
p evýšení -2,91 m, délka úseku 27,65 m



Datum: 09.11.2021

tvár: Kruhový, DN 300, materiál: Kamenina

P edávací protokol

Ozna ení úseku: **D4 - D3**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **D4**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **D4**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **D3**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **ve sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **11:32:35**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **D6 - D5**

Okres:

Obec: **Semily**

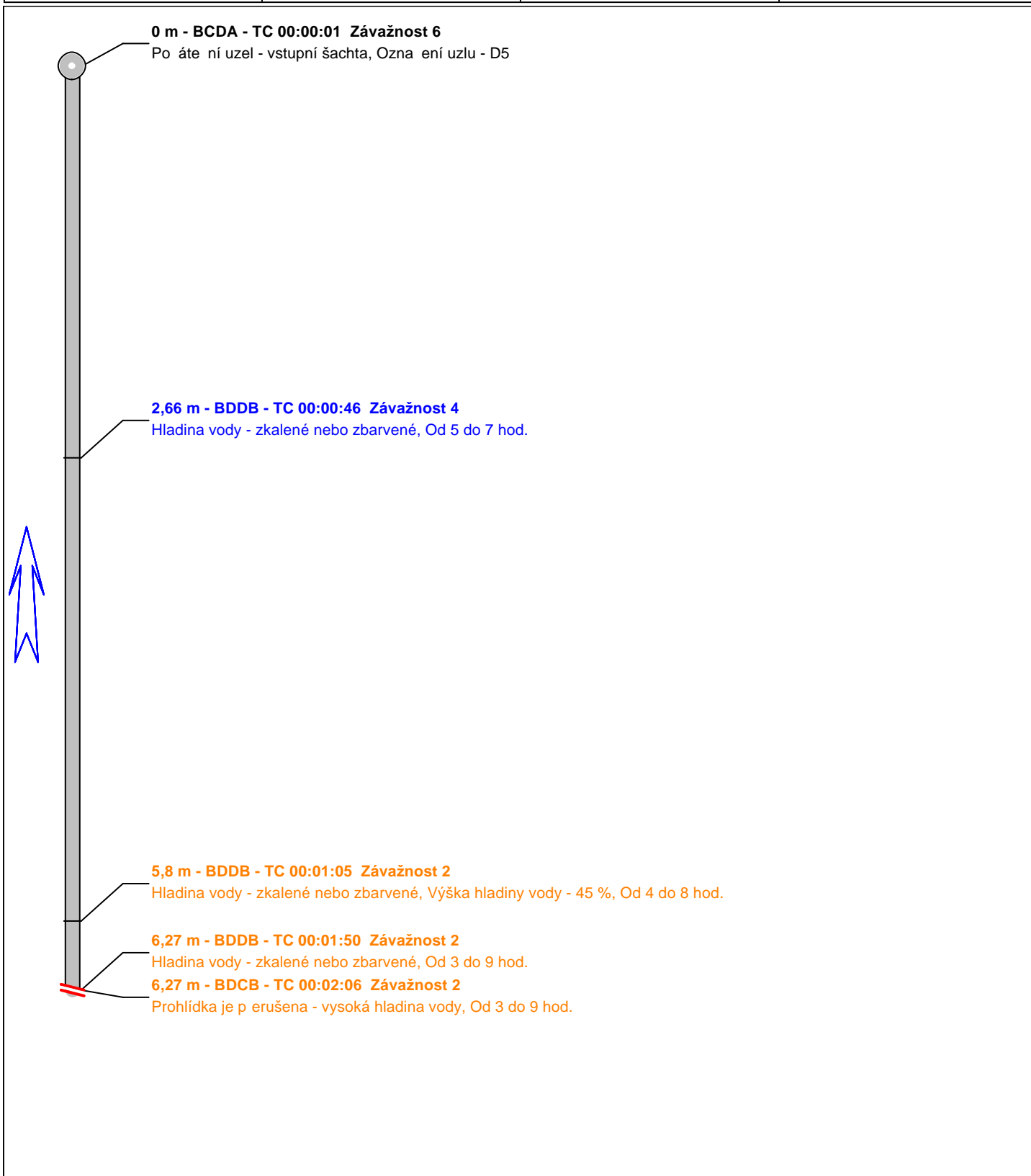
Ulice: **Nemocnice Semily**


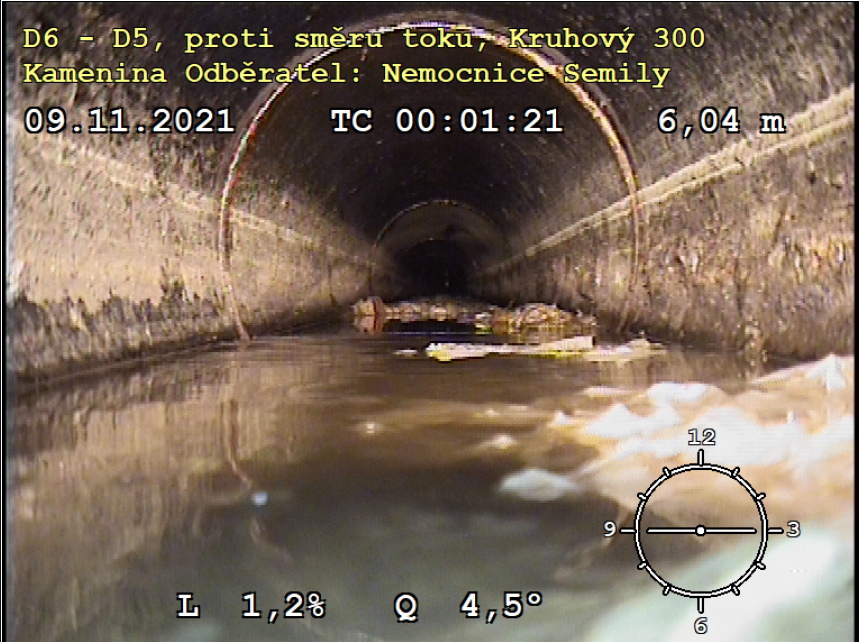

Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořádkové číslo uzlu D5	Koncový uzel D6	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 6,27 m



	Název úseku: D6 - D5 Okres: Ulice: Nemocnice Semily Operátor: Šedivý Martin Zakázka: 0911		Obec: Semily Prohlídka: DVD1	
	Pořádkové číslo uzlu: D5	Koncový uzel: D6	Směr prohlídky: proti směru toku	Datum kontroly: 09.11.2021
Materiál: Kamenina	Profil stoky: Kruhový	Výška/Šířka: 300 /	Kontrolovaná délka: 6,27 m	
Kód: BDDB	Vzálenost: 5,8 m	Time code: 00:01:05	Poloha na / od: 4 hod. do: 8 hod.	Záv.: 2
Hladina vody - zkalené nebo zbarvené, Výška hladiny vody - 45 %, Od 4 do 8 hod.				
<div> <div> D6 - D5, proti směru toku, Kruhový 300 Kamenina Odběratel: Nemocnice Semily 09.11.2021 TC 00:01:21 6,04 m </div>  <div> L 1,2‰ Q 4,5° </div> </div>				
Kód: BDDB	Vzálenost: 6,27 m	Time code: 00:01:50	Poloha na / od: 3 hod. do: 9 hod.	Záv.: 2
Hladina vody - zkalené nebo zbarvené, Od 3 do 9 hod.				
<div> <div> D6 - D5, proti směru toku, Kruhový 300 Kamenina Odběratel: Nemocnice Semily 09.11.2021 TC 00:01:58 6,27 m BDDB Hladina vody - zkalené nebo zbarvené Od 3 do 9 hod. </div>  <div> L -2,1‰ Q 1,3° </div> </div>				

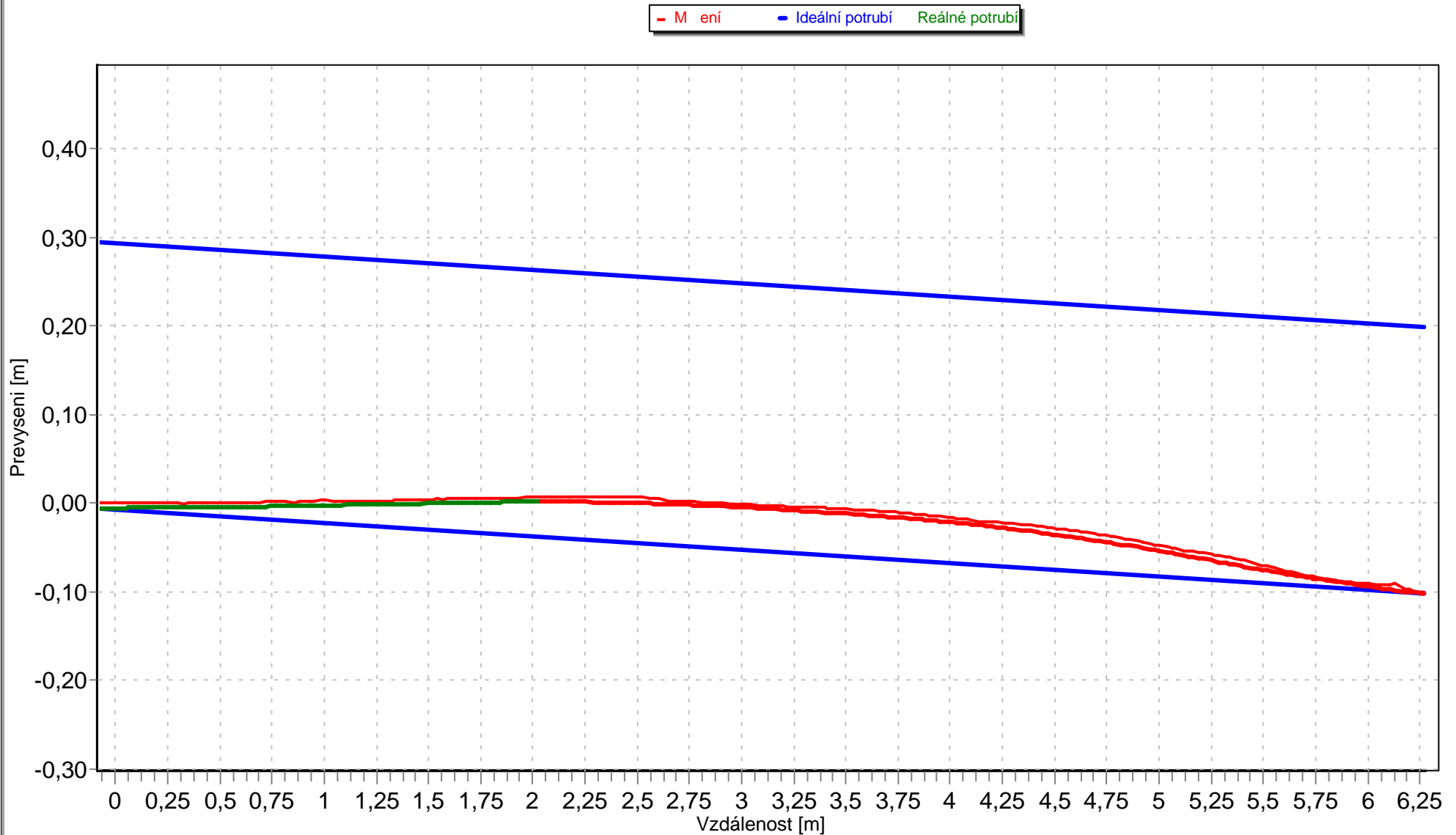
Kód: BDCB	Vzálenost: 6,27 m	Time code: 00:02:06	Poloha na / od: 3 hod. do: 9 hod.	Záv.: 2
------------------	--------------------------	----------------------------	---	----------------

Prohlídka je p erušena - vysoká hladina vody, Od 3 do 9 hod.



Graf p evýšení - Semily, Nemocnice Semily, D5 -> D6

proti směru toku, Jednotná stoka nebo kanalizační přípojka
p evýšení -0,10 m, délka úseku 6,35 m



Datum: 09.11.2021

tvar: Kruhový, DN 300, materiál: Kamenina

P edávací protokol

Ozna ení úseku: **D6 - D5**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **D6**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **D5**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **D6**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **proti sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **11:48:38**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Jednotná stoka nebo kanaliza ní p ípojka**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **S6 - S4**

Okres:

Obec: **Semily**

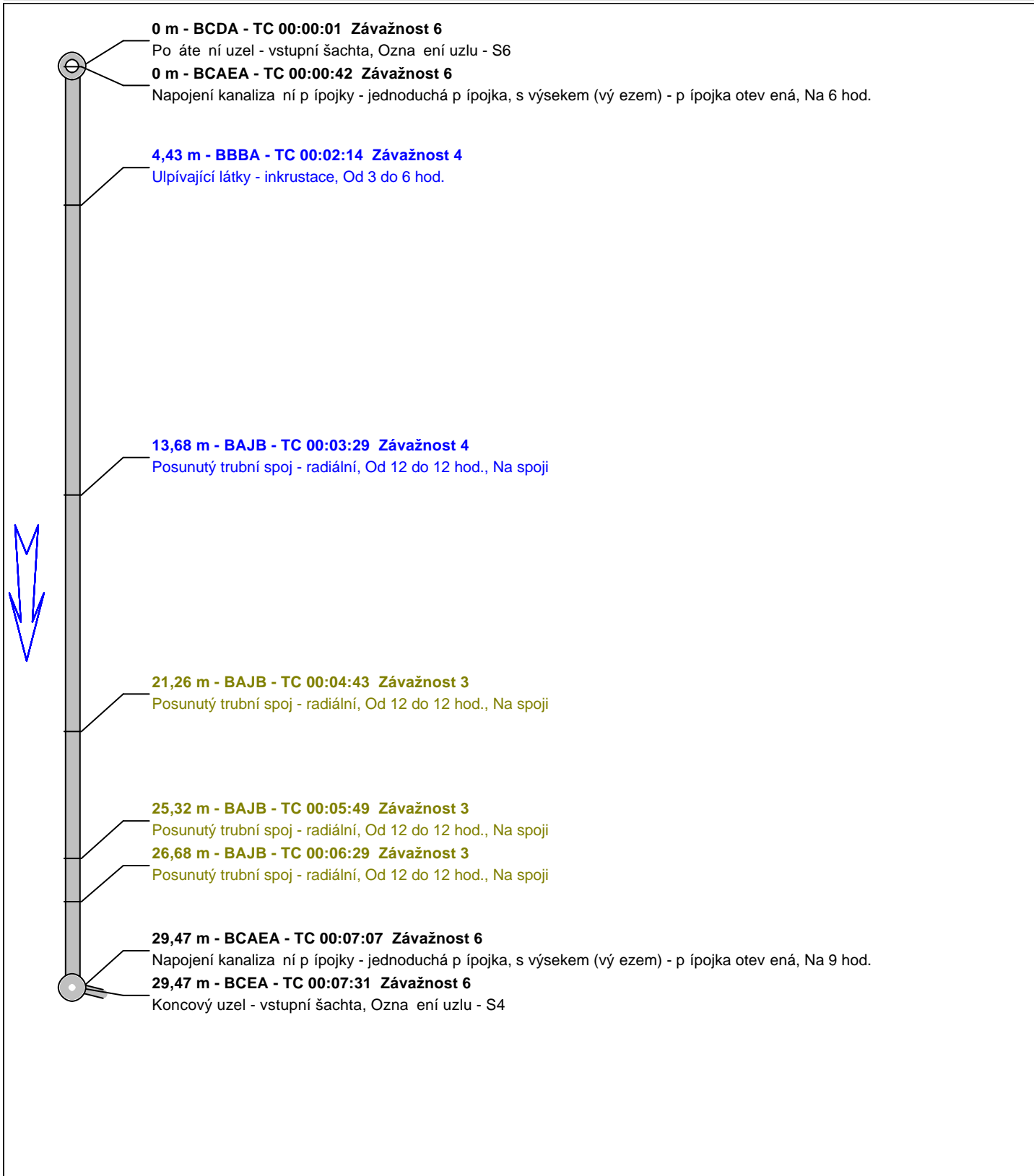
Ulice: **Nemocnice Semily**



Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

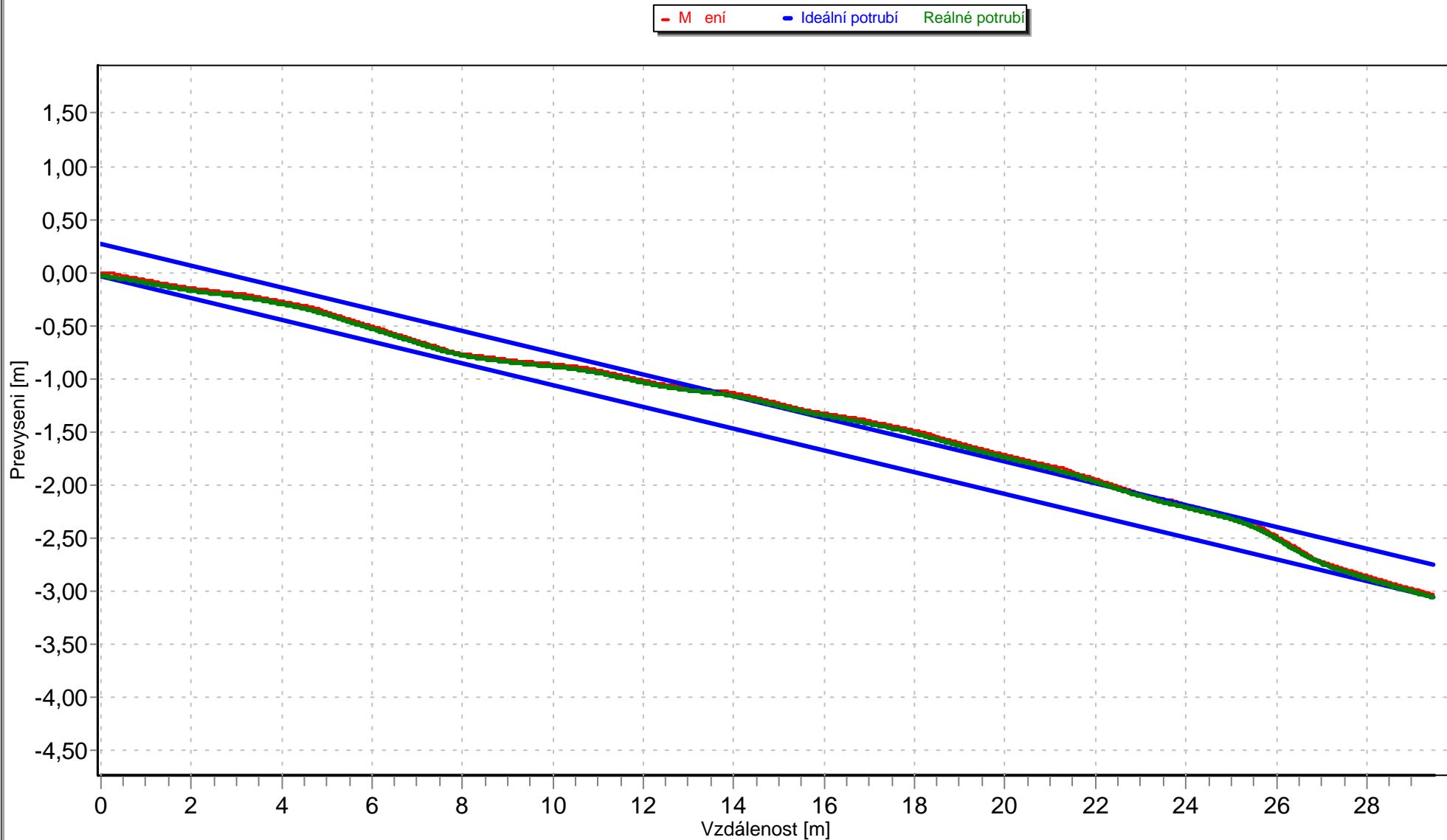
Pořádkové číslo uzlu S6	Koncový uzel S4	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 29,47 m



	Název úseku: S6 - S4 Okres: Ulice: Nemocnice Semily Operátor: Šedivý Martin Zakázka: 0911		Obec: Semily Prohlídka: DVD1	
	Pořádkové číslo uzlu S6	Koncový uzel S4	Směr prohlídky ve směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 29,47 m	
Kód: BBBA	Vzálenost: 4,43 m	Time code: 00:02:14	Poloha na / od: 3 hod. do: 6 hod.	Záv.: 4
Ulpívající látky - inkrustace, Od 3 do 6 hod.				
<div>  </div>				

Graf p evýšení - Semily, Nemocnice Semily, S6 -> S4

ve sm ru toku, Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody
p evýšení -3,03 m, délka úseku 29,50 m



Datum: 09.11.2021

tvár: Kruhový, DN 300, materiál: Kamenina

P edávací protokol

Ozna ení úseku: **S6 - S4**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **S6**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **S6**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **S4**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **ve sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **11:54:26**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Název úseku: **S7 - S6**

Okres:

Obec: **Semily**

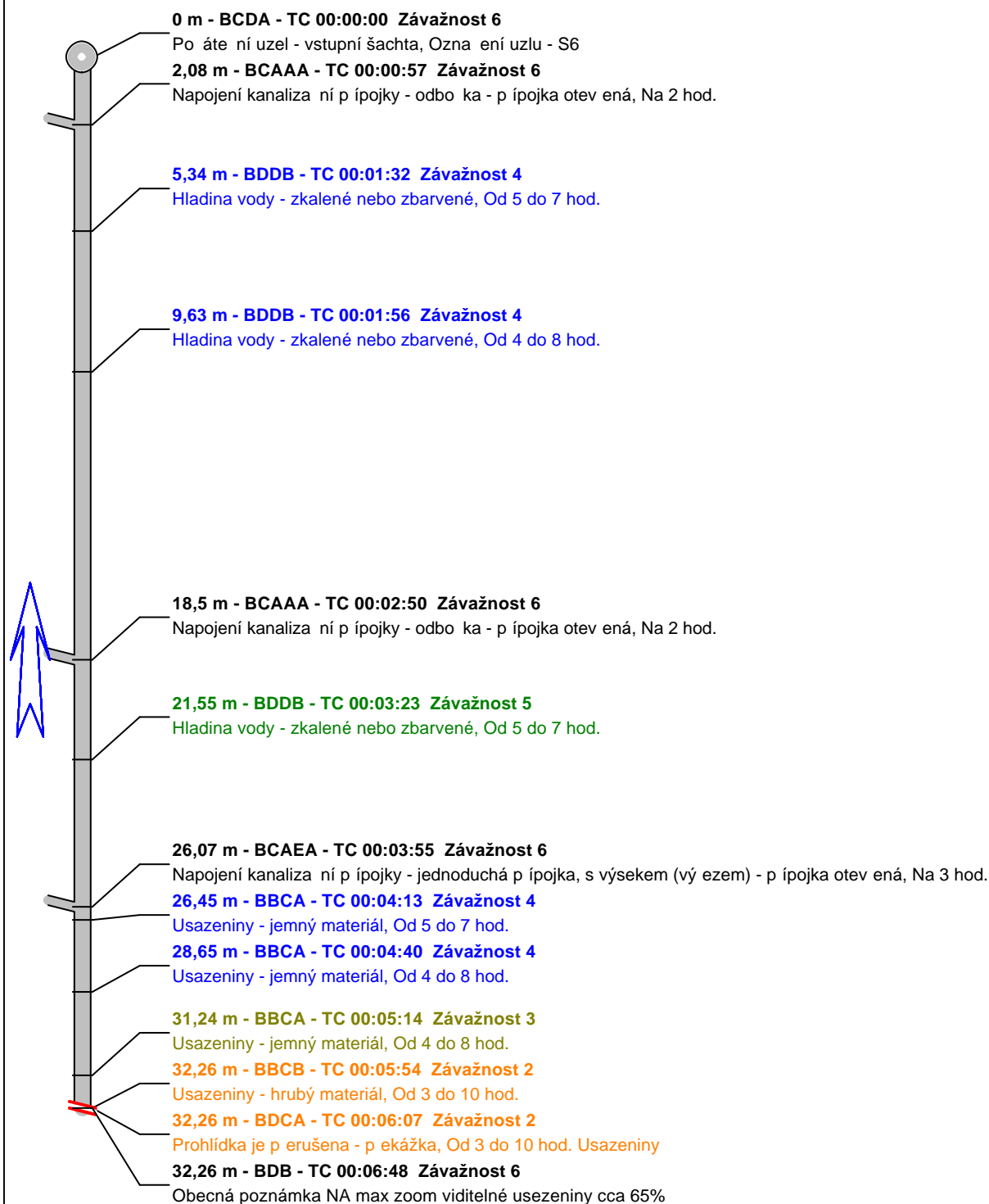
Ulice: **Nemocnice Semily**


Operátor: **Šedivý Martin**

Zakázka: **0911**

Prohlídka: **DVD1**

Pořadí uzlu S6	Koncový uzel S7	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 32,26 m



	Název úseku: S7 - S6		
	Okres:		Obec: Semily
	Ulice: Nemocnice Semily		
	Operátor: Šedivý Martin		Prohlídka: DVD1
Zakázka: 0911			

Pořadí uzlu S6	Koncový uzel S7	Směr prohlídky proti směru toku	Datum kontroly 09.11.2021
Materiál Kamenina	Profil stoky Kruhový	Výška/Šířka 300 /	Kontrolovaná délka 32,26 m

Kód: BBCA	Vzálenost: 26,45 m	Time code: 00:04:13	Poloha na / od: 5 hod. do: 7 hod. Záv.: 4
------------------	---------------------------	----------------------------	--

Usazeniny - jemný materiál, Od 5 do 7 hod.



Kód: BBCA	Vzálenost: 28,65 m	Time code: 00:04:40	Poloha na / od: 4 hod. do: 8 hod. Záv.: 4
------------------	---------------------------	----------------------------	--

Usazeniny - jemný materiál, Od 4 do 8 hod.



Kód: BBCA	Vzálenost: 31,24 m	Time code: 00:05:14	Poloha na / od: 4 hod. do: 8 hod.	Záv.: 3
------------------	---------------------------	----------------------------	---	----------------

Usazeniny - jemný materiál, Od 4 do 8 hod.



Kód: BBCB	Vzálenost: 32,26 m	Time code: 00:05:54	Poloha na / od: 3 hod. do: 10 hod.	Záv.: 2
------------------	---------------------------	----------------------------	--	----------------

Usazeniny - hrubý materiál, Od 3 do 10 hod.



Kód: BDB	Vzálenost: 32,26 m	Time code: 00:06:48	Poloha na / od: hod. do: hod.	Záv.: 6
-----------------	---------------------------	----------------------------	-------------------------------	----------------

Obecná poznámka

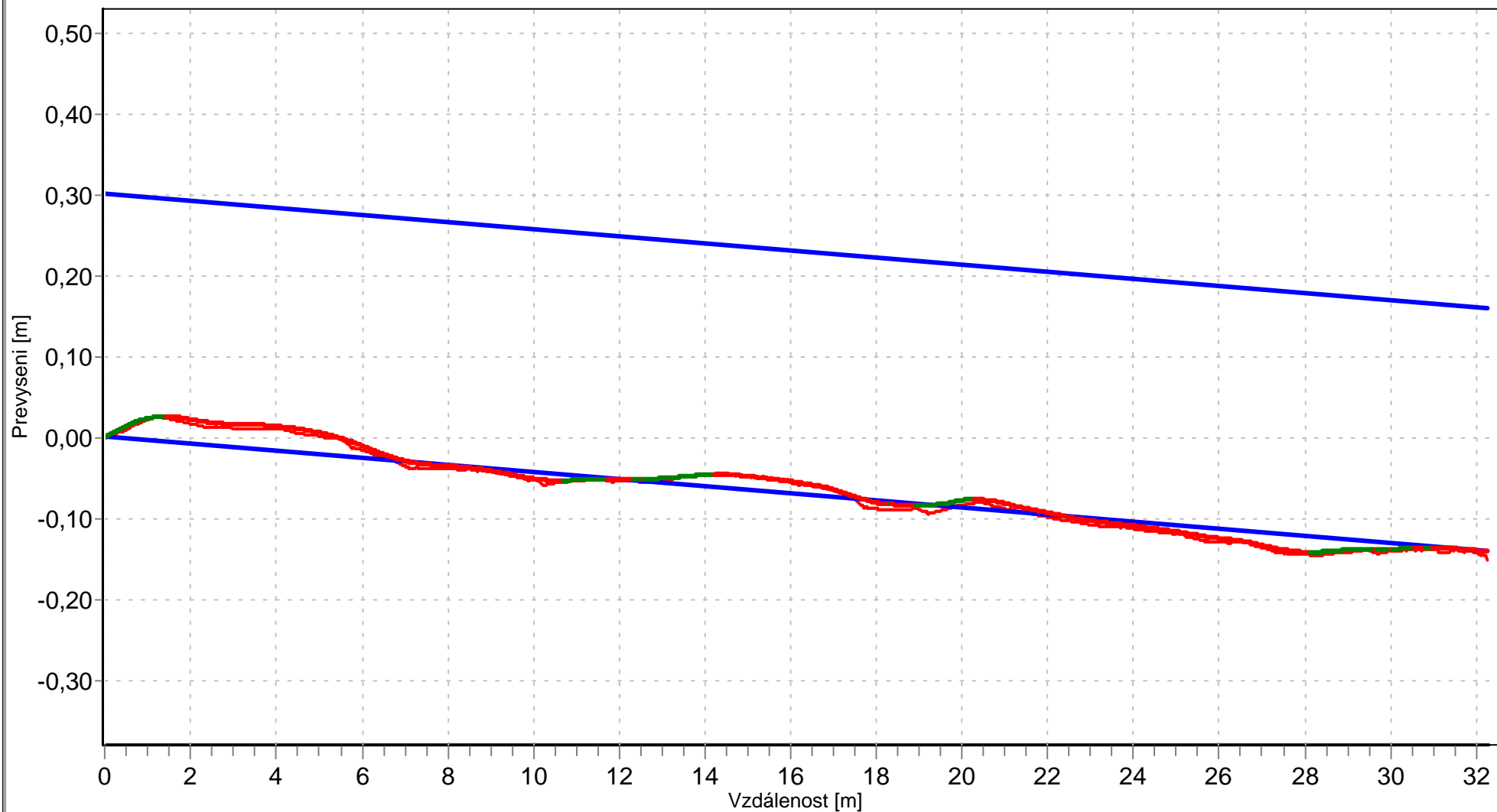
NA max zoom viditelné usezeniny cca 65%



Graf p evýšení - Semily, Nemocnice Semily, S6 -> S7

proti směru toku, Oddílná stoka nebo kanalizace napojka pouze pro odpadní vody
p evýšení -0,14 m, délka úseku 32,27 m

- Měření - Ideální potrubí - Reálné potrubí



Datum: 09.11.2021

tvár: Kruhový, DN 300, materiál: Kamenina

P edávací protokol

Ozna ení úseku: **S7 - S6**

Objednatel: **Nemocnice Semily**

Po áte ní uzel: **S7**

Sou adnice:

Ozna ení uzlu 1: **S6**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Ozna ení uzlu 2: **S7**

Sou adnice:

Hloubka: **m**

Po átek vedlejší p ípojky/(stoky) v podélném sm ru:

Poloha za átku vedlejší p ípojky/(stoky) v ciferníkové hodnot :

Obec: **Semily**

Ulice: **Nemocnice Semily**

Okres:

Majetkové pom ry: **soukromý majetek**

Údaje k poloze umíst ní: **v pozemní komunikaci**

Sm r prohlídky: **proti sm ru toku**

Ozna ení systému stokové sít :

Norma: **CSN_EN13508-2_CZ**

P vodní kódovací systém:

Vztažný uzel v podélném sm ru:

Metoda prohlídky: **prohlídka televizním inspek ním systémem**

Jméno pracovníka: **Šedivý Martin**

Datum prohlídky: **09.11.2021**

as prohlídky: **12:18:24**

O ekávaná délka prohlídky:

Ozna ení prohlídky: **DVD1**

Ozna ení zakázky: **0911**

Záznamové médium videa:

Záznamové médium pro fotografování:

Video-po ítadlo:

Odkazy na archivaci fotodokumentace:

Odkazy na archivaci videozáznam : **DVD1**

Tvar p í ného profilu: **Kruhový**

Výška: **300**

Ší ka:

Materiál: **Kamenina**

Délka trouby:

Vnit ní obložení nebo výstelka:

Materiál vnit ního obložení nebo výstelky:

Druh stoky: **Gravita ní**

Rok uvedení do provozu:

Využití stoky: **Oddílná stoka nebo kanaliza ní p ípojka pouze pro odpadní vody**

Strategický význam:

išt ní:

Srážky: **Beze srážek**

Teplota: **Teplota nad bodem mrazu**

Zadržování vody: **Neprovedena žádná opat ení**

Poznámky:

Doprava:
 Odpracovaná doba:
 Prostoje:
 Předaná média:

Celkem kontrolováno: 198,84 m

Obsah

Úsek	Ulice	Materiál	Profil	Výška / Šířka	Délka	Strana
O1 - S1	Nemocnice	PVC-U - Kruhový		100 /	15,48 m	Str.: 2
Nálezy závažnost 6 : 6	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 1	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
S1 - S2	Nemocnice	PVC-U - Kruhový		150 /	1,08 m	Str.: 4
Nálezy závažnost 6 : 4	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
S2 - S3	Nemocnice	PVC-U - Kruhový		150 /	28,5 m	Str.: 6
Nálezy závažnost 6 : 5	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 2	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 2	
D1 - D2	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		150 /	21,21 m	Str.: 9
Nálezy závažnost 6 : 4	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
D3 - D2	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	4,93 m	Str.: 11
Nálezy závažnost 6 : 4	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
S4 - S3	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	10,8 m	Str.: 13
Nálezy závažnost 6 : 5	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
S5 - S4	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	5,55 m	Str.: 15
Nálezy závažnost 6 : 3	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
O2 - S5	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	6,7 m	Str.: 17
Nálezy závažnost 6 : 3	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
D5 - D4	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	9,07 m	Str.: 19
Nálezy závažnost 6 : 5	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 0	Nálezy závažnost 3 : 1	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
D4 - D3	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	27,52 m	Str.: 23
Nálezy závažnost 6 : 5	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 3	Nálezy závažnost 3 : 3	Nálezy závažnost 2 : 1	Nálezy závažnost 1 : 0	
D6 - D5	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	6,27 m	Str.: 29
Nálezy závažnost 6 : 1	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 1	Nálezy závažnost 3 : 0	Nálezy závažnost 2 : 3	Nálezy závažnost 1 : 0	
S6 - S4	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	29,47 m	Str.: 34
Nálezy závažnost 6 : 4	Nálezy závažnost 5 : 0	Nálezy závažnost 4 : 2	Nálezy závažnost 3 : 3	Nálezy závažnost 2 : 0	Nálezy závažnost 1 : 0	
S7 - S6	Nemocnice	Kamenina - Kruhový		300 /	32,26 m	Str.: 38
Nálezy závažnost 6 : 5	Nálezy závažnost 5 : 1	Nálezy závažnost 4 : 4	Nálezy závažnost 3 : 1	Nálezy závažnost 2 : 2	Nálezy závažnost 1 : 0	

Podpis předávající:

Podpis odbírající:

Klasifikace nález dle barev

1	Nejvyšší riziko
2	Riziko velmi vysoké
3	Významné riziko
4	Potenciální riziko
5	Mírné riziko
6	Malé nebo žádné riziko