



MBNPP0012JDJ

Níže uvedeného dne, měsíce a roku, uzavřely smluvní strany:

1. Město Bystřice nad Pernštejnem

se sídlem: Příční 405, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

IČ: 00294136

zastoupeno: starostou města Ing. Karlem Pačiskou

(dále jen Město Bystřice nad Pernštejnem)

jako vlastníků staveb:

„Domanínek – jednotná kanalizace, 1. část“ – pasport č. 801

„Domanínek – jednotná kanalizace, 2. část“ – pasport č. 802

jako **ukládající** právo k hospodaření s tímto majetkem

2. Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko

se sídlem: Vodárenská 2, 591 01 Žďár nad Sázavou

zastoupen: místopředsedou představenstva Ing. Petrem Leopoldem

IČ: 43383513 DIČ: CZ 43383513

registrován pod č. j. Reg. 8/93 u OkÚ Žďár nad Sázavou (dále jen SVK Žďársko)

jako **přejímající** právo k hospodaření s vloženým majetkem

3. VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.

se sídlem: Soběšická 820/156, 638 01 Brno

zastoupena: Ing. Karlem Fuchsem, ředitelem divize Žďár nad Sázavou,

VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s.

Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou

IČ: 49455842 DIČ: CZ 49455842 (dále jen VAS)

Společnost je zapsána v OR odd. B, vložka 1181, vedeném Krajským soudem v Brně

jako **přístupující ke smlouvě** - z titulu provozovatele a správce majetku SVK Žďársko

ve smyslu § 49 a § 50 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích v platném znění a dle § 38 a § 39 zákona č. 250/2000 Sb. v platném znění tuto

SMLOUVU O VLOŽENÍ MAJETKU DO HOSPODAŘENÍ Svazu vodovodů a kanalizací Žďársko

I.

Předmět smlouvy

1.) Město Bystřice nad Pernštejnem prohlašuje, že je vlastníkem staveb vodních děl, jež byly tzv. „nalezeny“ – viz příloha Oznámení o nálezu nemovité věci :

„Domanínek – jednotná kanalizace, 1. část“ – pasport č. 801

Vodní dílo tvoří:

1. úsek – RŠ322 – OK1167, jednotná kanalizace z betonových trub DN 500, délky 99,3 m.

2. úsek – OK1167 - vyústní objekt, jednotná kanalizace z betonových trub DN 600, délky 91,7 m.

3. úsek – OK1167 – RŠ1122, jednotná kanalizace z betonových trub DN 500, délky 15,4 m a DN 400, délky 67,2m.

„Domanínek – jednotná kanalizace, 2. část“ – pasport č. 802

Vodní dílo tvoří:

1. úsek – RŠ1122 – OK1181, jednotná kanalizace z kameninových trub DN 300, délky 263,3 m.

2. úsek – OK1181 - vyústní objekt, jednotná kanalizace z betonových trub DN 500, délky 80,9 m.

3. úsek – OK1181 – RŠ877, jednotná kanalizace z betonových trub DN 500, délky 117,0 m.

Stavby jsou umístěny v Městě Bystřice nad Pernštejnem, k. ú. Domanínek – viz Zastavovací situace.

- 2.) Tyto stavby jednotných kanalizací tak, jak jsou uvedeny v těchto pasportech č. 801 a 802, tvořících Přílohy této smlouvy, jsou předmětem této smlouvy.
- 3.) Dále jsou stavby jednotné kanalizace specifikovány zákresy zastavovacích situací z 23. 9. 2014, které je součástí Přílohy této smlouvy, jako její nedílná součást.
- 4.) Tyto stavby jednotné kanalizace jsou oceněny odbornými odhady cen – pasporty č. 801 a 802 a jsou vedeny v účetní evidenci Města Bystřice nad Pernštejnem, jež činí částky:
- | | |
|---|----------------|
| „ <u>Domanínek – jednotná kanalizace, 1. část</u> “ – pasport č. 801: | 625.550,- Kč |
| „ <u>Domanínek – jednotná kanalizace, 2. část</u> “ – pasport č. 802: | 1.968.097,- Kč |

II.

Předmět vkladu

- 1.) **Město Bystřice nad Pernštejnem** touto smlouvou **ukládá** (předává), bez dalších výhrad, do hospodaření SVK Žďársko vodní díla v rozsahu tak, jak je uvedeno v čl. I. této smlouvy.
- 2.) **SVK Žďársko** tímto prohlašuje, že tato vodní díla, specifikovaná v čl. I. této smlouvy, **přijímá do hospodaření** a to ve stavu v jakém se ke dni podpisu této smlouvy nachází, rovněž bez dalších výhrad.
- 3.) Vodní díla jsou vkládána k hospodaření a správě **bezúplatně**.
- 4.) Ceny staveb, které jsou vkládány do hospodaření SVK Žďársko, jsou vedeny v účetní evidenci Města Bystřice nad Pernštejnem ke dni podpisu této smlouvy v následujících hodnotách:
- | | |
|---|----------------|
| „ <u>Domanínek – jednotná kanalizace, 1. část</u> “ – pasport č. 801: | 625.550,- Kč |
| „ <u>Domanínek – jednotná kanalizace, 2. část</u> “ – pasport č. 802: | 1.968.097,- Kč |
- 5.) Předmětem vkladu staveb vodních děl – jednotných kanalizací do hospodaření SVK Žďársko podle této smlouvy **nejsou pozemky**, na nichž se stavby vodovodů nachází a rovněž předmětem vkladu podle této smlouvy **nejsou kanalizační přípojky**.

III.

Práva a povinnosti SVK Žďársko

- 1.) SVK Žďársko se zavazuje zabezpečit provozování a údržbu vložených vodních děl, specifikovaných v čl. I. této smlouvy s tím, že budou provozována a udržována jako majetek Města Bystřice nad Pernštejnem v souladu s majetkovými právy, které na SVK Žďársko přeneslo Město Bystřice nad Pernštejnem. Tato práva a povinnosti jsou vymezena v platných „Stanovách SVK Žďársko“ a v platných „Zásadách investiční politiky SVK Žďársko“.
- 2.) SVK Žďársko je oprávněn, podle Smlouvy o provozu vodovodů a kanalizací v platném znění, zajistit provozování vloženého majetku a jeho správu určeným provozovatelem, (ke dni podpisu této smlouvy je jím VAS).
- 3.) SVK Žďársko je povinen neprodleně informovat Město Bystřice nad Pernštejnem o skutečnostech, které mají nebo by mohly mít vliv na jednání obsažená v této smlouvě.

IV.

Práva a povinnosti Města Bystřice nad Pernštejnem

- 1.) Město Bystřice nad Pernštejnem je povinno provozovateli umožnit přístup k vodním dílům, včetně vstupu na pozemky, na nichž jsou stavby umístěny.
- 2.) Město Bystřice nad Pernštejnem je povinno v dalším dbát pokynů provozovatele tak, aby byl zajištěn řádný chod a provoz vodních děl.
- 3.) Majetková práva k vlastnímu majetku Města Bystřice nad Pernštejnem jsou vyhrazena zastupitelstvu Města Bystřice nad Pernštejnem.

4.) O vložení svého majetku, tj. staveb „Domanínek – jednotná kanalizace, 1. část“ a „Domanínek – jednotná kanalizace, 2. část“, jež jsou popsány a specifikovány v pasportech č. 801 a 802, do hospodaření SVK Žďársko, rozhodlo Zastupitelstvo Města Bystřice nad Pernštejnem na svém zasedání č. 5 konaném dne 12.6.2019, usnesením přijatým pod bodem č. 6.

5.) Povinností Města Bystřice nad Pernštejnem je dle platného zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, a zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích, vést majetkovou evidenci, kteroužto povinnost pro něj zajistí SVK Žďársko prostřednictvím svého provozovatele.

V.

Trvání smlouvy

1.) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a je uzavírána na dobu neurčitou.

2.) Tato smlouva může být ukončena:

- dohodou smluvních stran
 - vystoupením Města Bystřice nad Pernštejnem ze Svazu vodovodů a kanalizací Žďársko, při splnění podmínek o zániku členství, tak jak jsou specifikovány v platných Stanovách SVK Žďársko,
 - dnem nabytí účinnosti smlouvy o převodu vlastnického práva ke stavbám vodních děl pro nabyvatele SVK Žďársko,
- to vše za podmínky majetkového vypořádání podle platných Stanov SVK Žďársko, včetně vypořádání finanční účasti smluvních stran.

3.) Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah podle této smlouvy může být ukončen i písemnou výpovědí, pouze však tak, aby to pro ostatní účastníky nebylo v nevhodné době a nezpůsobilo jim to škodu, přičemž výpovědní doba nesmí být kratší než 6 měsíců, počínaje následujícím měsícem od doručení výpovědi. Výpovědí zaniká tato smlouva ve vztahu ke všem jejím smluvním stranám.

4.) Před ukončením smluvního vztahu podle této smlouvy je Město Bystřice nad Pernštejnem povinno zajistit smluvně řádné provozování vodních děl, tak, aby nedošlo k přerušení kontinuity provozování.

VI.

Ostatní ujednání

1.) Touto smlouvou nejsou dotčeny povinnosti vlastníka stavby, vyplývající z dříve uzavřených smluvních závazků.

2.) Práva a povinnosti smluvních stran, jakož i další vztahy, vyplývající z této smlouvy, které nejsou upraveny touto smlouvou, se řídí platným zákonem o obcích a zákonem číslo 250/2000 Sb., dále Stanovami SVK Žďársko, Zásadami investiční politiky SVK Žďársko a ostatními platnými právními předpisy ČR, zejména zákonem o vodách a zákonem o vodovodech a kanalizacích.

3.) Tuto smlouvu lze měnit pouze všemi stranami odsouhlasenými vzestupně číslovanými písemnými dodatky.

4.) Zástupce Města Bystřice nad Pernštejnem prohlašuje, že stavby nejsou zatíženy právem věcného břemene, zástavním právem ani jinými obdobnými právy a závazky. Zástupce Města Bystřice nad Pernštejnem prohlašuje, že u vložení majetku byly splněny podmínky § 1051 a násl. platného NOZ.

5.) V návaznosti na výše uvedené skutečnosti účastníci prohlašují, že potřebné listinné dokumenty byly předány mezi účastníky před podpisem této smlouvy.

6.) Majetek, vložený dle této smlouvy do hospodaření SVK Žďársko, zůstává ve vlastnictví Města Bystřice nad Pernštejnem.

VII.

Závěrečná ustanovení

- 1.) Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru města Bystřice nad Pernštejnem SVK Žďársko a VAS výslovně prohlašují, že je s touto skutečností obeznámeni a souhlasí se zpracováním svých údajů městem Bystřice nad Pernštejnem s ohledem na zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a rovněž se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je k plnění podmínek smlouvy.
- 2.) SVK Žďársko a VAS podpisem této smlouvy souhlasí s jejím uveřejněním v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv („zákon o registru smluv“).
- 3.) Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění této smlouvy v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv ("zákon o registru smluv") je město Bystřice nad Pernštejnem, které je povinno tuto smlouvu bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od uzavření smlouvy odeslat k uveřejnění v registru smluv.
- 4.) Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v této smlouvě nemá charakter obchodního tajemství, jež by požívalo zvláštní ochrany.
- 5.) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 6.) Smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech po 4 stranách pro každé paré, s přílohami dle této smlouvy. Jedno paré smlouvy je učeno pro Město Bystřice nad Pernštejnem, 1 paré pro SVK Žďársko a 1 paré pro VAS, z titulu provozovatele a správce majetku SVK Žďársko.

Bystřice nad Pernštejnem,
dne: 14.6.2019



Žďár nad Sázavou,
dne: - 2. 07. 2019

Žďár nad Sázavou,
dne: - 8. 07. 2019

M. Horák
Mgr. Martin Horák
Místostarosta Bystřice nad Pernštejnem

.....
Město Bystřice nad Pernštejnem
v zastoupení starostou města
Ing. Karlem Pačiskou

Svaz vodovodů a kanalizací
Žďársko
Vodárenská 2
591 01 Žďár nad Sázavou


P. Leopold
.....
Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
v zastoupení místopředsedou představenstva
Ing. Petrem Leopoldem

VODÁRENSKÁ
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
-25-

.....
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST a.s.
v zastoupení ředitelem divize Žďár n. S.
Ing. Karlem Fuchsem



Město Bystřice nad Pernštejnem

VAS a.s. Jan Pelikán Studentská 1133 Žďár nad Sázavou 59121	 VODOPRŮSMĚRNÁ AKTIVITA SPOLEČNOSTI, s.r.o. Divize Žďár nad Sázavou
	Došlo: 30. 10. 2015
	Čís.: 4651

V Bystřici nad Pernštejnem 29.10. 2015

ka
Technický útvar
Útvar speciálních činností
a díšpecinku

Věc: Oznámení o nálezu nemovité věci

Dobrý den, posílám Vám zveřejnění Oznámení o nálezu nemovité věci .
Toto oznámení bylo zveřejněno přesně jeden rok .

Město Bystřice nad Pernštejnem
Příční 405
593 15 Bystřice nad Pernštejnem
IČ: 00294136, DIČ: CZ00294136

Ing. Ivan Buchta
Odbor správy majetku a investic

Oznámení o nálezu nemovité věci

Popis nalezené věci je k nahlédnutí na úřadu města

P.č.	předmět nálezů	popis nálezů	na parcele(ách) parc.č.	katastrální území	Informace - viz pasport
1	kanalizace	Jednotná kanalizace - 1.část: 1. úsek - RŠ322 - OK1167, beton DN 500, délka 99,3 m 2. úsek - OK1167 - výústní objekt, beton DN 600, délka 91,7 m, 3. úsek - OK1167 - RŠ 1122, beton DN 500, délka 15,4 m, beton DN 400, délka 67,2 m	30/5, 30/2, 100/1, 11/1, 25, 30/1, 106/32	Domaníněk	801
2	kanalizace	Jednotná kanalizace - 2. část: 1. úsek - RŠ 1122 - OK1181, kamenina DN 300, délka 263,3 m 2. úsek - OK1181 - výústní objekt, beton DN 500, délka 80,9 m, 3. úsek - OK1181 - RŠ 877, beton DN 500, délka 117,0 m	25, 90/1, 76, 152, 151/4, 151/8, 83/2, 83/1, 80, 78/1, 78/3, 77/1, 170, 72/8, 74, 70, 75/1, 796, 72/10	Domaníněk	802

Vyvěšeno dne	24.9.2014
Sejmuto dne	25.9.2015



Bečvář



Bečvář

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
Vodárenská 2
591 01 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: ZR/3397/2015-Ka
Vyřizuje: Kalábová Ivana
Tel.: 566 651 152
Datum: 11. 8. 2015


Odborné odhady ceny vodovodů

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s., Brno, Soběšická 820/156, 638 01 Brno, divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou v souladu se „Smlouvou o technické pomoci č. 09/15/STP/312“ ze dne 23. 7. 2015 vám tímto předává odborné odhady ceny kanalizačních řadů v obci Domanínec ve dvojím vyhotovení.

Příloha obsahuje pasporty č.

801 a 802.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
divize Žďár nad Sázavou
Studentská 1133, 591 01 Žďár nad Sázavou


Ing. Karel Fuchs
ředitel divize

Příloha

Číslo pasportu	802
----------------	-----

Pasport stavby

Název stavby **Domanínek - jednotná kanalizace, 2. část.**
 zpracovaný v rozsahu dle vyhlášky č. 499/2006 Sb o dokumentaci staveb

Identifikační údaje stavby:	
Účel stavby	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter stavby	jednotná kanalizace
Rok pořízení	1965
Odborný odhad ceny	1 968 097 Kč

Vlastník stavby	obchodní název	Město Bystřice nad Pernštejnem
	adresa	Příční 405, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem


Místo stavby	Katastrální území	
	Domanínek	
	parcelní čísla pozemků dotčených stavbou	vlastník pozemku
	25, 90/1, 76, 152, 151/4, 151/8, 72/6	Město Bystřice nad Pernštejnem, Příční 405, 59301 Bystřice nad Pernštejnem
	83/2	ČR - Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
	83/1	Flos Pavel, Lnářská 1205, Domanínek, 59301 Bystřice nad Pernštejnem
	80, 78/1	Gável Marian, Lnářská 1238, Domanínek, 59301 Bystřice nad Pernštejnem
	78/3, 77/1, 151/6, 72/11	Eminger Martin, Fanderlíkova 2107/9, Žabovřesky, 61600 Brno
	170	Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha
	72/8	Komínek Josef Ing., Jirákovice 68, 59231 Nové Město na Moravě
	74	Fertö Roman, Podhoří 220/24, 66434 Kuřim
75/1	Ptáček Lumír, Lnářská 1206, Domanínek, 59301 Bystřice nad Pernštejnem	
72/10	INNEL-NC s.r.o., Žižkova tř. 226/3, České Budějovice 6, 37001 České Budějovice	

Místo stavby	Katastrální území	
	Domanín u Bystřice nad Pernštejnem	
	parcelní čísla pozemků dotčených stavbou	vlastník pozemku
796	Ptáček Lumír, Lnářská 1206, Domanínek, 59301 Bystřice nad Pernštejnem	

Technický popis stavby a vybavení	Jednotná kanalizace - 2. část: 1. úsek - RŠ 1122 - OK1181, kamenina DN 300, délka 263,3 m 2. úsek - OK1181 - výústní objekt, beton DN 500, délka 80,9 m, 3. úsek - OK1181 - RŠ 877, beton DN 500, délka 117,0 m
-----------------------------------	--

Související dokumentace	nenalezena	
Vodoprávní doklady	Stavební povolení	nedohledáno
	Kolaudační rozhodnutí	nedohledáno
Majetkové doklady obce	způsob nabytí majetku	nalezený majetek
	Identifikační číslo v majetkové evidenci	
ID VAS		

Přílohy:	Zastavovací situace stavby
	Odborný odhad ceny

Zpracovala:	datum	podpis
Ing. Ivana Kalábová	11.5.2015	

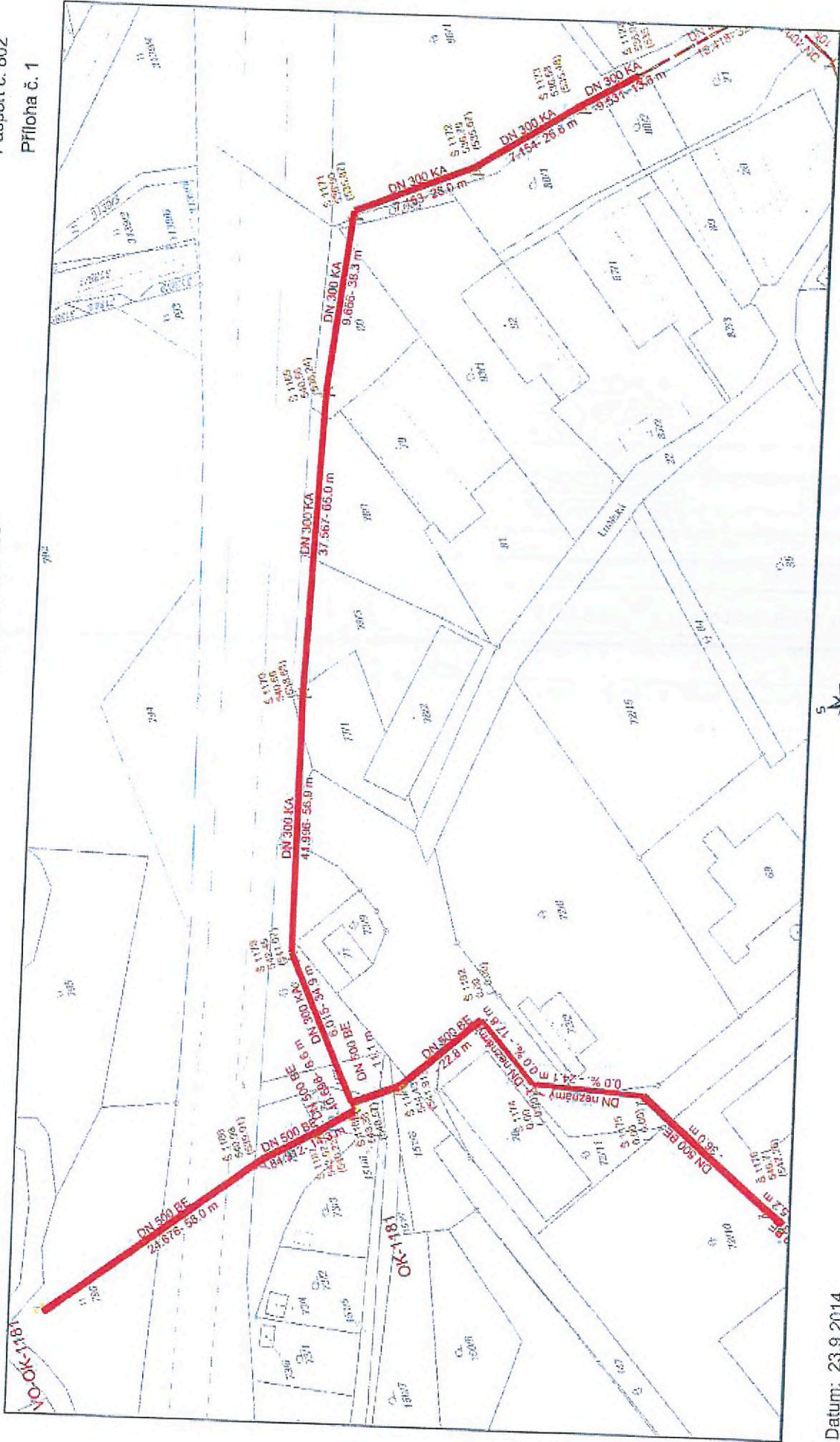
Zastavovací situace

Název stavby: Domanínek - jednotná kanalizace, 2. část.
Obec: Domanínek

Měřítko: 1 : 1 100

Pasport č. 802

Příloha č. 1



Datum: 23.9.2014

Zpracoval: Ing. Jan Pelikán
Vytiskl: Roman Nekuža

Odborný odhad ceny – pasport č. 802

Zatřídění pro potřeby ocenění

Inženýrské a speciální pozemní stavby:	§ 17
Typ stavby:	13. Kanalizace trubní
Profil potrubí DN v mm	300 mm
Konstrukční charakteristika (materiál potrubí):	z trub kameninových
Hloubka uložení:	1,50 m
Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC:	2223
Množství:	263,30 m

Ocenění

Základní cena dle přílohy č. 15:	=	1 981,00
Koeficient za hloubku uložení potrubí:	*	1,0000
Koeficient změny cen staveb K_i (příl. č. 41 - dle SKP):	*	2,2840
Základní cena upravená cena Kč/m	=	<u>4 524,60</u>
Plná cena: 263,30 m * 4 524,60 Kč/m	=	1 191 327,18 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 20 roků		
Předpokládaná další životnost (PDŽ): 60 roků		
Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků		
Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 20 / 80 = 25,0 \%$		
Koeficient opotřebení: $(1 - 25,0 \% / 100)$	*	0,750
Nákladová cena stavby CS_N	=	893 495,39 Kč

Zatřídění pro potřeby ocenění

Inženýrské a speciální pozemní stavby:	§ 17
Typ stavby:	13. Kanalizace trubní
Profil potrubí DN v mm	500 mm
Konstrukční charakteristika (materiál potrubí):	z trub betonových
Hloubka uložení:	2,00 m
Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC:	2223
Množství:	80,90 m

Ocenění

Základní cena dle přílohy č. 15:	=	2 346,00
Koeficient za hloubku uložení potrubí:	*	1,0000
Koeficient změny cen staveb K_i (příl. č. 41 - dle SKP):	*	2,2840
Základní cena upravená cena Kč/m	=	<u>5 358,26</u>
Plná cena: 80,90 m * 5 358,26 Kč/m	=	433 483,23 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 20 roků

Předpokládaná další životnost (PDŽ): 60 roků

Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků

Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 20 / 80 = 25,0 \%$

Koeficient opotřebení: $(1 - 25,0 \% / 100)$

Nákladová cena stavby CS_N

*	0,750
=	325 112,42 Kč

Zatřídění pro potřeby ocenění

Inženýrské a speciální pozemní stavby: § 17

Typ stavby: 13. Kanalizace trubní

Profil potrubí DN v mm 500 mm

Konstrukční charakteristika (materiál potrubí): z trub betonových

Hloubka uložení: 2,50 m

Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC: 2223

Množství: 117,00 m

Ocenění

Základní cena dle přílohy č. 15:

= 2 346,00

Koeficient za hloubku uložení potrubí:

* 1,1000

Koeficient změny cen staveb K_i (příl. č. 41 - dle SKP):

* 2,2840

Základní cena upravená cena Kč/m

= 5 894,09

Plná cena: 117,00 m * 5 894,09 Kč/m

= 689 608,53 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 20 roků

Předpokládaná další životnost (PDŽ): 60 roků

Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků

Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 20 / 80 = 25,0 \%$

Koeficient opotřebení: $(1 - 25,0 \% / 100)$

Nákladová cena stavby CS_N

*	0,750
=	517 206,40 Kč

Příslušenství

Zatřídění pro potřeby ocenění

Venkovní úprava § 18:

2.2.1. Kanalizační šachta skružená z prefa dílců -
hloubka 2 m

Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC

2223

Výměra:

8,00 ks

Ocenění

Základní cena (dle příl. č. 17): [Kč/ks]	=	7 500,00
Koeficient změny cen staveb K_i (příl. č. 41 - dle SKP):	*	2,2840
Základní cena upravená cena [Kč/ks]	=	17 130,00
Plná cena: 8,00 ks * 17 130,00 Kč/ks	=	137 040,00 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 20 roků

Předpokládaná další životnost (PDŽ): 60 roků

Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků

Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 20 / 80 = 25,0 \%$

Koeficient opotřebení: $(1 - 25,0 \% / 100)$

	*	0,750
Nákladová cena stavby CS_N	=	102 780,00 Kč

Zatřídění pro potřeby ocenění

Venkovní úprava § 18:

2.2.2. Kanalizační šachta skružená z prefa dílců -
hloubka 3 m + OK

Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC 2223

Výměra: 8,00 ks

Ocenění

Základní cena (dle příl. č. 17): [Kč/ks]	=	9 450,00
Koeficient změny cen staveb K_i (příl. č. 41 - dle SKP):	*	2,2840
Základní cena upravená cena [Kč/ks]	=	21 583,80
Plná cena: 8,00 ks * 21 583,80 Kč/ks	=	172 670,40 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 20 roků

Předpokládaná další životnost (PDŽ): 60 roků

Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků

Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 20 / 80 = 25,0 \%$

Koeficient opotřebení: $(1 - 25,0 \% / 100)$

	*	0,750
Nákladová cena stavby CS_N	=	129 502,80 Kč

Celková rekapitulace:

Kanalizace Domanínek – pasport č. 802	893 495,39 Kč
	325 112,42 Kč
	517 206,40 Kč
	102 780,00 Kč
	129 502,80 Kč
<hr/> Celkem (zaokrouhleno)	<hr/> <u>1 968 097,00 Kč</u>

Číslo pasportu	801
----------------	-----

Pasport stavby

Název stavby	Domanínek - jednotná kanalizace, 1. část.
--------------	--

zpracovaný v rozsahu dle vyhlášky č. 499/2006 Sb o dokumentaci staveb


Identifikační údaje stavby:	
Účel stavby	kanalizace pro veřejnou potřebu
Charakter stavby	jednotná kanalizace
Rok pořízení	1965
Odborný odhad ceny	625 550 Kč

Vlastník stavby	obchodní název	Město Bystřice nad Pernštejnem
	adresa	Příční 405, 593 15 Bystřice nad Pernštejnem

Místo stavby	Katastrální území	
	Domanínek	
	parcelní čísla pozemků dotčených stavbou	vlastník pozemku
	30/5, 30/2, 100/1, 11/1, 25	Město Bystřice nad Pernštejnem, Příční 405, 59301 Bystřice nad Pernštejnem
	30/1,	ČR- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3
	106/32	Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 60200 Brno

Technický popis stavby a vybavení	Jednotná kanalizace - 1.část: 1. úsek - RŠ322 - OK1167, beton DN 500, délka 99,3 m 2. úsek - OK1167 - výústní objekt, beton DN 600, délka 91,7 m, 3. úsek - OK1167 - RŠ 1122, beton DN 500, délka 15,4 m, beton DN 400, délka 67,2 m	
Související dokumentace	nenalezena	
Vodoprávní doklady	Stavební povolení	nedohledáno
	Kolaudační rozhodnutí	nedohledáno
Majetkové doklady obce	způsob nabytí majetku	nalezený majetek
	Identifikační číslo v majetkové evidenci	
ID VAS		

Přílohy:	Zastavovací situace stavby odborný odhad ceny
----------	--

Zpracovala:	datum	podpis
Ing. Ivana Kalábová	11.5.2015	

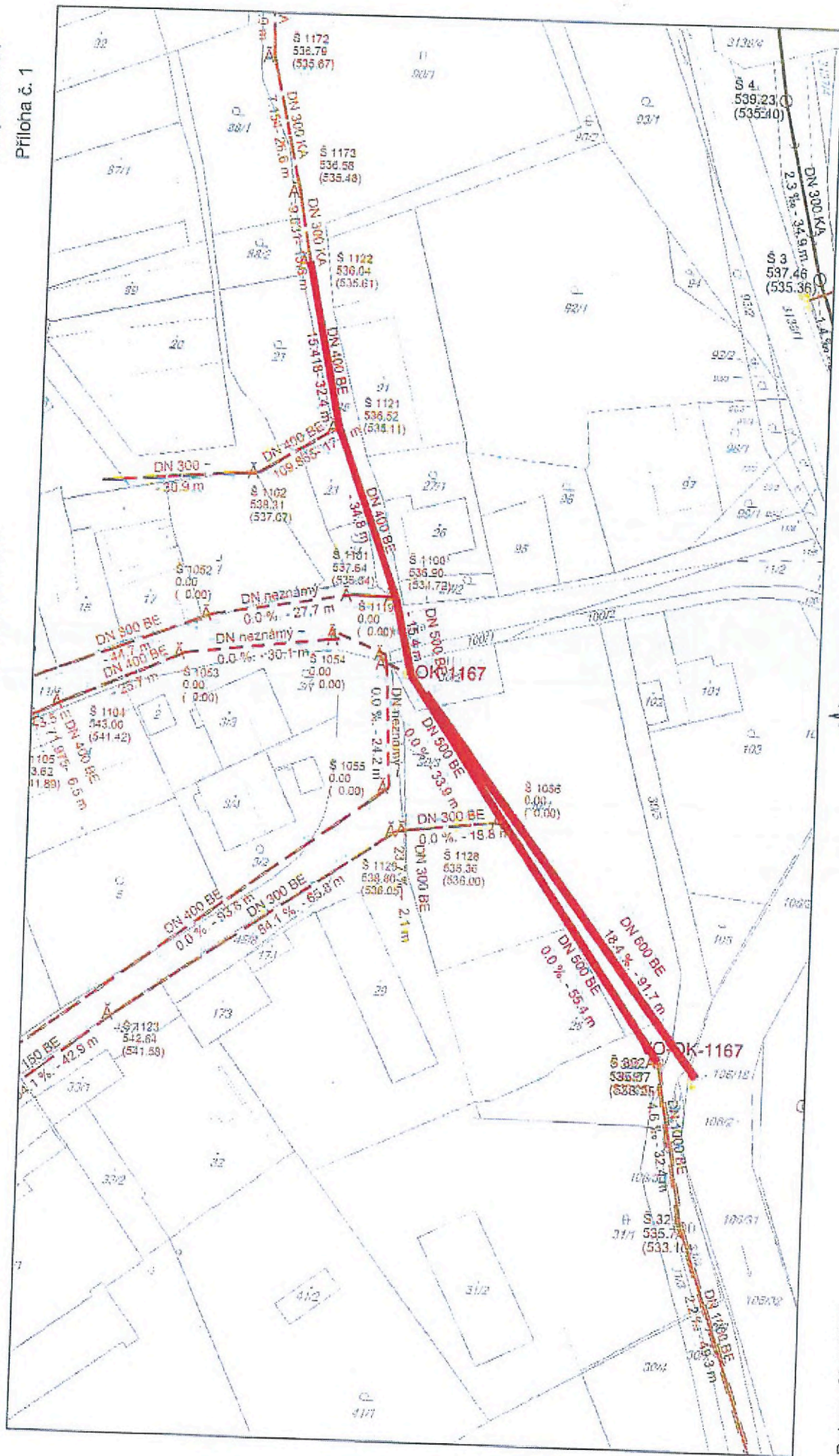
Zastavovací situace

Název stavby: Domanínek - jednotná kanalizace, 1. část.
Obec: Domanínek

Měřítko: 1 : 1 000

Pasport č. 801

Příloha č. 1



Datum: 23.9.2014

Zpracoval: Ing. Jan Peilíkán
Vytiskl: Roman Nekuža

Odborný odhad ceny – pasport č. 801

Zatřídění pro potřeby ocenění

Inženýrské a speciální pozemní stavby: § 17
Typ stavby: 13. Kanalizace trubní
Profil potrubí DN v mm 400 mm
Konstrukční charakteristika (materiál potrubí): z trub betonových
Hloubka uložení: 1,50 m
Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC: 2223
Množství: 67,20 m

Ocenění

Základní cena dle přílohy č. 15: = 1 955,00
Koefficient za hloubku uložení potrubí: * 1,0000

Koefficient změny cen staveb K_1 (příl. č. 41 - dle SKP): * 2,2840
Základní cena upravená cena Kč/m = 4 465,22
Plná cena: 67,20 m * 4 465,22 Kč/m = 300 062,78 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 50 roků
Předpokládaná další životnost (PDŽ): 30 roků
Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků
Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 50 / 80 = 62,5 \%$
Koefficient opotřebení: $(1 - 62,5 \% / 100)$ * 0,375
Nákladová cena stavby CS_N = 112 523,54 Kč

Zatřídění pro potřeby ocenění

Inženýrské a speciální pozemní stavby: § 17
Typ stavby: 13. Kanalizace trubní
Profil potrubí DN v mm 500 mm
Konstrukční charakteristika (materiál potrubí): z trub betonových
Hloubka uložení: 2,00 m
Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC: 2223
Množství: $99,30 + 15,40 = 114,70$ m

Ocenění

Základní cena dle přílohy č. 15: = 2 346,00
Koefficient za hloubku uložení potrubí: * 1,0000

Koefficient změny cen staveb K_1 (příl. č. 41 - dle SKP): * 2,2840
Základní cena upravená cena Kč/m = 5 358,26
Plná cena: 114,70 m * 5 358,26 Kč/m = 614 592,42 Kč

Příslušenství

Zatřídění pro potřeby ocenění

Venkovní úprava § 18:

Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC

Výměra:

2.2.1. Kanalizační šachta skružená z prefa dílců -
hloubka 2 m

2223

3,00 ks

Ocenění

Základní cena (dle příl. č. 17): [Kč/ks]

= 7 500,00

Koeficient změny cen staveb K_i (příl. č. 41 - dle SKP):

* 2,2840

Základní cena upravená cena [Kč/ks]

= 17 130,00

Plná cena: 3,00 ks * 17 130,00 Kč/ks

= 51 390,00 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 50 roků

Předpokládaná další životnost (PDŽ): 30 roků

Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků

Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 50 / 80 = 62,5 \%$

Koeficient opotřebení: $(1 - 62,5 \% / 100)$

* 0,375

Nákladová cena stavby CS_N

= 19 271,25 Kč

Zatřídění pro potřeby ocenění

Venkovní úprava § 18:

Kód klasifikace stavebních děl CZ-CC

Výměra:

2.2.2. Kanalizační šachta skružená z prefa dílců -
hloubka 3 m + OK

2223

3,00 ks

Ocenění

Základní cena (dle příl. č. 17): [Kč/ks]

= 9 450,00

Koeficient změny cen staveb K_i (příl. č. 41 - dle SKP):

* 2,2840

Základní cena upravená cena [Kč/ks]

= 21 583,80

Plná cena: 3,00 ks * 21 583,80 Kč/ks

= 64 751,40 Kč

Výpočet opotřebení lineární metodou

Stáří (S): 50 roků

Předpokládaná další životnost (PDŽ): 30 roků

Předpokládaná celková životnost (PCŽ): 80 roků

Opotřebení: $100 \% * S / PCŽ = 100 \% * 50 / 80 = 62,5 \%$

Koeficient opotřebení: (1- 62,5 % / 100)
Nákladová cena stavby CS_N

*	0,375
=	24 281,78 Kč

Celková rekapitulace:

Kanalizace Domanínek – pasport č. 801

112 523,54 Kč
230 472,16 Kč
239 000,35 Kč
19 271,25 Kč
24 281,78 Kč

Celkem (zaokrouhleno)

625 550,00 Kč

Prevzal: B. Šimon

