

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli

Fakultní nemocnice Olomouc

státní příspěvková organizace zřízená Ministerstvem zdravotnictví ČR rozhodnutím ministra zdravotnictví ze dne 25.11.1990, č.j. OP-054-25.11.90

se sídlem Zdravotníků 248/7, 779 00 Olomouc

IČO: 00098892

DIČ: CZ 00098892

zastoupená ve věcech smluvních prof. MUDr. Romanem Havlíkem, PhD., ředitelem

kontakt pro věci technické: Mgr. Jaroslav Svozil, 608 829 236 e-mail: jaroslav.svozil@fnol.cz

bankovní spojení: 36334811/0710

na straně jedné jako „objednatel“

a

B M H spol. s r.o.

se sídlem: Ondřejova 592/11a, 779 00 Olomouc

IČ: 42869668

DIČ: CZ42869668

zastoupená: Ing. Jan Štefanek, DBA, jednatel společnosti

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 1897

bankovní spojení: 1388010524/2700

na straně druhé jako „zhotovitel“

tuto

SMLOUVU O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku v platném znění

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy o dílo je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas dílo specifikované v odstavci 2. tohoto smluvního článku, poskytnout další plnění uvedená v této smlouvě včetně jejich budoucích změn a dodatků a převést za podmínek níže uvedených na objednatele vlastnické právo k dílu. Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo zaplatit za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných. Smluvní strany se zavazují plnit podmínky obsažené v této smlouvě, přičemž za závazné se pro obě smluvní strany považuje rovněž zadávací dokumentace a nabídka, kterou zhotovitel předložil do zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost svým jménem k provedení díla, tak jak bylo dílo vymezeno v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce **„Oprava havarijní kanalizace tras u budov L, WD, I, J, K a S“** (dále jen „**dílo**“) identifikátor veřejné zakázky **VZ-2025-000956**.
3. Součástí díla je zajištění všech potřebných materiálů, pracovních sil, zařízení, služeb, produktů, nákladů na dodání díla a všech dalších činností nezbytných k řádnému provedení díla zhotovitelem.
4. Zhotovitel je povinen při realizaci díla postupovat s řádnou odbornou péčí a chránit zájmy objednatele podle svých nejlepších profesních znalostí a schopností.
5. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajících z objektivních podmínek při provádění díla, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a předložit soupis objednateli k písemnému odsouhlasení. Navýšení ceny díla musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného dodatku k této smlouvě. Teprve potom má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně již zahrnuty.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky, nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
7. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup na místo zhotovení díla, kterými jsou kanalizační šachty, kanalizace u budovy L, WD, I, J, K a S a pozemky související s dotčenými šachtami Fakultní nemocnice Olomouc (konkrétní specifikace je uvedena v příloze č.2 až č.7– situační plán).
8. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s interními předpisy objednatele nese náklady související s vjezdem motorových vozidel do místa plnění.

II.

Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 30 dnů od podpisu této smlouvy. Postup prací musí být vždy předem odsouhlasen se zástupcem objednatele.

2. Termín plnění může být posunut z provozních důvodů na straně objednatele. Posunutí termínu musí být odsouhlaseno statutárními zástupci obou smluvních stran formou písemného, chronologicky očíslovaného dodatku k této smlouvě.
3. Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý jednotlivý započatý den prodlení. Tímto není dotčeno právo objednatele na náhradu škody. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom zásadní nutnosti dodržení termínu řádného dokončení díla s ohledem na provozní a ekonomické potřeby objednatele. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn tuto pokutu započítat na fakturu zhotovitele za provedené práce.

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran ve výši:
Celková cena díla bez DPH 8.173.057,- Kč
2. Cena díla je stanovena jako cena nejvýše přípustná, pevná, závazná a platná po celou dobu provádění díla. Cena zahrnuje provedení díla, včetně všech případně nezbytných a vyžadovaných revizí a zkoušek, nutných pro trvalý provoz, likvidaci odpadů, veškeré další náklady zhotovitele při provádění díla vyskytnuvší. Kvalitativní podmínky provádění díla jsou vymezeny právními předpisy a příslušnými technickými normami. Součástí díla je provedení všech příslušných zkoušek a revizí.
3. Objednatel neposkytuje zálohy. Cena díla je splatná na základě elektronických verzí faktur prokazatelně doručených zhotovitelem objednateli. Cena díla bude objednatelem zhotoviteli hrazena bezhotovostním převodem na jeho bankovní účet uvedený v záhlaví této smlouvy. Za termín úhrady faktury je považován den odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Splatnost faktur je 60 dnů od data prokazatelného doručení faktury objednateli. Daňový doklad musí být doručen nejpozději do tří pracovních dnů od uskutečnění a protokolárního předání a převzetí díla. Elektronická verze faktury musí být zaslána na e-mail: fin@fnol.cz včetně všech souvisejících příloh, a to každá faktura samostatným emailem ve formátu PDF včetně standardu ISDOC (Information System Document - standard pro elektronickou fakturaci v České republice), nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Faktura ve standardu ISDOC může být přiložena i samostatně mimo PDF. Použitá verze ISDOC musí být ve verzi 6.0.1. a vyšší. Každá jednotlivá faktura zhotovitele vystavená v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou musí obsahovat identifikátor veřejné zakázky **VZ-2025-000956**.
4. Zhotovitel garantuje, že dílo bude mít po stanovenou dobu předepsané vlastnosti. Při provádění díla budou použity pouze takové materiály, popřípadě technologie, jejichž použití je v ČR schváleno a mají příslušná osvědčení. Za případné nedostatky odpovídá zhotovitel, který v případě porušení příslušných právních předpisů nese veškerou odpovědnost za kvalitativní a materiální provedení díla a nese veškeré případné sankce.
5. Objednatel je oprávněn do odstranění vad a nedodělků, které by nebránily v užívání díla pozastavit platbu ve výši 10% z celkové ceny díla.

6. V souladu s ustanovením §92e zákona o DPH č.235/2004 Sb. musí daňový doklad obsahovat sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého se plnění uskutečňuje, včetně uvedení číselných kódů klasifikace produkce (CZ-CPA).
7. Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré své finanční závazky vůči poddodavatelům, s kterými spolupracuje v rámci plnění předmětu smlouvy, bez prodlení. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po zhotoviteli prokázání splnění této jeho povinnosti. Poruší-li zhotovitel svůj závazek dle první věty tohoto odstavce, tzn. dostane-li se zhotovitel do prodlení se splněním některého svého finančního závazku vůči některému ze svých poddodavatelů, vznikne objednateli právo uspokojit pohledávku konkrétního poddodavatele zhotovitele přímo, přičemž o takto uhrazenou částku bude ponížena cena dle této smlouvy.

IV.

Provádění díla

1. Objednatel si vyhrazuje právo provádět průběžnou kontrolu zhotovovaného díla.
2. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN, bezpečnostní, požární a jiné předpisy, které se týkají jeho činnosti. V případě porušení tohoto ustanovení je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý jednotlivý případ. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda/újma, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel. Nárok na zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku na náhradu škody / újmy.
3. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se podílejí na provedení díla.
4. Zhotovitel se zavazuje nahradit škody, pokud k nim dojde při provádění díla, a to jak vůči objednateli, tak i vůči jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona.
5. Dílo bude prováděno za provozu. Omezení provozu nebo zhoršení podmínek pro jeho práci musí být předem dohodnuto s daným pracovištěm a s oddělením vodního hospodářství a ekologie, a stvrzeno zápisem obou smluvních stran.

V.

Předání díla

1. Dílo se považuje za dokončené dnem protokolárního předání zhotovitelem a jeho převzetí objednatelem, a to bez vad a nedodělků. Součástí splnění díla je provedení všech zkoušek stanovených příslušnými předpisy a normami dle potřeby použitých technologií a stavu místa provedení díla.
2. O předání a převzetí předmětu díla sepíše smluvní strany předávací protokol. Zhotovitel písemně vyzve objednatele k protokolárnímu převzetí díla nejpozději 3 pracovní dny předem. V předávacím protokolu se uvedou i případné vady a nedodělky spolu s uvedením termínu, do kterého budou závazně zhotovitelem na jeho náklady odstraněny.
3. Objednatel si vyhrazuje právo nepřevzít dílo, pokud vykazuje vady a nedodělky.

VI.

Záruka, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel poskytuje za dílo specifikované v čl. I. této smlouvy záruku v délce 36 měsíců od protokolárního převzetí díla objednateli. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a reklamoval. Vznikne-li škoda v příčinné souvislosti s vadou díla, zhotovitel je povinen objednateli uhradit škodu v plné výši.
2. Objednatel je povinen reklamovat vady písemně. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Objednatel se zavazuje zjištěné vady oznámit zhotoviteli e-mailem na: bmh@bmh.cz nebo doporučeným dopisem zaslaným na adresu sídla zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy, případně na jinou zhotovitelem písemně sdělenou adresu.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů po obdržení reklamace zjištěné vady na své náklady odstranit. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění nahlášené vady ve smluvené lhůtě, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za každý den prodlení. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v takto dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn odstranit vady sám, popřípadě prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.
4. Objeví-li se v průběhu záruční doby na díle vada, záruční doba se prodlouží o dobu v délce doby od oznámení vady do odstranění vady.

VII.

Závěrečná ujednání

1. Tuto smlouvu je oprávněn objednatel jednostranně ukončit písemnou výpovědí s dvouměsíční výpovědní dobou, která začne běžet 1. dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé smluvní straně.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy jednostranně odstoupit v případě, že ze strany zhotovitele dojde k podstatnému porušení jeho smluvních povinností. K odstoupení od smlouvy v takovémto případě dojde na základě písemného oznámení objednatele doručeného zhotoviteli. V pochybnostech se má za to, že k doručení oznámení o odstoupení došlo 3 dnem po jeho odeslání. Důvodem pro odstoupení ze strany objednatele je zejména porušení povinností zhotovitele spočívající v nenastoupení provádění díla ve stanoveném termínu a provádění díla (postupem, materiály) v rozporu s právními předpisy.
3. Tuto smlouvu lze měnit pouze dohodou obou smluvních stran obsaženou v písemném, chronologicky očíslovaném dodatku k této smlouvě.
4. Smluvní strany se zavazují, že případné spory vyplývající z této smlouvy budou řešit především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou případné spory řešeny u místně a věcně příslušného soudu ČR.
5. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným právním řádem ČR, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb. občanským zákoníkem.
6. Tuto smlouvu nelze dále postupovat, jakož ani pohledávky z ní vyplývající, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Kvitance za částečné plnění a vracení dlužných úpisů s účinky kvitance se vylučují.

7. Použití § 577 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník se vylučuje. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu ve smlouvě je pevně určeno autonomní dohodou smluvních stran a soud není oprávněn do smlouvy jakkoli zasahovat.
8. Dle § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, na sebe zhotovitel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením smlouvy strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností smlouvy, jakož i okolností, které mohou po uzavření této smlouvy nastat.
9. Použití ustanovení § 557, § 1726, § 1728, § 1729, § 1740 odst. 3, § 1744, § 1757 odst. 2, 3, § 1770, § 1950, zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se vylučuje.
10. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
11. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly a na důkaz souhlasu s jejím zněním připojují na její závěr dle své svobodné, vážné a pravé vůle své podpisy.

12. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří přílohy:

Příloha č.1 – Specifikace

Příloha č.2-7 – Situační plán

Příloha č.8 – Rozpočet

[V Olomouci dne 26.09.2025]

V Olomouci dne...

[.....]

zhotovitel

[B M H spol. s r.o.]

.....

objednatel

Fakultní nemocnice Olomouc

Příloha 1 – Specifikace

SO 01 - Opravy bezvýkopovou technologií

Předmětem zakázky je oprava kanalizace bezvýkopovou technologií UV-liner a inverzní metodou.

Rozsahem opravy jsou úseky kanalizace u budovy L a M, a to konkrétně ŠA2-ŠA11, ŠA11-ŠA14. Úsek u budovy bývalé prádelny ŠC62-ŠC70. Dále úseky u budovy S, tzn. ŠA65-ŠA74 a ŠA58-ŠA59. U budovy WA to jsou úseky ŠC131-ŠC38a, ŠC38a-ŠC38 a ŠC34-ŠC37. Dále úseky ŠC38-ŠC22 od budovy WA až k budově J a ŠC38-ŠC39-ŠC44 od budovy WA až k budově WD. U budovy YE je to úsek ŠA37-ŠA38-ŠA44.

Předmětné potrubí má profily DN 300, 400, 500, 600 v celkové délce 630 m.

Aktuální stav předmětného plnění:

- Úsek ŠA2-ŠA11 je složen z trub o profilu DN 300 mm
- Úsek ŠA11-ŠA14 je složen z trub o profilu DN 300 mm
- Úsek ŠC62-ŠC70 je složen z trub o profilu DN 300 mm
- Úsek ŠA65-ŠA74 je složen z trub o profilu DN 300 mm
- Úsek ŠA58-ŠA59 je složen z trub o profilu DN 300 mm
- Úsek ŠC131-ŠC38a je složen z trub o profilu DN 500 mm
- Úsek ŠC38a-ŠC38 je složen z trub o profilu DN 500 mm
- Úsek ŠC38-ŠC22 je složen z trub o profilu DN 600 mm
- Úsek ŠC38-ŠC39-ŠC44 je složen z trub o profilu DN 300 mm
- Úsek ŠA37-ŠA38-ŠA44 je složen z trub o profilu DN 300 (400) mm
- Úsek ŠC34-ŠC37 je složen z trub o profilu DN 400 mm

V potrubí se nachází podélné i příčné praskliny, dále se zde vyskytují přesazené spoje, které značí netěsnost a sníženou statickou únosnost potrubí.

Návrh opravy předmětného potrubí:

- Úseky ŠA11-ŠA14, ŠA65-ŠA74, ŠA58-ŠA59, ŠC131-ŠC38a, ŠC38a-ŠC38, ŠC38-ŠC22, ŠC38-ŠC39-ŠC44, ŠC34-ŠC37 bude nutné opravit bezvýkopovou technologií UV-liner. Tím vznikne nové potrubí ve stávajícím a obnoví se statická únosnost potrubí.
- Úseky ŠC62-ŠC70 a ŠA37-ŠA38-ŠA44 se opraví inverzní metodou
- Úsek potrubí ŠA2-ŠA11 se musí opravit pomocí krátkých sanačních rukávů z důvodu nemožnosti přerušení provozu kanalizace a nemožnosti přečerpávání do jiné šachty

Oprava stávající revizní šachty ŠC147 metodou Vertiliner.

Dokončené dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla a současně doložením následujících předávacích dokladů:

- Záznam z kamerové prohlídky po provedení bezvýkopové opravy
- Doklad o zkoušce těsnosti kanalizace
- Statický výpočet tloušťky vložky, použité pro vložkování kanalizace
- Atesty, prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků
- Kopie stavebního deníku

Přesná specifikace opravy bezvýkopové kanalizace je dána výkazem výměr.

SO 02 – Stavební práce

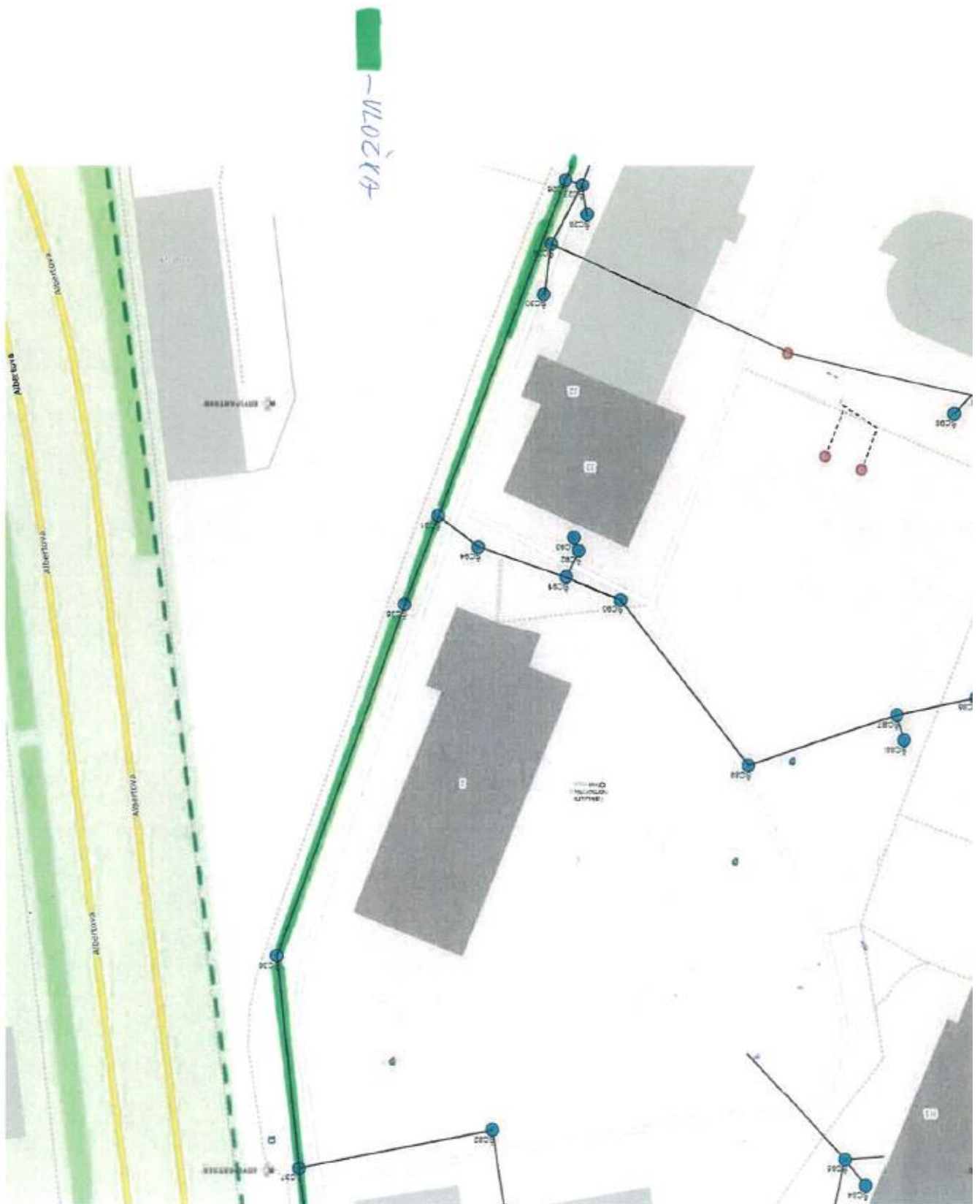
1. Úprava potrubí v kanalizační šachtě ŠA36

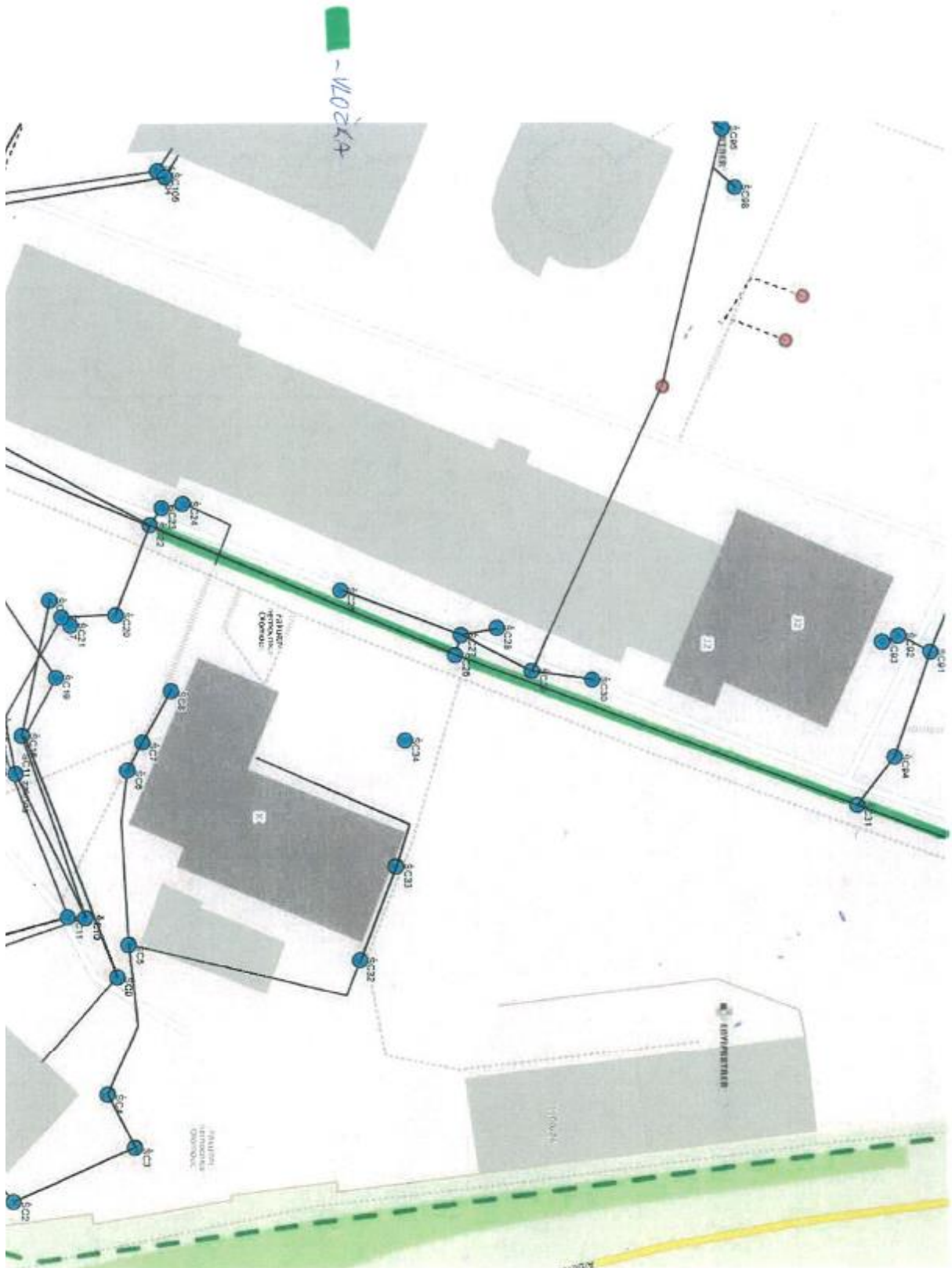
Při monitorování stávajícího úseku kanalizace ŠA34-ŠA37 bylo zjištěno, že do šachty č. ŠA36 zasahuje betonové kanalizační potrubí, které je nezbytně nutné odbourat a ukončení potrubí zapravit.

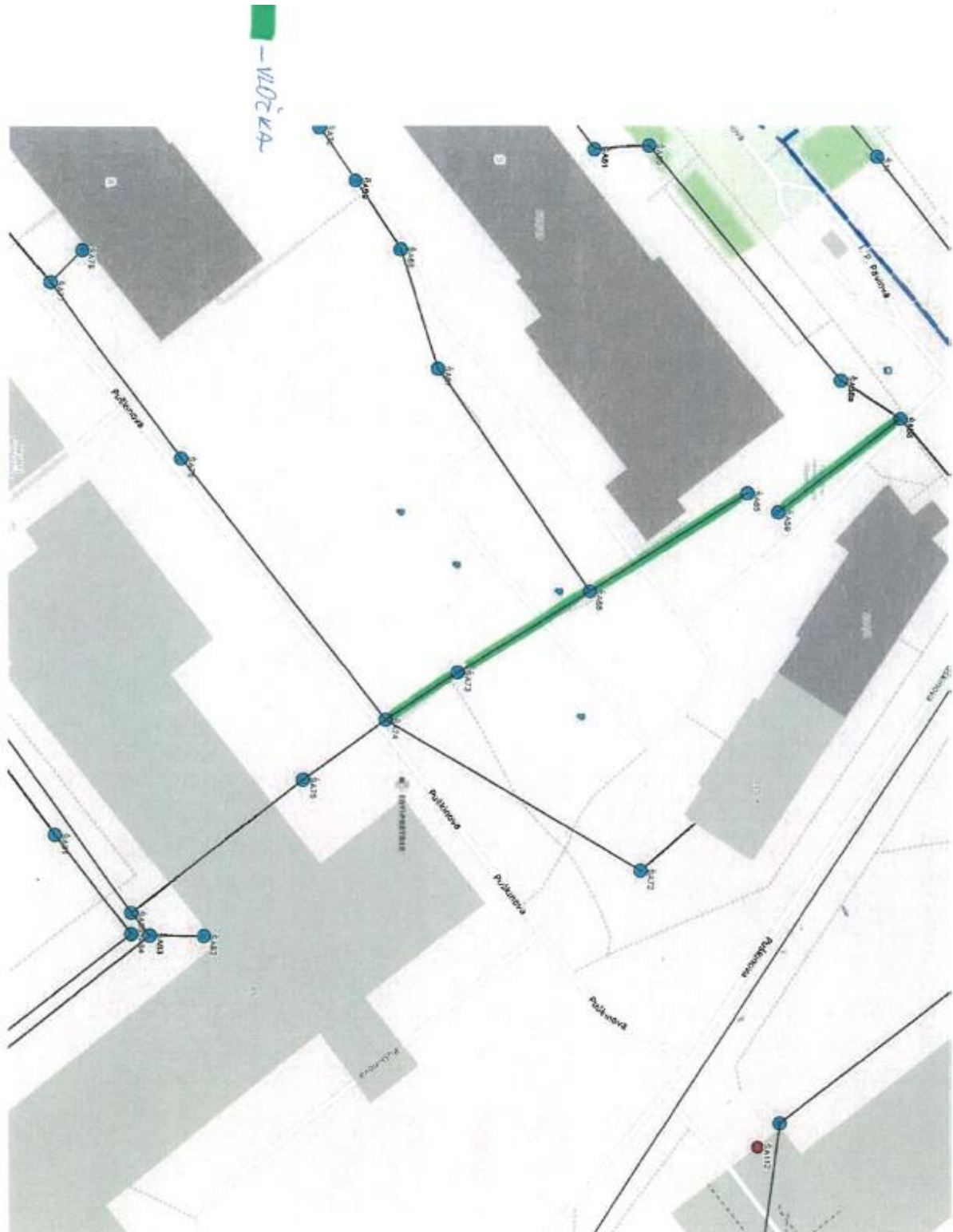
2. Montážní jáma na kanalizační přípojce k šachtě č. ŠA65

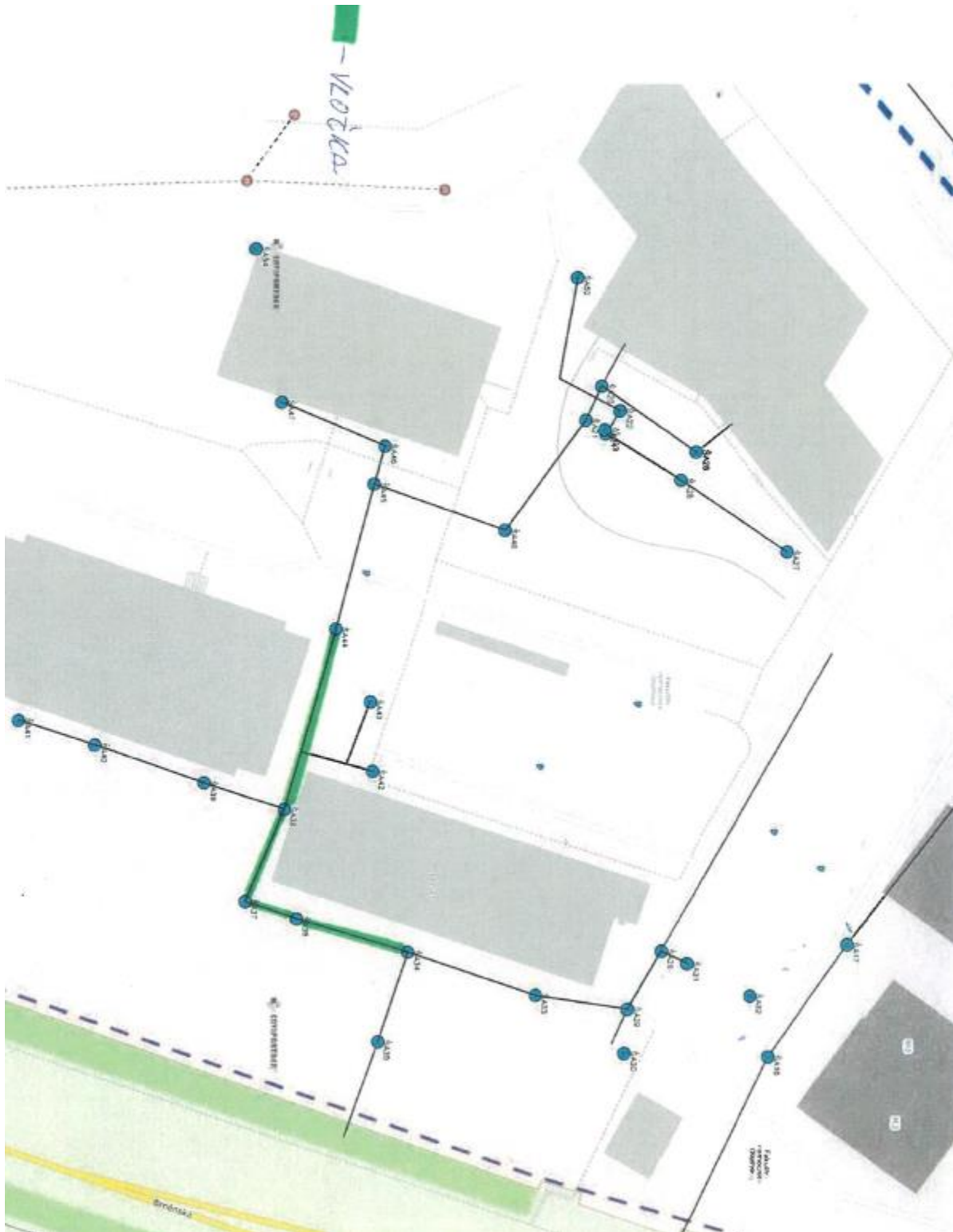
Z důvodu nemožnosti přerušení provozu v budově S je nutné ve venkovní části kanalizační přípojky vytvořit montážní jámu v trase přípojky. Následně bude provedeno přerušení kanalizační přípojky a splaškové vody budou přečerpávány do šachty č. ŠA59. Po ukončení sanace trasy ŠA65-ŠA74 bude kanalizační přípojka uvedena do provozuschopného stavu a v prostoru montážní šachty budou provedeny terénní úpravy.

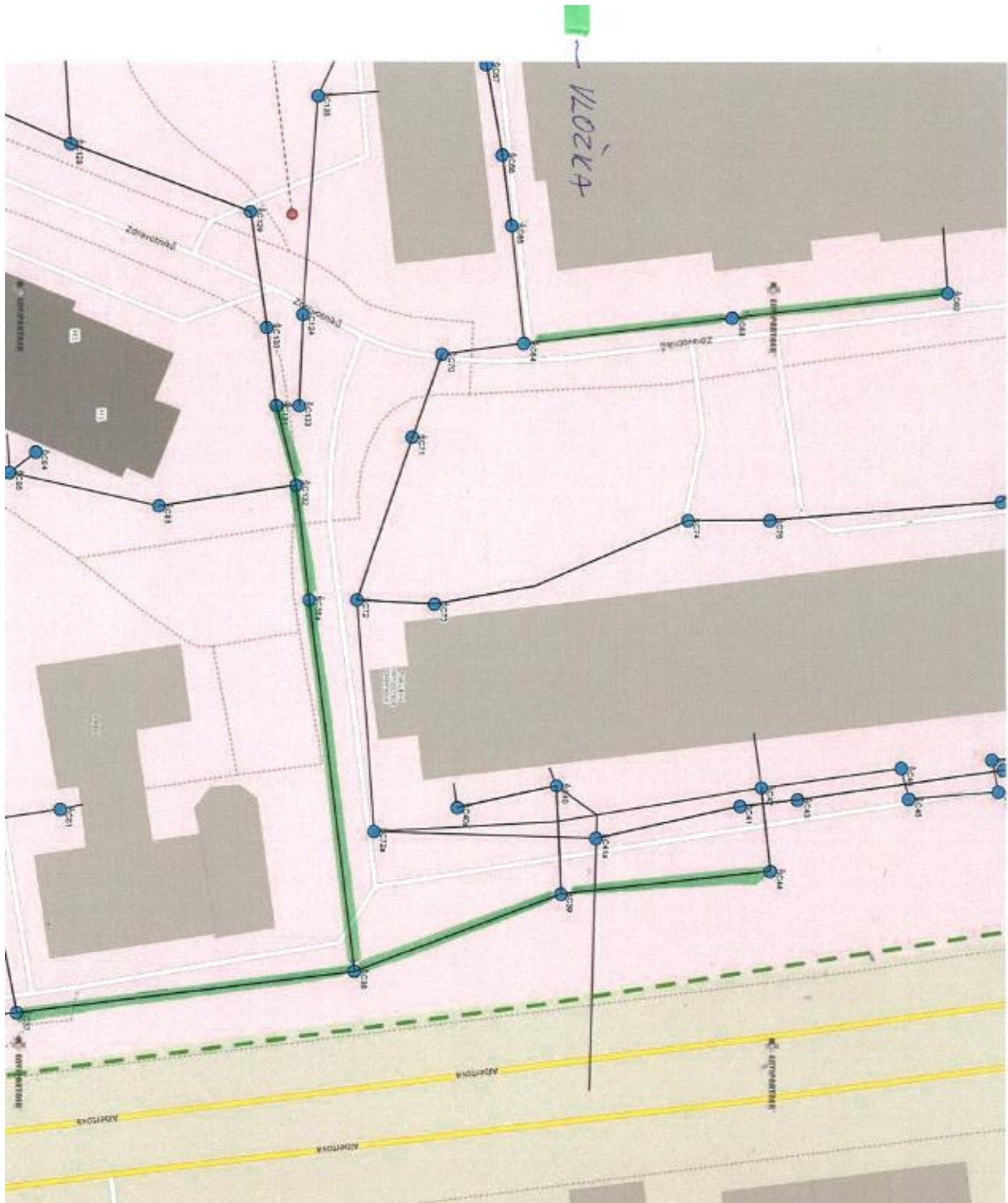
Příloha č. 2 – 7 – situační plán

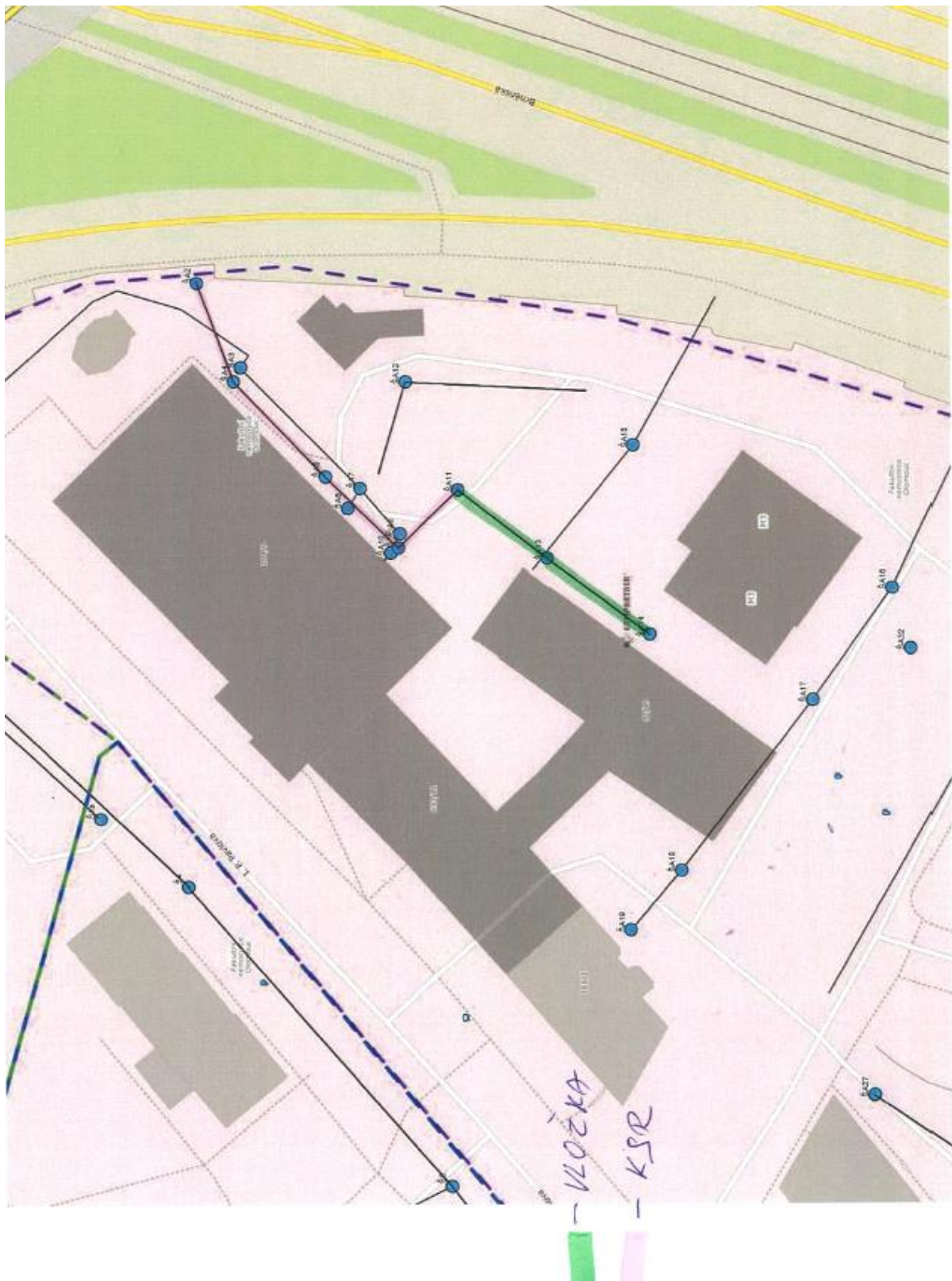












Příloha 8 – Rozpočet

ROZPOČET

akce: **Rekonstrukce kanalizace**

zhotovitel:

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
------	-----	-------	----	--------	------------	------

S: Stavba

8 173 057

01: SO01 -Opravy bezvýkopovou technologií

7 456 383

kap01: Oprava venkovní kanalizace bezvýkopovou metodou, lokální opravy

7 456 383

1.	bk01	Oprava potrubí krátkými sanačními rukávy, úsek ŠA2-ŠA11 profil DN 300 mm	kus	25,00	25 200,00	630 000
2.	bk02	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠA11-ŠA14 profil DN 300 mm	m	31,42	7 220,00	226 852
3.	bk03	Oprava potrubí inverzní bezvýkopovou metodou, úsek ŠC62-ŠC70, profil DN 300 mm	m	67,00	7 220,00	483 740
4.	bk04	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠA65-ŠA74 profil DN 300 mm	m	52,75	7 220,00	380 855
5.	bk05	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠA58-ŠA59 profil DN 300 mm	m	18,15	7 220,00	131 043
6.	bk06	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠC131-ŠC38a, profil DN 500 mm	m	28,30	10 600,00	299 980
7.	bk07	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠC38a-ŠC38, profil DN 500 mm	m	49,00	10 600,00	519 400
8.	bk08	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠC38-ŠC22, profil DN 600 mm	m	214,41	12 200,00	2 615 802
9.	bk09	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠC38-ŠC39-ŠC44, profil DN 300 mm	m	56,20	7 220,00	405 764
10.	bk10	Oprava potrubí bezvýkopovou inverzní metodou, úsek ŠA37-ŠA38-ŠA44, profil DN 300 (400) mm	m	37,51	9 200,00	345 092
11.	bk11	Oprava potrubí bezvýkopovou metodou UV-liner, úsek ŠC34-ŠC37, profil DN 400 mm	m	21,54	8 570,00	184 598
12.	bk12	Práce robotem - frézování překážek v potrubí před sanací	hod	50,00	6 800,00	340 000
13.	bk13	Práce robotem - frézování přípojek před sanací	kus	1,00	7 200,00	7 200
14.	bk14	Práce robotem - otevření přípojek po sanaci	kus	13,00	7 200,00	93 600
15.	bk15	Oprava revizních šachet ŠC147 (hl. 7,3m), technologie Vertiliner	kus	1,00	395 000,00	395 000
16.	bk16	Vyčištění potrubí před sanací	m	630,02	290,00	182 706
17.	bk17	TV monitoring potrubí po sanaci	m	630,02	45,00	28 351
18.	bk18	Přečerpávání odpadních vod po dobu sanace - pohotovost čerpadel	kpl	1,00	135 800,00	135 800
19.	bk19	Doprava materiálu a techniky, kolona vozidel	kpl	1,00	50 600,00	50 600

02: SO02 -Stavební práce

62 529

Úprava potrubí v kanalizační šachtě ŠA36

20 799

20.	sp01	práce 2x pracovník - šetrné vybourání potrubí a zapravení po vybourání potrubí - komplet	hod	24,00	531,00	12 744
21.	sp02	dodávka malty (zapravení v šachtě po vybourání potrubí)	JM	1,00	6 500,00	6 500
22.	sp03	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné)	JM	1,00	585,00	585
23.	sp04	dovoz materiálů a přesuny hmot	soubor	1,00	970,00	970

Montážní jáma na kanalizační přípojce k šachtě č. ŠA65**41 730**

24.	sp05	Dočasné zajištění podzemních sítí + ztížené vykopávky	soubor	1,00	2 590,00	2 590
25.	sp06	Výkop jámy v hornině TŘ.I- bagr 3,5t + pracovník	hod	8,00	1 480,00	11 840
26.	sp07	Zásyp jámy původní vykopanou zeminou- bagr 3,5t + pracovník	hod	6,00	1 480,00	8 880
27.	sp08	vibrační technika	den	1,00	4 500,00	4 500
28.	sp09	HTU-Plošná úprava terénu bez dodání zeminy a bez založení trávníku	soubor	1,00	4 320,00	4 320
29.	sp10	čerpání spodní podzemní vody a pohotovost čerpací soupravy	soubor	1,00	6 000,00	6 000
30.	sp11	převoz bagru	soubor	1,00	3 600,00	3 600

v1: Vedlejší rozpočtové náklady**654 145****901: Vedlejší rozpočtové náklady****654 145**

31.	v1	Zařízení staveniště	%	3,30	75 189,12	248 124
32.	v2	Inženýrská činnost	%	1,40	75 189,12	105 265
33.	v3	Přípravné a dokončovací práce	%	2,30	75 189,12	172 935
34.	v4	Provozní vlivy	%	1,70	75 189,12	127 822