

DODATEK č. 2 SMLOUVY O DÍLO

číslo: 116/20/SOD

uzavřený podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen občanský zákoník).

I. SMLUVNÍ STRANY

1/ **Objednatel:** **Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.**
sídlo: Pardubice - Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02
společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Krajským soudem
v Hradci Králové, oddíl B, vložka 999
zastoupena: Ing. Aleš Vavříčka – místopředseda představenstva a ředitel společnosti
IČO: 60108631
DIČ: CZ60108631
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
č. účtu: 17699313/0300
telefon: 466 798 411
fax: 466 304 643
e-mail: info@vakpce.cz
ve věcech smluvních oprávněni jménem objednatele jednat:
Ing. Fialková Gabriela – technická náměstkyně, Mgr. Tomáš Prorok – vedoucí technicko-investičního
oddělení
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem objednatele jednat a
podepisovat:
TDS – bude určeno při podpisu smlouvy nebo zápisem do stavebního deníku

2/ **Zhotovitel:** **Building Expert s.r.o.**
sídlo/místo podnikání: V zářezu 902/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice
společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka
222279
zastoupena: Ing. Lubor Beneš – jednatel společnosti
IČO: 02685183
DIČ: CZ02685183
bankovní spojení: FIO banka a.s.
číslo účtu: 2400591566/2010
telefon: +420 602 270 859
fax:
e-mail: info@buildingexpert.cz
ve věcech smluvních oprávněni jménem zhotovitele jednat a podepisovat:
Ing. Lubor Beneš
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem zhotovitele jednat a
podepisovat:
Ing. Lubor Beneš

IV. CENA DÍLA

1/ Cena díla v rozsahu čl. III. smlouvy se na základě změn v průběhu stavby mění o více a méně práce dle Změnového listu č.1, který je přílohou tohoto dodatku č.2 smlouvy. Cena díla bude dále navýšena o DPH v souladu s platnými právními předpisy.

Původní cena celkem bez DPH	3 388 199,00- Kč
Změnový list č.1	134 427,86 Kč
celkem cena díla bez DPH	3 522 626,86 Kč

(slovy: třímilionypětsetdvacetdvatisícšestsetdvacetšest korun českých)

2/ Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy je plátcem DPH, a v případě jakékoliv změny, toto oznámí bezodkladně objednateli.

X. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1/Znění smlouvy o dílo neuvedená v tomto dodatku zůstávají v platnosti a beze změn.

2/ Tento dodatek č.2 smlouvy lze měnit, pokud není uvedeno jinak, pouze dohodou stran ve formě dalších číslovaných a oběma stranami podepsaných písemných dodatků. K návrhům dodatků této smlouvy se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně do 10 dnů od doručení návrhu dodatku druhé straně. Po stejnou dobu je tímto návrhem vázána strana, která jej podala. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

3/ Tento dodatek č.2 smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou. Smlouva nabývá platnosti v den podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě v celém rozsahu.

4/ Přílohy Dodatku č.2 Smlouvy o dílo:


Změnový list

V Pardubicích dne 2. 6. 2027

V Pardubicích dne 2. 6. 2027

Za objednatele:

Za zhotovitele:

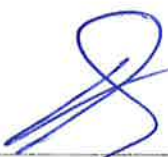

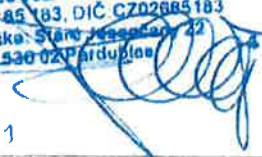
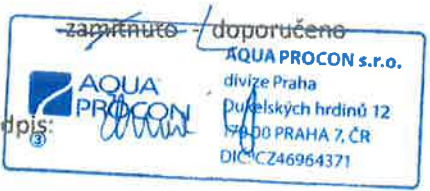



.....
Ing. Aleš Vavříčka
místopředseda představenstva
a ředitel společnosti
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.


.....
Ing. Lubor Beneš
jednatel
Building Expert s.r.o.



VODOVODY A KANALIZACE
PARDOBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999

[Zadejte text.]

Název stavby: Pardubice, ul. U Mlýnů-Odlehčovací stoka OSOK 3B, osazení šachty se zpětnou klapkou	
Změnový list k dodatku č.1	
Část stavby dotčená změnou:	Stávající konstrukce, nová šachta
Projekční zpracování změny:	Zakreslení stávající konstrukce
Popis změny: Vícepráce: Bourání betonu vnějšího obetonování stávající stoky. Použití těsnících materiálů do konstrukčních spár styků deska, stěna, strop při stavbě šachty. Provedení spadiště na přítokovém potrubí DN 300. Méněpráce: Osazení betonových dříků mezi stěnou nové šachty a stávajícím potrubím DN 1400 mm Archeologický průzkum.	
:Ohodnocení změny	134 427,86 Kč bez DPH
Ohodnocení změny (slovy):	Stotřicetčtyřtisícčtyřistadvacetsedm korun českých
Vliv změny na termín dokončení:	ne
Přílohy změnového listu: - Položkový rozpočet Zákres stávající konstrukce	
Za investora: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. zamítnuto - doporučeno Podpis:  Datum:	Za zhotovitele:  Podpis:  Datum: 19.4.2021
Za projektanta:  Podpis:  Datum:	Za TDI: zamítnuto - doporučeno Podpis:  Datum: 30.2021

[Zadejte text.]

ZL č.1

Pardubice - ulice U Mlýnů - odlehčovací stoka OSOK 3B, osazení šachty se zpětnou klapkou

VP

Číslo položky	Název položky	Jednotka	Množství	Cena J	Cena celkem
130901121R00	Bourání kci v hloubených vykopávkách z betonu prostého	m3	21,58487	7 400,00	159 728,04
161101153R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 4 do 6 m	m3	21,58487	525,00	11 332,06
82 979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	49,645201	220,00	10 921,94
83 979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	49,645201	13,00	6 453,88
84 979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	49,645201	300,00	14 893,56
130001101.R00	Příplatek za stíženou hloubení v blízkosti vedení	m3	10,79244	703,00	7 587,08
931 98-1011 R00	Těsnění prac spár bentonit. Páskou 20x25mm, mířka	m	16,1	225,00	3 622,50
939 94-1111 R00	Těsnění pracovní spáry ocel plechem ve dně	m	27,7	911,00	25 234,70
632 45-8321.R01	Potěr cementový vodotěsný rovinný, do 5 m2 - Ergelit	m2	3,18	1 150,00	3 657,00
970 05-1250 R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 250 mm	m	0,3	5 405,00	1 621,50
28611407	odbočka kanalizační PVC s hrdlem 300/200/45°	ks	1	3 850,00	3 850,00
28612001	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x1000 mm SN 12	m	1	452,40	452,40
28612202	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/45° SN 12/16	kus	2	387,60	775,20
28612243	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 160 SN 12/16	kus	1	339,60	339,60
877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	4	224,40	897,60
877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 150	kus	1	378,00	378,00
711772111R01	Izolace proti vodě opracování trubních prostupů do 200 mm (bentonit pasek+ergelit)	kus	1	567,60	567,60
998 14-2251.R00	Přesun hmot, nádrže betonové monolit, výšky 25 m	t	0,4	688,00	275,20

součet

252 587,86

MP

Číslo položky	Název položky	Jednotka	Množství	Cena J	Cena celkem
49 452111121R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy přes 25 000 do 50 000 mm ²	kus	2	80,00	160,00
50 59223785R	podkladek pod trouby DN 1 400 mm; TBX; L = 1 115 mm; H 200 mm	kus	2	500,00	1 000,00
59 812522121R00	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových těsněných pryžovými kroužky DN 1200 mm	m	2	2 000,00	4 000,00
60 592231354R	trouba betonová dřiková (propojovací) TBP; Di = 1 400,0 mm; l = 2 000 mm	kus	2	25 000,00	50 000,00
65 546631111R00	Montáž přechodné spojky šroubované	kus	2	600,00	1 200,00
66 28651117T	Spojka 2B prům. 1700-1730mm pro potrubí beton DN 1400 vč. vyrovnávací EPDM vložky	kus	2	28 400,00	56 800,00
3	Zajištění archeologického průzkumu	soubor	1	5 000,00	5 000,00

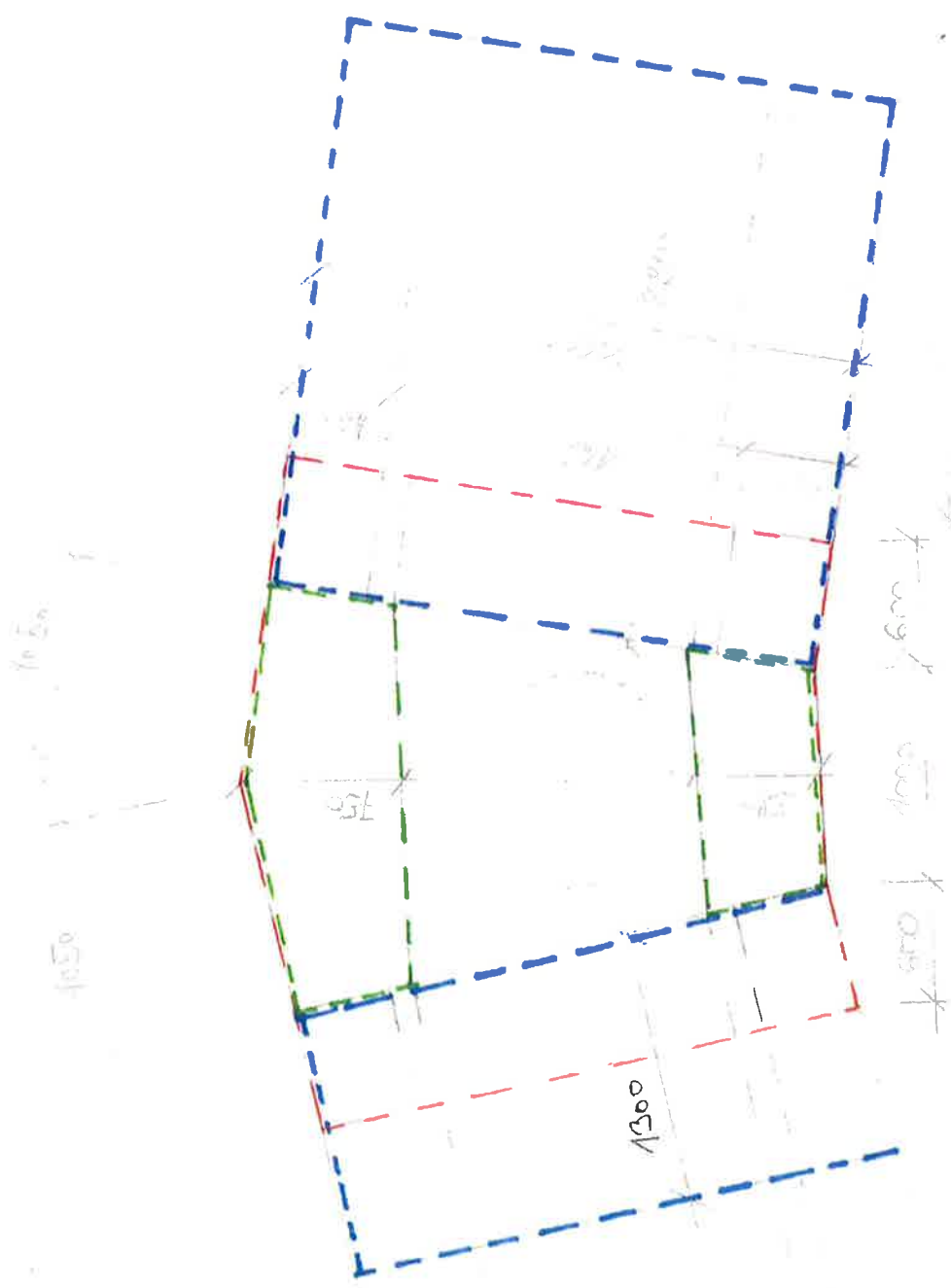
součet

-118 160,00

VP celkem

134 427,86

BOURACÍ PRÁCE



--- STROPNÍ DESKA

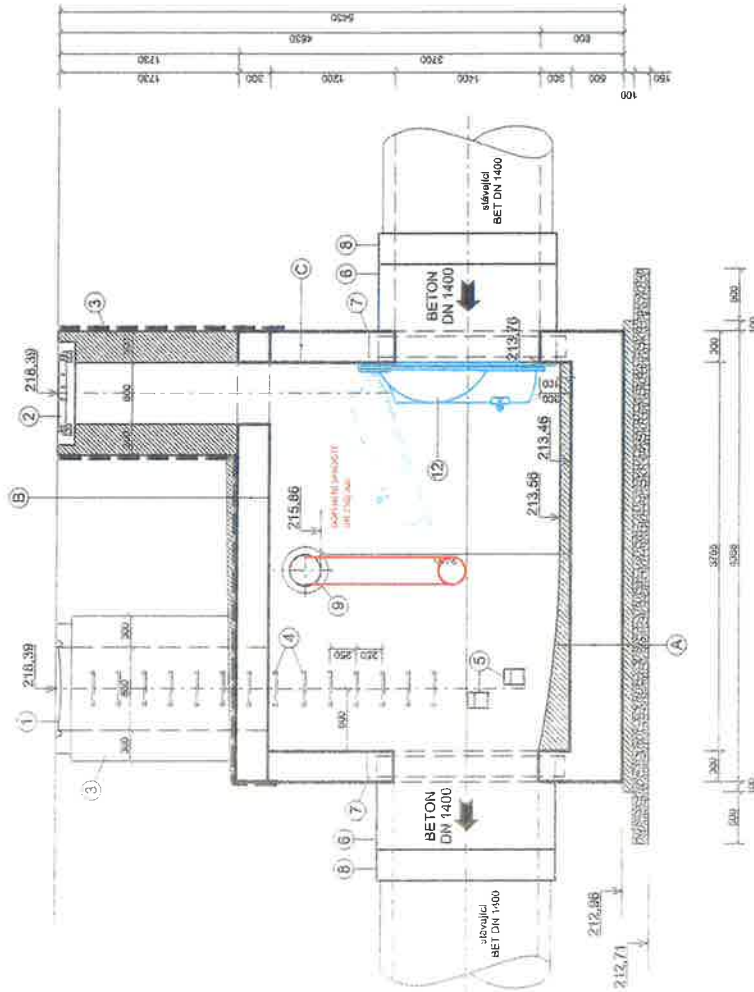
--- OBETONOVANÉ POTRUBÍ

--- STĚNY ŠACHTY

ŘEZ POTRUBÍM



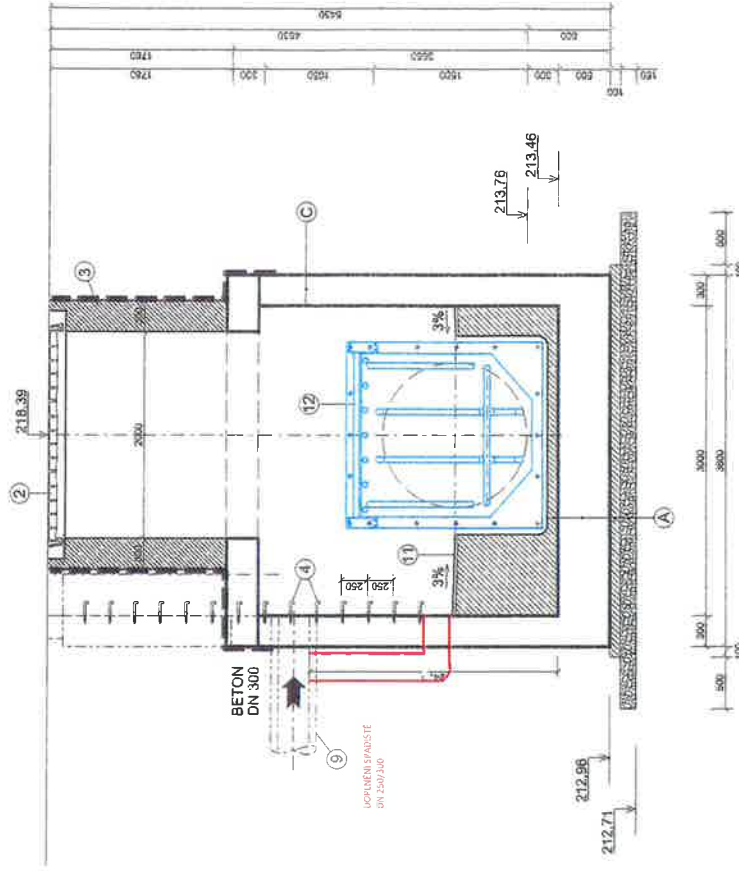
ŘEZ A-A'



LEGENDA:

- ① SACHTOVÝ POKLOP S RÁMEM - LITINOVÝ 800x600 mm tl. D400, h=80 mm, VSTUPNÍ OTVOR
- ② SACHTOVÝ POKLOP S RÁMEM - GEOLITINOVÝ 2000x600 mm tl. D400, h=140 mm, MANIPULAČNÍ OTVOR
- ③ BETONOVÝ KOMÍN
- ④ ŽEBŘIKOVÉ OCELOVÉ STUPADLO
- ⑤ KAPSOVÉ STUPADLO
- ⑥ POTRUBÍ BETON DN 1400, tl. silný 160 mm, dl. 1,0 m
- ⑦ SACHTOVÁ PRŮCHODKA PRO POTRUBÍ BETON DN 1400
- ⑧ SPOJKA PRO POTRUBÍ BETON DN 1400
- ⑨ POTRUBÍ BETON DN 300
- ⑩ SACHTOVÁ PRŮCHODKA PRO POTRUBÍ BETON DN 300
- ⑪ KAMENNÝ OBKLAD S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU
- ⑫ ŽPĚŇVÁ KLAPKA PRO POTRUBÍ DN 1500 (KPK-R-C), dodavatel PFT, s.r.o.

ŘEZ B-B'



- ① 2x OCHRANNÝ UZAVÍRACÍ NÁTER
- VÝPLŇOVÝ BETON ČSN EN 1206 C25/30 XA2
- ŽELEZOBETONOVÉ DÍNO - ŽB ČSN EN 206 C 30/37 XA2 TL 500 mm
- PODKLADNÍ BETON TL 100 mm ČSN EN 206 C12/16
- HUTNĚNÝ STERKOPÍSKOVÝ PODSYP TL 150 mm
- ② SPÁDOVÝ BETON ČSN EN 208 C12/15 TL 50-100 mm
- 2x ASPALTOVÁ LEPENKA + 3x PENETRACNÍ NÁTER
- ŽB STROPNÍ DESKA TL 300 mm - STAVENIŠTNÍ PREFABRIKÁT
- 2x OCHRANNÝ UZAVÍRACÍ NÁTER
- ③ 2x OCHRANNÝ UZAVÍRACÍ NÁTER
- ŽELEZOBETONOVÉ DÍNO - ŽB ČSN EN 206 C30/37 XA2 TL 300 mm

FOTODOKUMENTACE

Pardubice, ul. U Mlýnů-Odlehčovací stoka OSOK 3B, osazení šachty se zpětnou klapkou - Změna č. 1

Datum: 21.4.2021



Odbourávání obetonování potrubí



Odbourávání obetonování potrubí



Těsnění prostupů stropu



Těsnění stěn a stropu



Těsnění stropu



Spadiště

