

## **DODATEK č. 1**

### **ke smlouvě o dílo č. 2021/000777 ze dne 2. 3. 2021**

Číslo smlouvy objednatele: 2021/000777/1

Číslo objednávky objednatele:

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli:

- 1. Objednatel:** **statutární město Plzeň**  
se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň  
IČO: 00075370  
DIČ: CZ00075370  
zastoupen: **ODBOREM SPRÁVY INFRASTRUKTURY**  
**Magistrátu města Plzně**  
adresa: Palackého nám. 6, 306 32 Plzeň  
Ing. Veronikou Krupičkovou, MBA, vedoucí odboru  
zastoupen:
- zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních: Ing. Veronika Krupičková, MBA  
b) technických:
- 2. Zhotovitel:** **SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL – IMOS Brno**  
Společník 1: POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném  
Městským soudem v Praze v oddílu B, vložka 4934  
Plzeň, Domažlická 168, PSČ 31800  
se sídlem: 25606468  
IČO: 25606468  
DIČ: CZ25606468  
zastoupen: Ing. Zdeňkem Hanzalem, vedoucím odštěpného  
závodu Plzeň
- Společník 2: IMOS Brno, a.s.  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném  
Krajským soudem v Brně v oddílu B, vložka 2211  
Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno  
se sídlem: 25322257  
IČO: 25322257  
DIČ: CZ25322257  
zastoupen: Ing. Robertem Suchánkem, předsedou představenstva
- zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních: Ing. Zdeněk Hanzal, vedoucí odštěpného závodu  
Plzeň a Ing. Robert Suchánek, předseda představenstva  
b) technických:

tento

**d o d a t e k č. 1**

## I.

1. Dne 2. 3. 2021 uzavřeli účastníci tohoto dodatku smlouvu o dílo, jejímž předmětem je závazek zhotovitele k provedení díla „Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská“, a dále závazek objednatele zaplatit za provedení díla dohodnutou cenu (dále jen „Smlouva“).
2. V průběhu realizace díla byla zjištěna nutnost provedení dodatečných prací, které nebyly součástí původních zadávacích podmínek, jakož i méněprací. Změna předmětu díla je odsouhlasena ze strany technického dozoru stavebníka a její bližší specifikace a zdůvodnění uvedeno ve zprávě technického dozoru stavebníka, která tvoří nedílnou součást tohoto dodatku jako jeho příloha č. 1. Změnové listy č. 1–9 pak tvoří přílohu č. 2 tohoto dodatku.
3. Celková cena „méněprací“ činí částku 220 227,05 Kč bez DPH.
4. Celková cena dodatečných prací činí částku 4 516 858,64 Kč bez DPH.
5. Celková finanční bilance představuje zvýšení ceny za dílo o částku 4 296 631,59 Kč bez DPH.
6. V návaznosti na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně ceny díla. S ohledem na tuto skutečnost se stávající text čl. IV. CENA odst. 1 Smlouvy v celém rozsahu ruší a nahrazuje tímto zněním:
  1. Cena za práce uvedené v článku II. této smlouvy se sjednává, dle doložené cenové kalkulace zhotovitele, ve výši:

**cena celkem bez DPH**

**146 554 616,59 Kč**

*slovy: sto čtyřicet šest milionů pět set padesát čtyři tisíc šest set šestnáct korun českých padesát devět haléřů*

7. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

## II.

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Tento dodatek je vyhotoven v šesti (6) stejnopisech, z nichž pět (5) náleží objednateli a jeden (1) obdrží zhotovitel.
3. Smluvní strany prohlašují, že rozumí obsahu tohoto dodatku, tento odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a že ho uzavírají prosty jakékoli tísně či nátlaku, což níže svými podpisy stvrzují.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, podléhá uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že smlouvu k uveřejnění prostřednictvím registru smluv zašle správci registru statutární město Plzeň.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Zpráva technického dozoru stavebníka

Příloha č. 2 – Změnové listy č. 1–9

V Plzni dne 24.5.2021

Za objednatele:

---

**statutární město Plzeň**  
Odbor správy infrastruktury MMP  
Ing. Veronika Krupičková, MBA  
vedoucí odboru

V Plzni dne 13. 05. 2021

Za zhotovitele:

---

**SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ –**  
**POHL – IMOS Brno**  
Ing. Zdeněk Hanzal  
vedoucí odštěpného závodu Plzeň  
POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň

V Brně dne 17. 05. 2021

Za zhotovitele:

---

**SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ –**  
**POHL – IMOS Brno**  
Ing. Robert Suchánek  
předseda představenstva  
IMOS Brno, a.s.

# Zpráva technického dozoru stavebníka

Akce: Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská

Místo stavby: Plzeň – Košutka, k.ú. Bolevec, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62.

Objednatel: Statutární město Plzeň  
náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň

Jednající prostřednictvím: Odboru správy infrastruktury Magistrátu města Plzně  
Palackého náměstí 6, 306 32 Plzeň

Zastoupený: Ing. Veronikou Krupičkovou, MBA, vedoucí odboru

Projektant: projectstudio8 s r.o.  
Pod Všemi svatými 415/4, 301 00 Plzeň  
IČ: 26395606

HIP: Ing. Ondřej Janout

Generální dodavatel: SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL – IMOS Brno  
Společník 1 a správce: POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň  
se sídlem: Plzeň, Domažlická 168, PSČ 31800  
IČ: 25606468  
Společník 2: IMOS Brno, a.s.  
se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno  
IČ: 25322257

TDS: Chmelík, obchodní a projektová kancelář, s.r.o.  
Křimická 105, 318 02 Plzeň  
IČ: 40526178

## Odůvodnění nezbytnosti změny díla:

Při stavbě objektu je pro řádné dokončení díla nezbytné provést následující úpravy:

### 1. Betonový obrubník

Při provádění zemních prací - strhávání ornice byla v souběhu se stávajícím plotem u Aktivity centra zjištěna betonová konstrukce obrubníku. Tuto skutečnost nebylo možné při zpracování projektové dokumentace předpokládat, neboť se jedná o zakryté původní konstrukce. Pro řádné dokončení díla bude nutné tento obrubník odstranit, jeho poloha je v kolizi s pozicí chodníku prováděného v rámci stavby sportovní haly.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 156 387,98 Kč bez DPH

Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH

### 2. Sanace pláně pod halou

Po provedení plošného odkopání zemin v rámci hrubých terénních prací byl proveden kontrolní zátěžový test únosnosti pláně pod konstrukcí haly. Byla zjištěna nedostatečná a v ploše kolísavá únosnost zemní pláně. Tuto skutečnost nebylo možné při zpracování projektové dokumentace v plné šíři zpracovat, neboť provedený inženýrskogeologický průzkum předpokládal výskyt rozdílných geotechnických kategorií zemin. V souladu s výše uvedeným inženýrskogeologickým průzkumem byl po zkouškách nosnosti pláně geotechnikem zpracován postup úpravy vlastností základových zemin. Tato úprava byla odsouhlasena zodpovědným projektantem. Zeminy GT1 bude nutné v úrovni aktivní zóny upravit stabilizační pojivky na bázi vápna a cementu.

Pro řádné dokončení díla bude nutné upravit únosnost základové pláně tak, aby bylo dosaženo projektem požadovaná nosnost pod základové a podlahové konstrukce haly.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 2 050 370,16 Kč bez DPH

Méněpráce: 0,00 Kč bez DPH

### 3. Sanace pláně pod komunikacemi

Po provedení plošného odkopání zemin v rámci hrubých terénních prací byl proveden kontrolní zátěžový test únosnosti pláně pod konstrukcí komunikací. Byla zjištěna nedostatečná a v ploše kolísavá únosnost zemní pláně. Tuto skutečnost nebylo možné při zpracování projektové dokumentace v plné šíři zpracovat, neboť provedený inženýrskogeologický průzkum předpokládal výskyt rozdílných geotechnických kategorií zemin. V souladu s výše uvedeným inženýrskogeologickým průzkumem byl po zkouškách nosnosti pláně geotechnikem zpracován postup úpravy vlastností základových zemin. Zeminy GT1 bude nutné v úrovni aktivní zóny upravit stabilizační pojivky na bázi vápna a cementu, v části s očekávaným větším namáháním zemní vlhkostí nahradit únosnějším materiálem. Tato úprava byla odsouhlasena zodpovědným projektantem.

Pro řádné dokončení díla bude nutné upravit únosnost základové pláně tak, aby bylo dosaženo projektem požadovaná nosnost aktivní zóny pod komunikacemi.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 875 753,52 Kč bez DPH

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

#### **4. Dodatečná úprava proti spodní vodě**

Při provádění zemních prací v části spodní stavby 1.PP byl v nejnižších částech vykopu zjištěn výskyt spodní vody. Na základě tohoto poznatku byla navržena projektantem dodatečná úprava hydroizolací nejnižších stavebních konstrukcí, původní návrh byl v souladu s IGP navržen pouze na zemní vlhkost, bez přítomnosti ustálené hladiny spodní vody. Pro řádné dokončení díla bude nutné doplnit stávající konstrukce o přidanou hydroizolaci na bázi modifikovaných asfaltů.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 39 845,24 Kč bez DPH

Méněpráce: 9 281,34 Kč bez DPH

#### **5. Prefa schodiště**

Tímto se uvádí v soulad část výkresové dokumentace a soupisu prací vč. výkazu výměr. Pro řádné dokončení díla bude nutné provést úpravu položky v soupisu prací vč. výkazu výměr dle projektové dokumentace.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 271 425,71 Kč bez DPH

Méněpráce: 210 945,71 Kč bez DPH

#### **6. Dočasný vjezd na parkoviště**

Na základě požadavku Úřadu městského obvodu Plzeň 1 bude po dobu budování přípojek vody, kanalizace, teplovodu a telekomunikací, které vedou přes stávající vjezd na parkoviště, vybudován provizorní přejezd chodníku tak, aby byla zajištěna možnost parkování na části parkoviště, které jinak není dotčené stavbou. Důvodem je omezení kapacit parkování na sídlišti souběžně probíhajícími investicemi. Tato skutečnost nebyla v době zpracování projektu známa.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 354 587,54 Kč bez DPH

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

#### **7. Vsakovací průlehy**

Po provedení plošného odkopání zemín v rámci hrubých terénních prací byla detailně zjištěna skladba geologických vrstev. Na základě těchto znalostí provedl zodpovědný projektant úpravu projektové dokumentace. Aby byla zajištěna větší schopnost vsakovacích průleहů vsakovat a akumulovat dešťové vody s dostatečnou rezervou, bylo navrženo prohloubení dna a vybudování šterkového vsakovacího boxu. Pro řádné dokončení díla bude nutné upravit velikost kapacity vsakovacích průleहů tak, aby byla zajištěna jejich větší kapacita.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 594 610,54 Kč bez DPH

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

## 8. Kácení stromů

Po provedení vytyčení polohy komunikace cyklostezky a odtěžení ornice z prostoru stavby byla popsána kolize kmenů dvou stromů podél hranice pozemku s konstrukcí základové konstrukce cyklostezky. Vzhledem k plošnému rozšíření výkopových prací v souvislosti s úpravou aktivní zóny pod komunikacemi by došlo k masivnímu porušení kořenového balu až k samotnému kmeni stromů a tím k nenávratnému porušení jejich stability. Pro řádné dokončení díla bude nutné provést kácení těchto stromů. Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 18 053,00 Kč bez DPH

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

## 9. Úprava příjezdové komunikace na stavbu

Po provedení sond hloubky uložení vodovodního řadu DN700 v prostoru vjezdu na stavbu, v rámci vytyčovací práce, byla pracovníky provozu Vodárny a.s. předepsána dodatečná ochrana vodovodních řadů před účinky zatížení od staveništní dopravy. Vzhledem k historickému původu vodovodního řadu, nedostatečnému množství informací u provozovatele o výškovém a polohovém uspořádání řadu v extravilánu, nebylo možné v rámci zpracování projektové dokumentace navrhnout dostatečné technické opatření.

Pro řádné dokončení díla bude nutné upravit vjezd na stavbu nadvýšením konstrukce komunikace o roznášecí nosnou vrstvu silničních panelů.

Tyto změny nemají vliv na termín dokončení díla.

Vyčíslení nákladů:

Vícepráce: 155 824,96 Kč bez DPH

Méněpráce: 0 Kč bez DPH

10. 05. 2021

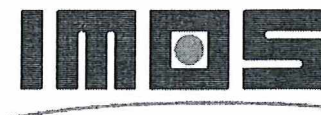


SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno

Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika

Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz

Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



### REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ

Název akce: Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská  
Adresa stavby: Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec  
Investor: Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370

č.	ozn.	Název změnového listu	Předloženo	Schváleno	Částka
1	ZL 01	Betonový obrubník			156 387,98 Kč
2	ZL 02	Sanace pláně pod halou			2 050 370,16 Kč
3	ZL 03	Sanace pláně pod komunikacemi			875 753,52
4	ZL 04	Dodatečná úprava proti spodní vodě			30 563,90
5	ZL 05	Prefa schodiště			60 480,00
6	ZL 06	Dočasný vjezd na parkoviště			354 587,54
7	ZL 07	Vsakovací průlehy			594 610,54
8	ZL 08	Kácení stromů			18 053,00
9	ZL 09	Úprava příjezdové komunikace na stavbu			155 824,96
<b>Cena celkem bez DPH:</b>					<b>4 296 631,59 Kč</b>





SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno

Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika

Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz

Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 01		1. Betonový obrubník				
Název akce:	Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská					
Adresa stavby:	Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec					
Investor:	Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370					
Datum:	6.4.2021					
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
1	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	160,00	96,72	15 475,20
2	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	2,00	61,19	122,38
3	113106051	Rozebrání dlažeb při překopech vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně <i>přídlažba, 160bm</i>	m2	16,00	146,00	2 336,00
4	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	141,28	229,00	32 353,12
5	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	141,28	326,00	46 057,28
6	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 412,80	10,00	14 128,00
7		Poplatek za uložení vybourané suti	t	141,28	325,00	45 916,00
Přípočty celkem						156 387,98 Kč
						0,00
Odpočty celkem						0,00 Kč
Cena celkem bez DPH:						156 387,98 Kč



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno

Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika

Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz

Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 02		2. Sanace pláně pod halou					
Název akce:		Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská					
Adresa stavby:		Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec					
Investor:		Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370					
Datum:		7.5.2021					
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem	
1	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně odkopávky pro stupně, dodatečné odkopy pro manipulaci	m3	674,00	131,00	88 294,00	
2	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně (stupně v. cca 0,5m) plocha 45x30 m pro stupně	m2	1 350,00	69,20	93 420,00	
3	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 přesun výkopku pro stupně a výkopku pro násypy na mezideponii a zpět	m3	1 610,50	70,17	113 008,79	
4	171102102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 96 % PS 225x6 uložení zvápněné zeminy do připravené stupně	m3	1 350,00	185,54	250 479,00	
5	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných uložení na mezideponii	m3	1 299,00	116,45	151 268,55	
6	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 225x6 práce při provápnění na mezideponii	m3	1 350,00	89,70	121 095,00	
7	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1 350,00	44,70	60 345,00	
8	116951201	Úprava zemin vápnem nebo směsnými pojivy 97x32x0,5 plocha zemní pláně do hloubky 0,5m	m3	1 552,00	163,00	252 976,00	
9	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	t	85,20	2 890,00	246 228,00	
10	116951213	Zemina promísená s vápnem na deponii v množství 2 % vápna z objemové hmotnosti zeminy vápnění zeminy na mezideponii + patky	m3	1 397,00	279,00	389 763,00	
11	116951101	Úprava výkopku vlhčením	m3	1 397,00	85,70	119 722,90	
12	116951213R01	Příplatek za další 1% směsi	m3	1 397,00	37,20	51 968,40	
13	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním 97x32 plocha zemní pláně	m2	3 104,00	27,63	85 763,52	
14	273313611	Základové desky z betonu tř. 16/20 podkladní beton, patky	m3	9,40	2 770,00	26 038,00	
Přípočty celkem						2 050 370,16 Kč	
0,00						0,00	
Odpočty celkem						0,00 Kč	
Cena celkem bez DPH:						2 050 370,16 Kč	



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 03		3. Sanace pláně pod komunikacemi				
Název akce:	Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská					
Adresa stavby:	Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec					
Investor:	Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370					
Datum:	7.5.2021					
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
	<b>1</b>	<b>Zemní práce - hala</b>				
	122202204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m3 v hornině tř. 3 = 550*0,5	m3	302,50	225,01	68 066,11
	162701103	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 <i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 7 000 do 8 000 m</i>	m3	302,50	255,61	77 322,03
	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	302,50	18,20	5 505,50
	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce <i>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 skládka 302,5*1,7 *Přepočtené koeficientem množství</i>	t	514,25	98,69	50 751,33
	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	550,00	27,63	15 196,50
	291111111	Podklad pro zpevněné plochy z kameniva drčeného 0 až 63 mm	m3	302,50	1 030,00	311 575,00
	116951201	Úprava zemin vápnem nebo směsnými pojivy 1931*0,3	m3	637,23	163,00	103 868,49
	58530171	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin	t	46,01	3 040,00	139 864,34
	116951101	Úprava výkopku vlhčením	m3	637,23	85,70	54 610,61
	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 931,00	27,63	18 993,61
		Přesun frézy	kpl	1,00	30 000,00	30 000,00
				<b>Přípočty celkem</b>		<b>875 753,52 Kč</b>
						0,00
				<b>Odpočty celkem</b>		<b>0,00 Kč</b>
				<b>Cena celkem bez DPH:</b>		<b>875 753,52 Kč</b>



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 04		4. Dodatečná úprava proti spodní vodě				
Název akce:		Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská				
Adresa stavby:		Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec				
Investor:		Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370				
Datum:		7.5.2021				
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
	151101401	Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m 1,215*2,8 0,905*10,51 vzepření	m2	12,91	109,00	1 407,63
	151101411	Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m vzepření	m2	12,91	24,90	321,56
	<b>2</b>	<b>Zakládání</b>				
	274313511	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15 Poznámka k položce: Zásyp vnější strany ztraceného bednění suchým betonem. 0,815*1,92 1,215*0,85	m3	2,60	2 630,00	6 832,74
	279113131	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdiva 150 mm 14,5*0,915	m2	13,27	798,00	10 587,86
	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 "ZTRACENÉ BEDNĚNÍ" "svislá" 58"ks"*0,88"m"*0.888"kg/m"*0,001 58"ks"*0,38"m"*0.888"kg/m"*0,001 "vodorovná"	t	0,18	21 218,23	3 882,94

3\*13,89"m\*\*0.888"kg/m\*\*0,001\*1,2"stykování"

"ZÁKLADOVÁ ZEĎ BÍLÉ VANY"

vana\*120"kg/m3\*\*0,001

279323112	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) pro konstrukce bílých van tř. C 30/37	m3	0,61	3 390,38	2 078,30
vana	0,613				
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
631311123	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 12/15	m3	0,28	3 671,25	1 042,63
podkladní	<i>Poznámka k položce: Podkladní beton tl. 100 mm.</i> 0,284				
631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložением výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	0,28	9,87	2,80
632450133	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm	m2	9,73	431,00	4 193,63
	<i>Poznámka k položce: Ochranný potěr na hydroizolaci tl. 35 mm.</i> 9,73				
711	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				
711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým	m2	15,47	12,40	191,83
711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým	m2	12,65	23,60	298,54
11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,01	48 160,45	529,76
	28,12*0,00039 'Přepočtené koeficientem množství				
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	15,47	100,00	1 547,00
vodorovná	15,47				
711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	12,65	115,00	1 454,75
svislá	12,65				
62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	32,77	167,00	5 473,26
	<i>vodorovná+svislá 28,12*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství</i>				
<b>Přípočty celkem</b>					<b>39 845,24 Kč</b>





SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 05		5. Prefa schodiště				
<b>Název akce:</b>		Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská				
<b>Adresa stavby:</b>		Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec				
<b>Investor:</b>		Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370				
<b>Datum:</b>		7.5.2021				
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
3	5937219R1	rameno schodišťové ŽB š = 1875 mm, 13 x 160 / 310 mm <i>rameno schodišťové ŽB š = 1875 mm, 13 x 160 / 310 mm</i>	kus	1,00	145 571,28	145 571,28
5	5937219R2	rameno schodišťové ŽB š = 1875 mm, 13 x 160 / 310 mm + mezipodesta 730 / 1875 mm <i>rameno schodišťové ŽB š = 1875 mm, 13 x 160 / 310 mm + mezipodesta 730 / 1875 mm</i>	kus	1,00	125 854,42	125 854,42
<b>Přípočty celkem</b>						<b>271 425,71 Kč</b>
3	5937219R1	rameno schodišťové ŽB š = 1200 mm, 13 x 160 / 310 mm <i>rameno schodišťové ŽB š = 1200 mm, 13 x 160 / 310 mm</i>	kus	-1,00	113 134,59	-113 134,59
5	5937219R2	rameno schodišťové ŽB š = 1200 mm, 13 x 160 / 310 mm + mezipodesta 730 / 1200 mm <i>rameno schodišťové ŽB š = 1200 mm, 13 x 160 / 310 mm + mezipodesta 730 / 1200 mm</i>	kus	-1,00	97 811,11	-97 811,11
<b>Odpočty celkem</b>						<b>-210 945,71 Kč</b>
<b>Cena celkem bez DPH:</b>						<b>60 480,00 Kč</b>



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 06		6. Dočasný vjezd na parkoviště				
Název akce:	Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská					
Adresa stavby:	Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec					
Investor:	Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370					
Datum:	7.5.2021					
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
<b>1 Zemní práce</b>						
	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	293,00	121,00	35 453,00
	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	51,00	118,00	6 018,00
	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	93,14	61,19	5 699,24
	121103111R1	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	40,84	86,16	3 518,95
<b>5 Komunikace pozemní</b>						
	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	315,00	67,60	21 294,00
	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	315,00	67,60	21 294,00
	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm	m2	114,00	94,80	10 807,20
	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm	m2	114,00	94,80	10 807,20
	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	293,00	283,00	82 919,00
	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	293,00	246,72	72 288,96
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						
	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	93,14	154,00	14 343,56
	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	93,14	58,23	5 423,54
	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	51,00	254,00	12 954,00
	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	51,00	171,00	8 721,00
	912111111_R01	demontáž a zpětná montáž stávajícího parkovacího sloupku - odřiznutí a zpětné navaření	kus	1,00	2 000,00	2 000,00
	94620002	poplatek za uložení stavebního odpadu betonového zatříděného kódem 17 01 01	t	10,33	710,00	7 330,75
<b>711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						
	711491171	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva podkladní	m2	429,00	42,10	18 060,90



69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2
----------	---

K007	TRÁVNÍK - OSETÍ (VČ. FINÁLNÍ PŘÍPRAVY UHRABÁNÍ, ZASEKÁNÍ)
------	---

K008	TRAVNÍ OSIVO
------	--------------

m2	450,45	24,40	10 990,98
m2	136,14	29,11	3 963,50
kg	5,67	123,36	699,77
Připočty celkem			354 587,54 Kč
			0,00
Odpočty celkem			0,00 Kč
Cena celkem bez DPH:			354 587,54 Kč



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 07		7. Vsakovací průlehy				
Název akce:	Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská					
Adresa stavby:	Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec					
Investor:	Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370					
Datum:	19.11.2020					
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
	1	Zemní práce				
	131251106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně <i>Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3 změna tvaru a prohlubení průlehů 30 Součet</i>	m3	30,00	119,00	3 570,00
	131451106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně <i>Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3 vsaky ve dnech průlehů předpoklad třída těžitelnosti 5 1,85*(26+17+13+48) Součet</i>	m3	192,40	442,00	85 040,80
	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně <i>Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3 rýha pro drenáž v komunikaci 0,21*(60+16+45) Součet</i>	m3	25,41	411,00	10 443,51
	162751115	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 7 000 do 8 000 m 30+25,41</i>	m3	55,41	212,00	11 746,92
	162751135	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 <i>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 7 000 do 8 000 m</i>	m3	192,40	245,00	47 138,00

	192,4					
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	503,78	250,00		125 944,50
	<i>Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</i>					
	55,41*1,8					
	192,40*2,1					
<b>2</b>	<b>Zakládání</b>					
211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	192,40	966,00		185 858,40
	<i>Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm</i>					
	<i>vsaky ve dnech průlehů</i>					
	1,85*(26+17+13+48)					
	<i>Součet</i>					
211971122	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	393,00	46,40		18 235,20
	<i>Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m</i>					
	<i>vsaky ve dnech průlehů předpoklad třída těžitelnosti 5</i>					
	2*(26+17+13+48)+1,85*(50+20+30)					
	<i>Součet</i>					
69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	471,60	32,57		15 360,01
	<i>geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2</i>					
	393*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					
212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	121,00	102,00		12 342,00
	<i>Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm</i>					
	<i>drenáž v komunikaci</i>					
	60+16+45					
	<i>Součet</i>					
212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 160	m	121,00	25,30		3 061,30
	<i>Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 160</i>					
<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					
465513327	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 300 mm pro hráze	m2	5,25	1 470,00		7 717,50
	<i>Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm</i>					
	<i>vyústění podtlakové dešťové kanalizace do vsakovacího průlehu "C"</i>					
	3,5*1,5					
	<i>Součet</i>					
<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>					
452020	výúst boční s obkladem kameny	ks	1,00	47 963,07		47 963,07
	<i>výúst boční s obkladem kameny</i>					
	<i>vyústění klasické dešťové kanalizace a drenáže do vsakovacího průlehu celkem 3 x z toho 2x již vykázáno v zadávacím soupisu prací</i>					
	1					

	<i>Součet</i>				
998	<b>Přesun hmot</b>				
998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	318,70	63,35	20 189,33
	<i>Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu</i>				
				<b>Přípočty celkem</b>	<b>594 610,54 Kč</b>
					0,00
				<b>Odpočty celkem</b>	<b>0,00 Kč</b>
				<b>Cena celkem bez DPH:</b>	<b>594 610,54 Kč</b>



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 08		8. Kácení stromů				
Název akce:	Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská					
Adresa stavby:	Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec					
Investor:	Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370					
Datum:	19.11.2020					
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
1	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm 12+2	ks	14,00	165,00	2 310,00
2	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm	ks	14,00	329,00	4 606,00
3	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	ks	5,00	307,00	1 535,00
4	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním	ks	5,00	299,00	1 495,00
5	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	98,00	49,60	4 860,80
6	966071822R01	Rozebrání oplocení ze strojového pletiva výšky do 2,0 m	m	21,00	62,20	1 306,20
7	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva výšky do 2,0 m	m	21,00	92,40	1 940,40
Přípočty celkem						18 053,00 Kč
0,00						0,00
Odpočty celkem						0,00 Kč
Cena celkem bez DPH:						18 053,00 Kč



SDRUŽENÍ KRAŠOVSKÁ – POHL - IMOS Brno  
Společník 1: POHL cz, a.s. • Domažlická 168 • 318 00 Plzeň • Česká republika  
Tel.: +420 377 387 758 • E-mail: plzen@pohl.cz • www.pohl.cz  
Společník 2: IMOS Brno, a.s. se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno



Změnový list č. 09		9. Úprava příjezdové komunikace na stavbu				
Název akce:	Výstavba sportovní haly města Plzně Krašovská					
Adresa stavby:	Plzeň, Košutka, parc. č. 1609/63, 1586/2, 1587/1, 1596/1, 1589/10, 1609/62, k.ú. Plzeň Bolevec					
Investor:	Statutární město Plzeň, se sídlem: náměstí Republiky 1, 301 00 Plzeň, IČ: 00075370					
Datum:	19.11.2020					
č.	kód položky	popis	MJ	množství	JC	Cena celkem
						0,00
1	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	68,00	312,00	21 216,00
2	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	72,00	94,20	6 782,40
3	59381002	panel silniční 3,00x1,20x0,215m	kus	19,00	5 470,00	103 930,00
4	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	72,00	114,48	8 242,56
5	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	25,20	194,00	4 888,80
6	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 se zhutněním	m2	140,00	48,30	6 762,00
7	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	72,00	55,60	4 003,20
Přípočty celkem						155 824,96 Kč
						0,00
Odpočty celkem						0,00 Kč
Cena celkem bez DPH:						155 824,96 Kč