



## DODATEK č. 2 (MJ-SML/0358/2017-2)

### ke Smlouvě o dílo č. MJ-SML/0358/2017 ze dne 20.06.2017 na zhotovení stavby „Sportovní hala Jeseník“

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi stranami

#### **Objednatel: Město Jeseník**

Sídlo: Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník  
IČ: 00302724  
DIČ: CZ00302724  
Bankovní ústav: Komerční banka Šumperk a.s., exp. Jeseník  
Číslo účtu: 86-7692800237/0100  
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Adam Kalous – starosta města  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Jiří Uher, vedoucí Oddělení investic, tel: 584 498 180,  
e-mail: [jiri.uher@mujes.cz](mailto:jiri.uher@mujes.cz)  
Bc. Marek Fatura, referent Oddělení investic, tel: 584 498 112,  
e-mail: [marek.fatura@mujes.cz](mailto:marek.fatura@mujes.cz)  
Tel. : 584 498 111  
E-mail: [posta@mujes.cz](mailto:posta@mujes.cz)  
(dále jen „Objednatel“)

#### **Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.**

Sídlo: Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veverří  
Zapsán v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Brně oddíl B, vložka 695,  
IČ: 463 42 796  
DIČ: CZ46342796  
Bankovní ústav: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: 994404-0943176001/0800  
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Jaromír Pelinka, MBA, ředitel Divize M - Morava  
Tel.: 585 100 333  
E-mail: [divizeolomouc@ohlzs.cz](mailto:divizeolomouc@ohlzs.cz)  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Jiří Calábek  
Tel.: 585 100 335  
E-mail: [jcalabek@ohlzs.cz](mailto:jcalabek@ohlzs.cz)  
Sídlo OHL ŽS, a.s., Divize M – Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc

(dále jen „Zhotovitel“)

## **1. Úvodní ustanovení**

- 1.1. Dne 20.06.2017 byla mezi účastníky tohoto dodatku č. 2 uzavřena smlouva o dílo č. MJ-SML/0358/2017 ve znění dodatku č. 1 ze dne 01.09.2017 (dále jen „smlouva“), jejímž předmětem je zhotovení stavby „Sportovní hala Jeseník“, jak je předmět smlouvy vymezen v čl. 2. smlouvy.
- 1.2. V intencích čl. 22. Změny smlouvy, Obchodních podmínek, které jsou nedílnou součástí smlouvy a tvoří její přílohu č. 1, je uzavírán následující dodatek č. 2, kterým smluvní strany upravují, případně mění některá dále uvedená smluvní ujednání.

## **2. Předmět dodatku**

1. Rozsah díla se upravuje a to ve znění Změnových listů č. 01, 02, 04, 05, 07, 08 a 09 podrobně vymezujících provedené změny, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejichž hodnota je nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce v souladu s ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek:

Změnový list	Vícepráce v Kč bez DPH	Méněpráce v Kč bez DPH	Rozdíl v DPH
č. 01	103.767,62	0,00	103,7
č. 02	46.941,77	38.714,87	8,22
č. 04	13.491,57	0,00	13,491
č. 05	134.625,17	0,00	134.625,1
č. 07	99.765,36	29.370,50	70.394,86
č. 08	168.511,63	93.387,39	75.124,24
č. 09	128.321,93	199.260,00	-70.938,07
<b>Celkem</b>	<b>695.425,05</b>	<b>360.732,76</b>	<b>334.692,29</b>
<b>Hodnota změny v Kč bez DPH (vícepráce + méněpráce)</b>	<b>1.056.157,81</b>		
<b>Hodnota změny v %</b>	<b>1,97</b>		


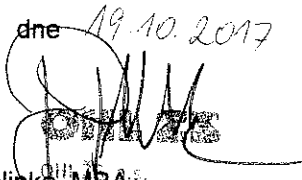
- 2.1. Celková smluvní cena se tedy navyšuje o 334.692,29 Kč bez DPH.
- 2.2. Smluvní strany tedy sjednávají změnu čl. 4 Cena díla tak, že cena díla nově zní:

<b>Cena díla bez DPH celkem</b>	<b>54.002.855,59 Kč</b>
<b>Výše DPH</b>	<b>11.340.599,67 Kč</b>
<b>Celková cena díla vč. DPH</b>	<b>65.343.455,26 Kč</b>

- 2.3. V ostatních částech zůstává smlouva beze změn.


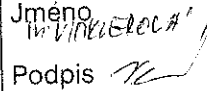
### 3. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.2. Tento dodatek č. 2 je sepsán ve čtyřech vyhotoveních, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel dvě vyhotovení.
- 3.3. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 2 je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 3.4. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.
- 3.5. Schvalovací doložka dle ustanovení § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: Tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě ve znění dodatku č. 1 schválila Rada města Jeseník dne 9.10.2017, svým usnesením č. 3295.

V Jeseníku dne <u>9.10.2017</u>	V Olomouci dne <u>19.10.2017</u>
Za Objednatele:	Za Zhotovitele:
Ing. Adam Kalous starosta	Ing. Jaromír Pelinka MBA Ředitel Divize M – Morava OHL ŽS, a.s.
	
11	029

Přílohy Dodatku:

- Změnový list č. 01
- Změnový list č. 02
- Změnový list č. 04
- Změnový list č. 05
- Změnový list č. 07
- Změnový list č. 08
- Změnový list č. 09

Předběžná řídicí kontrola	
Příkazce operace:	Správce rozpočtu:
Jméno Ing. Vladimír Václavík	§ 347 Pol. 641 026 1162
Podpis 	Jméno Ing. Vladimír Václavík
Datum 9.10.2017	Podpis 
	Datum 9.10.2017

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc

**ZMĚNOVÝ LIST č. 01 - BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ VE VÝKOPU**

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
Objekt:	SO 01 Sportovní hala
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc
Odesláno/předáno - komu	

Způsob odeslání/předání	poštou	email	faxem	osobně	Datum:
		X			07.08.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2

1) Zdůvodnění:  
 Při zahájení výkopových prací pro základové patky a pasy byly ve výkopu zjištěny stávající základy patrně pozůstatky z již zdemolované sportovní haly. Tyto betonové základy je nutné odbourat, protože zasahují do nově navržených základových konstrukcí. Část betonových základů u objektu stávající kotelny musela být odstraněna ručně s menší mechanizací, tak aby nedošlo k poškození stávajících konstrukcí.

2) Vyjádření TDI:

3) Vyjádření koordinátora ROP  
 není nutné

4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:  
 není nutné

5) Méněpráce (Kč bez DPH)	0,00 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)	103 767,62 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)	navýšení o: 103 767,62 Kč

8) Vliv na termín výstavby:  
 Prodloužení termínu výstavby o 14 dnů

9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	AD
	Ing. Jiří Uher	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	POKORÁ BEZ
Datum:	09/2017	09/2017	28/17	09/2017
Podpis				

# ZMĚNOVÝ LIST č. 01 - BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ VE VÝKOPU - VÍCEPRÁCE

**Sportovní hala Jeseník**


**Stavba : SO 01 Sportovní hala - stavební část**

**Objekt :**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>						
		<b>Zemní práce</b>				
		Bourání základů z betonu prostého	m3	35,17	2 724,34	85 268,20
		ze dne 11.7. - A2, A3, B2, B3, C2 až D2, E2		13,00		
		ze dne 12.7. - A4, A5, A6, A7		4,00		
		ze dne 13.7. - A8-A10		4,00		
		ze dne 17.7. - F3-F4		5,00		
		ze dne 26.7. - A10		3,00		
		ze dne 28.7. - F5-F9		4,00		
		ze dne 3.8., 23.8., 24.8.,		2,17		
		sočet		35,17		
			t	70,34	22,00	1 547,48
				70,34		
2	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti				
		35,17*2	t	70,34	28,00	1 969,52 IO 08
54	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
			t	492,38	9,00	4 431,42 IO 08
55	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další   započatý 1 km přes 1 km				
		7*70,34	t	70,34		10 551,00
		Poplatek za předání k recyklaci horniny 4 - 5 a betonu				
		35,17*2		70,34		

**CELKEM VÍCEPRÁCE**

- položky z původního rozpočtu dle SdD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SdD
- agregované položky, dle CN dodavatele

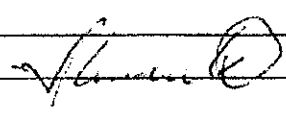
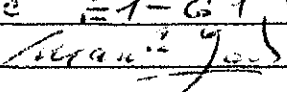
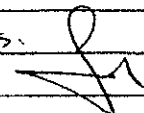
ZA TUDY 



Datum	Deník záznamů (stavby)
2.7.17 pátek	<p>počasí: zataženo, vítr +18°C          Průvodičnické práce: výkop v ose 2          ADOS TRANS Traktorbag CASE          T 815 klapáč          6<sup>00</sup> - 8<sup>30</sup>, přehledný počasí</p>
6.7.17 úterý	<p>oblačno +24°C          průvodičnické práce: výkop parku osa 2          ADOS TRANS 1x traktorbagu          1x T 815          SULEK 1094 F - 17<sup>00</sup>          KRÍŠKA Rábent --          ŠANÍČEK Miloš --          STRÝČEK Anton --          Betonář poobledí osa 1<sup>00</sup>          KARETA C 12/15 9<sup>45</sup></p>
11.7.17 úterý	<p>počasí: zataženo, vítr +18°C          průvodičnické práce:          ADOS TRANS traktorbagu CASE 7<sup>00</sup> - 16<sup>00</sup>          T 815 7<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup></p>
PRÁCE	<p>BOURANI BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ          V OBLASTI PATEK A2, A3, B2, B3,          C2-D2, E2          H3.1 - H6 ZA 70%          CELKEM 13 m<sup>3</sup> BETON PROSTĚ.</p>
	<p>Pracovníci: SULEK, KRÍŠKA, ŠANÍČEK, STRÝČEK          Výkop betonu 7<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup>          Dodávka armatury základy dle D. 1-2.          viz dodací list ARHUSTAV MIŠTEK č. 1068/2017          celkem 4.709,3 kg</p>
	<p>Druhá etapa projektu vyřazení kabelů NN          ČEZ Distribuce služby          p. Bíték</p>
	<p>Provedeno vyřazení výbory OSA A          vyřazení parku OSA 1</p>
	<p>Realizace nezirov na betoně          KOS a spol. Velký Újezd</p>

2256924

List č.

Datum	Denní záznamy stavby
12. 7. 18	podací: jasno 2600
střešní	provedení práce ADOS TRANS tuaklon baji: C/ASE 6-18 T 815 6-16
	vzlepy patky pásu osa A4-A7 hutnější podklad základů sotkladem beton osa B
	pracovní: SULEK, KRISTICA, SRNÍČEK STRÝČEK 7 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>
	Dodatek materiálů: betonový recyklat 0-63 12 t podkladový beton C 12/15 5 m <sup>3</sup> + 2 m <sup>3</sup>
	ARMOSTAV NÍSTEK - vázání armatury P1; P11; P5; P6; P7; EPS; ZP4
	pracovní: TUŽINSKÝ, KOCICH, RAČLAUSKÝ KRULIŠ, SVÁČEK 8 <sup>30</sup> -
	STAVEBNÍHŮ BENEŠ dodatek zemního pásu 375m + 50k spm
VICEPRÁCE	BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ patky A4; A5; A6; A7 celkem 4 m <sup>3</sup>
	Důležité číslo jobitka elektromerů ze zemní zemí stavěcího výhledu rev. ER viz. samo statud zprávu.
	REVIZNÍ TECHNIK:  SLOVAK LUBOMÍR
	t.l: 725 096 #29
	Výzývám TDI k převzetí armatury a zemního pásu v ose E1-G1; G2, F2 
	ZÁPIS TDS: Třešňba dne proběhla převzetí armatury a zemního pásu v ose E1-G1; G2, F2. => pokračování.
	ZA TDS: 

Datum	Denní záznamy stavby
15.7.17 sobota	oblačno +20°C prováděné práce: bednění armování betonové ZP A1 - E1 včetně zákl. pásů pracovníci: KRÍŠICA, SRNÍČEK, STRÝČEK, BOHÁČIK
16.7.17 neděle	zahájeno prahování +22°C prováděné práce: odložení A1 - B1 pracovníci: KRÍŠICA, SRNÍČEK, STRÝČEK, BOHÁČIK
17.7.17 pondělí	oblačno prahování +22°C prováděné práce: bednění ZP A2 - A3 výkop, pásek F3, D3 hútněný obrys pásek a ZP ADOS TRANS Case 7 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup> pracovníci: SULEK 7 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup> KRÍŠICA, SRNÍČEK, 7 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup> STRÝČEK, BOHÁČIK, 7 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>
VICEPRÁCE	Bourání základu pod patkami F3; F4 celkem 5 m <sup>3</sup>
18.7.17 úterý	počasí: oblačno +22°C pracovníci: SULEK 7 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup> KRÍŠICA, SRNÍČEK, STRÝČEK, BOHÁČIK, 7 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup> ADOS TRANS Case 7 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup> prováděné práce: hútněný zárys okolo pásek a pásů osa "1" a "2" Bednění a armování pátek a pásů "A" Vyzjívám TDI k převzetí armování a zemního pásku v ose "A2 - A4"
	ZÁPIS TDS: TDS provedl kontrolu armování pátek a pásů v ose "A" + zemnicí pásek A2 - A4 => povolena betonáž za TDS: [signature]

Datum	Dení záznamy stavby
26.7.17	CASE - bourání beton základů 10 <sup>00</sup> - ponučka
středá	ADOS TRANS
VÍCETŘÁCE	Bourání základů na ose 10" a na ose H4
	celkem 3 m <sup>3</sup> ručně! 0,5 m <sup>3</sup>
27.7.17	počasí: zataženo, dešt 15°C Mark Jael
čtvrtk	pracovníci: SRNÍČEK, BOHÁČEK, KUČEK 7 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>
	STRÝČEK, SLOVÁK, MIKULA 7 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>
	provádění práce: bednění a armování A7-A9 8 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>
	JANKO LUBOS: schafny padlo Liaz sklápěč 8 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>
	výkopý osa 10, zvláštní pářeží ADOS TRANS CASE 9 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>
	bourání asfaltové vozovky KAŠÍK Jakub
	Dodávka podkladního betonu C 12/15
	osa 10A - 10C - 10F
	Výkopý patek F5 - F6
	Výšivám TDI k přivezení armatury a zemin č. 70
	pásku v ose A7 - A9
	ZÁPIS TDS: Mark Jael
	Převzetí armatury + zemin č. 70
	povolena BETONÁŽ
28.7.17	počasí: oblačno + 20°C
pátek	pracovníci: STRÝČEK, SRNÍČEK, BOHÁČEK, KUČEK, 7 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>
	SLOVÁK, MIKULA 7 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>
	PROVÁDĚNÉ PRÁCE:
VÍCETŘÁCE	BOURÁNÍ BETONOVÝCH ZÁKLADŮ V OSE F5 - F9 "
	CELKEM 4 m <sup>3</sup> "
	MECHANIZACE:
	ADOS TRANS Case bourací hladiwa 7 <sup>00</sup> - 15 <sup>00</sup>
	JANKO schafny nypadlo 7 <sup>00</sup> - 16 <sup>00</sup>
	Liaz sklápěč 7 <sup>00</sup> - 16 <sup>30</sup>
	Odbednění záhl. pasů a pater
	Bednění záhl. pasů a pater, armování
	betonáž A10, B10
	Dodávka betonu C 20/25, KARETA
	Vytýčení polohy pater na ose 10"
	Montáž zemin č. 70 na ose 10"



Datum	Denní záznamy stavby
1. 8. 2017 úterý	<p>počasí: jasno + 32°C            provádění práce:            - hutnění zásep okolo patek a pasí            - odbednění patek a pasí osa 10"            - betonáž spádového katouu ve vodorov. řadě.            pracovníci: SULEK, MIKULA, SLOVÁK 7<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>            STRÝČEK, SRNÍČEK, KUČÁK, BOHAČEK            Dodávka materiálu: KARETA c 15 0,5 m<sup>3</sup>            ADOS TRANS písek na obsep 12 t            MECHANIZACE: CASE traktorbagr 7<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>            stav elektroměrů: F4 494 KIVH</p>
2. 8. 2017 středa	<p>zataženo, dle bouřka odpoledne oblačno + 29°C            provádění práce: bednění a armování            patek a pasí F5-F9            hutnění zásep okolo pasí a patek            výkopy pro splaškovou kanalizaci            pracovníci: STRÝČEK, SRNÍČEK, KUČÁK, BOHAČEK,            MIKULA, SULEK, SLOVÁK, Pačurák 7<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>            mechanizmy: ADOS TRANS CASE 7<sup>00</sup>-16            Využívám TDI k převzetí armatury a zemin            v patkách a pasech F5-F9, G3            ZÁPIS TDS            kontrola užitné zemin v patkách a pasech            F5-F9, G3 ⇒ porovnání betonů</p>
5. 8. 2017 čtvrtek	<p>počasí: jolo jasno + 32°C            práce: bednění patek G4, G5.            hutnění zásep okolo patek a pasí            odbednění patek F5-F9</p>
Měření:	<p>Ruční bouření tukledů na ose 11"            celkem 0,5 m<sup>3</sup>.            Pracovníci: SULEK, MIKULA, PANGRÁČ, SLOVÁK            Mechanizace: ADOS TRANS CASE 7<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>            Dodávka PVC kanalizačního potrubí            JAN BENEŠ STRAHOŇ</p>

Datum	Detail zápisů stavby
	<p>Vyžvám TDO k převzetí ležáků splaškové kanalizace a dešťové kanalizace ve výlezech V3 a V4</p> <p>ZÁPIS TDS: <i>Mark Jan</i></p> <p>Kontrola směrového a výškového uložení kanalizace V3 a V4 ⇒ povoleno zářep.</p> <p>ZA TDS: <i>Mark Jan</i></p>
23.8.17 středa	<p>počasí: jasno + 20°C</p> <p>prováděné práce: bouření asfaltového koryta betonem záhl. pásu osa "H"</p> <p>obrys potrubí pískem</p> <p>výkop vyhl. pro dešťovou kanalizaci</p> <p>mechanizace: ADDS TRANS Case: 6<sup>30</sup> - 18<sup>00</sup></p> <p>pracovníci: SULEK, SLOVAK, MIKULA, PANGRAC 7<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup></p> <p>Odvoz asfaltových kůr k recyklaci</p> <p>KARETA Bouření doprava ADDS TRANS 16. z</p>
VÍCEPRÁCE	<p>Bouření betonového základu na dně vyhl. dešťové kanalizace v oblasti B 7<sup>00</sup> 2m<sup>3</sup></p> <p>4 os: <i>Mark Jan</i></p>
26.8.2017	<p>počasí: jasno + 24°C</p> <p>prováděné práce:</p> <p>betonem štítkové podkladní vstupy - 0,500</p> <p>vibrační deskou</p> <p>výkop vyhl. strojní pro dešťovou kanalizaci</p> <p>montáž pařezů do hloubky 2,5 m</p> <p>! V 9<sup>30</sup> hod nalezeny ve výkopu 3 kabely NN. Zastaven strojní výkop</p> <p>Telefonicky nahlášeno na ČEZ Distribuce p. Šohnalibem s žádostí o identifikaci</p>
Vícepráce	<p>Pobíhání nově obklopení kabelů. 1m<sup>3</sup></p> <p>stroje ADDS TRANS 6<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup></p> <p>pracovníci: SULEK, SLOVAK, MIKULA, PANGRAC 7<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup> hod</p> <p>Ve 12<sup>00</sup> hod kabelové vedení NN v zemi ukončeno</p> <p>Pokračují strojní práce.</p>
Vícepráce	<p>Bouření betonového základu 1m<sup>3</sup></p> <p>Bouření prostupu do betonu dva sáček 2x</p> <p>ZÁPIS TDS:</p> <p>Kabely NN - přechodí napájení stálitě z trafostanice kabely nefunkční ⇒ povoleno strojní vykop.</p>

**ZMĚNOVÝ LIST č. 02 - IO 01 Přípojka vody**

<b>Stavba:</b>	„Sportovní hala Jeseník“
<b>Objednatel:</b>	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
<b>Objekt:</b>	SO 01 Sportovní hala
<b>Část:</b>	IO 01 - Přípojka vody
<b>Vydal (Zhotovitel):</b>	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc
<b>Odesláno/předáno - komu</b>	

<b>Způsob odeslání/předání</b>	<i>poštou</i>	<i>emaillem</i>	<i>faxem</i>	<i>osobně</i>	<i>Datum:</i>
		X			08.08.17
<b>Přílohy / poč. listů</b>	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2-3

**1) Zdůvodnění:**  
 Při převzetí staveniště byla objednatelům předána dokumentace skutečného provedení části IO 01 - Přípojka vody. Zhotovitel na základě nového výkazu výměr, provedl přecenění. Vyčíslení je v rozpočtu, jenž je součástí změnového listu. Přípojka vody byla provedena v potrubí d110, toto potrubí bude redukováno na d63. Také bude provedena úprava směru potrubí.

**2) Vyjádření TDI:**

**3) Vyjádření koordinátora ROP**  
 není nutné

**4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:**  
 není nutné

<b>5) Méněpráce (Kč bez DPH)</b>	-38 714,87 Kč
<b>6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)</b>	46 941,77 Kč
<b>7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)</b>	navýšení o: 8 226,90 Kč

**8) Vliv na termín výstavby:**

<b>9) Schválil:</b>	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
	Ing. Jiří Uher	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	TULKRADEK	
<b>Datum:</b>	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
<b>Podpis</b>					

ZMĚNOVÝ LIST č. 02 - IO 01 Přípojka vody - MĚNĚPRÁCE

Stavba:	Sportovní hala Jeseník	0
Objekt:	IO 01 Přípojka vody	

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost cel
Díl: 1		<b>Zemní práce</b>						
1	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	-22,30	252,70	-5 634,60		
2	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m <sup>3</sup>	-2,68	355,80	-953,01		
3	151101101R00	Pažení a rozpeření stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m <sup>2</sup>	-55,74	69,90	-3 896,51	0,00099	-0,05519
4	151101211R00	Odstranění pažení stěn výkopu - hl. do 4 m	m <sup>2</sup>	-55,74	21,30	-1 187,35		
5	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor 1-4 do 4,0 m	m <sup>3</sup>	-55,74	105,30	-5 869,84		
6	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor 1-4 do 50 m	m <sup>3</sup>	-4,41	25,90	-114,18		
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se ztuhlým	m <sup>3</sup>	-22,41	71,00	-1 591,22		
8	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m <sup>3</sup>	-5,57	294,70	-1 642,78		
9	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m <sup>3</sup>	-5,57	17,40	-96,98		
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>-20 986,48</b>		<b>-0,05519</b>
Díl: 4		<b>Vodorovné konstrukce</b>						
10	452313121R00	Bloky pro potrubí z betonu B 10 1 <sup>10,05</sup>	m <sup>3</sup>	-0,05	2 230,00	-111,50	2,48200	-0,12480
11	451572111RK6	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm kraj Olomoucký 0 a 0,1 <sup>118</sup>	m <sup>3</sup>	-1,44	1 463,00	-2 106,72	1,89100	-2,72304
12	452353101R00	Bednění bloků pod potrubí 1 <sup>11</sup>	m <sup>2</sup>	-1,00	346,50	-346,50	0,00500	-0,00500
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>-2 564,72</b>		<b>-2,85264</b>
Díl: 8		<b>Trubní vedení</b>						
13	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu 63 mm	m	-15,00	27,00	-405,00	0,00000	0,00000
14	871 21-10	Trubka PE100 SDR 11 63x5,8mm - návín vč.vodiče	m	-15,00	162,00	-2 430,00	0,00000	0,00000
16	891211111R00	Montáž vodorovných šoupátek ve výkopu DN 50	kus	-1,00	319,50	-319,50	0,00100	-0,00100
17	891215321R00	Montáž navrtávacích pastí DN 50	kus	-1,00	432,00	-432,00	0,00100	-0,00100
21	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-1,00	335,00	-335,00	0,11800	-0,11800
23	42221970	Šoupátko S 35-111-516 DN 40 PN 16	kus	-1,00	5 068,00	-5 068,00	0,01450	-0,01450
24	42273380	Pat navrtávací 3510 DN 100 - 50 přírubový	kus	-1,00	3 821,00	-3 821,00	0,00600	-0,00600
25	42291210	Souprava zemní šoupátková Y 1020 DN 50	kus	-1,00	1 347,00	-1 347,00	0,00630	-0,00630
26	422-10	Poklop litinový šoupátkový	kus	-1,00	551,00	-551,00	0,00000	0,00000
27	422-11	Folie výstražná na vodovod - bílá	m	-15,00	10,80	-162,00	0,00000	0,00000
30	422-14	ochranná trubka PEHD 90x3,5 2 <sup>3</sup>	m	-2,00	144,00	-288,00	0,00000	0,00000
	<b>Celkem za</b>	<b>8 Trubní vedení</b>				<b>-15 158,50</b>		<b>-0,20680</b>
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>						
31	998 27-6101 R0	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	-0,02	250,00	-5,17	0,00000	0,00000
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>-5,17</b>		<b>0,00000</b>
<b>CELKEM MĚNĚPRÁCE</b>						<b>-38 714,87</b>		

- položky z původního rozpočtu dle SdD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SdD
- nerejevané položky, dle CN dodavatele


ZA TDS

**ZMĚNOVÝ LIST č. 02 - IO 01 Přípojka vody - VÍCEPRÁCE**

Stavba:	<b>Sportovní hala Jeseník</b>
Objekt:	<b>IO 01 Přípojka vody</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)
Díl: 8		<b>Trubní vedení</b>						
n.p.	287050000	Přechodka PE-kov 63-2" vni.z.	kus	1,00	133,92	133,92		
n.p.	310371000	Redukce 2x1" poz.	kus	1,00	49,68	49,68		
n.p.	591050600	Kohout kulový s pákou, přímý G 1" MF	kus	1,00	211,68	211,68		
n.p.	530041100	Dvojsuvka 1" ISIFLO	kus	1,00	82,08	82,08		
n.p.	297001000	Trubka PE 100 RC TECH SDR 11	m	7,50	345,60	2 592,00		
n.p.	060003610	Elektrokoleno d 110/30st. SDR 11	kus	2,00	1 385,64	2 771,28		
n.p.	287001700	Trubka PE SDR 11 D 160x14,6	m	1,40	594,00	831,60		
n.p.	297001000	Trubka PE SDR 11 D 90x8,2 PN	m	0,40	204,12	81,66		
n.p.	247006000	Pěna studniční PU 750 ml	ks	1,00	201,96	201,96		
n.p.	573001100	Pás těsnící bentonitový MQ 114	m	1,00	301,32	301,32		
n.p.	535269700	Ergelit-S100	kg	2,00	37,80	75,60		
n.p.	530009500	Trubka duoflex 90/50 m červená	m	10,00	38,88	388,80		
n.p.	060005000	Nákrůžek lemový d 110 SDR 11	ks	1,00	291,60	291,60		
n.p.	060006400	Příruba otočná d 110 litina-na nákrůžek	ks	1,00	457,92	457,92		
n.p.	060001800	Elektrospojka d 110 SDR 11	ks	1,00	336,96	336,96		
n.p.	85501000016	Tvarovka redukční FFR; 100-50	ks	1,00	1 501,20	1 501,20		
n.p.	40010500016	Šoupě přírubové krátké E1 CZ; 50	ks	2,00	4 120,20	8 240,40		
n.p.	780005000000	Kolo ruční Hawle; 50	ks	2,00	216,00	432,00		
n.p.	99110500016	Lapač nečistot; 50	ks	1,00	4 081,32	4 081,32		
n.p.	850006020016	Tvarovka FF kus; 50/200	ks	1,00	1 263,60	1 263,60		
n.p.	99110500016	Mezikus montážní; 50	ks	1,00	7 664,76	7 664,76		
n.p.	99110500016	Klapka zpětná; 50	ks	1,00	5 374,08	5 374,08		
n.p.	85100500016	Tvarovka T kus; 50-50	ks	1,00	2 030,40	2 030,40		
n.p.	040000400	Příruba zaslepovací DN 50/1" závit	ks	1,00	488,16	488,16		
n.p.	591050500	Kohout kulový s pákou, přímý G 1" MF	ks	1,00	211,68	211,68		
n.p.	060005400	Nákrůžek lemový d 63 SDR 11	ks	1,00	205,20	205,20		
n.p.	060006250	Příruba otočná DN 50 PP/ocel	ks	1,00	475,20	475,20		
n.p.	060001500	Elektrospojka d 63 SDR 11	ks	1,00	172,80	172,80		
n.p.		Spojovací a těsnící materiál	ks	1,00	3 078,92	3 078,92		
n.p.	143160000	Štítek orientační 70x100 mm	ks	1,00	216,00	216,00		
n.p.		D+M Konstrukce pro ukotvení potrubí v šachtici	kus	1,00	2 700,00	2 700,00		
<b>Celkem za 8 Trubní vedení</b>						<b>46 941,77</b>		
<b>CELKEM VÍCEPRÁCE</b>						<b>46 941,77</b>		

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

ZA 7105 

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc

**ZMĚNOVÝ LIST č. 04 - ARMATURA ZÁKLADŮ A ZMĚNA PÁSU**

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
Objekt:	SO 01 Sportovní hala
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc
Odesláno/předáno - komu	

Způsob odeslání/předání	poštou	email	faxem	osobně	Datum:
		X			07.08.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2

1) Zdůvodnění:  
 Při zahájení výkopových prací pro základové patky a pásy byly obnaženy stávající základové pásy a patky u objektu kotelny. Část základů nebylo možno odborat, proto byla provedena změna základového pásu. Z důvodů změny bylo nutno dodat více armatury.

2) Vyjádření TDI:

3) Vyjádření koordinátora ROP  
 není nutné

4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:  
 není nutné

5) Méněpráce (Kč bez DPH)	0,00 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)	13 491,57 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)	navýšení o: 13 491,57 Kč

8) Vliv na termín výstavby:  
 Prodloužení výstavby o 10 dnů

9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	XD	
	ing. Jan Uhart	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	POLKREKREK	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis					

## ZMĚNOVÝ LIST č. 04 - ARMATURA ZÁKLADŮ A ZMĚNA PÁSŮ - VÍCEPRÁCE

Stavba :	<b>Sportovní hala Jeseník</b>
Objekt :	<b>SO 01 Sportovní hala - stavební část</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 27 Základy</b>						<b>13 351,69</b>
20	274321321R00	Beton základových pásů železový třídy C 20/25	m3	0,45	2 369,00	1 066,05
		Dle změny PD		0,45		
21	274351215R00	Bednění stěn základových pásů zařízení	m2	0,90	330,00	297,00
		Dle změny PD		0,90		
22	274351216R00	Bednění stěn základových pásů odstranění	m2	0,90	90,00	81,00
		Dle změny PD		0,90		
23	274361821R00	Výztuž základových pásů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,52	22 900,00	11 907,64
		Dle změny PD		0,16		
		Dle zápisu v KD		0,36		
		součet		0,52		
<b>Díl: 99 Stavební přesun hmot</b>						<b>139,88</b>
186	998021021R00	Přesun hmot pro haly s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 20 m	t	0,52	269,00	139,88
		0,52		0,52		
<b>CELKEM VÍCEPRÁCE</b>						<b>13 491,57</b>

- položky z původního rozpočtu dle SoD
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS
- nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %
- položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD
- agregované položky, dle CN dodavatele

ZA TDS:




Rozdíl hmotnosti výztuže ZP1

Ro

pol.č.	délka	ks	průměr	hmotnost/m	Hmotnost
10	1,87	4	10	0,888	6,642
11	2,9	40	12	0,617	71,572
16	2,27	8	16	1,578	28,656
17	2,6	12	16	1,578	49,234

Hmotnost celkem 156,104

Kč/kg 22,9

Cena celkem 3574,789

Dle zápisu v KD stavby - dopočet armatury základů:

KD3: v množství chybí u položky 14 – 50 ks, u položky 15 – 50 ks tj  
celkem:  $2,8 \cdot 50 \cdot 0,617 + 6,25 \cdot 50 \cdot 0,888 = 86,38 + 277,5 = 363,88 \text{ kg}$

Hmotnost celkem 363,880

Kč/kg 22,9

Cena celkem 8332,852

ZA TOS

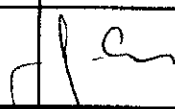

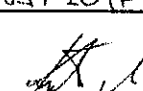
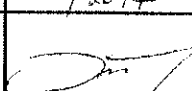





Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc

**ZMĚNOVÝ LIST č. 05 - BOURÁNÍ ŽB ROZVODNY**

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 01 Sportovní hala				
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			31.07.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2
	Fotodokumentace				3-4
1) Zdůvodnění: V místě haly jsou stávající ŽB konstrukce suterénního objektu, včetně funkčního elektrorozvaděče a měření. Zhotovitel po dohodě s objednatelem provedl nacenění demolice tohoto objektu, včetně hutněného zásypu. Tyto práce mohou být provedeny, až po odpojení elektřiny a demontáži elektroměru.					
2) Vyjádření TDI:					
3) Vyjádření koordinátora ROP <p style="text-align: center;">není nutné</p>					
4) Vliv na dopracování projektové dokumentace: <p style="text-align: center;">není nutné</p>					
5) Méněpráce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">0,00 Kč</span>					
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH) <span style="float: right;">134 625,17 Kč</span>					
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH) <span style="float: right;">navýšení o: 134 625,17 Kč</span>					
8) Vliv na termín výstavby: <span style="float: right;">Prodloužení výstavby o 14 dnů</span>					
9) Schválil:	objednatel	TDI	zhotovitel	XD	
	ing. Jiří Uher	ing. Petr Stuchlík	ing. Martin Kutěj	TUKČEK	
Datum:	08/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis					

# ZMĚNOVÝ LIST č. 05 - BOURÁNÍ ŽB ROZVODNÝ - VÍCEPRÁCE

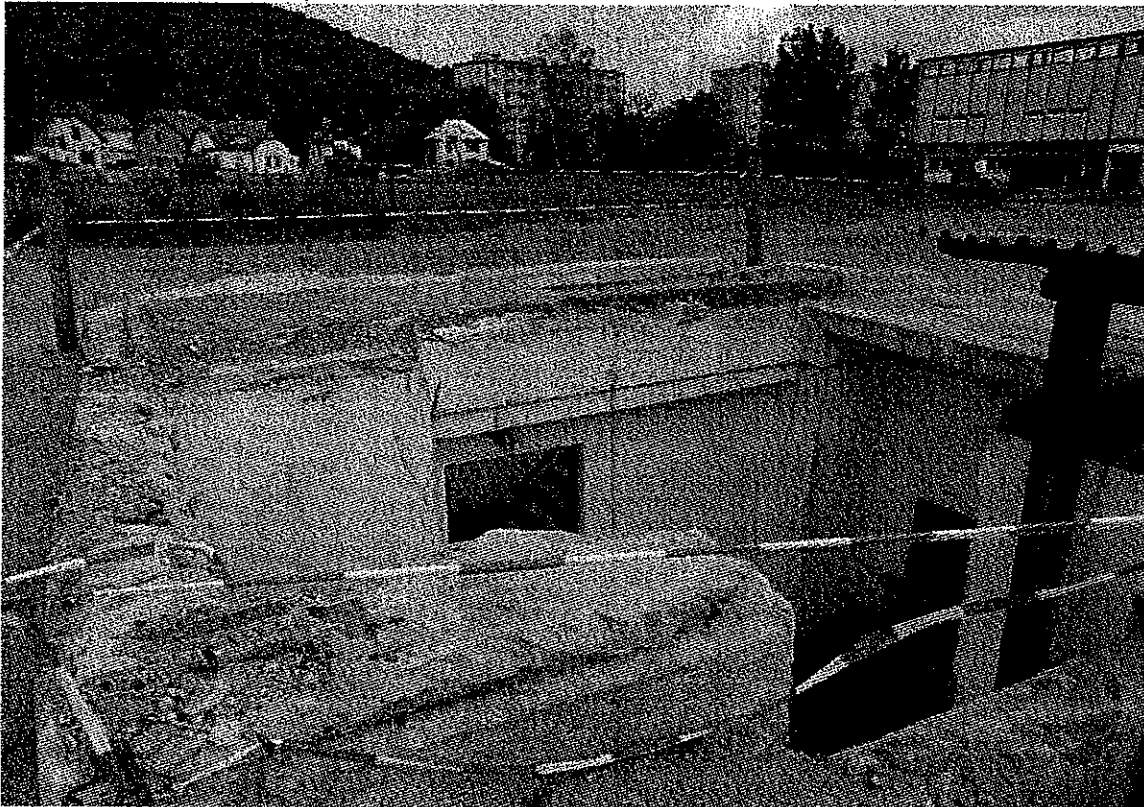
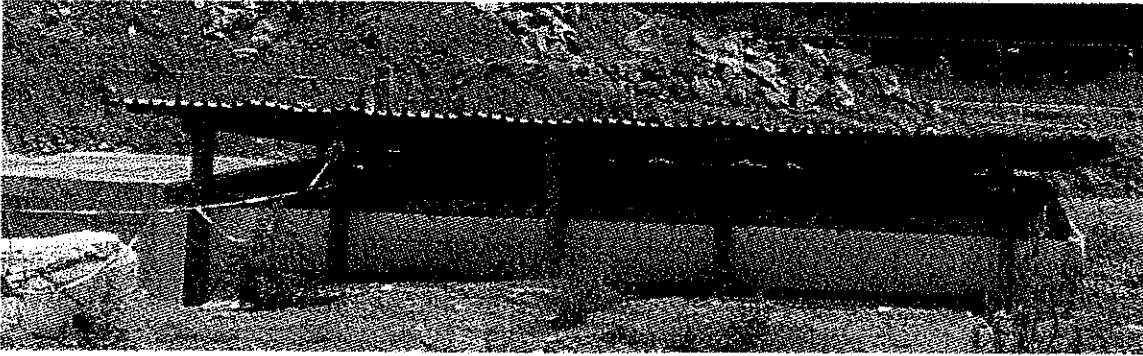
Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

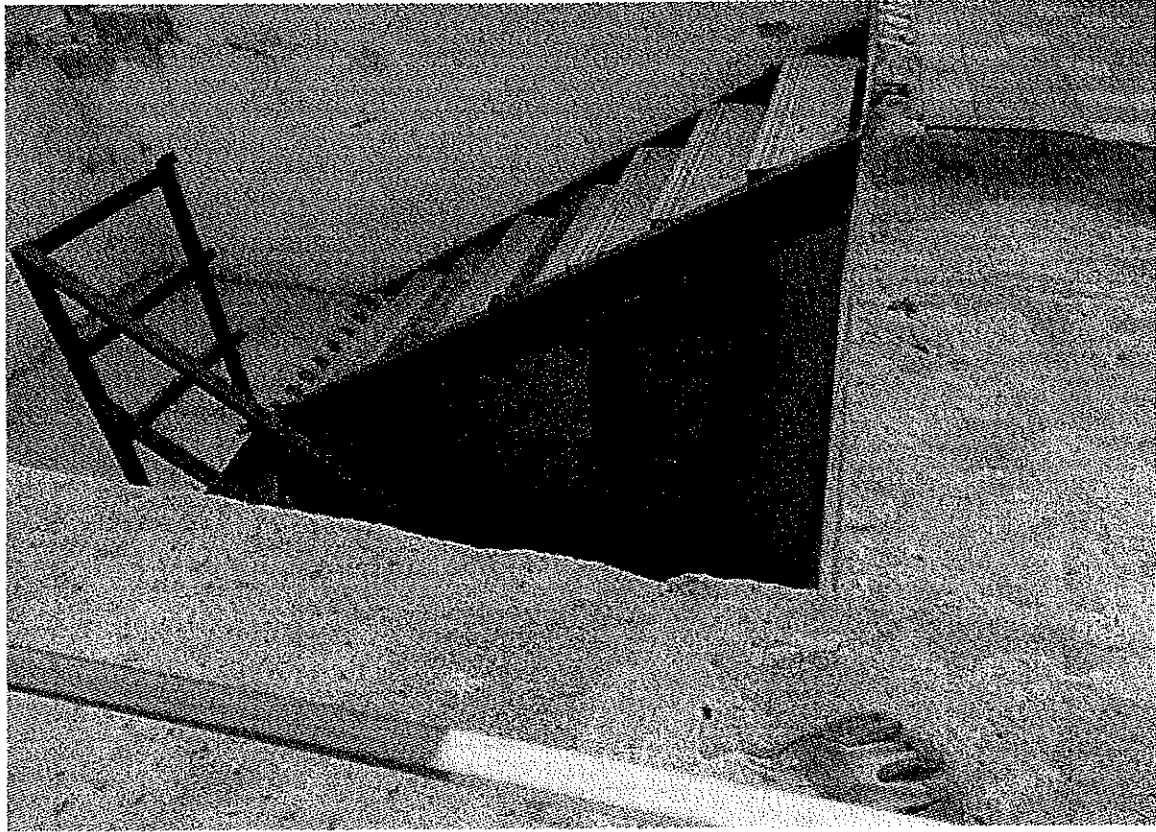
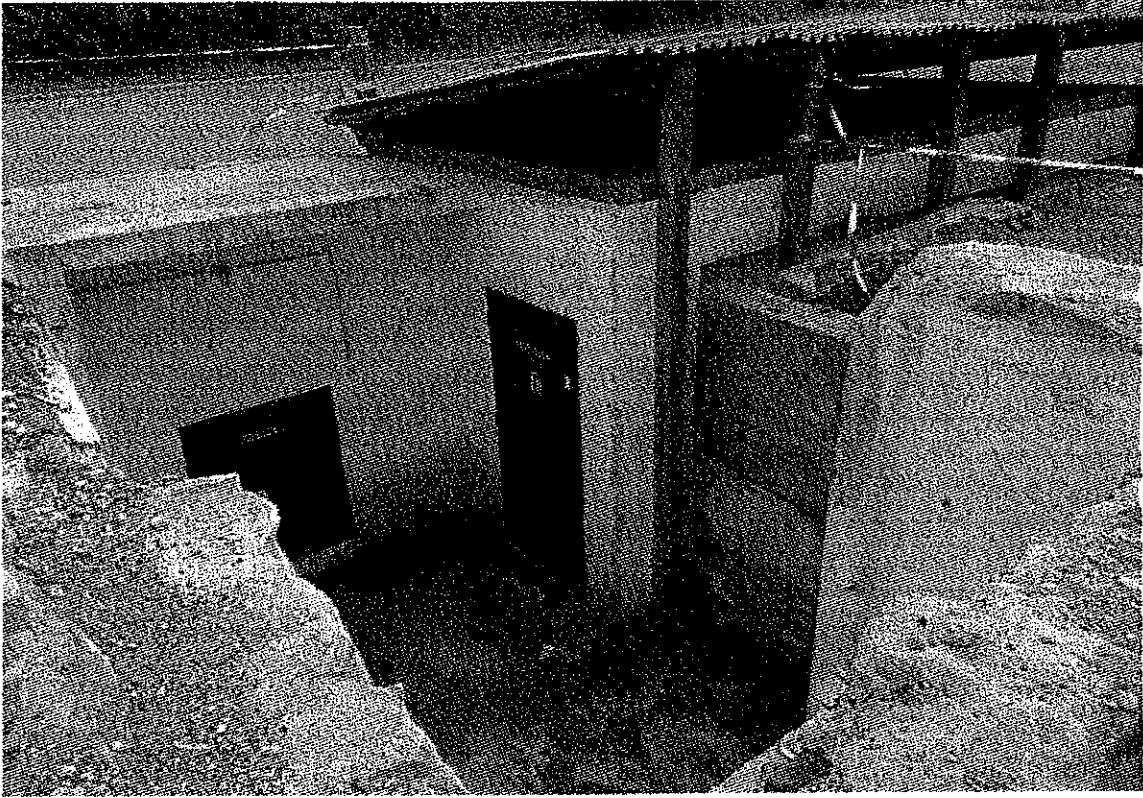
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>						
1	992052211500	Bourání žoiva železobetonového nadzákladového	m3	13,60	3 220,08	43 793,07
		Stěny - dle zaměření		13,60		
2	993051113700	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3	1,40	2 632,51	3 685,51
		Stropy - dle zaměření		1,40		
3	7670699051500	Demontáž atypických ocelových konstr. nad 500 kg - schodiště	kg	1 700,00	15,45	26 269,55
		schodiště: 1700 kg				
4	741101	Demontáž rozvaděče a kabeláží, včetně předání k likvidaci oprávněné osobě	soub	1,00	9 000,00	9 000,00
5	767101	Demontáž stávající sítěchy	soub	1,00	8 500,00	8 500,00
6	174101102U00	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuťněním	m3	120,00	251,68	30 202,12
7	979062113800	Nekládání nebo překládání vybourané suťi	t	30,00	252,15	7 564,44
		21*2		42,00		
54	997221561	Vodorovná doprava suťi bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,28	28,00	651,84
55	997221569	Vodorovná doprava suťi bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	162,96	9,00	1 466,64
		7*23,28		162,96		
		Poplatek za předání k recyklaci horniny 4 - 5	t	23,28	150,00	3 492,00
		9,7*2,4		23,28		
<b>CELKEM VÍCEPRÁCE</b>						<b>134 625,17</b>

ZA TDS

položky z původního rozpočtu dle SoD  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS snižené o 7,469 %  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %  
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD  
 agregované položky, dle CN dodavatele

Fotodokumentace

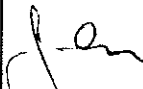


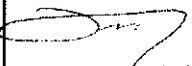




Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00, Olomouc

**ZMĚNOVÝ LIST č. 07 - ZMĚNA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE**

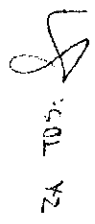
<b>Stavba:</b>	„Sportovní hala Jeseník“				
<b>Objednatel:</b>	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
<b>Objekt:</b>	IO 02 Příklad splaškové kanalizace				
<b>Část:</b>	Příklad splaškové kanalizace				
<b>Vydal (Zhotovitel):</b>	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
<b>Odesláno/předáno - komu</b>					
<b>Způsob odeslání/předání</b>	<i>poštou</i>	<i>emailem</i>	<i>faxem</i>	<i>osobně</i>	<b>Datum:</b>
		X			14.09.17
<b>Přílohy / poč. listů</b>	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2 - 4
<b>1) Zdůvodnění:</b>					
Tato změna byla iniciována zejména z důvodu projednání možnosti napojení s provozovatelem městské kanalizace a výškových návazností. Tato změna je provedena v souladu s aktualizovanou PD.					
<b>2) Vyjádření TDI:</b>					
<b>3) Vyjádření koordinátora ROP</b>					
není nutné					
<b>4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:</b>					
Byla předána					
<b>5) Méněpráce (Kč bez DPH)</b>					
-29 370,50 Kč					
<b>6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)</b>					
99 765,36 Kč					
<b>7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)</b>					
navýšení o: 70 394,86 Kč					
<b>8) Vliv na termín výstavby:</b>					
Prodloužení doby výstavby o 21 dnů.					
<b>9) Schválil:</b>					
	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
	Ing. Jiří Uher	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	FULVRADEK	
<b>Datum:</b>	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
<b>Podpis</b>					

# ZMĚNOVÝ LIST č. 07 - ZMĚNA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - MĚNĚPRÁCE

Stavba : **SPORTOVNI HALA JESENIK**  
 Objekt : **PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 8</b>						
12	28616001.A	Trubní vedení Trubka kanal. korug.PP SN10- d 200 mm 1*34	kus	-2,00	272,00	-544,00
14	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou 1*34	m	-2,00	30,00	-60,00
15	59224368.A	Dno šachetní 1000/600 1*2	kus	-1,00	7 800,00	-7 800,00
16	59224130	Deska přechodová 625/200/120T 1*1	kus	-1,00	2 920,00	-2 920,00
18	59224177	Přístavec vyrovnávací 625/100/120 1*1	kus	-1,00	292,50	-292,50
19	59224175	Přístavec vyrovnávací 625/60/120 1*1	kus	-1,00	225,00	-225,00
20	59224126	Skrůž přechodová 625/600/90/SP 1*1	kus	-1,00	1 323,00	-1 323,00
21	59224373.A	Těsnění pro šach díly EMT 100/1.7 - DN1000 1*3	kus	-2,00	153,00	-306,00
22	55243072.A	Poklop šachtový D 400 uzavřený DN 315 1*2	kus	-1,00	3 700,00	-3 700,00
23	592-24998A	Montáž betonové šachty +vývrt do potrubí 1*1	kus	-1,00	12 200,00	-12 200,00
<b>Celkem za 8 Trubní vedení</b>						<b>-29 370,50</b>
<b>CELKEM MĚNĚPRÁCE</b>						<b>-29 370,50</b>

položky z původního rozpočtu dle SoD  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %  
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD  
 agregované položky, dle CN dodavatele

ZA TO S. 



# ZMĚNOVÝ LIST č. 07 - ZMĚNA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - VÍCEPRÁCE

Stavba : **SPORTOVNÍ HALA JESENÍK**  
 Objekt : **PŘIPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACEE**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1	11900723R00	Zemní práce Dočasné zajištění beton. a plast. potrubí DN 200-500	m	0,80	439,06	351,25
	11900723R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m3	1,60	216,52	346,44
		<b>1 Zemní práce</b>				<b>697,68</b>
Díl: 8	140111200U	Trubní vedení trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 324 x 8,0 mm	m	15,00	2 504,39	37 565,83
		Doprava ocel. chráničky (Ostrava - Jeseník)	km	250,00	28,00	7 000,00
	23903123R00	Montáž trubky ocelové 324 x 8	m	15,00	429,34	6 440,16
	21361113R00	Izolace tepelná potrubí rohožemi a drátem 1vrstvá	m2	15,27	102,25	1 561,07
	283103136R	Mirelon pás B izolační tl. 50 mm šířka 1000 mm	m2	16,03	363,65	5 829,65
	23926072R00	Nasunutí potrubní sekce do ocel. chráničky, DN 200	m	15,00	1 636,87	24 553,10
	89641101R00	Zřízení šachet z dílců, dno C 25/30, potrubí DN 200	kus	1,00	9 317,87	9 317,87
		D+M Soupě DN 200	kus	1,00	6 800,00	6 800,00
		<b>8 Trubní vedení</b>				<b>99 067,68</b>
		<b>CELKEM VÍCEPRÁCE</b>				<b>99 765,36</b>

ZAPOS

položky z původního rozpočtu dle SoD  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %  
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD  
 agregované položky, dle CN dodavatele

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00, Olomouc

**ZMĚNOVÝ LIST č. 08 - ZMĚNA STĚNY U KOTELNY**

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník
Objekt:	SO 01 Sportovní hala
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc
Odesláno/předáno - komu	

Způsob odeslání/předání	poštou	email	faxem	osobně	Datum:
		X			30.08.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2 - 3

**1) Zdůvodnění:**  
 Při zahájení výkopových prací byly zjištěny sávající základy u sousedního objektu kotelny. Část těchto základů byla ponechána, nebo odbourána. Také po provedení bouracích prací, byl zjištěn stav stávající stěny kotelny. Tato stěna je značně nesourodá a je bez ztužujícího věnce. S ohledem na tyto nepředvídatelné okolnosti byl projektantem proveden nový návrh sousedící stěny. V rozpočtu je provedena cenová kalkulace.

**2) Vyjádření TDI:**

**3) Vyjádření koordinátora ROP**  
 není nutné

**4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:**  
 není nutné

5) Méněpráce (Kč bez DPH)	-93 387,39 Kč
6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)	168 511,63 Kč
7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)	navýšení o: 75 124,24 Kč

**8) Vliv na termín výstavby:**

<b>9) Schválil:</b>	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
	Ing. Jiří Uher	Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	FLUCKERTEL	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis					



# ZMĚNOVÝ LIST č. 08 - ZMĚNA STĚNY U KOTELNY - MĚNĚPRÁCE

Stavba : <b>Sportovní hala Jeseník</b>
Objekt : <b>SO 01 Sportovní hala - stavební část</b>

P.Č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>						
<b>Svislé a. kompletní konstrukce</b>						
31	1311271175RT4	Zdivo nosné z tvrdic porobetonových hladkých tloušťky 200 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,71$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,612$ W/m <sup>2</sup> .K	m <sup>2</sup>	-107,22000	653,50	-70 820,00
32	131121044RT7	Překlady porobetonové nosné délky 1490 mm, výšky 249 mm, šířky 200 mm	kus	-1,00000	127,00	-1 127,00
<b>Díl: 713</b>						
<b>Izolace tepelné</b>						
218	713131130R00	Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce	m <sup>2</sup>	-120,06380	60,30	-19 527,96
EPS 70F tl. 40 mm (dilatace):						
-18,58*(1,6+5,76)+1,10*2,15)						
38,5						
EPS 100S tl. 60 mm :						
-18,6*1,3						
-134,3838						
38,5						
-24,18						
225	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	-1,52334	1 352,00	-2 973,56
atika tl. 60 mm						
-24,18*0,06*1,05						
-1,52334						
228	283759002R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 40,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,032 W/mK; R = 1,250 m <sup>2</sup> K/W; obj. hmotnost 15,00 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	-126,06699	2 710	-9 278,53
-120,0638*1,05						
-126,06699						
<b>Díl: 99</b>						
<b>Staveništní přesun hmot</b>						
186	998021021R00	Přesun hmot pro halu s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 20 m	t	-11,29900	260	-3 039,43
<b>CELKEM MĚNĚPRÁCE</b>						
						<b>33 387,39</b>

položky z původního rozpočtu dle SoD  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %  
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD  
 agregované položky, dle CN dodavatele




**ZMĚNOVÝ LIST č. 08 - ZMĚNA STĚNY U KOTELNY - VÍCEPRÁCE**

Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	Množství	Cena / Mj.	Celkem
<b>Díl: 27</b>						
<b>Základy</b>						
21	274351215R00	Bednění stěn základových pásů zřízení	m2	7,50000		2 484,90
22	274351216R00	Bednění stěn základových pásů odstranění	m2	7,50000		677,70
<b>Díl: 3</b>						
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>						
Zdivo z tvár. porobel PORFIX P4-600 tlakých tl.250						
		Překladý porobetonové nosné délky 2400 mm, výšky 249 mm, šířky 250 mm	m2	107,22000		99 906,22
			kus	1,00000		1 843,22
<b>Díl: 61</b>						
<b>Úpravy povrchů vnější</b>						
		Omlitka stěn lankovrativá weber pas silikon, zalízaná, zrníkoat 2,0 mm	m2	28,65000		16 018,56
						<b>7 131,23</b>

na Porfix :  
Nad sálkou  
1,5\*18,6+0,5  
28,65

<b>Díl: 94</b>						
<b>Lešení a stavební výtahy</b>						
165	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	28,65000		816,51
166	941941291R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	28,65000		6 070,82
167	941941941R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	kpl	1,00000		2 000,00
						<b>19 792,00</b>
<b>Díl: 95</b>						
<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						
179	380321332R00	Kompletní konstrukce z betonu železobetonu třídy C 16/20, žbuřtky konstrukce od 150 do 300 mm	m3	2,00000		5 870,00
		Bednění zlužujících věnců, obě strany - zřízení	m2	16,21000		6 337,19
182	380361007R00	Výztuž kompletních konstrukcí z oceli z oceli 10 505	m2	16,21000		1 337,94
			t	0,20900		4 763,20
						<b>9 480,70</b>
186	998021021R00	Přesun hmot pro halu s nosnou konstrukcí zřetnou výšky do 20 m	t	35,24423		9 480,70
						<b>9 480,70</b>
<b>CELKOVÉ PRÁCE</b>						

položky z původního rozpočtu dle SOd  
nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚPS  
nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %  
položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SOd  
agregované položky, dle CN dodavatele

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

11. 9. 2017  
pondelok

počasí: zatrzeno + 19°C  
 provádění práce: lepem štrčku do patele, stěnková  
 hydroizolace MAPEL,  
 MIKULA, SIVÁK, 7<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>  
 FEMONT OPAVA montáž O.K.  
 příprava pracoviště  
 Dodávka 15m ocelové nohy Ø 300 / 11 mm  
 ZÁPIS TDS:  
 kontrola provedení kotvení šroubů OK +  
 stěnkové izolace pod sloupem

12. 9. 2017  
úterý

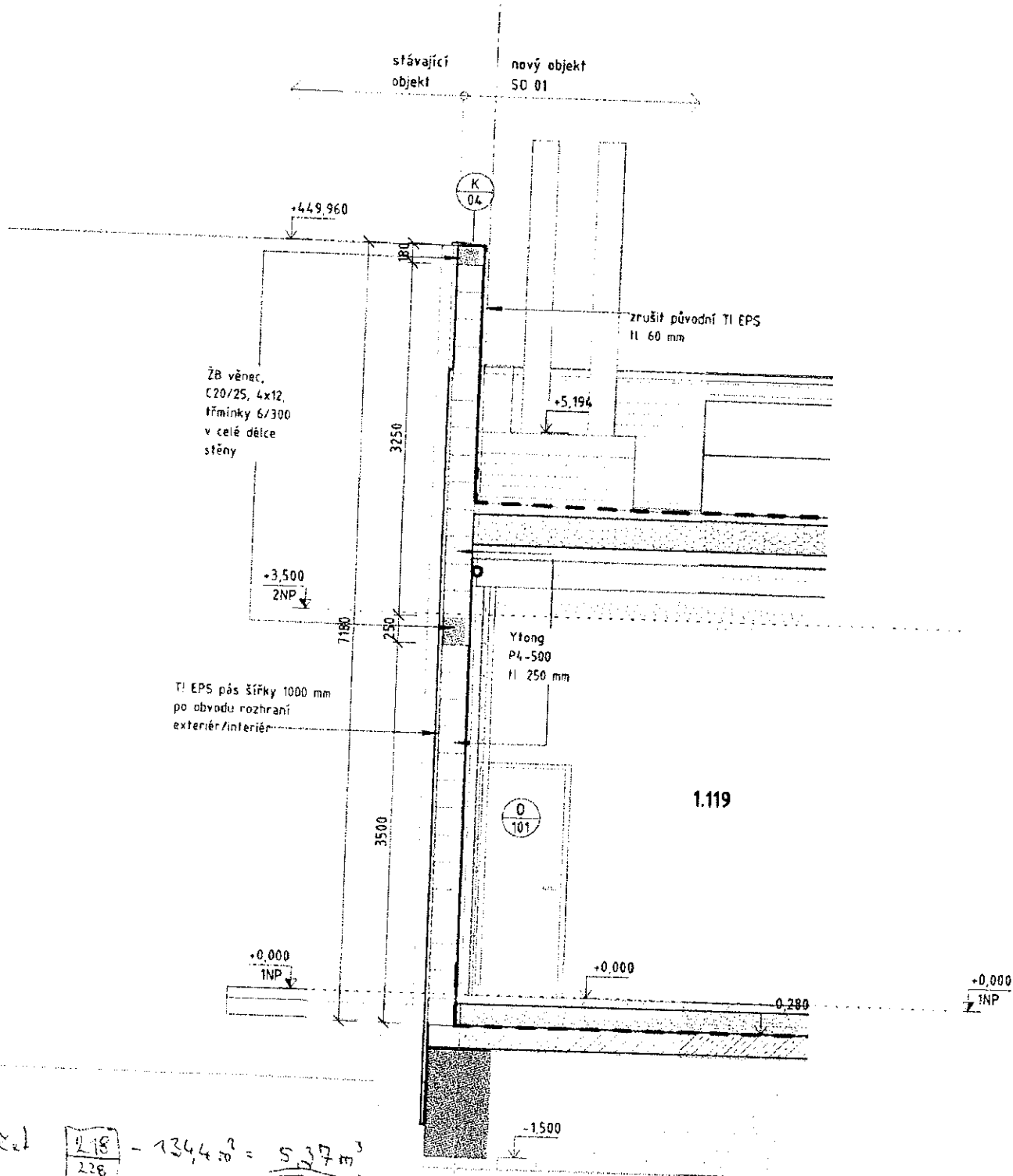
počasí: polojasno po dešti + 15°C  
 provádění práce: armování vance osa "H"  
 pracovníci: SOLEK, MIKULA, SIVÁK, 7<sup>00</sup> - 17<sup>20</sup>  
 FEMONT OPAVA montáž O.K. 6<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup>  
 Dodávka písku 0-4 ADAS TRANS  
 stroje a zařízení: 2x mobilní jehab AD 28  
 2x montážní plošina  
 využívám TDO k převezetí armatury  
 vance v ose "H".

Vícepráce:

Odbourání zbytků zdiva a zateplení  
 na fasádě kotelný SOU. Celkem 10 hod  
 ZÁPIS TDS:  
 kontrola vřetové vance stěny osa "H" => povolena  
 betonář kontrola MTZ OK

13. 9. 2017  
středa

počasí: polojasno + 18°C  
 provádění práce: výkop a pokládka splaškové  
 kanalizace  
 výměna litinového silničního potoka za betonový  
 usazení na správnou výšku ve stávající komunikaci  
 pracovníci: FEMONT OPAVA montáž O.K.  
 SOLEK, SIVÁK, KAPEC, BILÝ, 7<sup>00</sup> - 17<sup>30</sup>  
 MIKULA 7<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>  
 stroje a zařízení: mobilní jehab 2x pracovní plošina 2x  
 ZÁPIS TDS:  
 kontrola výkopu OK

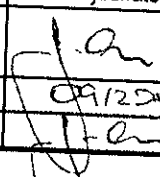
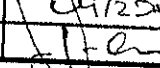


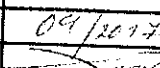


odečet  $\frac{2,18}{2,28} \cdot 134,4 \text{ m}^2 = 5,37 \text{ m}^3$   
 PS  $\Rightarrow 2 \cdot 7,2 + 18,6 = 33 \text{ m}^2$   
 odvětr 4 + 1,5 = 5,5 m<sup>2</sup>  
 $\approx 38,5 \text{ m}^2 \times 0,08 = 3,08 \text{ m}^3$

Registrační číslo projektu: W 300 0027

OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00, Olomouc

**ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ**

Stavba:	„Sportovní hala Jeseník“				
Objednatel:	Město Jeseník, se sídlem Masarykovo nám. 1/167, 790 01 Jeseník				
Objekt:	SO 01 Sportovní hala				
Část:	D 1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Vydal (Zhotovitel):	OHL ŽS, a.s., Divize M - Morava, Tovačovského 22, 772 00 Olomouc				
Odesláno/předáno - komu					
Způsob odeslání/předání	poštou	emailem	faxem	osobně	Datum:
		X			08.09.17
Přílohy / poč. listů	Cenová kalkulace vč. výpočtu				2-4
<b>1) Zdůvodnění:</b>					
<p>V PD bylo navrženo provedení základových prahů z prefabrikovaných prvků. Zhotovitel prověřil kapacitní možnosti výroby betonových prvků v Prefách s tím, že jejich kapacity jsou do listopadu 2017 naplněny. Tím by došlo k posunutí ukončení realizace celé zakázky až o cca 2 měsíce. Jelikož tyto prahy nejsou nosnou konstrukcí navrhuje zhotovitel provést tyto prahy z tvámic ztraceného bednění s vyztužením ocelovými pruty a zalitím betonovou směsí. Tento způsob provedení navíc přinese objednateli finanční úsporu, která je vyčíslena v rozpočtu ZL</p>					
<b>2) Vyjádření TDI:</b>					
<b>3) Vyjádření koordinátora ROP</b>					
není nutné					
<b>4) Vliv na dopracování projektové dokumentace:</b>					
není nutné					
<b>5) Méněpráce (Kč bez DPH)</b>					
-199 260,00 Kč					
<b>6) Dodatečné stavební práce (Kč bez DPH)</b>					
128 321,93 Kč					
<b>7) Celkový dopad do ceny (Kč bez DPH)</b>					
snížení o: -70 938,07 Kč					
<b>8) Vliv na termín výstavby:</b>					
<b>9) Schválil:</b>					
	objednatel	TDI	zhotovitel	AD	
		Ing. Petr Stuchlík	Ing. Martin Kutěj	PULKRABEK	
Datum:	09/2017	09/2017	09/2017	09/2017	
Podpis					

# ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ - MĚNĚPRÁCE

Stavba : <b>Sportovní hala Jeseník</b>
Objekt : <b>SO 01 Sportovní hala - stavební část</b>

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 310 Konstrukce železobetonové PREFA</b>						<b>199 260,00</b>
35	PP01	Práh základový 5650/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	6 670,00	13 140,00
36	PP02	Práh základový 4095/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	4 770,00	4 770,00
37	PP03	Práh základový 5900/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	6 660,00	6 660,00
38	PP04	Práh základový 6440/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	7,00000	7 560,00	52 920,00
39	PP05	Práh základový 6205/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	7 200,00	14 400,00
40	PP06	Práh základový 4225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	5 040,00	10 080,00
41	PP07	Práh základový 6275/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	6,00000	7 290,00	43 740,00
42	PP08	Práh základový 5945/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	6 705,00	13 410,00
43	PP09	Práh základový 5355/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	6 300,00	12 600,00
44	PP10	Práh základový 5355/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	6 300,00	6 300,00
45	PP11	Práh základový 5450/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	1,00000	6 480,00	6 480,00
46	PP12	Práh základový 6225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	ks	2,00000	7 380,00	14 760,00
<b>CELKEM MĚNĚPRÁCE</b>						<b>-199 260,00</b>

položky z původního rozpočtu dle SoD  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snižené o 7,469 %  
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD  
 agregované položky, dle CN dodavatele

Za TDS:

# ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ - VÍCEPRÁCE

Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 27 Základy</b>						
23	274361821R00	Zdlvo základové z bednicích tvárníc. tl. 15 cm	m2	89,84588	745,80	128 321,93
		85,57*1,05		89,84588		67 007,04
23	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,27000	22 900,00	6 183,00
		Kotvení k podkladu a ocel. kci	kpl	1,00000	45 827,00	45 827,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						
186	998021021R00	Přesun hmot pro haly s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 20 m	t	34,59066	269,00	9 304,89
<b>CELKEM VÍCEPRÁCE</b>						<b>128 321,93</b>

položky z původního rozpočtu dle SoD  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %  
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD  
 agregované položky, dle CN dodavatele

ZA TDS:

A

# ZMĚNOVÝ LIST č. 9 - ZMĚNA PROVEDENÍ ZÁKLADOVÝCH PRAHŮ - VÝPOČET



Stavba :	Sportovní hala Jeseník
Objekt :	SO 01 Sportovní hala - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	délka	výška	množství	plocha (m2)
<b>Díl: 310</b>							
<b>Konstrukce železobetonové PREFA</b>							
35	PP01	Práh základový 5850/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,85	0,50	2,00	5,85
36	PP02	Práh základový 4095/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	4,09	0,50	1,00	2,05
37	PP03	Práh základový 5900/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,90	0,50	1,00	2,95
38	PP04	Práh základový 6440/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,44	0,50	7,00	22,54
39	PP05	Práh základový 6205/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,21	0,50	2,00	6,21
40	PP06	Práh základový 4225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	4,23	0,50	2,00	4,23
41	PP07	Práh základový 6275/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,28	0,50	6,00	18,83
42	PP08	Práh základový 5945/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,95	0,50	2,00	5,95
43	PP09	Práh základový 5355/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,36	0,50	2,00	5,36
44	PP10	Práh základový 5385/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,36	0,50	1,00	2,68
45	PP11	Práh základový 5450/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	5,45	0,50	1,00	2,73
46	PP12	Práh základový 6225/500/150 mm PREFA, vč. kování a doplňků - D+M	m2	6,23	0,50	2,00	6,23
<b>CELKEM</b>							<b>85,57</b>

*lkl*

položky z původního rozpočtu dle SoD  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny ÚRS  
 nové položky naceněné dle aktuální hladiny RTS snížené o 7,469 %  
 položky dle jiného stavebního objektu rozpočtu dle SoD  
 agregované položky, dle CN dodavatele

2.4 TDS: *[Signature]*