

## Dodatek č. 2

smlouvy o dílo č. objednatele: SM1600000962, č. smlouvy zhotovitele: DZ 16010456  
na provedení prací na stavbě „Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2“  
uzavřené dne 15. 11. 2016 (dále jen „Smlouva“)

### I. Smluvní strany

**Objednatel:** Městská část Praha 11  
se sídlem: Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4  
Zastoupená: Ing. Petrem Jiravou, starostou MČ Praha 11  
IČO: 00231126  
DIČ: CZ00231126

V záležitosti technických

**Zastoupena společností:** Jihoměstská majetková a.s.  
Se sídlem: Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4  
Zapsanou: v OR, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka  
12900  
Zastoupenou: ředitelem, Ing. Vladimírem Červíčkem  
IČO: 28199081  
DIČ: CZ28199081

Na straně jedné – dále jen „objednatel“

a

**Zhotovitel:** Metrostav a.s.  
se sídlem: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8  
Spisová značka: B 758 vedená u Městského soudu v Praze  
Zastoupená: Ing. Jaroslavem Heranem, ředitelem divize 1, na základě plné  
moci ze dne 20. 10. 2016  
IČO: 00014915  
DIČ: CZ00014915

na straně druhé – dále jen „zhotovitel“

uzavřeli tento dodatek č.2 Smlouvy

## II. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na rozšíření předmětu díla, které spočívá v provedení dodatečných stavebních prací (víceprací), a neprovedení nerealizovaných prací, tak jak jsou specifikovány v rekapitulaci změnových listů. Rekapitulace a změnové listy tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku. Vzhledem k nutnosti provedení dodatečných prací se smluvní strany dohodly na následujících změnách, které se týkají doby plnění dle harmonogramu, který tvoří přílohu č. 2 tohoto dodatku.

Dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek se tyto dodatečné stavební práce dělí dle § 222 odstavce 4, 5, 6 a to takto:

**§ 222, odstavec 4** – ZL36, ZL38, ZL40, ZL41, ZL42, ZL 45, ZL47,ZL48, ZL49, ZL50, ZL51, ZL52, ZL53, ZL54, ZL55, ZL56, ZL57, ZL58, ZL59, ZL61, ZL62,ZL63, ZL66, ZL67, ZL68, ZL69

**§ 222, odstavec 5** – ZL37, ZL43, ZL44, ZL46, ZL60, ZL64, ZL65

Nutnost provést dodatečné práce vznikla během realizace díla, je nezbytná pro provedení díla a vyplynula z následujících skutečností:

- a) doplnění slaboproudých celků a zásuvek nezbytných pro správnou funkčnost díla;
- b) nevyhovující stav stávající dlažby vykazující nerovnosti;
- c) úsporné řešení energetické náročnosti budovy, zrychlení náběhu svítivosti a řešení kolize svítidel a rozvodů VZT;
- d) nevyhovující stav stávajících zárubní vykazujících značné poškození;
- e) doplnění odvodnění kondenzačních jednotek nezbytných pro správnou funkčnost díla;
- f) dodatečné práce požadované objednatelem.

**§ 222, odstavec 6** – ZL39

Nutnost provést dodatečné práce vznikla během realizace díla, nemohla být objednatelem jednajícím s náležitou péčí předvídaná a vyplynula z následujících skutečností:

- a) změna řešení návrhu bleskosvodné soustavy z důsledku změny legislativy.

**A. Článek II. (Předmět smlouvy):** se doplňuje o **odstavec e** a to takto:

Zhotovitel provede dodatečné stavební práce (vícepráce), tak jak jsou specifikovány v rekapitulaci změnových listů. Rekapitulace a změnové listy tvoří přílohu č. 1 dodatku č. 2.

**B. Článek IV. (Termíny):** v **odstavci 1** se mění **termín dokončení prací zhotovitelem** a to takto:

Dokončení prací zhotovitelem: 218 kalendářních dní od zahájení prací zhotovitelem

**C. Článek VI. (Cena díla):** odstavec 1 se navyšuje o cenu dodatečně provedených prací, dle přílohy č. 1 tohoto dodatku:

Celková cena díla činí: 77 695 552,48,- Kč (bez DPH)

Původní cena díla: 72 298 144,48,- Kč (bez DPH)

Cena prací dle dodatku č. 2:

Vícepráce dle zákona č. 134/2016 Sb, § 222, odstavce 4: + 3 191 643,- Kč (bez DPH)

Měněpráce dle zákona č. 134/2016 Sb, § 222, odstavce 4:	- 306 110,- Kč (bez DPH)
Vícepráce dle zákona č. 134/2016 Sb, § 222, odstavce 5:	+ 3 156 789,- Kč (bez DPH)
Měněpráce dle zákona č. 134/2016 Sb, § 222, odstavce 5:	- 1 123 230,- Kč (bez DPH)
Vícepráce dle zákona č. 134/2016 Sb, § 222, odstavce 6:	+ 503 257,- Kč (bez DPH)
Měněpráce dle zákona č. 134/2016 Sb, § 222, odstavce 6:	- 24 941,- Kč (bez DPH)
<b>Celkem</b>	<b>+ 5 397 408,- Kč (bez DPH)</b>

Z toho

1. Zateplení pláště budovy + VZT rekuperace bude navýšena o 110 770 Kč bez DPH
2. Modernizace a oprava interiéru bude navýšena o 5 286 638 Kč bez DPH

Celková hodnota:

1. Zateplení pláště budovy + VZT rekuperace bude 26 894 184,91 Kč bez DPH
2. Modernizace a oprava interiéru bude 50 801 367,57 Kč bez DPH

DPH bude účtována dle platných právních předpisů.

#### D. Článek XIII. (Závěrečná ustanovení) :

**odstavec 10, příloha č. 1** se rozšiřuje o rekapitulaci a změnové listy ze dne 13. 7. 2017 jako příloha č. 1 tohoto dodatku

**odstavec 10, příloha č. 2** se rozšiřuje o harmonogram ze dne 11. 7. 2017, jako příloha č.2 tohoto dodatku

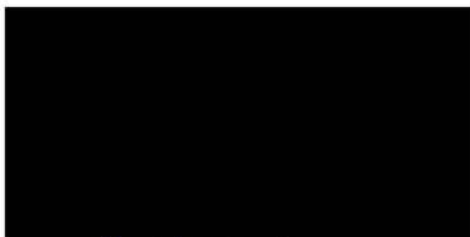
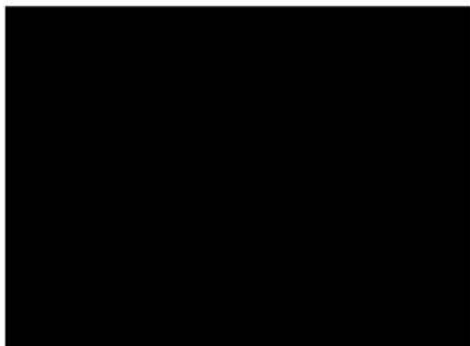
### III. Závěrečná ujednání

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo č. SM1600000962 ze dne 15. 11. 2016 nedotčená tímto Dodatkem č. 2 zůstávají v platnosti beze změn.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
  - (1) Rekapitulace a změnové listy ze dne 13. 7. 2017
  - (2) Harmonogram postupu prací ze dne 11. 7. 2017
3. Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv zřízeném dle zákona č. 340/2015 Sb.
4. Tento Dodatek č. 2 byl sepsán ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží dva a zhotovitel jeden stejnopis.

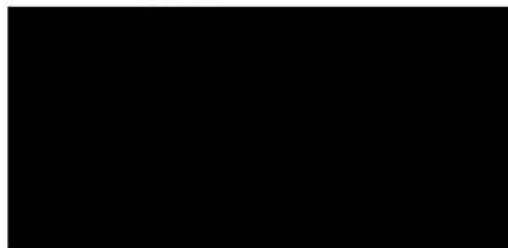
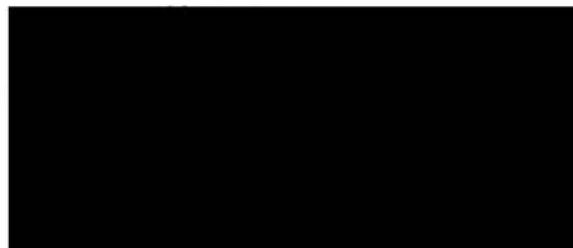
5. Pokud nebylo v tomto Dodatku č. 2 ujednáno jinak, řídí se právní vztahy z něho vyplývající občanským zákoníkem.
6. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 2 uzavřený podle jejich svobodné vůle přečetly a s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují vlastnoručními podpisy.
7. Smluvní strany se dohodly, že tento Dodatek č. 2 je veřejně přístupnou informací ve smyslu zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
8. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, že tento Dodatek č. 2 včetně smlouvy jako celek bude zveřejněn v Registru smluv vedeném dle zákona č. 340/2015 Sb.
9. Zhotovitel není oprávněn převést práva a závazky z tohoto Dodatku č. 2 vyplývající na třetí stranu bez souhlasu objednatele.
10. Doložka dle zákona o hl. m. Praze: Tento Dodatek č. 2 byl schválen v RMČ dne 26. 7. 2017 číslo usnesení 0815/26/R/2017 a k jeho podpisu je oprávněn Ing. Petr Jirava, starosta MČ Praha 11 na základě směrnice ÚMČ Praha 11 číslo S 2017/01 – Podpisový řád, v platném a účinném znění.

V Praze dne

P. J. 2017

Ing. Petr Jirava  
starosta MČ Praha 11

V Praze dne

Ing. Jaroslav Heran  
ředitel divize 1





# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 36

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 24.05.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Doplnění izolací potrubí

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění potřebného materiálu pro izolaci kompletů chlazení (akumulační nádoby) a potřebných armatur, doplnění chybějících dilatačních objímek HILTI pro rozvod chladiva, ve VV uvedeny pouze izolace potrubí chladiva. V případě neprovedení izolací potrubí, zhotovitel upozorňuje na kondenzaci vody v objektu.

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci se zhotovitelem doplněn drobný izolační materiál a dilatační objímky pro lepší funkci systému. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	
Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	78 010
	Celkem:	78 010

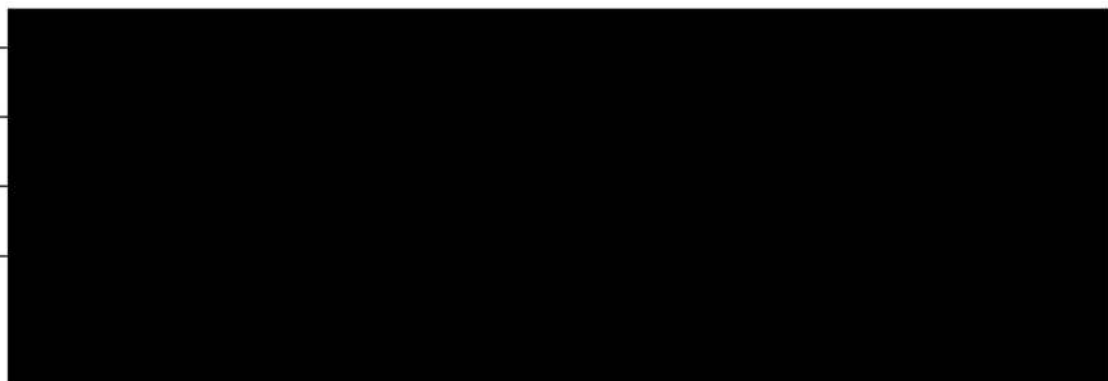
Jméno	Datum	Podpis	Razítko
-------	-------	--------	---------

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:





Doplnění izolace armatur, aparátů, izolačních závěsů potrubí		SoD				ZL 36		
Č.p.	Popis	MJ	počet	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
2.3.	Elektronicky řízené čerpadlo pracovní bod 22,8m <sup>3</sup> /hod - 120 kPa. Teplota média 13/7°C, čistá voda. Napěťová soustava 230V	ks	1	67 088	67 088	1	12 150	12 150
2.6	automatický odváděč kondenzátu včetně sílonu a PP hadičky, délka 10 m	ks	9	3 366	30 294	9	424	3 320
2.7.2	mezifirubová klapka DN 100 - izolace	ks	4	2 583	10 332	4	940	3 758
2.7.3	odvzduš. automat	ks	5	259	1 295	5	125	625
2.7.4	vypouštěč KK	ks	15	159	2 385	15	75	1 125
2.7.5.1	KK DN 15	ks	5	194	968	5	149	746
2.7.5.2	KK DN 32	ks	30	350	10 503	30	237	7 104
2.7.5.3	KK DN 40	ks	10	446	4 464	10	239	2 385
2.7.5.4	KK DN 50	ks	6	1 017	6 102	6	289	1 731
2.7.6	pojist. ventili, 3 bar	ks	2	801	1 602	2	169	337
2.7.7.1	filtr přírubový DN 80 PN 10	ks	2	3 110	6 221	2	749	1 498
2.7.7.2	filtr přírubový DN 100 PN 10	ks	2	3 807	7 614	2	920	1 840
2.7.8.1	Regulační ventili s měřicími vsuvkami DN32, těleso bronzové	ks	6	3 501	21 006	6	300	1 800
2.7.8.2	Regulační ventili s měřicími vsuvkami DN40, těleso bronzové	ks	2	4 167	8 334	2	325	650
2.7.8.3	Regulační ventili s měřicími vsuvkami DN50, těleso bronzové	ks	1	4 696	4 696	1	350	350
734494217	izolace návarků pro teploměry a tlakoměry	ks				54	152	8 748
<b>IZOLAČNÍ ZÁVĚSY POTRUBÍ</b>								
2.7.11.1	izolační závěs pro potrubí -ocel černá svařovaná DN 15	ks	10	258	2 583	3	63	210
2.7.11.2	izolační závěs pro potrubí -ocel černá svařovaná DN 32	ks	110	311	34 155	27	87	2 320
2.7.11.3	izolační závěs pro potrubí -ocel černá svařovaná DN 40	ks	110	350	38 511	25	97	2 393
2.7.11.4	izolační závěs pro potrubí -ocel černá svařovaná DN 50	ks	320	394	126 144	107	105	11 200
2.7.11.5	izolační závěs pro potrubí -ocel černá svařovaná DN 65	ks	25	558	13 950	7	135	900
2.7.11.6	izolační závěs pro potrubí -ocel černá svařovaná DN 80	ks	110	620	68 211	15	155	2 277
2.7.11.7	izolační závěs pro potrubí -ocel černá svařovaná DN 100	ks	10	651	6 507	23	173	3 917
	montáž a manipulace	komplet	1	77 759		0,04	153 123	6 125
	<b>Celkem</b>				<b>472 963</b>			<b>78 010</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 37

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.05.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Elektroinstalace - slaboproud

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění chybného prprojektu slaboproudu o chybějící celky pro správnou funkčnost díla dle prvotního požadavku objednatele. Doplnění slaboproudých zásuvek do kmenových učeben.

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci se zhotovitelem bylo zjištěno, že projekt slaboproudu není úplný, GP se změnovým listem souhlasí.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-119 320
	Přípočet:	572 895
	Celkem:	453 575

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:

REKAPITULACE ZL 37

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

ZL	Popis	Celkem
ZL 37	Slaboproud - přípočet	572 895
ZL 37	Slaboproud - odpočet	-119 320
	<b>Celkem</b>	<b>453 575</b>

pořadové	položky	SLABOPROUD	SoD				ZL 37		
			MJ	počet	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
		Jednotný čas:							
Z1	R3700001	Přijímač radiostátní					1,00	4 356,25	4 356,25
2	P-cena	podružné hodiny analogové	12	ks	1 707,00	20 484,00	3,00	1 707,00	5 121,00
3	P-cena	podružné hodiny nástěnné	37	ks	1 517,00	56 129,00	4,00	1 517,00	6 068,00
4	P-cena	stropní držák hodin	12	ks	585,00	7 020,00	3,00	585,00	1 755,00
5	P-cena	stiněný kabel 2x1 - oceněný kabel nevyhovuje	1130	m	7,00	7 910,00	-1 130,00	7,00	-7 910,00
6	HZS	montáž	160	hod	290,00	46 400,00	49,00	290,00	14 210,00
7	P-cena	podr. mat.	1	ks	137 943,00	2 970,00	1,00	260,00	260,00
Z2	R3700002	CYKY-J 3x1,5mm2					1 130,00	18,00	20 340,00
Z3	R3700003	Stavební přípočice					1,00	11 250,00	11 250,00
		<b>CELKEM JEDNOTNY ČAS</b>							<b>55 450,26</b>
		<b>Vnitřní ozvučení:</b>							
Z4	R3700004	Uživatelské PC s klávesnicí a monitorem, software Windows 10					1,00	1 990,00	1 990,00
9	P-cena	Reproduktor vnitřní 6 W	34	ks	835,00	28 390,00	4,00	835,00	3 340,00
10	P-cena	Reproduktor vnitřní 30 W	2	ks	2 015,00	4 030,00	0,00	2 015,00	0,00
Z5	R3700005	kabeláž 2x0,5 - kabel je nedostatečný, systém bude nefunkční	1885	m	8,00	15 080,00	-1 885,00	8,00	-15 080,00
12	P-cena	podružný materiál					1,00	300,00	300,00
13	HZS	montáž	170		290,00	49 300,00	53,00	290,00	15 370,00
Z6	R3700006	CYKY-J 3x1,5mm2					1 885,00	18,00	33 930,00
Z7	R3700007	Stavební přípočice					1,00	9 500,00	9 500,00
		<b>CELKEM VNITŘNÍ OZVUCENÍ</b>							<b>49 350,00</b>
		<b>EZS:</b>							
14	P-cena	ústředna EZS 8 zón, 4 PGM výstupy, včetně krytu a zdroje	5	ks	12 990,00	64 950,00	-4,00	12 990,00	-51 960,00
15	P-cena	kódovací klávesnice	6	ks	1 836,00	11 016,00	-2,00	1 836,00	-3 672,00
16	P-cena	pohybové čidlo PIR	34	ks	412,00	14 008,00	18,00	412,00	824,00
17	P-cena	kabel JYTY 2x0,7	3234	m	8,00	25 872,00	-3 234,00	8,00	-25 872,00
18	P-cena	sírečna vnitřní	4	ks	411,00	1 644,00	-4,00	411,00	-1 644,00
19	P-cena	sírečna venkovní	4	ks	1 251,00	5 004,00	0,00	1 251,00	0,00
20	P-cena	expandér pro max. 8 zón	4	ks	3 689,00	14 756,00	3,00	3 689,00	11 067,00
21	P-cena	podružný materiál	1	ks	7 344,00	7 344,00	1,00	0,00	0,00
22	HZS	montáž	184.32	hod	290,00	53 452,80	-12,00	290,00	-3 480,00
Z8	R3700008	Kabel SYKFY 3x2x0,8 mm2					3 234,00	16,00	51 744,00
Z9	R3700009	Kabel FTP cat 5e					395,00	17,00	6 715,00
		<b>Ústředna EZS neobsahuje GSM modul:</b>							
Z10	R3700010	GSM komunikátor pro zasilání SMS, připojení na PCO					1	6 440,00	6 440,00
Z11	R3700011	Modul spínaného zdroje 12V/4A kapacita akumulátorů 7Ah					3	2 093,00	6 279,00
Z12	R3700012	Kapacita 7 Ah, nominální napětí 12 Vss					3	632,50	1 897,50
Z13	R3700013	Měření GSM signálu					1	1 380,00	1 380,00
		<b>CELKEM EZS</b>							<b>-281,50</b>
		<b>DATOVÉ ROZVODY:</b>							
23	P-cena	datová zásuvka dvojitá	28	ks	226,00	6 328,00	8,00	226,00	1 808,00
24	P-cena	datová zásuvka jednoduchá	61	ks	198,00	12 078,00	-25,00	198,00	-4 950,00
Z14	R3700014	zásuvka 1xRJ45 UTP CAT5e, do podlahové krabice					54,00	510,12	27 546,48
Z15	R3700015	Rozvaděč stojan, 42U/60x80, šedý, dveře sklo, zamykatelný vč.patch panelů,opt.vana,SC konektor, pigtail SC multimode, vyvaz panel 19, 19" rozvod. Panel 6x230V					1,00	29 995,00	29 995,00
Z16	R3700016	Rozvaděč DRB vč.patch panelů,opt.vana,SC konektor, pigtail SC multimode, vyvaz panel 19, 19" rozvod. Panel 6x230V					1,00	25 329,00	25 329,00
26	P-cena	počítačový server - stolní, 8 GB ram, bez monitoru	1	ks	20 970,00	20 970,00	0,00	20 970,00	0,00
27	P-cena	WiFi modem - stolní, bez aktivních prvků	13	ks	1 260,00	16 380,00	0,00	1 260,00	0,00
28	P-cena	drátěný kabelový zřáb 50/100 pro silnoproud a slaboproud	580	m	412,00	230 720,00	0,00	412,00	0,00
29	P-cena	kabel UTP CAT 5	4998	m	8,00	39 984,00	2 725,00	8,00	21 800,00
30	P-cena	kabel VGA 15 m včetně koncovek	16	ks	375,00	6 000,00	0,00	375,00	0,00
31	P-cena	lišta zaklapávací 15x12 m	240	m	10,00	2 400,00	0,00	10,00	0,00
32	P-cena	podružný materiál	1	ks	6 480,00	6 480,00	1,00	4 500,00	4 500,00
33	HZS	montáž	230	hod	290,00	66 700,00	75,00	290,00	21 750,00
Z17	R3700017	kabel optický 50/125 8vl.MM univerzální					120,00	54,00	6 480,00
Z18	R3700018	Stavební přípočice					1,00	23 526,00	23 526,00
		<b>CELKEM DATOVÉ ROZVODY</b>							<b>157 784,48</b>
Z19	R3700019	trubka ohebná,el.inst. typ 23 R=23mm (PO)		m			3 600,00	30,00	106 000,00
Z20	R3700020	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení		ks			148,00	58,88	8 684,64
Z21	R3700021	krab.odbočná s víčkem (KO 125) čtverc. bez zap.		ks			15,00	147,00	2 205,00
Z22	R3700022	krab.odbočná s víčkem;svor.(KR 97) kruh. vč.zapoj.		ks			10,00	58,50	585,00
Z23	R3700023	lišta vkládací s víčkem 20mm		ks			220,00	41,12	9 045,30
Z24	R3700024	osazení hmoždinky do cihlového zdíva HM 8		ks			350,00	16,30	5 705,00
Z25	R3700025	lišta vkládací s víčkem 40mm		m			40,00	63,00	2 520,00
Z26	R3700026	Stavební přípočice		ks			1,00	28 850,00	28 850,00
									<b>165 594,94</b>
		<b>Změna datových zásuvek p.Kopečny:</b>							
Z27	R3700027	Kabel UTP cat 5		m			1 676,00	8,00	13 408,00
Z28	R3700028	Patch panel 24 port+ zapojení + měření		ks			1,00	5 896,80	5 896,80
Z29	R3700029	Datová zásuvka dvojitá		ks			24,00	226,00	5 424,00
Z30	R3700030	Datová zásuvka jednoduchá		ks			-24,00	198,00	-4 752,00
Z31	R3700031	Stavební přípočice		ks			1,00	2 800,00	2 800,00
33	HZS	montáž		hod			10,00	290,00	2 900,00
		<b>CELKEM</b>					<b>0</b>		<b>25 677 Kč</b>
		<b>CELKEM</b>							<b>847 364</b>
									<b>453 575 Kč</b>

Přípočty 572 894,97  
Odpočty -119 320,00

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 38

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.05.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Doplnění nosných korýtek a umyvadel

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění nosných korýtek rozvodu studené vody z PPR z prostoru 1.PP ve stoupačkách - PD neřešila výměnu stoupacích potrubí SV. Po zjištění stávajícího nevyhovujícího stavu je třeba doplnění rohových ventilů u umyvadel a doplnění chybějících umyvadel dle PD - PD VV výčet umyvadel neobsahoval celý. Tento výčet byl projednán na KS GD dne 23.3.2014.

**Vyjádření projektanta:** Výměna stoupacích potrubí nebyla požadována zadavatelem. Chybějící umývadla byla požadována Hygienickou stanicí až po odevzdání DZS. Se změnovým listem souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	80 860
	Celkem:	80 860

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p.	Kod položky	Vodovod	SoD				ZL 38		
			mj	množství	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
Z1	R38000001	Korýtka pro potrubí PPr - stoupačky	ks				150	65	9 675,00
Z2	R38000002	Rohový ventil	ks				142	232	32 944,00
104	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	2,00			5 363,83	2,00	42 619
		<b>Celkem</b>							<b>43 471,38</b>

č.p.	Kod položky	Zařizovací předměty - ZP	SoD				ZL 38		
			mj	množství	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
85	725100002RA0	Umyvadlo, baterie, zápachová uzávěrka	soubor	71,00	3 630,00		257 730,00	10	3 630
Z3	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%					3	1 089
		<b>Celkem</b>					<b>257 730,00</b>		<b>37 389</b>

<b>Celkem</b>							<b>263 093,83</b>		<b>80 860,38</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	------------------

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 39

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.05.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Hromosvod

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění bleskosvodné soustavy (hromosvod) o nové svody fasády a nový zemní pásek (který bude pouze v rozsahu bezprostředně nutném pro správné fungování celé soustavy) na základě aktualizovaného projektu fasády generálním projektantem Ing. Jamburou, včetně provedení okapového chodníku

**Vyjádření projektanta:** Vlivem vyšších normových požadavků na bleskosvodné soustavy a koordinace s projektem vnitřních stavebních úprav došlo k novému návrhu bleskosvodné soustavy dle platné legislativy namísto původní obnovy stávajícího vedení.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

<b>Časový dopad oproti původnímu řešení: Dokončení okapového chodní</b>		<b>bez dopadu</b>
	s dopadem:	15.09.2017
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	-24 941
	Přípočet:	503 257
	<b>Celkem:</b>	<b>478 317</b>

Jméno	Datum	Podpis	Razítko
-------	-------	--------	---------

Za objednavatele:

Za TDI

Za zhotovitele:

Za projektanta:



				SoD			ZL 39		
				výměry	j.c.	celkem	výměry	j.c.	celkem
Z1	732199100-01	Montáž orientačních štítků	kus	56,000			56,000	67,100	3 757,600
"A-12" 56				56,000			56,000		
Z2	354421100	štítek plastový č. 31 - čísla svodů	kus	56,000			56,000	3,150	176,400
"A-12" 56				56,000			56,000		
Z3	741430002-01	Montáž jímací tyče délky do 3 m	kus	3,000			3,000	278,000	834,000
"A-3" 1				1,000			1,000		
"A-4" 2				2,000			2,000		
Součet				3,000			3,000		
Z4	354411120-01	tyč jímací 2,0 m na betonovém podstavci	kus	1,000			1,000	2 200,000	2 200,000
Dodání jímací tyče vč. betonového podstavce a podkladní geotextilie pro uložení na střešní plášť.									
"C-1" 1				1,000			1,000		
Z5	354411120-02	tyč jímací 3,0 m na betonovém podstavci	kus	2,000			2,000	3 770,000	7 540,000
Dodání jímací tyče vč. betonového podstavce a podkladní geotextilie pro uložení na střešní plášť.									
"C-2" 2				2,000			2,000		
Z6	210070501-01	Montáž držáku ochranného úhelníku	kus	112,000			112,000	28,200	3 158,400
"A-11" 112				112,000			112,000		
Z7	354418360-01	držák ochranného úhelníku DOU FeZn	kus	112,000			112,000	25,800	2 889,600
"A-11" 112				112,000			112,000		
Z8	210220023-01	Montáž uzemňovacího vedení do 120 mm <sup>2</sup> ulož. v zemi	m	675,000			675,000	39,900	26 932,500
Uzem. vedení do 120 mm <sup>2</sup> ulož. v zem									
"A-1" 675				675,000			675,000		
Z9	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	114,700			114,700	38,300	4 393,010
Hmotnost: 0,62 kg/m, včetně prořezu									
"B-1" 0,62*185				114,700			114,700		
Z10	354416400-01	FeZn zemní pásek 30x4	m	490,000			490,000	14,200	6 958,000
Včetně prořezu									
"B-3" 490				490,000			490,000		
Z11	210070221-01	Montáž vodičů AlMgSi uložených na podpěrkách	m	440,000			440,000	73,500	32 340,000
"A-2" 440				440,000			440,000		
Z12	354410770	drát průměr 8 mm AlMgSi	kg	59,400			59,400	138,000	8 197,200
Hmotnost: 0,135 kg/m, včetně prořezu									
"B-2" 0,135*440				59,400			59,400		
Z13	210220301	Montáž svorek hromosvodných typu SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	175,000			175,000	81,800	14 315,000
"A-7 SS" 152				152,000			152,000		
"A-8 SR03" 23				23,000			23,000		
Součet				175,000			175,000		
	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	152,000			152,000	9,420	1 431,840
"A-7 SS" 152				152,000			152,000		
	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	23,000			23,000	37,600	864,800
"A-8 SR03" 23				23,000			23,000		
	210220302	Montáž svorek hromosvodných typu ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02 se 3 a více šrouby	kus	102,000			102,000	114,000	11 628,000
"A-4 SJ01" 3				3,000			3,000		
"A-5 SP1" 3				3,000			3,000		
"A-6 SK" 40				40,000			40,000		
"A-9 SZ" 56				56,000			56,000		

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 40

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.05.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Obložení Multiplex v TV, nátěr obložení v TV

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Uvedené množství ve výkazu výměr u položky: D+M obložení stěn systémem MULTIPLEX v tělocvičně není ve shodě s projektovou dokumentací. Vzhledem k zatížení obkladu, které bude způsobeno provozem obou tělocvičen, zhotovitel **doporučuje** provedení povrchové úpravy na novém obložení lakováním bezbarvým lakem (3 vrstvy). Lakování zamezí nadměrnému špinění obkladu, chrání jej před poškozením a výrazně zvyšuje jeho životnost.

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci na stavbě byl rozšířen obklad stěn i o sloupy tělocvičny. Dále bylo odsouhlaseno nalakování povrchu pro dosažení delší životnosti obkladu. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-12 800
	Přípočet:	345 075
	Celkem:	332 275

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:

**REKAPITULACE ZL 40**

**Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2**

<b>ZL</b>	<b>Popis</b>	<b>Celkem</b>
ZL 40	Obložení stěn Multiplex - TV	146 315
ZL 40	Úprava obložení Multiplex - lakování	198 761
ZL 40	Odpočet	-12 800
	<b>Celkem</b>	<b>332 275</b>

		Obložení stěn, povrchová úprava obložení		SoD			ZL 40		
104	766.0	D+M obložení stěn systémem MULTIPLEX, Cena nezahrnuje povrchovou úpravu obložení (lakování)	m2	608,03	1 272,30	773 596,57	80,00	1 272,30	76 338,00
104	766.0	D+M obložení stěn systémem MULTIPLEX dle PD - agregovaná cena za MJ zahrnuje: sanaci stávajícího roštu obložení, nové konstrukce roštu a jejich vyrovnání, dodávku a montáž obkladu, provedení detailů, ventilační mřížky v místech radiátorů. Cena nezahrnuje povrchovou úpravu obložení (lakování) - viz. Dodatečné-informace_2_7, dotaz č. 7					55,00	1 272,30	69 976,50
Z1	400000RC1	Úprava obložení MULTIPLEX - Lakování bezbarvým lakem - 3 vrstvy					723,03	274,90	198 760,95
Z2	952902120R00	Demontáž s zpětná montáž sportovního vybavení		1,00	12 800,00	12 800,00	-1,00	12 800,00	-12 800,00
				<b>786 396,57</b>			<b>332 275,45</b>		

Volitelná položka - povrchová úprava obložení: vzhledem k zatížení obkladu během provozu tělocvičen důrazně doporučujeme nabídnout investorovi povrchovou úpravu nového obložení lakováním bezbarvým lakem (ideálně 3 vrstvy). Lakování zamezí nadměrnému špinění obkladu, chrání jej před poškozením a výrazně zvyšuje jeho životnost!

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 41

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.05.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Oprava omítek, stěn, doplnění chybějícího zdiva a obezdívky - učebny a kabinety

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Zhotovitel navrhuje opravu stropů omítek v rozsahu do 30% v učebnách a kabinetech, po demontáži podhledů FEAL a VZT potrubí, bylo zjištěno, že není provedena omítka na stropech, kterou je nutno doplnit. Dále je nutné opravit stěny ve větším rozsahu (učebny, kabinety), než bylo původně zamýšleno zejména v místech doplněného zdiva po původních rozvodech VZT (vč. zdiva)

**Vyjádření projektanta:** Aktualizace výměr opravy omítek po odkrytí všech konstrukcí. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	0
	Přípočet:	993 978
	<b>Celkem:</b>	<b>993 978</b>

Jméno	Datum	Podpis	Razítko
-------	-------	--------	---------

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



			SoD			ZL 41			
Oprava omítek v učebnách a kabinetech			m.j.	množství	j.c.	celkem	připocet/ adpocet	j.c.	celkem
39	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2	m2	90,00	252,00	22 680,00	598,60	252,00	150 848,08
38	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2				3 099,00	187,00	579 513,00
Z1	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	924,21	257,00	237 521,97	188,00	257,00	48 316,00
Z2	310235241	Zazdívkový otvorů - včetně vnitřnostaveništního přesahnu hmot, včetně lešení	ks				350,00	415,00	145 250,00
Z3	342241151R00	Příčky z cihel příčně děrovaných CDm, tl.115 mm - Objekt D, objekt C	m2	679,23	540,00	366 784,20	126,00	540,00	68 040,00
Z4	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm /tl.vč.omítek/ - objekt C	m2	618,48	91,40	56 529,07	22,00	91,40	2 010,80
						683 515,24			993 977,88

Oprava omítek stěn - učebny, kabinety							
Objekt B - 2NP					ZL 41		
					výměra	j.c.	celkem
02B.09	134,98				15,49	252,00	3 902,98
02B.10	67,01				9,05	252,00	2 280,25
					24,54		6 183,22

Objekt C - 1.NP					ZL 41		
					výměra	j.c.	celkem
01C.02	91,05				38,90	252,00	9 803,46
01C.03	21,46				32,68	252,00	8 235,61
01C.04	67,09				14,41	252,00	3 631,32
01C.19	23,32				7,81	252,00	1 968,12
01C.20	67,66				9,93	252,00	2 503,12
01C.21	65,72				15,74	252,00	3 965,62
01C.22	65,97				17,39	252,00	4 381,42
01C.23	21,17				6,99	252,00	1 760,50
01C.24	70,08				8,25	252,00	2 079,00
					152,10		38 328,17

Objekt C - 2.NP					ZL 41		
					výměra	j.c.	celkem
02C.07	69,23				7,92	252,00	1 995,84
02C.08	111,03				9,35	252,00	2 356,20
02C.10	133,82				16,83	252,00	4 241,16
02C.11	125,06				9,68	252,00	2 439,36
					43,78		11 032,56

Objekt D - 1.NP					ZL 41		
					výměra	j.c.	celkem
01D.02	91,56				8,58	252,00	2 162,16
01D.03	44,07				11,88	252,00	2 993,76
01D.04	21,48				3,74	252,00	942,48
01D.05	69,95				10,56	252,00	2 661,12
01D.07	69,67				10,01	252,00	2 522,52
01D.08	20,95				11,00	252,00	2 772,00
01D.09	67,14				17,38	252,00	4 379,76
01D.10	66,67				10,23	252,00	2 577,96
01D.11	20,59				10,12	252,00	2 550,24
01D.12	69,85				9,74	252,00	2 453,22
					103,24		26 015,22

Objekt D - 2.NP					ZL 41		
					výměra	j.c.	celkem
02D.02	91,11				8,58	252,00	2 162,16
02D.03	21,51				4,51	252,00	1 136,52
02D.04	20,98				4,51	252,00	1 136,52
02D.05	92,9				9,46	252,00	2 383,92

<b>Oprava omítek stropů do 30 % - učebny, kabinety</b>		
<b>Objekt B - 2.NP</b>		
	<b>výměra celkem</b>	<b>výměra do 30%</b>
02B.09	134,98	40,49
02B.10	67,01	20,10
<b>Objekt C - 1.NP</b>		
	<b>výměra celkem</b>	<b>výměra do 30%</b>
01C.02	91,05	27,32
01C.03	21,46	6,44
01C.04	67,09	20,13
01C.19	23,32	7,00
01C.20	67,66	20,30
01C.21	65,72	19,72
01C.22	65,97	19,79
01C.23	21,17	6,35
01C.24	70,08	21,02
<b>Objekt C - 2.NP</b>		
	<b>výměra celkem</b>	<b>výměra do 30%</b>
02C.07	69,23	20,77
02C.08	111,03	33,31
02C.10	133,82	40,15
02C.11	125,06	37,52
<b>Objekt D - 1.NP</b>		
	<b>výměra celkem</b>	<b>výměra do 30%</b>
01D.02	91,56	27,47
01D.03	44,07	13,22
01D.04	21,48	6,44
01D.05	69,95	20,99
01D.07	69,67	20,90
01D.08	20,95	6,29
01D.09	67,14	20,14
01D.10	66,67	20,00
01D.11	20,59	6,18
01D.12	69,85	20,96
<b>Objekt D - 2.NP</b>		

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 42

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.05.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: MaR

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění funkčního celku slaboproudé části měření a regulace (MaR) o náležitosti požadované objednatelem z původního, stručného zadání původního PD slabo. Aktualizace funkčního celku nese ovládání a měření částí TUV, VZT a ÚT, tak, aby mohlo být dílo funkční a užitelné.

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci se zhotovitelem bylo zjištěno, že PD MaR není kompletní. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu  
s dopadem:

<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	-203 160
	Přípočet:	476 925
	<b>Celkem:</b>	<b>273 765</b>

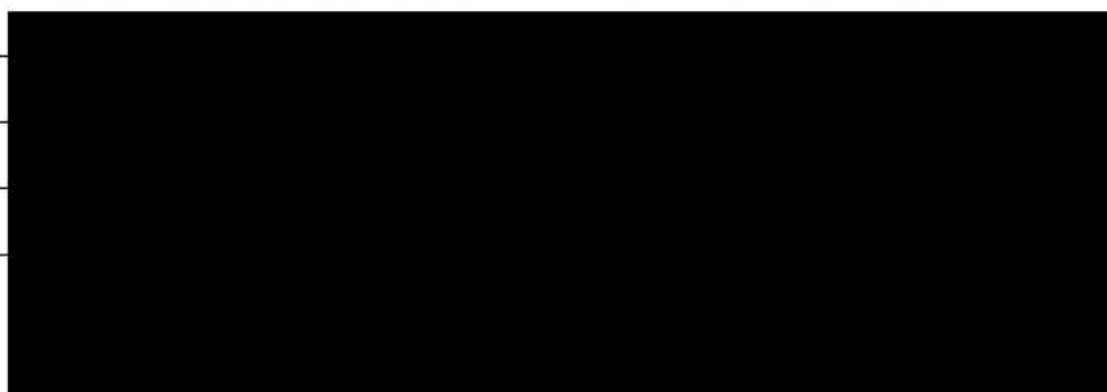
Jméno	Datum	Podpis	Razítko
-------	-------	--------	---------

Za objednatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:





MaR				SoD				ZL 42				
Položka	Označení	Zařízení	Rozvaděč	Popis produktu	Výrobní označení	Jed.	m.j.	Jednotková cena	Cena celkem	přípočet/odpočet	Jednotková cena	Cena celkem
Periferie ASŘ - Chladicí jednotka chilleru / viz. tech. schéma č. 1												
1.	CH.TE1	CHL	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	642,00 Kč	642,00 Kč
2.	CH.TE2	CHL	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	642,00 Kč	642,00 Kč
3.	CH.TE3	CHL	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 200mm	EGT347F102	ks				1	932,40 Kč	932,40 Kč
4.	CH.TE4	CHL	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 200mm	EGT347F102	ks				1	932,40 Kč	932,40 Kč
5.	CH.TE5	CHL	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	642,00 Kč	642,00 Kč
6.	CH.TE6	CHL	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	642,00 Kč	642,00 Kč
7.	CH.PE1	CHL	RM1	Snímač tlaku, 24V AC/DC, 0...16 bar, 0...10 V	DSU216F002	ks				1	2 544,00 Kč	2 544,00 Kč
8.	CH.LA1	CHL	RM1	Sonda zaplavení PS-2 k detektoru DZ4	PS-2	ks				1	882,00 Kč	882,00 Kč
9.	UT.TE0	UT	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	642,00 Kč	642,00 Kč
10.	UT.TE1	UT	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	642,00 Kč	642,00 Kč
11.	UT.TE2	UT	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	642,00 Kč	642,00 Kč
12.	UT.PE1	UT	RM1	Snímač tlaku, 24V AC/DC, 0...16 bar, 0...10 V	DSU216F002	ks				1	2 544,00 Kč	2 544,00 Kč
13.	UT.Y1	UT	RM1	Pohon ventilu 500N, 8mm=60/120s, SUT, 24V", s havarijní funkcí		ks				1	17 564,00 Kč	17 564,00 Kč
14.	UT.Y1	UT	RM1	Ventil trojcestný, PN16, DN25, kvs=10, 8mm, -%,		ks				1	14 823,00 Kč	14 823,00 Kč
15.	UT.Y1	UT	RM1	1 Šroubení s těsněním G 1-1/2 pro DN25		ks				1	3 528,00 Kč	3 528,00 Kč
16.	UT.TA1	UT	RM1	Univerzální termostat, TW, 50...130°C, L=0,7m	TUC107F001	ks				1	1 248,80 Kč	1 248,80 Kč
17.	UT.LA1	UT	RM1	Sonda zaplavení PS-2 k detektoru DZ4	PS-2	ks				1	882,00 Kč	882,00 Kč
18.	TUV.TE1	TUV	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	842,00 Kč	842,00 Kč
18.	TUV.TE2	TUV	RM1	Čidlo teploty tyčové, Ni1000, -50-160°C, L= 100mm	EGT346F102	ks				1	842,00 Kč	842,00 Kč
19.	TUV.TE3	TUV	RM1	Čidlo teploty kabelové, Ni1000, -20-100°C, L=3m	EGT354F104	ks				1	258,00 Kč	258,00 Kč
20.	TUV.TE4	TUV	RM1	Čidlo teploty příložné, Ni 1000, -30...130 °C	EGT311F102	ks				1	390,00 Kč	390,00 Kč
21.	TUV.TA1	TUV	RM1	Univerzální termostat, TW, 80...160°C, L=1,6m	TUC108F001	ks				1	1 948,80 Kč	1 948,80 Kč
22.	TUV.Y1	TUV	RM1	Pohon ventilu 2500N, 0...40 mm; 2,4, 8 s/mm, SUT, 24V"	AVM2345F132	ks				1	7 479,60 Kč	7 479,60 Kč
23.	TUV.Y1	TUV	RM1	Ventil přímý přírubový PN6, DN80, kvs= 78, 20mm	VUD080F300	ks				1	9 741,60 Kč	9 741,60 Kč
24.	TUV.LA1	TUV	RM1	Sonda zaplavení PS-2 k detektoru DZ4	PS-2	ks				1	882,00 Kč	882,00 Kč
25.	TE0	SUM	RM1	Čidlo venkovní teploty, Ni1000	EGT301F102	ks				1	344,40 Kč	344,40 Kč
26.	TE1	SUM	RM1	Čidlo teploty prostorové, Ni1000	EGT303F102	ks				1	358,80 Kč	358,80 Kč
27.	ST1	SUM	RM1	Stop tlačítko, černé	Schrack	ks				1	633,60 Kč	633,60 Kč
28.	TEx	SUM	RM1	Čidlo teploty prostorové, Ni1000	EGT330F102	ks				1	358,80 Kč	358,80 Kč
29.		SUM	RM1	Ochranná jímka LW7, R1/2", L=100mm, mosaz	O391011100	ks				8	228,80 Kč	1 814,40 Kč
30.		SUM	RM1	Ochranná jímka LW7, R1/2", L=200mm, mosaz	O391011200	ks				2	428,40 Kč	856,80 Kč
Rozvaděčová skříň RM1 s automatickým modulárním řídicím systémem				SoD				ZL 42				
31.	Automatizační stanice modu525, 230V, 26-154 I/O, BACnet/IP, Web			EY-AS525F001	ks					1	31 746,00 Kč	31 746,00 Kč
32.	Modul výstupů modu571, 8 DI, 8 DO (otevřený kolektor)			EY-IO571F001	ks					1	5 590,80 Kč	5 590,80 Kč
33.	Modul výstupů modu551, 16 DO (otevřený kolektor)			EY-IO551F001	ks					1	5 132,40 Kč	5 132,40 Kč
34.	Modul vstupů modu532, 16 AI (univerzální vstupy)			EY-IO532F001	ks					1	7 776,00 Kč	7 776,00 Kč
35.	Modul vstupů modu531, 16 DI (digitální)			EY-IO531F001	ks					1	3 811,20 Kč	3 811,20 Kč
36.	Jednotka místního ovládní modu840, pro AS EY-modulo5			EY-OP840F001	ks					1	8 140,80 Kč	8 140,80 Kč
37.	Adaptér pro EY-OP840			O930240541	ks					1	1 320,00 Kč	1 320,00 Kč
38.	Sada pro montáž do rozvaděče, 4 pozice			O930240511	ks					1	3 303,60 Kč	3 303,60 Kč
39.	moduWeb500 Hardware			EY-W5500F005	ks					1	29 519,00 Kč	29 519,00 Kč
40.	moduWeb Vision software pro 800 DB, 75 obrázků, 25 uživatelů			EY-W5505F010	ks					1	14 372,40 Kč	14 372,40 Kč
41.	Switch 16 portů, RU45, 10/100Mbit			NetGearFS116GE	ks					1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
Rozvaděčová skříň RM1 s automatickým modulárním řídicím systémem				SoD				ZL 42				
42.	Skříňový rozvaděč, venkovní provedení se stříškou, svorkovnice nahore, krytí IP 56, rozměry 1200x800x300 (š x v x h), ochrana dle ČSN 33 2000-4-41 samočinným odpojením vadné části v síti TN-S, výbava: bezpečnostní trafo 230/24VAC 200VA, zásuvka 230V/10A, pomocná relé 24VAC/24VDC, 1f a 3f jističe, 1f a 3f stykače, svorky 2,5mm, kabelové průchody dole, relé pro hlídání výpadku fázi, přepěťová ochrana III. st.			Schrack	ks					1	69 600,00 Kč	69 600,00 Kč
Sumární výkaz kabeláže				SoD				ZL 42				
43.	Bezhalogení ovládací kabel s plným jádrem, 250V, JE-H(ST)H 1x2x0,8			JE-H(ST)H 1x2x0,8	m					0	26,40 Kč	0,00 Kč
44.	Ovládací kabel pro pevný rozvod elektrické energie, bez namáhání, 250V, JYTY-O 2x1			JYTY-O 2x1	m					405	14,40 Kč	5 832,00 Kč
45.	Ovládací kabel pro pevný rozvod elektrické energie, bez namáhání, 250V, JYTY-O 4x1			JYTY-O 4x1	m					120	18,00 Kč	2 160,00 Kč
46.	Napájecí kabel pro pružný rozvod elektrické energie, bez namáhání, 450V, CYKY-J 3x2,5			CYKY-J 3x2,5	m					50	21,60 Kč	1 080,00 Kč
47.	Ovládací kabel pro pevný rozvod elektrické energie, bez namáhání, 250V, CYKY-O 7x1,5			CYKY-O 7x1,5	m					25	33,60 Kč	840,00 Kč
48.	Datový kabel s konektory RJ45 - FTP cat.6e			FTP cat.6e	m					500	16,80 Kč	8 400,00 Kč
49.	Instalační krabice, A - C3, svorkování kabeláže a periferií se svorkami			OBO 88x88	ks					10	48,00 Kč	480,00 Kč
50.	Kabelový žlab kovový, pozinkovaný, včetně tvarových dílů vik, podpěr/závěsů a montážních			MARS 62/50	m					150	150,00 Kč	22 500,00 Kč
51.	Kabelový žlab kovový, pozinkovaný, včetně tvarových dílů vik, podpěr/závěsů a montážních			MARS 125/50	m					30	246,00 Kč	7 380,00 Kč
52.	Ohebná elektroinstalační trubka, včetně úchytného materiálu, průměr 16mm			2316/LPE-2	m					100	7,20 Kč	720,00 Kč
53.	Ohebná elektroinstalační trubka, včetně úchytného materiálu, průměr 22mm			2323/LPE-2	m					30	12,00 Kč	360,00 Kč
54.	Elektroinstalační trubka, pevná, šedá, bezhalogenová, A - C3, včetně kolen vývodek a úchy				m					50	38,00 Kč	1 900,00 Kč
55.	Drobný montážní materiál vč. montáže				kpl					1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
Montážní práce, software, zaškolení, projektová dokumentace				SoD				ZL 42				
56.	Montáž rozvaděče na místě stavby				kpl					1	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
57.	Montážní práce - pokládka datových, ovládacích a silových kabelů				kpl					1100	24,00 Kč	26 400,00 Kč
58.	Montážní práce - nosný systém kabelových žlabů				kpl					180	160,00 Kč	28 800,00 Kč
59.	Montážní práce - instalačních ohebných a pevných trubek				kpl					180	37,00 Kč	6 660,00 Kč
60.	Montáž periferií včetně napojení kabeláže				ks					28	300,00 Kč	8 400,00 Kč
61.	Montáž oběhových čerpadel včetně napojení kabeláže				ks					3	420,00 Kč	1 260,00 Kč
62.	Montáž napojení regulace chladicího chilleru včetně napojení kabeláže				ks					1	540,00 Kč	540,00 Kč
63.	Doprava materiálu na stavbu				kpl					1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
64.	Zabezpečení materiálu na pracovišti				kpl					1	v ceně	0,00 Kč
65.	Software podstanice řídicího systému				kpl					1	19 350,00 Kč	19 350,00 Kč
66.	Software vizualizace webserveru				kpl					1	10 328,00 Kč	10 328,00 Kč
67.	Software komunikace se systémem 3.stran (CAREL)				kpl					1	7 600,00 Kč	7 600,00 Kč
68.	Zprovoznění a zaregulování				kpl					1	21 000,00 Kč	21 000,00 Kč
69.	Test zapojení 1:1				kpl					1	7 200,00 Kč	7 200,00 Kč
70.	Komplexní zkoušky				kpl					1	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč
71.	Zaškolení obsluhy				kpl					1	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
72.	Inženýrské práce, koordinace profesí				kpl					1	9 500,00 Kč	9 500,00 Kč
										476 924,80 Kč		
				SoD				ZL 42				
P-cena	rozvaděče					2	40 170 Kč	80 340,00 Kč		-2	40 170 Kč	-80 340,00 Kč
P-cena	Kabeláž					300	25 Kč	7 500,00 Kč		-300	25 Kč	-7 500,00 Kč
P-cena	Kabeláž					200	96 Kč	19 200,00 Kč		-200	96 Kč	-19 200,00 Kč
P-cena	Kabeláž JYTY					305	8 Kč	2 440,00 Kč		-305	8 Kč	-2 440,00 Kč
P-cena	teplotní čidlo prostorové					21	1 480 Kč	31 080,00 Kč		-21	1 480 Kč	-31 080,00 Kč
P-cena	podružný materiál					1	22 000 Kč	22 000,00 Kč		-1	22 000 Kč	-22 000,00 Kč
HZS						140	290 Kč	40 600,00 Kč		-140	290 Kč	-40 600,00 Kč
								203 160,00 Kč			-203 160,00 Kč	
Celková cena díla bez DPH								203 160,00 Kč				273 764,80 Kč

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 43

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.04.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Úprava venkovní plochy před vstupem

## Popis změny:

Stávající stav dlažby před vstupem do školy je nevyhovující, vykazuje viditelné nerovnosti. Doporučujeme výměnu.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu  
s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-440 023
	Přípočet:	1 257 209
	Celkem:	817 186

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:				
Za projektanta:				
Za TDI				
Za zhotovitele:				





# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 44

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 25.04.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Úprava PC učeben

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění podlahových krabic nové dispozice dle nového požadavku uživatele základní školy (zastupuje: Mgr. Pavel Kopečný - ředitel). Technický list změny nese změnu typu podlahové krabice s doplněním dle nového rozmístění s návazností úpravy nové dispozice doplněného slaboproudého rozvaděče "RACK"

**Vyjádření projektanta:** Požadavek provozovatele objektu. Ze strany GP bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-141 780
	Přípočet:	257 937
	Celkem:	116 157

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:

**REKAPITULACE ZL 44**

**Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2**

<b>ZL</b>	<b>Popis</b>	<b>Celkem</b>
ZL 44	Úprava PC učeben	257 937
ZL 44	Úprava PC učeben	-141 780
	<b>Celkem</b>	<b>116 157</b>

Úprava PC učebny	SoD				ZL 44		
	MJ	počet	j.c.	celkem	přípočet/o dpočet	j.c.	celkem
podlahový kanál 350 mm s přepážkou, víkem, hloubka do 30mm + kolena + spojky.	m	40			40	2761,2	110 448,00
podlahová krabice	ks	10	3 720	37 200	24	3720	89 280,00
zásuvka 230V do podlah. krabice	ks	40	135	5 400	108	135	14 580,00
zásuvka datová do podlh. krabice	ks	40	198	7 920	54	198	10 692,00
Kabel UTP cat 5	m	4998	8	39 984	186	8	1 488,00
Úprava v datovém rozvaděči	kpl	14		0	14	400	5 600,00
CYKY-J 3x2,5mm <sup>2</sup>	m	150		0	150	16	2 400,00
stavební přípomoc	%			0	10	234 488,00	23 448,80
							<b>257 936,80</b>
podlahový kanál	m	-30	3 042	-91 260	-30	3042	-91 260,00
podlahová krabice	ks	-10	3 720	-37 200	-10	3720	-37 200,00
zásuvka 230V do podlah. krabice	ks	-40	135	-5 400	-40	135	-5 400,00
zásuvka datová do podlh. krabice	ks	-40	198	-7 920	-40	198	-7 920,00
							<b>-141 780,00</b>
<b>Celkem</b>				<b>-51 276</b>			<b>116 156,80</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 45

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 06.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Napojení VZT jednotek

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Technický list změny zahrnuje nutné připojení VZT jednotek požadovaných v PD VZT. Připojení je plánováno dle příkonu jednotlivých jednotek s doplněním odpovídajícího jištění do nejbližších rozvaděčů. Připojení VZT jednotek (napájení) v PD silnoproudu úplně chybí.

**Vyjádření projektanta:** GP potvrzuje chybějící připojení jednotek VZT. Se změnovým listem souhlasí.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	150 879
	Celkem:	150 879

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



Napájení VZT jednotek			SoD				ZL 45		
č.p.	Kod položky	Popis položky	MJ	počet	j.c.	celkem	přípočty/o dpočty	j.c.	celkem
Z1	R45000001	Kabel CYKY 5x6	m				427	117,00	49 959,00
Z2	R45000002	Jistič 25C/3	ks				9	606,00	5 454,00
Z3	R45000003	Úprava v rozvaděči	kpl				9	1 927,00	17 343,00
Z4	R45000004	Drobný instalační materiál	kpl				1	4 818,00	4 818,00
Z5	R45000005	Kabelový žebřík 200mm	m				120	551,00	66 120,00
Z6	R45000006	Stavební přípomocce	%				5	143 694,00	7 184,70
<b>Celkem</b>									<b>150 878,70</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 46

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 05.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Změna svítidla na LED

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Technický list změny zahrnuje doporučení generálního dodavatele stavby na výměnu svítidel komunikačních prostor zapuštěných v minerálních podhledech a záměnu svítidel v sociálních prostorách (z důvodu rychlejšího náběhu svítivosti). V komunikačních prostorách dochází ke kolizi původních svítidel (V PD SIL) a rozvodu VZT v prostoru minerálního podhledu, z důvodu snížené montážní hloubky je nutná záměna za LED pro splnění požadavku zapuštěné montáže.

**Vyjádření projektanta:** Požadavek objednatele na základě doporučení generálního dodavatele. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-211 871
	Přípočet:	259 456
	Celkem:	47 585

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:

REKAPITULACE ZL 46

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

ZL	Popis	Celkem
ZL 46	Změna svítidla na LED	259 456
ZL 46	Změna svítidla na LED	-211 871
Celkem		47 585

Změna svítidla na LED			SoD				ZL 46		
č.p.	kod položky	Popis položky	MJ	počet	j.c.	celkem	přípočty/o dpočty	j.c.	celkem
Z1	R46000001	Svídlo G LED vestavěné	ks				160	853 Kč	136 480 Kč
Z2	R46000002	Svídla H LED přisazené	ks				126	976 Kč	122 976 Kč
Z3	G	Svídlo G	ks				-160	609 Kč	-97 517 Kč
Z4	H	Svídlo H	ks				-126	908 Kč	-114 354 Kč
		<b>Celkem</b>							<b>47 585 Kč</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 47

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 05.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Trojcestný ventil

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění chybějícího trojcestného ventilu "TRV" rozdělovače topení mezi R1/S1 a R2/S2. VV tuto položku neobsahoval. Termoregulační ventil musí být skoordínován s MaR dle PD MaR a ÚT

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci se profesí ÚT a MaR musel být doplněn trojcestný regulační ventil. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	0
	Přípočet:	25 419
	<b>Celkem:</b>	<b>25 419</b>

Jméno	Datum	Podpis	Razítko
-------	-------	--------	---------

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p.	kod položky	1.NP obj. "A"rozdělovač/sběrač ÚT	SoD				ZL 47		
			m.j.	výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
Z1	R47000001	Trojcestný ventil Belimo DN 80/PN6	ks	1			1	12 704,00	12 704,00
Z2	R47000002	Pohon Belimo	ks	1			1	9 543,00	9 543,00
Z3	R47000003	Příruby DN80/6 + spoj.materiál + těsnění	kpl.	1			1	911,25	911,25
Z4	R47000004	Montáž zařízení	ks	1			1	1 050,00	1 050,00
Z5	R47000005	Stavební přípomoc	%	5			5	24 208,25	1 210,41
		<b>Celkem</b>							<b>25 418,66</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 48

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 05.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Voda pro zavlažování objektu A, C

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění přípravy rozvodu vody pro zavlažování zahrady kolem objektu (u objektu A - dvůr a u objektu C - hřiště) dle požadavku objednatele. Původní rozvod je v nevyhovujícím stavu.

**Vyjádření projektanta:** Dodatečný požadavek zadavatele. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	17 467
	Celkem:	17 467

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:

**REKAPITULACE ZL 48**

**Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2**

<b>ZL</b>	<b>Popis</b>	<b>Celkem</b>
ZL 48	Voda pro zavlažování objektu A,C	17 467
	<b>Celkem</b>	<b>17 467</b>

č.p.	Kod položky	Voda pro zavlažování objekt A, C	SoD				ZL 48		
			m.j.	výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
		<i>Objekt "A" - Voda pro zavlažování</i>							
105	722170804	Demontáž potrubí	m	950,00	67,00	63 650,00	12,00	67,00	804,00
98	722173103	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 20x2,8 mm	m	396,00	243,00	96 228,00	12,00	243,00	2 916,00
Z1	R48000001	Vynášecí korytko pro potrubí PPr D 20	ks				12,00	68,00	816,00
107	722181211	Izolační trubice pro rouru PPr 20x2,8	m	396,00	39,00	15 444,00	12,00	39,00	468,00
101	722230101	Kulový kohout DN 15	ks	12,00	276,00	3 312,00	1,00	276,00	276,00
Z2	722224116	Kohout plnicí a vypouštěcí VK DN 15	ks				1,00	271,00	271,00
Z3	722224155	Zahradní výtokový ventil DN 15	ks				1,00	494,00	494,00
Z4	R48000004	Stavební přípomoc (zemní práce, vrtání prostupu, rozebrání dlažby, zajištění ventilu)	ks				1,00	2 480,00	2 480,00
		<i>Objekt "C" - Voda pro zavlažování</i>							
105	722170804	Demontáž potrubí	m	950,00	67,00	63 650,00	13,00	67,00	871,00
98	722173103	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 20x2,8 mm	m	396,00	243,00	96 228,00	13,00	243,00	3 159,00
Z5	R48000001	Vynášecí korytko pro potrubí PPr D 20	m				13,00	68,00	884,00
107	722181211	Izolační trubice pro rouru PPr 20x2,8	m	396,00	39,00	15 444,00	13,00	39,00	507,00
101	722230101	Kulový kohout DN 15	ks	12,00	276,00	3 312,00	1,00	276,00	276,00
Z6	722224116	Kohout plnicí a vypouštěcí VK DN 15	ks				1,00	271,00	271,00
Z7	722224155	Zahradní výtokový ventil DN 15	ks				1,00	494,00	494,00
Z8	R48000008	Stavební přípomoc (zemní práce, vrtání prostupu, rozebrání dlažby, zajištění ventilu)	ks				1,00	2 480,00	2 480,00
		<b>Celkem</b>							<b>17 467,00</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 49

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 06.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

**Název změny:** Změna trasy ve 3. NP pro vytápění VZT jednotky objektu E

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Technický list změny specifikuje změnu trasy ÚT pro teplovodní výměníky VZT strojovny 02E.04 z plánované trasy přes místnost 01E.24 - HERNA novou trasou - sdružené stoupačky VZT, ZTI - vedoucí přes místnosti 01E.11; 02E.03; 03E.03. Tato úprava je uvažována zejména z bezpečnostního hlediska tak, aby rozvod ÚT nevedl přes hernu družin, ale ve stoupačce jako dřívější rozvody ÚT.

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci s provozovatelem a GD souhlasíme se změnou trasy ÚT. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:	bez dopadu	
	s dopadem:	
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	0
	Přípočet:	26 860
	<b>Celkem:</b>	<b>26 860</b>

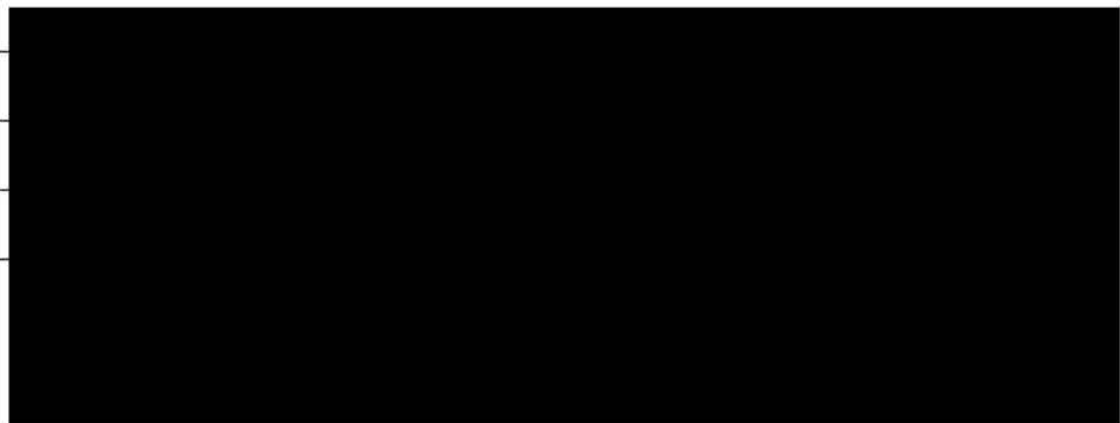
Jméno	Datum	Podpis	Razítko
-------	-------	--------	---------

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:







# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 50

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 06.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Objekt "B" - Sociální zařízení mateřské školky - stoupačka

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Z důvodu kolize rozvodů VZT a ZTI (voda + kanalizace) musela být upravena stávající stoupačka pro novou sociálku mateřské školky u místností 02B.04, 01B.01. Stávající rozvody vody byli v nevyhovujícím stavu, proto nebylo možné rozvody použít a rozvod se dělal nový z 1.PP

**Vyjádření projektanta:** Dodatečné zjištění stávajícího stavu po odkrytí konstrukcí. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	13 260
	Celkem:	13 260

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p.	Kód položky	Objekt "B" - Sociální zařízení mateřské školky - stoupačka	SoD				ZL 50		
			m.j.	výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
		(nedostatečné dimenze původních rozvodů)							
105	722170804	Demontáž potrubí	m	950	67,00	63 650,00	21	67,00	1 407,00
97	722170804	Potrubí vodovodní plastové PPr 53,2 pn16 - 25x3,5 mm	m	197	275,00	54 175,00	15	275,00	4 125,00
96	722173105	Potrubí vodovodní plastové PPr 53,2 pn16 - 32x4,4 mm	m	62	305,00	18 910,00	7	305,00	2 135,00
Z1	Z50000001	Vynášecí korýtka pro potrubí PPr D 25	m	14			15	68,00	1 020,00
Z2	Z50000002	Vynášecí korýtka pro potrubí PPr D 32	m	7			7	68,00	478,00
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 25x3,5	m	197	42	8 274,00	15	42,00	630,00
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 32x4,4	m	197	42	8 274,00	7	42,00	294,00
100	722230102	Kulový kohout DN 20	ks	11	275	3 025,00	2	275,00	550,00
99	722230103	Kulový kohout DN 25	ks	4	333	1 332,00	1	333,00	333,00
Z1	R49000001	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t				0,80	1 050,00	840,00
92	310000002	Přípomoc pro vodovod	scub.				1%	1 450,00	1 450,00
<b>Celkem</b>						<b>157 640,00</b>			<b>13 260,00</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 51

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 06.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Objekt "E" - 1.PP výměna stávajících rozvodů pro soc.zařízení

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Úprava ležatých rozvodů pro sociální prostory v 1.PP objektu "E" - stávající rozvody jsou v nevyhovujícím stavu, podchycení pod stropem je nevyhovující - rozvody z PPR kolidují se zateplením podhledu z minerální izolace.

**Vyjádření projektanta:** Po odkrytí konstrukcí a zjištění stávajícího stavu musela být provedena úprava ležatých rozvodů v 1.PP obj. E. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	25 590
	Celkem:	25 590

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p.	Kod položky	Popis Objekt "E" - 1.PP výměna stávajících rozvodů pro soc.zařízení	SoD				ZL 51		
			m.j.	výméra	j.c.	celkem	připočet/ odpočet	j.c.	celkem
98	722173103	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 20x2,8 mm	m	396	243,00	96 228,00	35	243,00	8 505,00
97	722173104	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 25x3,5 mm	m	197	275,00	54 175,00	26	275,00	7 150,00
Z1	Z51000001	Vynášecí korytko pro potrubí PPr D 20	m				35	68,00	2 380,00
Z2	Z51000002	Vynášecí korytko pro potrubí PPr D 25	m				26	68,00	1 768,00
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 20x2,8	m	197	42,00	8 274,00	35	42,00	1 470,00
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 25x3,5	m	197	42,00	8 274,00	26	42,00	1 092,00
100	722230102	Kulový kohout DN 20	ks	11	275,00	3 025,00	3	275,00	825,00
Z1	R49000001	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t				0,80	1 050,00	840,00
92	310000002	Přípomoc pro vodovod	soub.				1	1 560,00	1 560,00
<b>Celkem</b>						<b>169 976,00</b>			<b>25 590,00</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 52

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 06.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Rozvody pro dřezy E3, objekt E

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Technický list změny zahrnuje nutnou úpravu rozvodů ZTI (kanalizace a vody) pro dřezy místnosti 01E.19. Původní rozvody jsou z nevyhovujících lepených spojů - kanalizace, voda z PPR je v kombinaci se starými rozvody - nelze tlakově odzkoušet (záruka). Rozvody v prostoru 1.PP jsou v kolizi se zateplením podhledu a jsou nedostatečně kotvené.

**Vyjádření projektanta:** Zjištění po odkrytí konstrukcí, ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	28 707
	Celkem:	28 707

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p.	Kod položky	Voda	SoD				ZL 52		
		Objekt "E" - 1.PP - 1.NP voda pro dřež E3	m.j.	výměra	j.c.	celkem	připočet/ odpočet	j.c.	celkem
98	722173103	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 20x2,8 mm	m	396	243,00	96228	40,00	243,00	9 720,00
97	722173104	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 25x3,5 mm	m	197	275,00	54175	5,00	275,00	1 375,00
Z1	Z51000001	Vynášecí korýtko pro potrubí PPr D 20	m				40,00	68,00	2 720,00
Z2	Z51000002	Vynášecí korýtko pro potrubí PPr D 25	m				5,00	68,00	340,00
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 20x2,8	m	197	42,00	8 274,00	40,00	42,00	1 680,00
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 25x3,5	m	197	42,00	8 274,00	5,00	42,00	210,00
100	722230102	Kulový kohout DN 20	ks	11	275,00	3 025,00	3,00	275,00	825,00
Z3	R52000001	Vysekání původních rozvodů	m				40,00	107,00	4 280,00
		<b>Kanalizace</b>							
		<b>Objekt "E" - 1.PP kanalizace litinová E3</b>							
96	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 50	m	78	199	15 522,00	5,00	199,00	995,00
98	721174005	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 110	m	361	258	93 138,00	6,00	258,00	1 548,00
Z4	286116080	Čistící kus z PVC KG DN 110, včetně montáže	ks				3,00	521,00	1 563,00
Z5	286116080	Čistící kus z PVC KG DN 160, včetně montáže	ks				1,00	762,00	762,00
128	721140806	Demontáže stávající ležaté kanalizace	m	1050	79	82 950,00	6,00	79,00	474,00
Z6	S5162545.A	Přívzdušňovací hlavice HL 900 ECO	ks				1,00	755,00	755,00
Z3	R52000001	Stavební přípomoc	kpl.				1,00	1 460,00	1 480,00
		<b>Celkem</b>							<b>28 707,00</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 53

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456

Ze dne: 06.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Připojení výtahu, chilleru, suchého chladiče

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění potřebného napájení (přívod elektrické energie) pro zařízení chlazení - Chiller + suchý chladič a výtah. V PD SILNO není kabelová trasa ani jištění řešeno. Přívod elektrické energie a doplnění odpovídajícího jištění jednotlivých technologií je bezpodmínečně nutné pro funkčnost systémů

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci s dodavatelem je nutné doplnit chybějící přívod el. energie. Se změnovým listem souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	158 517
	Celkem:	158 517

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p. kód položky	Popis	SoD			Zl.53			
		MJ	počet	j.c.	celkem	přípočet/o dpočet	j.c.	celkem
	Připojení výtahu, chilleru, suchého chladiče							
	<b>Výtah</b>							
2	R5300001 kabel CYKY 3x2,5	m	8 560	16,00	136 960,00	48	16,00	768,00
2	R5300002 kabel CYKY 5x6	m	52	166,00	10 292,00	48	166,00	7 968,00
Z1	R5300003 jistič 10A	ks				1	111,00	111,00
Z2	R5300004 jistič 32B/3	ks				1	840,00	840,00
Z3	R5300005 Chiller							0,00
2	R5300006 kabel CYKY 3x95+50	m				88	1 287,00	113 256,00
Z4	R5300007 jistič 125B/3	ks				1	4 388,00	4 388,00
Z5	R5300008 Suchý chladič							0,00
Z6	R5300009 kabel CYKY 5x4	m	52	42,00	2 184,00	56	42,00	2 352,00
Z7	R5300010 jistič 16C/3	ks				1	483,00	483,00
Z8	R5300011 HZS technik	hzs				10	530,00	5 300,00
Z9	R5300012 Úprava v rozvaděčích na svtavbě, dopotění, doprava rozvaděčů	kpl				1	8 939,00	8 939,00
Z10	R5300013 drobný instalační materiál	kpl				1	1 170,00	1 170,00
Z11	R5300014 Revize	kpl				1	1 200,00	1 200,00
Z12	R5300015 Stavební přípomoc	%				8	146 775,00	11 742,00
	<b>Celkem</b>				<b>149 436,00</b>			<b>158 517,00</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 54

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 09.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: 1.PP obj. "D"- poz.1

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Úprava nevyhovujícího rozvodu ležaté kanalizace v prostoru 1.PP "D" - kombinace straých materiálu (litina, HT, KG). Demontáž celého systému (sestava kanalizace), revize použitelných částí a zpětná montáž s doplněním nevyhovujících dílů. Doplnění kotevních prvků.

**Vyjádření projektanta:** Zjištěna kolize s VZT, nutný přesun kanalizace a s tím spojená výměna některých částí. Se změnovým listem souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	10 286
	Celkem:	10 286

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:





# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 55

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 09.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Hydrant na objektu "A" - 1.NP - Gastro

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doporučené doplnění hydrantového připojení vč. vystrojení a rozvodu z 1.NP. Pozice hydrantu je vedle výtahu u skladu 02A.12 - původní hydrant vedl ve výtahové šachtě a z důvodu nutných úprav výtahové šachty musel být zrušen. Nové PBŘ a PD s novým hydrantem neuvažuje. Doporučujeme jeho montáž na původní pozici.

**Vyjádření projektanta:** Po prozkoumání stávajícího stavu bylo zjištěno, že stávající hydrant nelze použít a musí být dodán nový. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	17 563
	Celkem:	17 563

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p.	Kod položky	Popis položky	SoD				Zl. 55		
			MJ	počet	j.c.	celkem	připočet/ odpočet	j.c.	celkem
		Hydrant na objektu "A" - 1.NP - Gastro							
Z1	R55000001	Hydrantová skříň D25/30, pro zazdění, barva červená, vč. vybavení	ks				1	10 386,00	10 386,00
Z2	R55000002	Revize, měření průtoků	ks				1	480,00	480,00
Z3	R55000003	Roura ocelová, závitová, pozinkovaná DN 25-bez izolace	m				3	365,00	1 095,00
Z4	R55000004	Roura ocelová, závitová, pozinkovaná DN 32-bez izolace	m				6	418,00	2 508,00
Z5	722230103	Kulový kohout DN 32	ks				1	594,00	594,00
Z6	R55000005	Stavební přímocce	soub				1	2 500,00	2 500,00
		<b>Celkem</b>							<b>17 563,00</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 56

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 09.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Objekt "A" - Stoupačka SV+TUV+cirk. pro Gastro- poz.2

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Nutná výměna stávajících rozvodů v kombinaci PPR a oceli, která vedla ve stávajících zdech, které bylo nutné vybourat z důvodu úprav gastra. Rozvod je uvažován nový až z páteřního rozvodu v 1.PP na svou pozici do 2.NP. Rozvody jsou v kolizi s novými prostory a vybavením zázemí gastra

**Vyjádření projektanta:** Po vybourání příček zjištěny trasy rozvodů ZTI, které nebylo možné předem identifikovat. GP souhlasí s provedením nových rozvodů. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu  
s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	20 971
	Celkem:	20 971

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



Popis objektu			SoD				ZL56		
č.p.	Kod položky	Objekt "A" - Stoupačka SV+TUV+cirk. pro Gastro- poz.2	MJ	počet	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
97	722173104	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 25x3,5 mm	m	197	275	54 175	14	275	3 850
96	722173105	Potrubí vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 32x4,4 mm	m	62	305	18 910	28	305	8 540
Z1	R56000001	Vynášecí korytko pro potrubí PPr D 25	m				14	68	952
Z2	R56000002	Vynášecí korytko pro potrubí PPr D 32	m				28	68	1 904
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 25x3,5	m	197	42	8 274	14	42	568
Z3	R56000003	Izolační trubice pro rouru PPr 32x4,4	m	197	42	8 274	28	42	1 176
99	722230103	Kulový kohout DN 25	ks	4	333	1 332	1	333	333
Z4	R56000004	Kulový kohout DN 32	ks				2	594	1 188
Z5	R56000005	Stavební přípomoc	soub.				1	2 440	2 440
Celkem						90 965			20 971

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 57

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 12.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Objekt "A" - Stoupačka SV+TUV+cirk. pro Gastro- poz.1

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Nutná výměna stávajících rozvodů v kombinaci PPR a oceli, která vedla ve stávajících zdech, které bylo nutné vybourat z důvodu úprav gastra. Rozvod je uvažován nový až z páteřního rozvodu v 1.PP na svou pozici do 2.NP. Rozvody jsou v kolizi s novými prostory a vybavením zázemí gastra

**Vyjádření projektanta:** Po vybourání příček zjištěny trasy rozvodů ZTI, které nebylo možné předem identifikovat. GP souhlasí s provedením nových rozvodů. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	18 281
	Celkem:	18 281

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



č.p.	Kod položky	Popis	SoD				Zl 57		
			MJ	počet	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
		Objekt "A" - Stoupačka SV+TUV+cirk. pro Gastro- poz.1							
97	722173104	Potrubi vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 25x3,5 mm	m	197	275	54 175	12	275	3 300
96	722173105	Potrubi vodovodní plastové PPr S3,2 pn16 - 32x4,4 mm	m	62	305	18 910	24	305	7 320
Z1	R56000001	Vynášecí korýtka pro potrubí PPr D 25	m				12	68	816
Z2	R56000002	Vynášecí korýtka pro potrubí PPr D 32	m				24	68	1 632
107	722181212	Izolační trubice pro rouru PPr 25x3,5	m	197	42	8 274	12	42	504
Z3	R56000003	Izolační trubice pro rouru PPr 32x4,4	m	197	42	8 274	24	42	1 008
99	722230103	Kulový kohout DN 25	ks	4	333	333	1	333	333
Z4	R56000004	Kulový kohout DN 32	ks				2	594	1 188
Z5	R56000005	Stavební přípomoc	soub.				1	2 180	2 180
<b>Celkem</b>						89 966		18 281	

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 58

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456

Ze dne: 12.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: 1.PP obj. "B" úprava ležaté kanalizace a stoupačky pro MŠ

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Úprava a změna trasy dešťové kanalizace z důvodu kolize rozvodu kanalizace a VZT - rozvod prošel změnou trasy pro zachování trasy VZT

**Vyjádření projektanta:** Po zjištění stávajícího stavu nutný posun trasy dešťové kanalizace. Se změnovým listem souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	8 360
	Celkem:	8 360

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



Popis			SoD			Zl 58			
č.p.	Kod položky	1.PP obj. "B" úprava ležaté kanalizace a stoupačky pro MŠ	MJ	počet	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
118	721140806	Demontáže stávající ležaté dešťové kanalizace	m	124	558	68 913	10	558	5 580
Z1	R48000001	Montáže dešťové kanalizace v nové trase	m				10	228	2 280
Z2	R48000002	Stavební přípomoc	soub				1	500	500
						68 913			8 360

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 59

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456

Ze dne: 12.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

**Název změny:** Demontáž staticky narušených sloupků

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Z důvodu narušení statiky sloupků v 1.PP doporučujeme sloupky zdemontovat. S postupnými pracemi bylo množství sloupků navýšeno o zjištěnou skutečnost. Sloupky nemohou z bezpečnostních důvodů v 1.PP zůstat nezajištěné. Nové rozvody kanalizace jsou zachytávány pod stropem.

**Vyjádření projektanta:** Po prozkoumání stávajícího stavu sloupků v 1.PP souhlasíme s jejich demolicí. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

## Orientační cenový dopad:

Odpočet:

Přípočet:

Celkem:

13 786

13 786

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



		Demontáž staticky narušených sloupků v 1.PP	m.j.	SoD			ZL 59		
				množství	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
Z1	962032314R00	Demontáž staticky narušených sloupků v 1.PP	ks				9,00	614,00	5 526,00
Z2	631310024RA0	Úprava podlahy po sloupcích - očištění, doplnění mazaniny	ks				9,00	234,50	2 110,50
178	979011111	Svislá doprava suší a vybouraných hmot	t	183,16	181,10	33 170,82	16,20	161,10	2 933,82
179	979081111	Odvoz suší a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	261,66	193,90	50 736,15	4,15	193,90	804,69
180	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4 971,57	11,30	56 178,71	78,85	11,30	891,01
181	979082111	Vnitrostaveništní doprava suší do 10 m	t	261,66	153,80	40 243,53	4,15	153,80	838,27
182	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suší za dalších 5 m	t	1 046,65	17,60	18 420,97	16,60	17,60	292,16
183	979093111	Uložení suší na skládku bez zhutnění	t	261,66	7,10	1 857,80	4,15	7,10	29,47
184	979990001	Poplatek za skládku stavební suší	t	261,66	135,00	35 324,30	4,15	135,00	560,25
CELKEM						235 932,26			13 786,16

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 60

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 14.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Dodávka a montáž zárubní

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Z důvodu požadavku na dodatečnou dodávku interiérových dveří je nutná částečná výměna stávajících zárubní za nové zárubně s dodatečnou montáží tzv. DZD. Stávající zárubně vykazují značné poškození a vlivem nesprávné montáže jsou některé zárubně "roztážené/stažene" což znemožňuje osazení nových dveří bez následného hoblování. Na žádost objednatele se jedná o úspornější variantu, kde se méně poškozené zárubně ponechávají (může docházet k prosvitání a lehké zvukové prozvučnosti).

**Vyjádření projektanta:** Při proměření stávajících zárubní zjištěn nevyhovující stav. Se změnovým listem souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

		bez dopadu
		s dopadem:
<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	-11 822
	Přípočet:	333 998
	<b>Celkem:</b>	<b>322 176</b>

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
--	-------	-------	--------	---------

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



**Dodávka a montáž dodatečných zárubní v místech bezpodmínečně nutných**

č.p.	Kod položky	Popis	m.j.	výměra	j.c.	celkem	
155	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	74,30	227,70	16 918,11	
Z1	690000R001	Uprava stávajících zárubní roztažením	ks	44,00	360,00	15 840,00	
Z2	612401391RT2	Zednická úprava omítek kolem nových zárubní -	m2	0,00	252,00	0,00	
Z3	690000R002	Dodávka zárubní - jednokřídle	ks	39,00	3 450,00	134 550,00	
Z4	690000R003	Montáž zárubní - jednokřídle	ks	39,00	1 300,00	50 700,00	
Z5	690000R004	Stříkání práškovou barvou - jednokřídle	ks	39,00	1 100,00	42 900,00	
Z6	690000R005	Dodávka zárubní - dvojkřídle	ks	7,00	5 563,00	38 941,00	
Z7	690000R006	Montáž zárubní - dvojkřídle	ks	7,00	1 700,00	11 900,00	
Z8	690000R007	Stříkání práškovou barvou - dvojkřídle	ks	7,00	1 300,00	9 100,00	
Z9	690000R008	Staveništní přesun	ks	44,00	100,00	4 400,00	
Z10	690000R009	Přesun hmot	ks	44,00	50,00	2 200,00	
Z11	690000R010	Stavební přípomoc - úklid, zakrývání podlahy	%	2,00	327 449,11	6 548,98	333 998,09
Z12	690000R011	ZL odpočet - nátěr zárubní		-46,00	257,00	-11 822,00	-11 822,00
						<b>322 176,09</b>	

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 61

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456

Ze dne: 19.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Videotelefon

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Požadavek objednatele na doplnění slaboproudé kabeláže nového systému videotelefonů pro MŠ. Rozvody se týkají pouze objektu "C" 2.NP a "C" 1.NP - spojovací cchodba do datového rozvaděče vrátnice "B" 1.NP. Z důvodu navazujících prací je nutné řešit kabeláže se stavbou, tzn. nelze dodatečně.

**Vyjádření projektanta:** Dodatečný požadavek zadavatele. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	46 286
	Celkem:	46 286

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:





# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 62

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 19.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Ležaté dešťové svody v objektu C

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Z důvodu nevyhovujícího průměru stávající dešťové kanalizace doporučujeme navýšení průměru ležaté dešťové kanalizace ze stávajících 125mm na 160mm (stejně jako nové svody ze střechy). Rozvod nesmí přecházet z většího průměru do menšího z důvodu možného "zahlcování systému". Celá nová trasa se řeší vč. nových kotevních prvků do stropu 1.PP

**Vyjádření projektanta:** Doporučuji k odsouhlasení.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	25 411
	Celkem:	25 411

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



Popis objektu			SoD				Zl 62		
Č.p.	Kod položky	1.PP obj. "C"- ležaté dešťové svody, nutná výměna z důvodu nedostatečné dimenze potrubí stávajícího	m.j.	výměra	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
		<b>1.PP obj. "C"- dešťový svod C1</b>							
128	721140806	Demontáže stávající ležaté kanalizace	m	1 050	79	82 950,00	21	79	1 859,00
100	721174007	Potrubí kanalizační z PVC svodné systém KG DN 180	m	188	320	60 160,00	21	320	6 720,00
Z1	288116080	Čistící kus z PVC KG DN 180, včetně montáže	ks				1	762	762,00
Z2	288116080	Vložení nové odbočky 180/180 (v ceně)	ks				1	268	268,00
92	310000002	Přípomoc pro kanalizaci	soubor				1	1 400	1 400,00
127	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	109	27	2 934,90	1	27	27,00
126	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t				1	27	27,00
Z3	R62000001	Stavební přípomoc	soubor				1	1 850	1 850,00
		<b>1.PP obj. "C"- dešťový svod C2</b>							
128	721140806	Demontáže stávající ležaté kanalizace	m	1 050	79	82 950,00	13	79	1 027,00
100	721174007	Potrubí kanalizační z PVC svodné systém KG DN 180	m	188	320	60 160,00	13	320	4 160,00
Z4	288116080	Čistící kus z PVC KG DN 180, včetně montáže	ks				1	762	762,00
92	310000002	Přípomoc pro kanalizaci	soubor				1	750	750,00
127	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	109	27	2 934,90	0,5	27	13,50
126	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t				0,5	27	13,50
Z5	R62000002	Stavební přípomoc	soubor				1	1 800	1 800,00
		<b>1.PP obj. "C"- dešťový svod C3</b>							
128	721140806	Demontáže stávající ležaté kanalizace	m	1 050	79	82 950,00	6	79	474,00
100	721174007	Potrubí kanalizační z PVC svodné systém KG DN 180	m	188	320	60 160,00	6	320	1 920,00
Z6	288116080	Čistící kus z PVC KG DN 180, včetně montáže	ks			0,00	1	762	762,00
92	310000002	Přípomoc pro kanalizaci	soubor				1	300	300,00
127	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	109	27	2 934,90	0,3	27	8,10
126	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t				0,3	27	8,10
Z7	R62000002	Stavební přípomoc	soubor				1	900	900,00
		<b>Celkem</b>				<b>438 134,70</b>			<b>25 411</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 63

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 21.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Doplnění kompenzátorů u chilleru a chladiče

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Návrh doplnění kompenzátoru suchého chladiče a chilleru objektu "A" z důvodu eliminace hluku vedeného přes rozvod chladiva do objektu (vibrace zařízení suchého chladiče).

**Vyjádření projektanta:** Po konzultaci s profesí chlazení doplněny kompenzátory pro eliminaci případných vibrací. Se ZL

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	14 285
	Celkem:	14 285

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



Č.p.	Kod položky	1.PP obj. "C"- ležaté dešťové svody, nutná výměna z důvodu nedostatečné dimenze potrubí stávajícího	SoD				ZL 63		
			m.j.	výměra	j.c.	celkem	přípočet/o dpočet	j.c.	celkem
		<i>Obj. "A" doplnění kompenzátorů u chilleru a chladiče</i>							
		<i>(1.NP + střecha)</i>							
Z1	R63000001	Gumový kompenzátor přírubový DN 65/16	ks				6	1 187,55	7 125,30
Z2	R63000002	Příruby DN65/16 + spoj.materiál	kpl				6	488,72	2 920,32
Z3	R63000003	Montáž	ks				6	581,80	3 389,80
Z4	R63000004	Přesun hmot	soubor				1	190,00	190,00
Z5	R63000005	Stavební přípravek	%				5	13 605,22	680,26
		<b>Celkem</b>				<b>0</b>			<b>14 285</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 64

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 21.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Odvodnění chladících boxů

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Nutné doplnění odvodnění kondenzačních jednotek chladících boxů prostor zázemí gastru "A" - původně projekt uvažoval s jedním odpadem. Pro správnou funkčnost a dostatečný odvod kondenzátu je nutné počet odpadů navýšit.

**Vyjádření projektanta:** Doporučuji k odsouhlasení.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	9 037
	Celkem:	9 037

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



Č.p.	Kod položky	Gastro - 1.NP ojb. A -odvodnění chladicích boxů (4 ks)	SoD				ZL 64		
			m.j.	výměra	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
95	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	170	194	32 980	7	194	1 358
96	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	78	199	15 522	9	199	1 791
97	721174004	Potrubí kanalizační z PP svodné systém HT DN 70	m	176	221	38 896	10	221	2 210
Z1	721226511	Zápachová uzávěrka HL 136 N DN 40	ks				4	702	2 808
Z2	R64000001	Přesun hmot	soubor				1	190	190
Z3	R64000002	Stavební přípomoc	soubor				1	680	680
<b>Celkem</b>						<b>87 398</b>		<b>9 037</b>	

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 65

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 21.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

**Název změny:** Úprava vstupu do atria, bourání příčky ve vstupu, změna PVC za dlažbu

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Na žádost investora bude provedena dlažba v objektu B místo původně plánované pokládky PVC. Z důvodu změny dispozice došlo k vybourání zděné příčky a montáži nové SDK příčky. Úprava vstupu do atria: Z důvodu vybourání dveřního rámu původních dveří v podlaze a nesoudržnosti betonového potěru v prostoru před vstupu do atria se provedlo vyspravení této oblasti v minimálně požadovaném rozsahu.

**Odvodnění v atriu:** Na žádost projektanta byla skladba mlatového chodníku doplněna o PVC trubky DN 75 z důvodu propojení neodvodněných zelených ploch s ostatními zelenými plochami s vpusti.

**Vyjádření projektanta:** Úprava vstupu do atria - dodatečný požadavek zadavatele, odvodnění v atriu - po zjištění betonové vrstvy, která se ponechala, bylo nutné doplnit odvodnění jednotlivých částí atria, změna příčky - dodatečný požadavek provozovatele, výměna dlažby za PVC - dodatečný požadavek zadavatele.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

**Změna má vliv do následujících profesí:**

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

<b>Orientační cenový dopad:</b>	Odpočet:	-198 415
	Přípočet:	466 257
	<b>Celkem:</b>	<b>267 843</b>

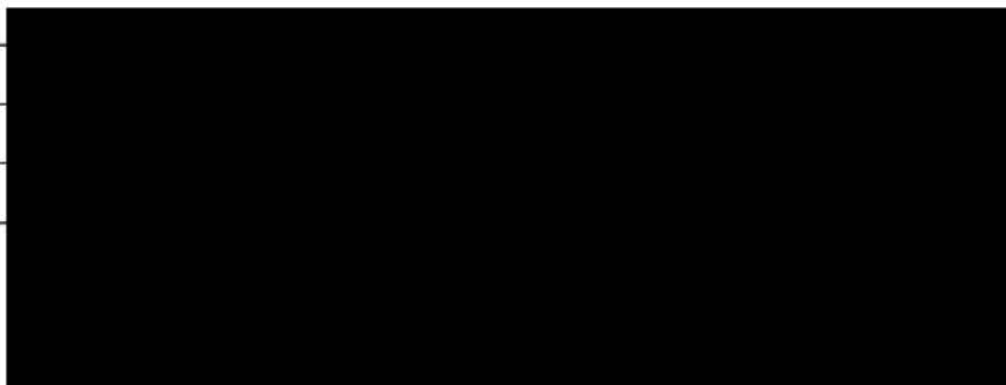
Jméno	Datum	Podpis	Razítko
-------	-------	--------	---------

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:



REKAPITULACE ZL 65

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

ZL	Popis	Celkem
ZL 65	Uprava vstupu do atria	24 051
ZL 65	Bourání příčky ve vstupu	5 760
ZL 65	Dlažba - připočet	393 854
ZL 65	PVC - odpočet	-198 415
ZL 65	Odvodnění v atriu	16 034
ZL 65	Nová příčka SDK	26 559
<b>Celkem</b>		<b>267 843</b>

č.p.	Kod položky	Popis	SoD			ZL 65			
			m.j.	přípočet/ odnočet	j.c.	celkem	přípočet/ odnočet	j.c.	celkem
148	965043331RT	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	1,96	2 556,90	5 011,52	0,72	2556,9	1 840,97
Z1	R65000001	Vyřezání Fe konstrukce původních dveří	kg				30,00	95	2 850,00
71	713121111RU	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2				7,20	111	799,20
42	631312121R00	Doplnění mazanin betonem do 4 m2, do tl. 8 cm	m3				0,58	3008	1 732,61
Z2	273362021	Výztuž podlah z KARI sítí	m2				0,03	25900	745,92
Z3	632683111	Sešití spoje podlah	m				20,40	654	13 341,60
196	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t				1,80	153,8	276,64
197	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t				36,00	17,60	633,60
198	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t				1,80	473,4	852,12
199	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t				1,80	193,9	349,02
200	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t				34,20	11,30	386,48
201	979990107R00	Poplatek za skládku suti - smés betonu,cihel,dřeva,PVC komplet	t				1,80	135,0	243,00
Celkem						5 011,52			24 051,34

č.p.	Kod položky	Odvodnění v atriu	m.j.	přípočet/ odnočet	j.c.	celkem	ZL 65		
							přípočet/ odnočet	j.c.	celkem
Z1	28655735	Dodání a osazení odboček pro odvodnění	ks				4,00	248,00	992,00
Z2	961327311R00	Dodání a položení odvodňovacího potrubí DN 70 délka 2m	bm				32,00	121,00	3 872,00
Z3	693111510	Obalení odbočky a šterkového lože v místě napojení geotextilií	m2				24,00	59,80	1 430,40
42	212572111	Šterkové lože pro odvodnění	m3				2,00	765,00	1 530,00
Z4	R65000001	Vnitrostaveništní přesun hmot, přesun hmot	soubar				1,00	1 700,00	1 700,00
Z5	899104211	Demontáž stávajících poklopů	ks				2	445,00	890,00
Z6	361410161	Dodání a osazení vyrovnávacích kroužků tl 8 - 10 cm	ks				6	768,00	4 608,00
Z7	953171024	Osazení poklopů	ks				2	499,00	998,00
126	998721102	Přesun hmot lonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m					0,5	27,00	13,50
Celkem									16 033,90

č.p.	Kod položky	Bourání přičky	m.j.	přípočet/ odnočet	j.c.	celkem	ZL 65		
							přípočet/ odnočet	j.c.	celkem
146	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3	9,02	598,50	5 398,47	2,80	598,50	1 675,80
196	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	415,63	153,80	63 923,89	1,12	153,80	172,26
197	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	8 312,60	17,60	146 301,76	22,40	17,60	394,24
198	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	415,63	473,40	196 759,24	1,12	473,40	530,21
199	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	415,63	193,90	80 590,66	1,12	193,90	217,17
200	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	7 696,97	11,30	89 235,76	21,28	11,30	240,48
201	979990107R00	Poplatek za skládku suti - smés betonu,cihel,dřeva,PVC komplet	t	415,63	135,00	56 110,05	6,09	135,00	822,15
41	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	1,84	3297	6 066,48	0,40	3 297,00	1 318,80
67	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	207,8	350	72 730,00	1,11	350,00	388,50
Celkem						717 116,31			5 759,59

č.p.	Kod položky	Nová přička z SDK	m.j.	přípočet/ odnočet	j.c.	celkem	ZL 65		
							přípočet/ odnočet	j.c.	celkem
Z1	650000001	SDK přička 2+ 2xRB 12,5 mm, CW/UW50, TI 40 mm 15 kg/m3,	m2				28	860	23 830,60
Z2	650000002	Příprava stávající přičky	HZS				1	290	290,00
Z3	650000003	Začištění stávající přičky	HZS				1	290	290,00
Z4	650000004	Dopojení přičky	HZS				1	290	290,00
Z5	650000005	Zatmělení	HZS				1	290	290,00
130	784195312R00	Malby	m2	20 512,02	28,00	574 336,56	56	28	1 568,00
Celkem						574 336,56			26 558,60

č.p.	Kod položky	Dlažba	m.j.	přípočet/ odnočet	j.c.	celkem	ZL 65		
							přípočet/ odnočet	j.c.	celkem
205	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm - materiál	m2	141,21	81,70	11 536,86	450,17	310,42	139 741,77
Z1	771101116R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm - práce	m2	141,21	81,70	11 536,86	308,96	81,70	25 242,03
115	71575014RAH	Položení - dlažba do tmele 30 x 30 cm	m2	141,21	433,00	61 143,93	308,96	433,00	133 779,68
205	597623122	Dlaždice 30x30x9	m2	146,03	199,00	29 059,97	355,30	199,00	70 705,50
187	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	6,60	726,81	4 796,93	6,60	369 468,98	24 384,95
Celkem						106 537,69			393 853,93

č.p.	Kod položky	PVC	m.j.	přípočet/ odnočet	j.c.	celkem	ZL 65		
							přípočet/ odnočet	j.c.	celkem
114	777561020R00	Vyrovnání podlahy stěrkou Unirovnal tloušťky 2 mm	m2	5 215,25	150,00	762 287,50	-308,96	150,00	-46 344,00
119	776520010RAH	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík	m2	5 049,32	484,90	2 448 415,27	-308,96	484,90	-149 814,70
189	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m	%	1,15	9 576,59	11 013,08	1,15	-196 158,70	-2 255,83
Celkem						3 241 715,85			-198 414,53

Celkem						4 070 381,38			267 842,82
--------	--	--	--	--	--	--------------	--	--	------------

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 66

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 21.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Oprava podlah

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Lokální oprava podlah v místech vybouraných prahů a nesoudržných betonových podkladů až na stávající panel. Nutné lokální vyspravení hlubokých spár betonového povrchu vč. opravy obvodových, ocelových profilů (bourání, penetrace, adhézní můstek, vysprávková hmota). Tyto opravy jsou bezpodmínečně nutné - GD upozorňuje, že se jedná pouze o částečné zpevnění propadlin, nelze tímto řešením eliminovat možné boulení PVC a prorýsování prasklin do povrchu PVC viz. zápis v SD č. 2 na list. 13472

**Vyjádření projektanta:** Stávající stav podlah zjištěn po odstranění PVC. Opravy podlah je nutné provést, ze změnovým listem souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	488 610
	Celkem:	488 610

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

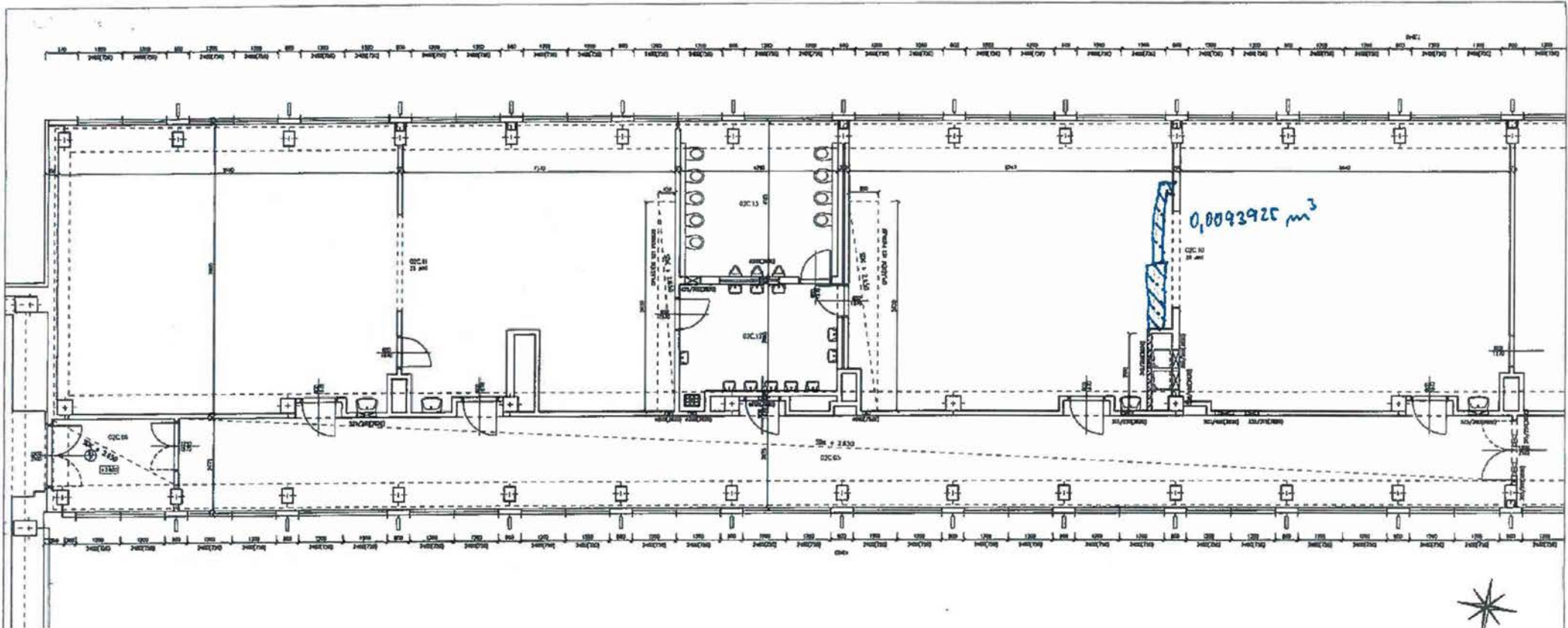
Za zhotovitele:

Za projektanta:



č. m.	výměra (m2)	Kod položky	Dobetonávky - prahy	m.j.	výměra	j.c.	celkem
			<b>Dobetonávky prahů</b>				
01B.02	0,04318	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01B.05	0,0432	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01C.27	0,04338	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01C.27	0,04302	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01C.27	0,04302	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01C.27	0,04311	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
02C.10	0,009393	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01C.02	0,042375	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01D.03	0,00242	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01D.07	0,00195	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01D.12	0,00752	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01D.25	0,01134	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
02D.07	0,0094	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
02D.12	0,00679	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
02D.13	0,00552	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
03D.03	0,01344	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
03D.12	0,00552	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
03D.13	0,0074	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.07	0,0042	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.09	0,005888	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.21	0,00588	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.23	0,00713	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.24	0,08243	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.24	0,04696	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.25	0,00105	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
01E.25	0,04335	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
02E.03	0,0063	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
02E.05	0,010795	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
03E.03	0,0063	631311121R00	Vyspravení betonových podlah	ks	1	498	498,00
			<b>Vyspravení podlah na objektu C</b>				
objekt C	Z1	832441017RT2	Vyspravení betonových podlah cemlow, tl. 60 mm	m2	98,5	498	49 053,00
			<b>Vyspravení podlah po zbouraných přičkách</b>				
objekt A	Z2	631312141	Vyspravení betonových podlah po přičkách, tl. 80 mm	m3	4	3930	15 720,00
			<b>Bourání U - profilu pod okny</b>				
objekty B,C,D	Z3	R66000001	Vybourání původní nesoudržné stěrky	m	538	28	15 064,00
	Z4	985131311	Očištění ocelového profilu	m2	53,8	121	6 509,80
	Z5	777131221	Penetrace ocelového profilu	m2	53,8	31	1 667,80
	Z6	777131221	Nanesení adhezivního můstku z flexibilního lepidla	m	538	35	18 830,00
	Z7	R66000002	Vyspravení rychle tuhnoucí cementovou směsí UZIN v rozsahu cca 10-15mm	m	538	165	88 770,00
			<b>Čištění a příprava podkladu pro PVC</b>				
objekty B,C,D	Z7	985046111	Broušení stávajících betonových podlah do 30 %	m2	1794,1	134	240 409,40
objekty B,C,D	Z8	985046111	Vyspravení propadlin, tl. 5 - 25 mm	m2	256	149	38 144,00
			<b>Celkem</b>				<b>488 610,00</b>





Tabuľka existencií - stĺpci C/3 - 2P

Číslo	Linéna	Plocha [m²]	Výška [m]	Stav	Súprv	Podoba
02C.01	koridór	68,82	3,37	STAVAJÚ BEZ ÚPRAV	SOVY SK POZRIEVO + 2,310	STAVAJÚ PNC
02C.02	koridór	1,23	3,37	STAVAJÚ BEZ ÚPRAV	SOVY SK POZRIEVO + 2,350	STAVAJÚ PNC
02C.03	koridór 2	111,82	3,37	STAVAJÚ BEZ ÚPRAV	SOVY SK POZRIEVO + 2,350 + NOVÁ MAJRA	STAVAJÚ PNC
02C.11	koridór 3	125,28	3,37	STAVAJÚ BEZ ÚPRAV	SOVY SK POZRIEVO + 2,300 + NOVÁ MAJRA	STAVAJÚ PNC
02C.12	koridór 4	112,68	3,37	STAVAJÚ BEZ ÚPRAV	SOVY SK POZRIEVO + 2,350	STAVAJÚ PNC
02C.13	koridór	11,8	3,37	STAVAJÚ BEZ ÚPRAV	SOVY SK POZRIEVO + 2,300	STAVAJÚ BEZ ÚPRAV

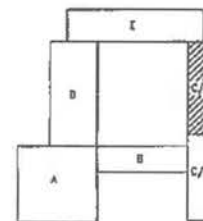
Činnosť plocha [m²] 344,80

ZEMNÝ Z OHL. DŮB 240/710/113 mm na SVK 2,3

Spoločnosť prístroj + chodník pás + 11, 125 mm

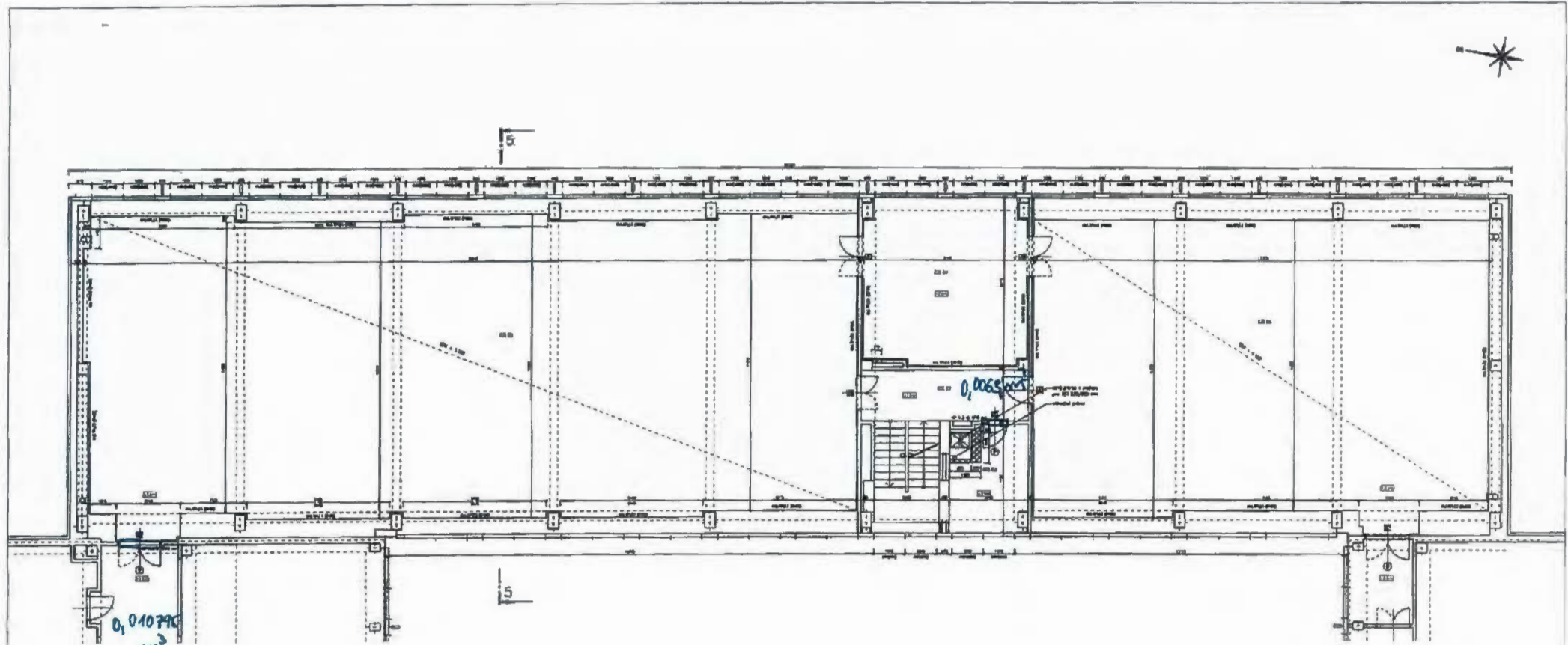
- 4 202 mm - 3 ks
- 303/250 mm - 2 ks
- 303/250 mm - 1 ks
- 402/200 mm - 2 ks
- 303/200 mm - 2 ks

POZNÁMKA :  
 CELÝ PROSTOR 2NP VČETNĚ SOCIÁLNÍHO  
 ZAŘÍZENÍ MIMO REALIZACI NOVÉ VZT,  
 POHLEDŮ, OSAZENÍ PROTOPOŽÁRNÍCH DVEŘÍ  
 A VÝMALBY BEZ ÚPRAV I





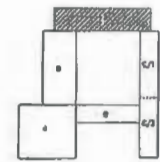




№	Имя	Дата	Вид	Содержание	Подпись	Подпись
1	И.И. Иванов	12.12.2010	Архитектор	Проект	И.И. Иванов	И.И. Иванов
2	С.С. Сидоров	12.12.2010	Инженер	Проект	С.С. Сидоров	С.С. Сидоров
3	А.А. Петров	12.12.2010	Инженер	Проект	А.А. Петров	А.А. Петров
4	В.В. Васильев	12.12.2010	Инженер	Проект	В.В. Васильев	В.В. Васильев
5	Г.Г. Герасимов	12.12.2010	Инженер	Проект	Г.Г. Герасимов	Г.Г. Герасимов

Высота потолка в здании  
 Высота пола в здании  
 Высота пола в здании

cellam: 0,017095 m³



# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 67

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 21.06.2017  
Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Akustické měření

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Doplnění akustického měření VZT zařízení.

**Vyjádření projektanta:** : Na základě vyjádření Hygienické stanice po odevzdání DZS doplněno požadované měření hluku. Se ZL souhlasíme.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

**Změna má vliv do následujících profesí:**

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	32 760
	Celkem:	32 760

Jméno

Datum

Podpis

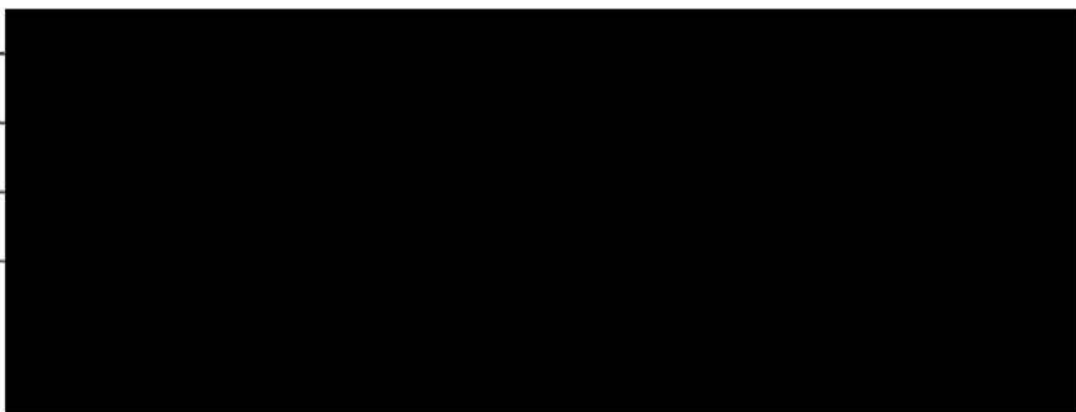
Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:







# Technický list změny (TLZ) č.:

## ZL 68

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456  
Ze dne: 22.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Stravovací systém

### Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Na základě požadavku zadavatele, zhotovitel předložil cenovou nabídku.

**Vyjádření projektanta:** Dodatečný požadavek zadavatele. ZL bez připomínek.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

### Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

### Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

### Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	0
	Přípočet:	45 665
	Celkem:	45 665

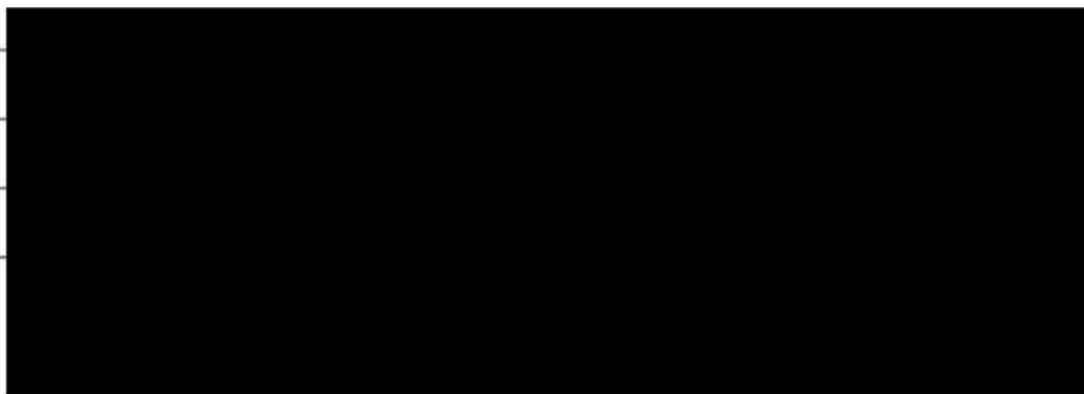
Jméno	Datum	Podpis	Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:





		Stravovací systém, čidla			SoD		ZL 68		
Č.p.	Kód položky	Popis položky	MJ	výměra	j.c.	celkem	přípočet/ odpočet	j.c.	celkem
29	P-cena	Kabel UTP cat5	m	4998	8	39 984,00	1 186	8	9 486,40
Z1	R68000001	Krabice KU68	ks				27	59	1 593,00
Z2	R68000002	Trubka ohebná průměr 20	m				640	30	19 206,00
Z3	R68000003	Měření SK	ks				27	66	1 782,00
Z4	R68000004	Podružný materiál	ks				1	1 326	1 326,00
Z5	R68000005	Montáž	HZS				28	290	8 120,00
Z6	R68000006	Stavební přípomocce	%				10	41 513	4 151,34
		<b>Celkem</b>							<b>45 664,74</b>

# Technický list změny (TLZ) č.:

ZL 69

Datum předložení TLZ:

SoD č.: DZ 16010456

Ze dne: 29.06.2017

Stavba: Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2

Název změny: Nátěr a malba na stávající linkrusty

## Popis změny:

**Vyjádření zhotovitele:** Projektant z důvodu hledání úspor navrhl stávající linkrustu přetřít nátěrem Brillant 1x + 2x malba standard. Vzhledem k tomu, že v dodatku č.1 byl vystaven ZL 20 (nový nátěr linkrusty a doplnění linkrusty), byl tento ZL ponížen o práce, které byly vykážány ve ZL 20 dodatku č1 a nebudou se provádět. Objednatel dále vznesl požadavek nového nátěru stávajících pohledových železných konstrukcí (v současné době mající modrou barvu).

**Vyjádření projektanta:** Doporučuji k odsouhlasení.

**Vyjádření TDI:** Doporučuji k odsouhlasení.

## Změna má vliv do následujících profesí:

Bez vlivu do dalších profesí

## Přílohy:

Rekapitulace, rozpočet

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Orientační cenový dopad:	Odpočet:	-102 950
	Přípočet:	40 633
	Celkem:	-62 317

Jméno

Datum

Podpis

Razítko

Za objednavatele:

Za TDI:

Za zhotovitele:

Za projektanta:

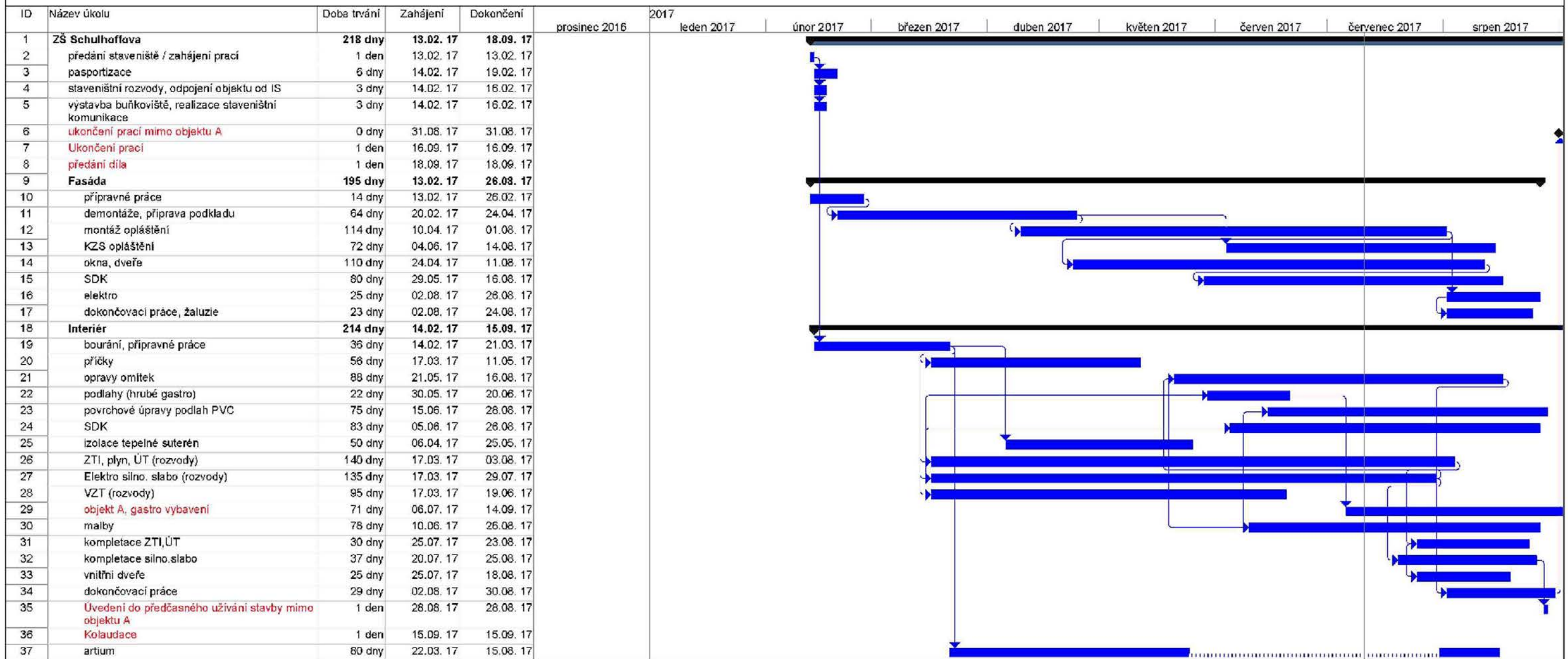


Číslo položky	Kod položky	Název a malba na stávající línkrustu	m.j.	SoD		ZL 89			
				množství	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
Z1	784660101	Línkrusta - napouštění, línkrustace, nátěr - viz. ZL 20	m2				-125	340,00	-42 500,00
Z2	784660101	Nátěr stávající línkrusty - viz. ZL 20	m2				-403	150,00	-60 450,00
129	784195112R00	Malba na stávající línkrustu - malba tekutá Prima'ex Standard -2x	m2				528	26,00	13 728,00
Z3	784165621R00	Malba na stávající línkrustu - Brillant 1x	m2				528	33,20	17 529,60
Z4	8900000R01	Nátěr stávajících konstrukcí v TV	soubor				1	9 375,00	9 375,00
							0		-62 317,40

-102 950,00  
40 632,60



## Rekonstrukce objektu Schulhoffova 844/2



Projekt: Schulhoffova Datum: 11.07.17	Úkol		Rozdělení		Neaktivní souhrn		Pouze s datem dokončení	
	Milník		Vnější úkoly		Ruční úkol		Průběh	
	Souhrnný		Souhrn projektu		Pouze s dobou trvání		Konečný termín	
	Zahmutý úkol		Seskupit podle souhrnu		Ruční úkoly zahrnuté v souhrnném úkolu			
	Zahmutý milník		Neaktivní úkol		Ruční souhrn			
	Zahmutý průběh		Neaktivní milník		Pouze zahájení			