


	ZMĚNOVÝ LIST pro změny dle § 222 odst. 4 ZZVZ		
	Název stavby:	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327	
	Číslo Změnového listu:	ZL 34	
	Číslo SO/PS:	SO 05	
Název stavebního objektu/provozního souboru:	VSTUPNÍ OBJEKT		
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV	Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero – Přemyslova
Předmět změny:	Změny v SO 05.1 - výplň posuvných vrat, oddělení servrovný		
Iniciátor změny:	Zhotovitel/Objednatel		
Popis změny: (popis předmětu změny, specifikace, zda jde o změny položek, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné/neprovedené práce a zdůvodnění pro zařazení do patřičného odstavce § 222 nebo § 100)	Zdůvodnění změny: 1. V ZDS byla posuvná vrata D7 a D7a do skladů 1.01, 1.02 a 1.09 řešena s výplní dřevěným obkladem s mezerami. Dle požadavku provozovatele odsouhlasil Objednatel zajištění neprůhlednosti vrat, aby nebylo možné nahlížet do prostoru skladů z venkovní ho prostoru, z důvodu možného odcizení uložené techniky a materiálu. 2. Dle ZDS je servrovna pro datové rozvody umístěna v místnosti 1.09, není nijak oddělena od prostoru skladu. Dle požadavku správce datových rozvodů AD navrhl a Objednatel odsouhlasil uzavření prostoru servrovny datových rozvodů z hlediska ochrany a krytí instalovaných spotřebičů a z hlediska klimatických podmínek, kdy v zimním období není objekt vytápěn a je potřeba zajistit stabilní teplotu v servrovně. Nové řešení : 1. Na posuvná vrata do skladů 1.01, 1.02 a 1.09 byla z vnitřní části namontovaná vodovzdorná překližka tl. 18mm o výměře 47,49 m2, pro zajištění neprůhlednosti vrat (viz PD) 2. Prostor servrovny v místnosti 1.09 byl oddělen příčkou z pórobetonových tvárnic tl. 100 mm, o výměře 9,706 m2 s dvouvrstvou štukovou omítkou o výměře 19,412 m2 a uzavřen uzamykacími dveřmi (viz PD). Zdůvodnění pro zařazení změny : Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku změny a způsobu její administrace lze změnu hodnotit jako změnu nepodstatnou. V důsledku předmětné změny nedochází ke vzniku podstatné změny práv a povinností vyplývajících ze smlouvy mezi objednatelem a zhotovitelem ve smyslu § 222, odst. (3) ZZVZ. Výše uvedené změny 1 a 2 byly provedeny nad rámec zadání na základě požadavku provozovatele, návrhu AD a odsouhlasení Objednatele, z důvodu zabezpečení obsahu těchto místností proti případným krádežím a proti klimatickým podmínkám. Tyto změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky, nepřekračují limit 15 % původní hodnoty zakázky a jejich hodnota je nižší než stanovený finanční limit. Změny byly zařazeny dle § 222 ZZVZ do odstavce 4.		
Odkazy na výkresy:	Dopad do celkových termínů:	ANO/NE	
Viz. přílohy Změnového listu	Původní termín dle SOD:	06.04.2023	
	Termín dle ZL. č.		
	Nový temín:	viz. Claim č.1	
NOVÉ POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz rozdílový rozpočet v příloze):	Odpočty odst. 4 v Kč bez DPH	0,00 Kč	
Viz. přílohy Změnového listu	Přípočty odst. 4 v Kč bez DPH	112 660,21 Kč	
	Celkem bez DPH	112 660,21 Kč	
	DPH	23 658,64 Kč	
	Celkem včetně DPH	136 318,85 Kč	
	Jméno:	Datum:	Podpis:
Zástupce objednatele:	Ing. Jan Dědeček		
Autorský dozor:	Ing.arch. Zbyněk Ryška		
Objednatel: osoby s oprávněním vydání povolení konat dle Pod-čí. 3.1 OP/ZP	David Dinda		
	Mgr. Hana Nováková		
Zhotovitel:	Ing. Tomáš Holan		

	ZMĚNOVÝ LIST pro změny dle § 222 odst. 6 ZZVZ		
	Název stavby:	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327	
	Číslo Změnového listu:	ZL 34	
	Číslo SO/PS:	SO 05	
Název stavebního objektu/provozního souboru:	VSTUPNÍ OBJEKT		
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV	Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero – Přemyslova
Předmět změny:	Změny v SO 05.1 - výztuž stropu, epoxidový nátěr podlahy, separační fólie, předsazené stěny SDK, L profil		
Iniciátor změny:	Zhotovitel/Objednatel		
Popis změny: (popis předmětu změny, specifikace, zda jde o změny položek, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné/neprovedené práce a zdůvodnění pro zařazení do patřičného odstavce § 222 nebo § 100)	<p><u>Zdůvodnění změny:</u></p> <p>3. V ZDS byla chyba ve výztuži v konstrukční části stropu, na kterou zhotovitel upozornil. Statik AD dopracoval řešení výztuže stropu. Dále byl nesoulad mezi množstvím výztuže stěn uvedeném v ZDS a množstvím uvedeném v rozpočtu.</p> <p>4. V ZDS ve výkrese půdorysu a řezech je uvedené, že na podlahách bude broušená betonová stěrka. Tomuto požadavku neodpovídá ani VV – není broušení betonové stěrky a ani technologie, kde na broušenou betonovou podlahu musí být minimální tloušťka desky 10 cm. Na základě upozornění Zhotovitele AD navrhl a Objednatel odsouhlasil doplnění epoxidové stěrky (která je na stěnách) i na podlahy s tím, že na podlahy bude do epoxidového nátěru přidán křemičitý písek kvůli protiskluznosti.</p> <p>5. V ZDS chybí separační fólie na podlahách mezi polystyrenem a betonovou mazaninou. Tato fólie je nutná pro odseparování a ochránění polystyrenu před pokládkou betonové mazaniny.</p> <p>6. V ZDS jsou zakresleny Stěny předsazené ze sádrokartonových desek místností č. 1.04 a 1.07, chybí ovšem ve výkazu výměr. Chybějící části jsou červeně vyznačeny v příložené PD změny.</p> <p>7. V ZDS nebyl řešen přechod mezi betonovou podlahou a venkovní žulovou dlažbou u skladů 1.01, 1.02 a 1.09. Dle návrhu zhotovitele odsouhlasil AD i Objednatel ukončení betonové podlahy nerezovým L profilem, pro ochránění hrany betonové podlahy (viz foto).</p> <p><u>Nové řešení :</u></p> <p>3. Byla doplněna výztuž do stropů dle návrhu statika AD (viz příloha) v množství 0,138 t.</p> <p>4. Byla provedena epoxidová stěrka podlah o výměře 144,86 m² se vsypem z křemičitého písku kvůli protiskluznosti.</p> <p>5. Byla doplněna separační fólie o výměře 137,944 m² na podlahách mezi polystyrenem a betonovou mazaninou pro odseparování a ochránění polystyrenu před pokládkou betonové mazaniny.</p> <p>6. Předsazené stěny ze SDK místností č. 1.04 a 1.07 byly provedeny de ZDS. Výměra předsazených stěn v těchto místnostech 4,725 m² a 3,300 m².</p> <p>7. Mezi podlahu u skladů 1.01, 1.02 a 1.09 a venkovní žulovou dlažbu, byl doplněn nerezový L profil pro ochránění hrany podlahy, množství 92 kg.</p> <p><u>Zdůvodnění pro zařazení změny :</u></p> <p>Z hlediska rozsahu, významu, důvodu vzniku změny a způsobu její administrace lze změnu hodnotit jako změnu nepodstatnou. V důsledku předmětné změny nedochází ke vzniku podstatné změny práv a povinností vyplývajících ze smlouvy mezi objednatelem a zhotovitelem ve smyslu § 222, odst. (3) ZZVZ.</p> <p>V případě dílčích změn 3 – 7 nemohl tyto skutečnosti zadavatel jednající s náležitou péčí předvídat. Zadavatel při zadávání zadávací dokumentace stavby postupoval jako řádný hospodář, tj. vyhledal pomoc profesionála, který se veřejně hlásí k určitému povolání nebo stavu, je osobou autorizovanou, a má tedy ve smyslu ustanovení § 5 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, povinnost jednat s odbornou péčí, jelikož vzhledem ke svému stavu nebo povolání dává najevo, že je schopen jednat se znalostí a pečlivostí, která je s jeho povoláním nebo stavem spojena. Požadavek kladený na zadavatele ustanovením § 222 odst. 6 písm. a) zákona o zadávání veřejných zakázek nedosahuje míry péče odborné, tak jak bylo popsáno výše, ale pouze péče náležitě, nevyžaduje tedy odbornou kvalifikaci zadavatele ani vyšší než obvyklou míru péče, ale pouze náležitou péči o to, aby zájmy společnosti byly vyřízeny co nejlépe. Zadavatel při zadávání zpracování zadávací dokumentace vyhledal pomoc speciálně kvalifikovaného subjektu, který odpovídá za svou odbornou činnost. Zadavatel tímto naplnil požadavek jednání s náležitou péčí.</p> <p>Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 30 % původní hodnoty závazku. Zákonná podmínka nepředvídatelnosti dle § 222 odst. 6 ZZVZ 134/2016 Sb. je splněna.</p>		
Odkazy na výkresy:	Dopad do celkových termínů:	ANO/NE	
Viz. přílohy Změnového listu	Původní termín dle SOD:	06.04.2023	
	Termín dle ZL č.		
	Nový termín:	viz. Claim č.1	
NOVÉ POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU (viz rozdílový rozpočet v příloze):	Odpočty odst. 5 v Kč bez DPH	0,00 Kč	
	Přípočty odst. 5 v Kč bez DPH	350 618,17 Kč	
	Celkem bez DPH	350 618,17 Kč	
Viz. přílohy Změnového listu	DPH	73 629,82 Kč	
	Celkem včetně DPH	424 247,99 Kč	

	Jméno:	Datum:	Podpis:
Zástupce objednatele:	Ing. Jan Dědeček		
Autorský dozor:	Ing.arch. Zbyněk Ryška		
Objednatel: osoby s oprávněním vydání povolení konat dle Pod-čl. 3.1 OP/ZP	David Dinda		
	Mgr. Hana Nováková		
Zhotovitel:	Ing. Tomáš Holan		
Přílohy změnového listu:	Změnový rozpočet ZL 34	5/4	
	Přehled nových položek	1/9	
	Přehled zařazení změn do skupin	1/10	
	Oznámení Variace č.34	1/11	
	Aktualizace Oznámení Variace č.34	1/12	
	PD změny	2/13	
	Statik - doplnění výztuže stropu	1/15	
	Foto L profilu	1/16	
	Pokyn ZO	2/17	
	Vyjádření AD	1/19	
	Vyjádření AD aktualizace	1/20	
	Vyjádření TDS	1/21	
	Zápis z KD	6/22	

REKAPITULACE STAVBY

Kód:
P/055/22

Stavba:
Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z
ulice Přemyslova a městské pláže

KSO:
Místo:
Chomutov

CC-CZ:
Datum:
25.08.2023

Zadavatel:
Statutární město Chomutov

IČ:
DIČ:
00261891
CZ00261891

Zhotovitel:
Společnost Kamencové jezero - Přemyslova

IČ:
DIČ:
26769611
CZ26769611

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			463 278,76
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00%	Základ daně 463 278,76	Výše daně 97 288,54
	15,00%	0,00	0,00
	Cena s DPH v CZK		560 567,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	P/055/22		
Stavba:	Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže		
Místo:	Chomutov	Datum:	25.08.2023
Zadavatel:	Statutární město Chomutov	Projektant:	
Zhotovitel:	Společnost Kamencové jezero - Přemyslova	Zpracovatel:	

Kód		Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			463 278,76	560 567,30
SO 05	VSTUPNÍ OBJEKT / ZL 34		463 278,76	560 567,30
VCP1	Vícepráce odstavec 4 ZZVZ		112 660,59	136 319,31
VCP2	Vícepráce odstavec 6 ZZVZ		350 618,17	424 247,99

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Objekt: SO 05 - VSTUPNÍ OBJEKT / ZL 34

Soupis: VCP1 - Vícepráce odstavec 4 ZZVZ

Místo: Datum: 25.08.2023

Zadavatel: Statutární město Chomutov Projektant:

Zhotovitel: Společnost Kamencové jezero - Přemyslova Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 112 660,59

D HSV Práce a dodávky HSV 15 271,99

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 7 217,67

1	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	637,00	637,00	SO 05.1
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	---------

VV			1 "pro dveře nová příčka"		1,000			
VV			Součet		1,000			

2	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	9,706	678,00	6 580,67	SO 05.1
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	---------

VV			Nová příčka mezi 1.09 a 1.10					
VV			3,83"[m] délky""3,00"[m] výšky"		11,490			
VV			-0,87*2,05"odpočet dveří		-1,784			
VV			Součet		9,706			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 7 939,51

3	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	19,412	249,00	4 833,59	SO 05a
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--------

VV			Nová příčka mezi 1.09 a 1.10					
VV			3,83"[m] délky""3,00"[m] výšky"		11,490			
VV			-0,87*2,05"odpočet dveří		-1,784			
VV			Součet		9,706			
VV			9,706*2 "Přepočtené koeficientem množství		19,412			
VV			Součet		19,412			

4	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	19,412	160,00	3 105,92	SO 05a
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	--------

VV			Nová příčka mezi 1.09 a 1.10					
VV			3,83"[m] délky""3,00"[m] výšky"		11,490			
VV			-0,87*2,05"odpočet dveří		-1,784			
VV			Součet		9,706			
VV			9,706*2 "Přepočtené koeficientem množství		19,412			
VV			Součet		19,412			

D 998 Přesun hmot 114,81

5	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,838	137,00	114,81	SO 05.1
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	---------

VV			"Nová příčka" 0,838		0,838			
VV			Součet		0,838			

D PSV Práce a dodávky PSV 97 388,60

D 766 Konstrukce truhlářské 60 703,60

6	K	766414213	Montáž obložení stěn pl do 5 m2 panely z měkkého dřeva přes 1,50 m2	m2	47,490	323,00	15 339,27	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

VV			"D7" 2"[ks]"*6,0"[m] délky""3,00"[m] výšky		36,000			
VV			"D7a" 1"[ks]"*3,83"[m] délky""3,00"[m] výšky		11,490			
VV			Součet		47,490			

7	M	60621148	překládka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 18mm	m2	52,239	856,00	44 716,58	CS ÚRS 2023 01
---	---	----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

VV			47,49*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		52,239			
VV			Součet		52,239			

8	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,684	947,00	647,75	SO 05.1
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	---------

D 767 Konstrukce zámečnické 36 685,00

9	K	767640311	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vnitřních jednokřídlových	kus	1,000	1 610,00	1 610,00	SO 05.1
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	---------

10	M	553411PC05.1.1 0	dveře ocelové zateplené 1křídle 800x1970mm ozn. D2 vč. doplňků (kování, větrací mřížky apod.)	kus	1,000	35 075,00	35 075,00	SO 05.1
----	---	------------------	---	-----	-------	-----------	-----------	---------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Objekt: SO 05 - VSTUPNÍ OBJEKT / ZL 34

Soupis: VCP2 - Vícepráce odstavec 6 ZZVZ

Místo: Datum: 25.08.2023

Zadavatel: Statutární město Chomutov Projektant:
Zhotovitel: Společnost Kamencové jezero - Přemyslova Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 350 618,17

D HSV Práce a dodávky HSV 325 579,34

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 4 372,70

1	K	311362021	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,073	59 900,00	4 372,70	SO 05.1
	VV		viz. výkres č. D.1.2-09					
	VV		0,9765" množství dle PD - Brutto		0,977			
	VV		-0,904" množství ve VV - čistá hmotnost		-0,904			
	VV		Součet		0,073			

D 4 Vodorovné konstrukce 4 738,50

2	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových p	t	0,065	72 900,00	4 738,50	SO 05.1
	VV		viz. výkres č. D.1.2.12					
	VV		10*5,4*1,21/1000" 10ks prvků 5 použito u dolní výztuže stropu		0,065			
	VV		Součet		0,065			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 316 448,69

3	K	632481213	Separální vrstva z PE fólie	m2	137,944	19,80	2 731,29	CS ÚRS 2023 01
	VV		Separční vrstva na podlahu mezi polystyren a beton					
	VV		"plocha viz. bet. mazanina pol.č. 631311116" 137,944		137,944			
4	M	28329042	fólie PE separální či ochranná tl 0,2mm	m2	151,738	16,70	2 534,02	CS ÚRS 2023 01
	VV		137,944*1,1		151,738			

5	K	633111111	Povrchová úprava vsypovou směsí průmyslových betonových podlah pro lehký provoz s přísadou křemíku, tl. 2 mm	m2	125,570	194,00	24 360,58	CS ÚRS 2023 01
	VV		"1.01" 34.20"[m2]		34,200			
	VV		"1.02" 32.20"[m2]		32,200			
	VV		"1.03" 4.30"[m2]		4,300			
	VV		"1.04" 11.34"[m2]		11,340			
	VV		"1.05" 4.21"[m2]		4,210			
	VV		"1.06" 4.21"[m2]		4,210			
	VV		"1.07" 4.30"[m2]		4,300			
	VV		"1.08"11.34"[m2]		11,340			
	VV		"1.09" 13.98"[m2]		13,980			
	VV		"1.10" 2.65"[m2]		2,650			
	VV		"1.11" 1.42"[m2]		1,420			
	VV		"1.11a" 1.42"[m2]		1,420			
	VV		Součet		125,570			
6	K	7846r05.1.25	Provedení povrchové úpravy expoxidovou stěrku vč. přípravy povrchu (penetrace apod.)	m2	144,860	1 980,00	286 822,80	SO 05.1

	VV		"1.01" 34.20"[m2]		34,200			
	VV		"1.02" 32.20"[m2]		32,200			
	VV		"1.03" 4.30"[m2]		4,300			
	VV		"1.04" 11.34"[m2]		11,340			
	VV		"1.05" 4.21"[m2]		4,210			
	VV		"1.06" 4.21"[m2]		4,210			
	VV		"1.07" 4.30"[m2]		4,300			
	VV		"1.08"11.34"[m2]		11,340			
	VV		"1.09" 13.98"[m2]		13,980			
	VV		"1.10" 2.65"[m2]		2,650			
	VV		"1.11" 1.42"[m2]		1,420			
	VV		"1.11a" 1.42"[m2]		1,420			
	VV		Podlahy					
	VV		3.83"[m] délka**3.00"[m] výška**2"strany		22,980			
	VV		-0.9*2.05*2"odpočet dveří		-3,690			
	VV		Stěny					
	VV		Součet		144,860			

D 998 Přesun hmot 19,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	0,142	137,00	19,45	SO 05.1
	VV		"Doplnění výztuže a lemování" 0,069		0,069			
	VV		"Výztuž základů" 0,073		0,073			
	VV		Součet		0,142			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				25 038,83	
D	763		Konstrukce suché výstavby				8 478,83	
8	K	763121426	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	3,300	751,00	2 478,30	SO 05.1
	VV		Chybí místnost č. 1.07					
	VV		2,2*1,5		3,300			
	VV		Součet		3,300			
9	K	76312145r05.1.6	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojité opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm bez izolace, stěna tl. 125 mm, profil 100	m2	4,725	1 210,00	5 717,25	SO 05.1
	VV		Chybí místnost č. 1.04					
	VV		3,15*1,5		4,725			
	VV		Součet		4,725			
10	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	8,025	35,30	283,28	SO 05.1
	VV		"Místnost č. 1.04 a 1.07"					
	VV		3,3+4,725		8,025			
	VV		Součet		8,025			
D	767		Konstrukce zámečnické				16 560,00	
11	K	767r05.1.23	Výroba, dodávka a montáž ocelové rámové konstrukce vč. povrchové úpravy, spojovacích a kotevních prvků, montážních prostředků a dílenské dokumentace	kg	92,000	180,00	16 560,00	SO 05.1
	VV		L-profil pro lemování garáže					
	VV		92"kg		92,000			
	VV		Součet		92,000			

PŘEHLED NOVÝCH POLOŽEK ZL 34

[illegible]

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN (údaje v Kč bez DPH)																								
Název a evidenční číslo Stavby:		Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, ev.č. d202200327														Sledování limitů pro Skupinu 5 - limit 15 % z Přijaté smluvní částky		do 31.12.2019	od 1.1.2020	a max. 140 448 000 Kč od 1.1.2022				
2=1+19+20	1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	64 786 160,01		6=30+34	Suma Změn záporných a Změn kladných Skupiny 3 a Skupiny 4			2 438 904,26	bez ABS	9=(31/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3		10,02%	ABS	12=39	Sledování čerpání limitu	9 717 924 Kč	9 717 924 Kč	4 901 756 Kč	ABS			
		Aktuální smluvní částka (cena stavby)	70 940 640,94		7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4			3,76%		10=(35/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4		0,66%	ABS	13=částka fin. limitu-39	Zbývá do vyčerpání limitu	9 717 924 Kč	9 717 924 Kč	4 816 168 Kč	ABS			
3=(2/1)*100		Procento změny přijaté smluvní částky	109,50%		8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4			19 435 848,00 Kč		11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4		32 393 080,01 Kč		14=(39/1)*100	Sledování čerpání limitu 15 % z Přijaté smluvní částky			7,57%	ABS			
4=(24/1)*100		Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%														OK v limitu							
5=(27/1)*100		Sledování zaměny položek (Skupina 2)	0,00%																					
15 % z Přijaté smluvní částky			9 717 924,00 Kč																					
Skupiny změn																								
		-1-			-2-			-3-			-4-			-5-						-6-				
		Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)			Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny neměnící celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)			Smluvní kompenzační nároky							
SO	ZL č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadavat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %	Suma abs hodnot Změn záporných a Změn kladných	Změny kladné
16	17	18	19=22+25+28+32+36	20=23+26+29+33+37+40	21=19+20	22	23	24=22+23	25	26	27=25+26	28	29	30=28+29	31=28+29	32	33	34=32+33	35=32+33	36	37	38=(39/1)*100	39=36+37	40
		-----	- 2 833 539,53	8 988 020,46	6 154 480,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 188 673,45	4 304 197,87	2 115 524,42	6 492 871,32	- 51 776,60	375 156,44	323 379,84	426 933,04	- 593 089,48	4 308 666,15	7,57%	4 901 755,63	0,00
SO 05	1	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ / Nová napojovací lampa na MP	0,00	76 788,61	76 788,61			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	76 788,61	0,12%	76 788,61	
SO 12	2	PLYNOVOD / Přelozka HUP do země	0,00	109 724,28	109 724,28			0,00			0,00	0,00	109 724,28	109 724,28	109 724,28			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 01	3	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / změna sanace zemní pláně	- 1 619 564,50	1 378 466,01	- 241 098,49			0,00			0,00	- 1 619 564,50	1 378 466,01	-241 098,49	2 998 030,51			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 01	4	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / vybourání dešťové kanalizace v parkovišti	0,00	51 737,06	51 737,06			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	51 737,06	0,08%	51 737,06	
SO 09	5	ZÁVLIVNÝ NÁPOJENÍ / Nový závlahový systém	0,00	1 194 840,21	1 194 840,21			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	1 194 840,21	1,84%	1 194 840,21	
SO 04.10	6	Přípravné práce - kácení dřevin, ochrana stromů při stavební činnosti / Kácení smrků U Řevy	0,00	5 694,80	5 694,80			0,00			0,00			0,00	0,00	0,00	5 694,80	5 694,80	5 694,80			0,00%	0,00	
SO 01	7	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / úprava výjezdu z parkoviště a oddělení parkovacích míst	- 405 214,50	404 475,64	- 738,86			0,00			0,00	-405 214,50	404 475,64	-738,86	809 690,14			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 04	8	ZELEN / Změna ploch trávníků na městsképláži	- 246 623,25	445 696,64	199 073,39			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-246 623,25	445 696,64	1,07%	692 319,89	
SO 01.1	9	Demolice / Demolice plochy pře arealovým WC	0,00	32 826,17	32 826,17			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	32 826,17	0,05%	32 826,17	
SO 03	10	MOBILIÁŘ / Vypouštění sprch na městské pláži	0,00	50 142,08	50 142,08			0,00			0,00			0,00	0,00	0,00	50 142,08	50 142,08	50 142,08			0,00%	0,00	
SO 02	11	KOMUNIKACE A AREÁLOVÉ PLOCHY / sanace zemní pláně	0,00	457 201,29	457 201,29			0,00			0,00	0,00	457 201,29	457 201,29	457 201,29			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 02	12	KOMUNIKACE A AREÁLOVÉ PLOCHY / změna rozsahu zpevněných ploch	- 75 366,87	961 621,96	886 255,09			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-75 366,87	961 621,96	1,60%	1 036 988,83	
SO 03	13	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / retenční nádrž podkladní žbt a náter	- 25 900,37	137 827,25	111 926,88			0,00			0,00	- 25 900,37	137 827,25	111 926,88	163 727,62			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 05	14	VSTUPNÍ OBJEKT / změna založení SO 05	0,00	318 877,14	318 877,14			0,00			0,00	0,00	318 877,14	318 877,14	318 877,14			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 03	15	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / poklopy, kolektor, přepad z RN	- 212 413,01	205 316,18	- 7 096,83			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-212 413,01	205 316,18	0,64%	417 729,19	
SO 03	16	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / uliční vpusti	- 42 712,00	108 520,00	65 808,00			0,00			0,00	- 42 712,00	108 520,00	65 808,00	151 232,00			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 02	17	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ / Nová lampa v Maroldové ulici	0,00	81 258,56	81 258,56			0,00			0,00	0,00	81 258,56	81 258,56	81 258,56			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 05	18	VSTUPNÍ OBJEKT/ ochrana betonových povrchů a změna omítek SO 05	- 25 551,38	165 631,43	140 080,05			0,00			0,00	- 25 551,38	136 393,67	110 842,29	161 945,05			0,00	0,00	0,00	29 237,76	0,05%	29 237,76	
SO 06	19	OPĚRNÉ STĚNY / podkladní beton, izolace a prostupy technologické šachty fontány	0,00	160 963,87	160 963,87			0,00			0,00	0,00	160 963,87	160 963,87	160 963,87			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 08	20	VODOVOD / dopouštění RN, vypuštění pítky, šoupátka	- 25 013,18	100 081,27	75 068,09			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-25 013,18	100 081,27	0,19%	125 094,45	
SO 05	21	VSTUPNÍ OBJEKT / změna VŠ1	- 19 485,00	60 282,49	40 797,49			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	-19 485,00	60 282,49	0,12%	79 767,49	
SO 03	22	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / asymetrický žlab a změny DK	- 10 698,20	279 195,61	268 497,41			0,00			0,00	- 10 698,20	279 195,61	268 497,41	289 893,81			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 06	23	OPĚRNÉ STĚNY /antigrafity náter	0,00	117 570,53	117 570,53			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	117 570,53	0,18%	117 570,53	
SO 04	24	SADOVÉ ÚPRAVY / odstranění pařezů	0,00	77 294,40	77 294,40			0,00			0,00	0,00	77 294,40	77 294,40	77 294,40			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 02	25	KOMUNIKACE A AREÁLOVÉ PLOCHY / změna podkladního roštu palub	- 51 776,60	288 111,56	236 334,96			0,00			0,00			0,00	0,00	- 51 776,60	288 111,56	236 334,96	339 888,16			0,00%	0,00	
SO 08	26	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ / změna splaškové kanalizace na MP	- 14 188,17	552 927,72	538 739,55			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	- 14 188,17	552 927,72	0,88%	567 115,89	
SO 05	27	VSTUPNÍ OBJEKT / změna ČS SO05	- 23 869,00	236 542,15	212 673,15			0,00			0,00	-23 869,00	54 784,65	30 915,65	78 653,65			0,00	0,00	0,00	181 757,50	0,28%	181 767,50	
SO 02	28	KOMUNIKACE A AREÁLOVÉ PLOCHY / zídka pro rozvaděč u sprch	0,00	38 820,07	38 820,07			0,00			0,00	0,00	38 820,07	38 820,07	38 820,07			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 02	29	KOMUNIKACE A AREÁLOVÉ PLOCHY / zídka pro rozvaděč u pítky	0,00	36 379,22	36 379,22			0,00			0,00	0,00	36 379,22	36 379,22	36 379,22			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 03	30	DEŠŤOVÁ KANALIZACE / prodloužení odvodňovacího žlabu	0,00	31 208,00	31 208,00			0,00			0,00			0,00	0,00	0,00	31 208,00	31 208,00	31 208,00			0,00%	0,00	
SO 01	31	KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ, VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ / opěrná stěna vjezd, bourání betonu	- 35 163,50	173 398,04	138 234,54			0,00			0,00	- 35 163,50	173 398,04	138 234,54	208 561,54			0,00	0,00			0,00%	0,00	
SO 07	32	VODOVOD / změna vodovodu na městské pláži	0,00	121 835,08	121 835,08			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	121 835,08	0,19%	121 835,08	
SO 04	33	SADOVÉ ÚPRAVY / přesazení stromů p.Tichá	0,00	63 486,38	63 486,38			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	63 486,38	0,10%	63 486,38	
SO 05	34	VSTUPNÍ OBJEKT / změny v SO 05.1	0,00	463 278,76	463 278,76			0,00			0,00	0,00	350 618,17	350 618,17	350 618,17			0,00	0,00	0,00	112 660,59	0,17%	112 660,59	
			0,00	0,00	0,00			0,00			0,00			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00%		

Statutární město Chomutov

Ing. Jan Dědeček

Zástupce Objednatele

Váš dopis/značky/ze dne:

Datum: 17.05.2023

Vyřizuje: Jiří Blochin

E-mail: blochin@silnicetopolany.cz

Mobil: +420 602 233 080

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže**Věc: Oznámení Variace č.34 – změny SO 05.1**

Na základě vzájemně uzavřené Smlouvy o dílo, č. d202200327 na akci Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, dle Smluvních podmínek, čl. 12.1, oznamuje Zhotovitel Variaci č.34, která se týká změn v SO 05.1 stavební část. Jedná se o:

1. Neprůhlednost vrat do skladu přidáním překližky
2. Příčka v místnosti 1.09 z hlediska klimatických podmínek a ochrany a krytí datových rozvodů
3. Upřesnění výztuže stropu a stěn
4. Epoxidová stěrka podlah

Zhotovitel předkládá rozpočet Variace č.34 ve výši **449.748,15 Kč bez DPH**.


V souvislosti s touto Variací budeme nárokovat prodloužení Doby pro dokončení o 21 pracovních dní.

SILNICE TOPOLANY a.s.

Nerudova 67/10, 430 01 Chomutov

IČ: 057 58 734, DIČ: CZ05758734

⑨


Jiří Blochin
Příprava stavby*Přílohy: Rozpočet Variace č.34**Vyjádření statika k výztuži stropu**PD výztuž stěn karisítě**Zápis z 29KD*

Statutární město Chomutov

Ing. Jan Dědeček

Zástupce Objednatele

Váš dopis/značky/ze dne:

Datum: 17.05.2023

Vyřizuje: Jiří Blochin

E-mail: blochin@silnicetopolany.cz

Mobil: +420 602 233 080

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Věc: Aktualizace č.1 Oznámení Variace č.34 – změny SO 05.1

Na základě vzájemně uzavřené Smlouvy o dílo, č. d202200327 na akci Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže, dle Smluvních podmínek, čl. 12.1, oznamuje Zhotovitel aktualizaci č.1 Variace č.34, která se týká doplnění chybějících položek původní Variace č.34.

1. Ve výkazu výměr chybí separační fólie na podlahách mezi polystyrenem a betonovou mazaninou. Tato fólie je nutná pro odseparování a ochránění polystyrenu před pokládkou betonové mazaniny.
2. V ZDS jsou zakresleny Stěny předsazené ze sádrokartonových desek místností č. 1.04 a 1.07, chybí ovšem ve výkazu výměr. Chybějící části jsou červeně vyznačeny v přiložené PD změny.

Zhotovitel předkládá Aktualizaci č.1 rozpočtu Variace č.34 ve výši **463.492,29 Kč bez DPH**.

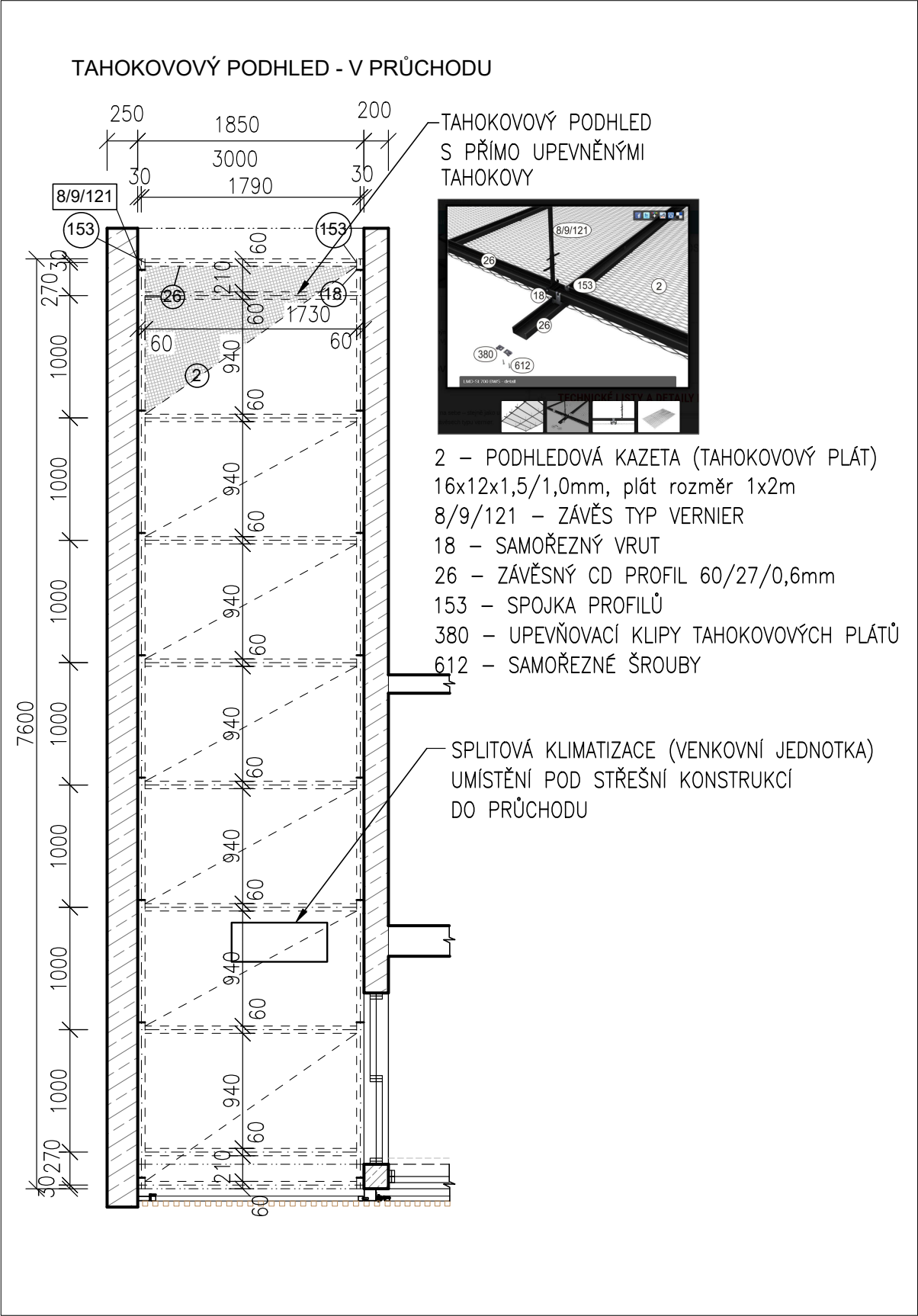
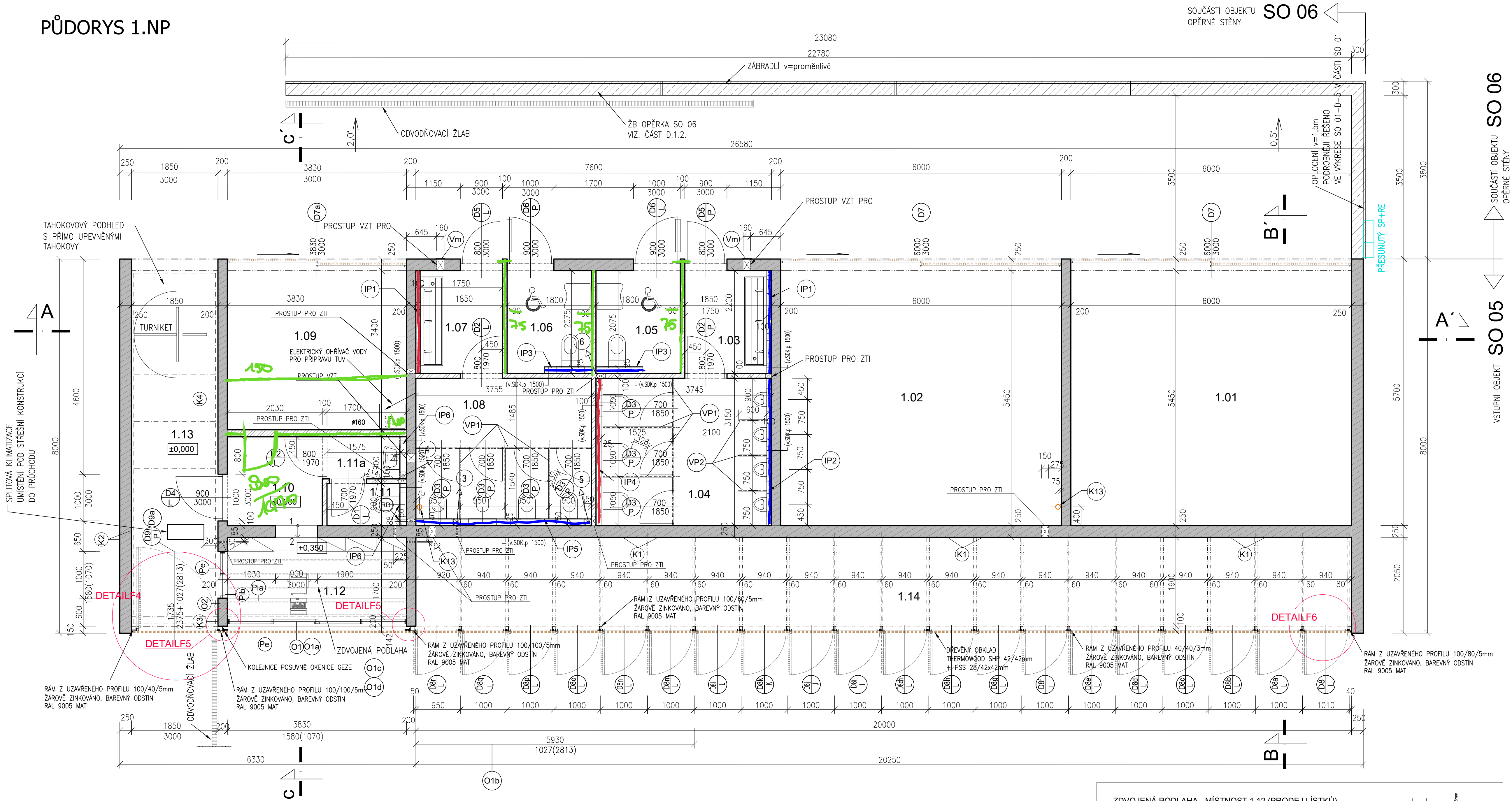
V souvislosti s celkovou Variací č.34 budeme nárokovat prodloužení Doby pro dokončení o 21 pracovních dní.

SILNICE TOPOLANY a.s.
Nerudova 67/10, 430 01 Chomutov
IČ: 057 58 734, DIČ: CZ05758734

Jiří Blochin
Příprava stavby

*Přílohy: Aktualizovaný Rozpočet Variace č.34
PD změny sádrokartonové příčky*

PŮDORYS 1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

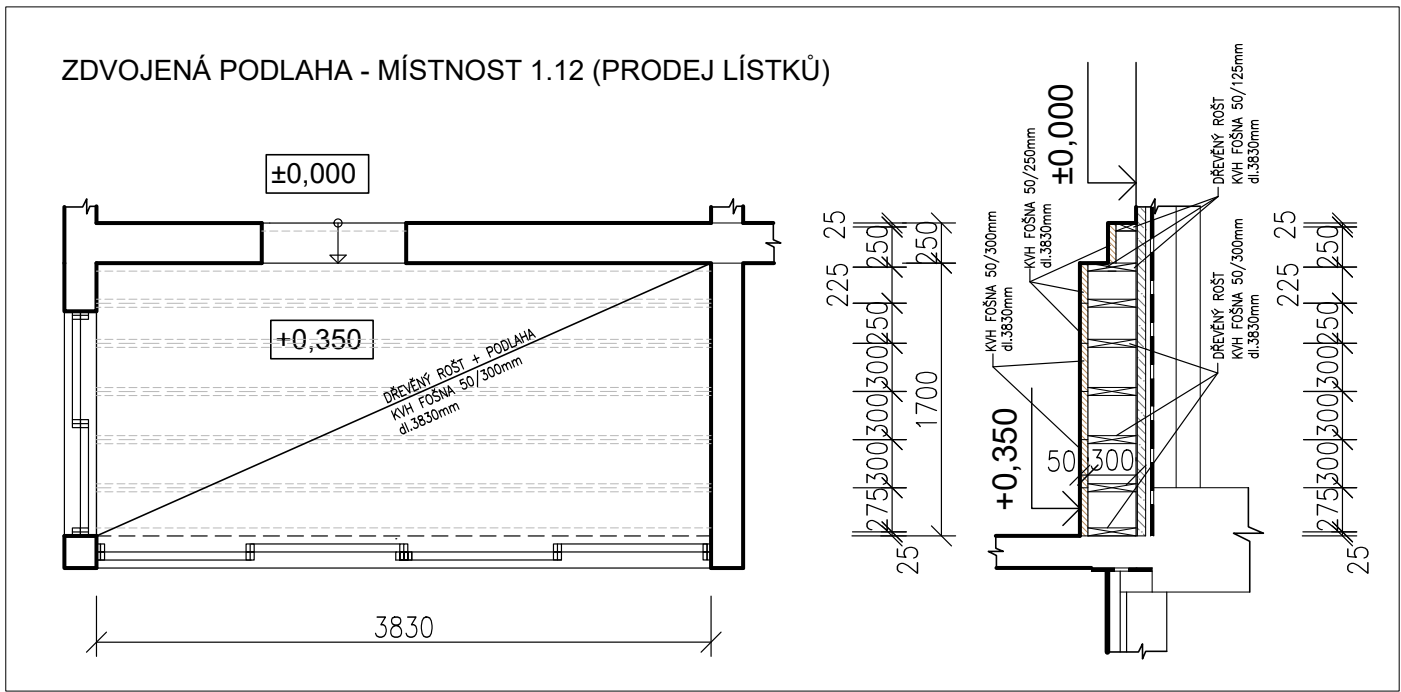
Ozn.	Účel	Plocha m ²	Podlahová krytina	s.v.	Podhled	Stěny	Poznámka
1.01	SKLAD	34,20	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	POHLEDOVÝ BETON	POHLEDOVÝ BETON	SE VSTĚN
1.02	SKLAD	32,20	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	POHLEDOVÝ BETON	SE VSTĚN
1.03	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	4,30	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	EPOXIDOVÁ STĚRKA	SE VSTĚN
1.04	WC MUŽI	11,34	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	EPOXIDOVÁ STĚRKA	SE VSTĚN
1.05	WC IMOBILNÍ	4,21	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	POHLEDOVÝ BETON	EPOXIDOVÁ STĚRKA	SE VSTĚN
1.06	WC IMOBILNÍ	4,21	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	POHLEDOVÝ BETON	EPOXIDOVÁ STĚRKA	SE VSTĚN
1.07	PŘEDSÍŇ WC ŽENY	4,30	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	DTTO.	SE VSTĚN
1.08	WC ŽENY	11,34	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	DTTO.	SE VSTĚN
1.09	SKLAD	13,98	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	DTTO.	SE VSTĚN
1.10	ZÁZEMÍ	2,65	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	DTTO.	SE VSTĚN
1.11	WC ZAMĚSTNANCI	1,42	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	EPOXIDOVÁ STĚRKA	SE VSTĚN
1.11a	PŘEDSÍŇ WC	1,42	BROUŠENÁ BET.STĚRKA	3000	DTTO.	EPOXIDOVÁ STĚRKA	SE VSTĚN
1.12	PRODEJ LÍSTKŮ	7,31	BROUŠENÁ BET.STĚRKA ZDVOJENÁ PODLAHA	2650	DTTO.	DTTO.	SE VSTĚN
1.13	PRŮCHOD	14,80	KAMENNÁ KOSTKA 8/10	3000	DTTO.	POHLEDOVÝ BETON	SE VSTĚN
1.14	KÓJE PRO KOLA(20x)	1,80(36,00)	KAMENNÁ KOSTKA 8/10	3000	DTTO.	OCEL.RÁM+DR.VÝPLŇ	SE VSTĚN

LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÉ ZDIVO MONOLITICKÝ BETON
tl. STĚN 200 a 250mm
- VNITŘNÍ PŘÍČKY YTONG tl.100mm (599x249x100mm)
- VNITŘNÍ PŘÍČKY YTONG tl.150mm (599x249x150mm)
- VP1 VNITŘNÍ PŘÍČKY MEZI KABINAMI WC
VÝŠKA STĚNY 2000mm
MEZERA 150mm
- VP2 VNITŘNÍ PŘÍČKY MEZI PISOÁRY
VÝŠKA STĚNY 1000mm
MEZERA 150mm

OBEČNÉ ZÁSADY

- Všechny rozměry nutné ověřit na stavbě !
- Jakékoliv nesrovnalosti konzultovat s projektantem !
- Veškeré stavební konstrukce a systémy budou prováděny v souladu s technologickými předpisy daného výrobce !
- Rozměry výplní otvorů ověřit na místě před zadáním do výroby !
- Veškeré konstrukce jsou kótovány bez omítek !
- V rámci stavební připravenosti pro instalaci rozvodů bude nutné provést vodorovné a svislé drážky dle potřeb jednotlivých profesí



- SPECIFIKACE BETONU:
- HLADKÝ BETON V PŘÍRODNÍ BARVĚ BEZ ODCHYLEK V ODSŮNU BARVY. SPÁRY A SPINACÍ MÍSTA V PRAVIDELNÉM
 - TRÍDA POHLEDOVOSTI BETONU PB2
 - SPÁRY – BUDOU UTEŠNĚNÝ TĚSNÍCÍMI PÁSY S UZAVŘENÝMI BUŇKAMI NEBO ELASTICKÉ VYTMELENÍ
 - UCHYCENÍ BEDNÍCHO PLÁSTĚ – BEDNÍČÍ PLÁŠT PŘÍSOUBOVAM ZEZAČU
 - BETONÁRSKÉ DESKY FIN-PLY-PŘEKLOŽKA, POVRCH UPRAVENÝ FENOLOVOU PRYSKYŘICÍ
 - BARVA BETONU C1, BARVA VYPLYNE Z POUŽITÉ BETONOVÉ SMĚSI A DRUHU CEMENTU
 - SPINACÍ MÍSTA – BUDOU POUŽITÝ TĚSNÍCÍ KONUSY, UZAVŘENÝ BEŽNÝM BETONOVÝM KONUSEM
 - HRANY H2 – SRAŽENÁ HRANA POMOCÍ TROJHRANÝCH LIŠŤ
 - SYSTÉM BEDNĚNÍ BUDE ZVOLEN PRO MINIMALIZACI SPÁR A POČTU SPINACÍCH MÍST
 - TEXTURA POVRCHU BUDE HLADKÁ
 - PŘED VÝSTAVBOU BUDOU VYPRACOVÁNY POHLEDY NA BEDNĚNÍ, VČETNĚ KOTVICÍCH PRVLŮ SYSTÉMOVÉHO BEDNĚNÍ A BETONOVÝCH PRVKŮ. BUDOU POUŽITÝ STEJNÉ FORMÁTY BEDNĚNÍ VŠUDE KDE TO BUDE MOŽNÉ.

FINÁLNÍ SPECIFIKACE A STANOVENÍ TECHNOLOGIÍ VZEJDE Z VÝROBNÍCH VÝBORŮ V TÝMU VE SLOŽENÍ INVESTOR, ARCHITEKT, PROJEKTANT, ZHOTOVUJÍCÍ FIRMA, ZÁŤUPCE DODAVATELE BEDNĚNÍ, ODBEDŇOVACÍCH OLEJŮ A ZÁSTUPCE DODAVATELE BETONU.

REFUEL
WORKS
.COM

refuel s.r.o.
Malenická 2, 148 00 Prague,
Czech republic, EU
www.refuelworks.com

číslo projektu

215

název projektu

Západní vstupní prostranství
do areálu Kamencového
jezera – B1 Přemyslova
Přemyslova, Chomutov

lokace

investor

Statutární město Chomutov
Zbrovská 4602, 430 28 Chomutov

autoři

Ing. arch. Zbyněk Ryška,
Ing. arch. Jan Skoupý
Ing. arch. Denisa Kyselicová

stupeň
projektu

DSP

Dokumentace pro provedení stavby

HIP

Ing. arch. Zbyněk Ryška
+420 736 805 107 zbynek@refuel.cz
© 2015 Refuel s.r.o. Všechny práva vyhrazena.
Dokumentace je chráněna autorským právem. Vytvoření kopie,
zveřejnění nebo poskytnutí třetím stranám je bez výslovného souhlasu
autora zakázáno.

část
dokumentace

D.1.1.

Stavební architektonické řešení

Odpovědný
projektant

Pavel Štyr, aut.tech.
ČKAIT 0300974

projektant
části

Jarmila Roučová, roucova@kapatelier.cz

KAP
atelier

KAP atelier s.r.o.
Revoluční 36/2, 430 02 Chomutov
tel.: 474 652662, 777 290173
e-mail: kapatelier@kapatelier.cz

měřítko

1:50

číslo paré

jednotky

Metrický systém
Přesnost uvedeno dle
tabulky rozměrů pro měřítka

rev.

00

název

SO 05 Vstupní objekt

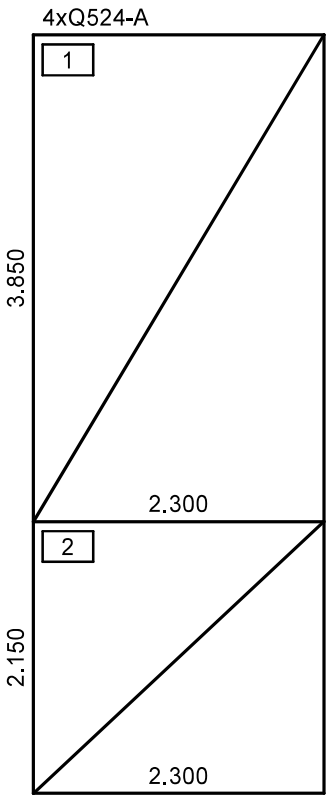
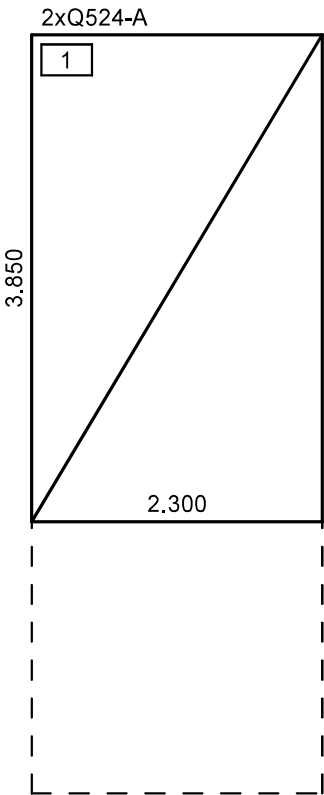
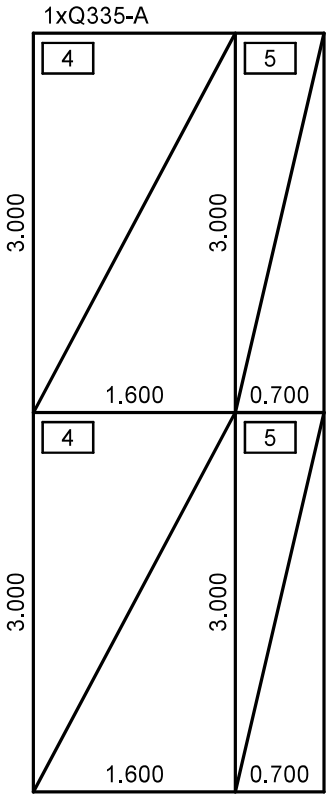
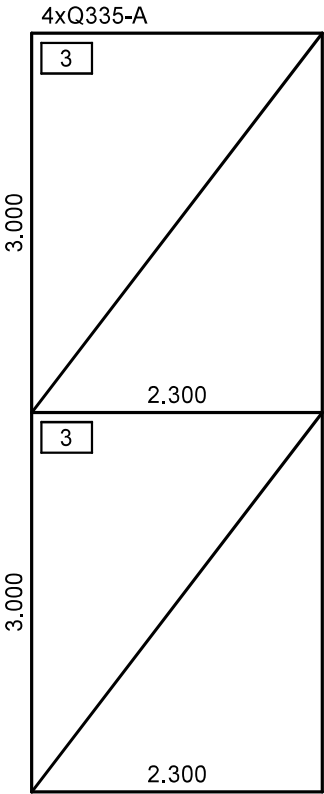
číslo

D.1.1.

PŮDORYS

03

SCHÉMA STŘÍHÁNÍ SÍTÍ



Hmotnost sítí		
Počet	Typ	(kg)
5	Q335-A	371,220
6	Q524-A	605,268
Brutto		976,488

Vstupní objekt Přemyslova

úprava výztuže výkresy výztuže střechy – ve výkresu D.1.2.12 byla nepopsaná výztuž položka 5 – 27ks d14

tato výztuž bude položena v dolní výztuži výkres D.1.2.11v oblastech , kde je již položená výztuž položka 2- 48ks d10
v oblasti se 30ks d10 bude položeno 17ks d14
ve 2 oblastech s 9ks d10 bude položeno 5ks d14

stejně bude rozmístěna výztužd14, která byla nově objednána jako doplnění rozdílu položky 2 z profilu d8 na d10 – výkres s výztuží d10 byl aktualizací výkresu s výztuží d8

v Mašťově dne 16.05.2023

Ing. Jiří Švec





Číslo jednací: CHKJ-Př/SpS/Ded/051
Vyřizuje: Ing. Jan Dědeček, Zástupce objednatele
Datum: 01.06.2023

**Společnost Kamencové jezero
- Přemyslova**

Jiří Blochin
Silnice Topolany a.s.
Běchovická 701/26
100 00 Praha 10

Věc: Pokyn Zástupce objednatele k provedení Variace č. 34

Dílo: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže

Smlouva: Číslo smlouvy d202200327
Součástí smlouvy je Český smluvní standard (Design-Bid-Build) – Obecné podmínky a Zvláštní podmínky (dále jen OP/ZP)

Související korespondence „Oznámení Variace č.34 – změny SO 05.1“ ze dne 17.05.2023;
„Aktualizace č.1 Oznámení Variace č.34 – změny SO 05.1“ ze dne 17.05.2023

Vážený pane Blochine,

Vaším dopisem ze dne 17.05.2023 jste předložili návrh Variace č. 34, která spočívá v následujících změnách stavební části stavebního objektu SO 05.1:

- zneprůhlednění vrat do skladu přidáním překližky;
- zhotovení příčky v místnosti 1.09, a to z hlediska klimatických podmínek a ochrany a krytí datových rozvodů;
- upřesnění výztuže stropu a stěn a
- doplnění epoxidové stěrky podlah

(společně dále jen jako „**Variace č. 34**“).

Uvedli jste, že provedení Variace č. 34 podle Vás zahrnuje změny kladné ve výši 449.748,15 Kč bez DPH a žádné změny záporné. Zároveň jste uvedli, že provedení Variace č. 34 bude mít dopad také na Dobu pro dokončení, a to o délce 21 pracovních dnů.

Dále jste Vaším dopisem ze dne 17.05.2023 předložili návrh aktualizace č. 1 Variace č. 34, která spočívá v doplnění následujících položek:

- separačních fólií na podlahách mezi polystyrenem a betonovou mazaninou, které chybí ve výkazu výměr a které jsou nezbytné pro odseparování a ochránění polystyrenu před pokládkou betonové mazaniny a
- stěn předsazených ze sádrokartonových desek místností č. 1.04 a 1.07, které jsou zakreslené v zadávací dokumentaci Stavby (dále jen „**ZDS**“), chybí však ve výkazu výměr

(společně dále jen jako „**Aktualizace č. 1**“).



Uvedli jste, že provedení Variace č. 34 včetně Aktualizace č. 1 podle Vás zahrnuje změny kladné ve výši 463.492,29 Kč bez DPH a žádné změny záporné. Zároveň jste uvedli, že časový dopad Variace č. 34 zůstává beze změny.

Autorský dozor (dále jen „**AD**“) se k aktualizovanému návrhu Variace č. 34 vyjádřil svým stanoviskem ze dne 24.05.2023, ve kterém s návrhem souhlasil.

Asistent Zástupce objednatele – technický dozor stavebníka (pozemní a dopravní stavby) (dále jen „**TDS**“) se k návrhu Variace č. 34 vyjádřil ve svém e-mailu ze dne 25.05.2023, ve kterém s návrhem souhlasil.

Na základě výše uvedeného Vám tímto vydávám pokyn podle Pod-čl. 12.1 OP/ZP k provedení Variace č. 34 podle výše popsaného návrhu, a to včetně Aktualizace č. 1.

Definitivní ocenění Variace č. 34 bude však následně projednáno v rámci změnového řízení. Z tohoto důvodu Vám vydávám pokyn podle Pod-čl. 3.3 OP/ZP ke zpracování a předložení Změnového listu včetně příloh na Variaci č. 34, a to bezodkladně a s co možná největším urychlením.

V souvislosti s možným vlivem Variace na Dobu pro dokončení Vás dále vyzývám k předložení Claimu dle Pod-čl. 6.2 OP/ZP, nastane-li tento vliv. Připomínám, že budou-li skutečnosti související s provedením Variace mít přetrvávající charakter, je třeba předkládat průběžné Claimy v měsíčních intervalech. Po skončení vlivu skutečností je pak třeba předložit závěrečný Claim včetně závěrečného vyčíslení, a to ve lhůtě 14 dnů.

S pozdravem

Jan
Dědeček

Digitally signed by Jan Dědeček
DN: cn=Jan Dědeček, c=CZ,
o=Contract management, a.s.,
ou=00054,
email=dedecek@cmanagement.cz
Date: 2023.06.01 13:03:18 +02'00'

Ing. Jan Dědeček
Zástupce Objednatele

Přílohy:

- „Oznámení Variace č.34 – změny SO 05.1“ stanovisko AD ze dne 24.05.2023
- „Vyjádření TDS k Variaci č. 34“ doručené e-mailem ze dne 25.05.2023



Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera – ulice Přemyslova a městské pláže

Věc: Oznámení Variace č.34 – změny SO 05.1

1. Neprůhlednost vrat do skladu přidáním překližky
 2. Příčka v místnosti 1.09 z hlediska klimatických podmínek a ochrany a krytí datových rozvodů.
 3. Upřesnění výztuže stropu a stěn
 4. Epoxidová stěrka podlah
- AD souhlasí s provedením.

V Brně dne 24. 5. 2023

Ing. arch. Zbyněk Ryška
jednatel Refuel s.r.o.

zbynek@refuel.cz
+420 736 605 107

Ing. Arch.
Zbyněk
Ryška

Digitálně podepsal Ing. Arch.
Zbyněk Ryška
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-24849308,
o=Refuel s.r.o., ou=1, cn=Ing.
Arch. Zbyněk Ryška, sn=Ryška,
givenName=Zbyněk,
serialNumber=P676123
Datum: 2023.05.24 14:50:47
+02'00'

Stavba: Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera – ulice Přemyslova a městské pláže

Věc: Oznámení Variace č.34 – změny SO 05.1

1. Neprůhlednost vrat do skladu přidáním překližky
2. Příčka v místnosti 1.09 z hlediska klimatických podmínek a ochrany a krytí datových rozvodů.
3. Upřesnění výztuže stropu a stěn
4. Epoxidová stěrka podlah
5. Doplnění separační fólie na podlahách mezi polystyrenem a betonovou mazaninou.
6. Předsazené stěny ze sádkartonových desek místností č. 1.04 a 1.07 nedopatřením chybí ve výkazu výměr.
7. Bude doplněn přechod mezi betonovou podlahou a venkovní žulovou dlažbou u skladů 1.01, 1.02 a 1.09. Ukončení betonové podlahy bude provedeno nerezovým L profilem.

AD souhlasí s provedením.

V Brně dne 24. 8. 2023

Ing. arch. Zbyněk Ryška
jednatel Refuel s.r.o.

zbynek@refuel.cz
+420 736 605 107

Od: Jakub Justa <j.justra@garnets.cz>
Odesláno: čtvrtek 25. května 2023 21:07
Komu: Adéla Matoušová
Kopie: jan; Zbynek Ryska; fisla; Jan Dědeček
Předmět: Re: KJ Přemyslova - Oznámení Variace č.34 - změny v SO 05.1 + aktualizace
Přílohy: Oznámení Variace 34 - změny v SO 05.1.pdf; Oznámení Aktualizace č.1 Variace 34 - změny v SO 05.1.pdf

Dobrý den, za TDS souhlasím s Zhotovitelem předložený návrh Variace č. 34 společně s aktualizací Variace č. 34. Variace č. 34 má spočívat ve změnách stavební části stavebního objektu SO 05.1.

S pozdravem

Bc. Jakub Justa
manažer projektu
GARNETS CONSULTING a.s.
kancelář/sídlo: Čs. legií 445/4,
Teplice, 415 01
mobil: +420 602 292 602
fax: +420 417 532 951
[e-mail: j.justra@garnets.cz](mailto:j.justra@garnets.cz)
web: www.garnets.cz

24. 5. 2023 v 9:54, Adéla Matoušová <matousova@cmanagement.cz>:

Vážení,

zdravím Vás a přílohou Vám zasílám Zhotovitelem předložený návrh Variace č. 34 společně s aktualizací Variace č. 34. Variace č. 34 má spočívat ve změnách stavební části stavebního objektu SO 05.1.

Vzhledem k blížící se Době pro dokončení Vás žádám o zaslání Vašeho vyjádření k návrhu Variace č. 34 a k její aktualizaci **bez zbytečného odkladu, nejpozději však do čtvrtka 25.05.2023.**

Autorský dozor (pana inženýra Ryšku) současně prosím, aby ve svém vyjádření uvedl také to, z jakého důvodu nebylo v PD uvažováno s provedením prací obsažených v návrhu Variace č. 34 a z jakých důvodů je tyto práce nyní nezbytné provést.

S pozdravem a poděkováním za spolupráci



Zápis z kontrolního dne stavby

„Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže“

Kontrolní den č. 29

Datum: 02.05.2023.
Čas: 09:00 hodin
Místo: Salónek restaurace Golf Club – Chomutov, Mostecká
Zapsal: Bc. Jakub Juštra
Přítomni: dle prezenční listiny

Program KD:

- A. Informace o průběhu prací
- B. Kontrolní body a jejich plnění
- C. BOZP
- D. Závěr a poznámky

A. Informace o průběhu prací

28KD

SO 01 propojka pod infocentrem dláždění kostek 8/10
SO 01 náměstí – podkladní vrstvy ŠD, pokládka kostek 8/10
SO 02 - veřejné osvětlení náměstí
SO 03 - kanalizace fontána - RN
SO 05 – vázání výztuže stropu
SO 05a – fasáda, montáž oken a dveří
SO 13 – základová deska pod fontánu, dláždění řezaných kostek
Městská pláž – mlaty Trasa A, trávníky, závlaha, pískové plochy, zapáskování trávníků a oddělení městské pláže od venkovní stavby

29KD

SO 01 náměstí – HTÚ u retenční nádrže, pokládka kostek 8/10, příprava na schodiště
SO 05 – betonáž stropu, atika, dozdní příček
SO 05a – dokončení fasády, vnitřní omítky
SO 13 – izolace základové desky, pokládka řezaných kostek obruba - žlab

B. Kontrolní body a jejich plnění

B1.3 – Realizační a finanční harmonogram stavby (HMG) Zhotovitele a organigram týmu Zhotovitele

13KDZ

- Provede aktualizaci realizačního HMG – termín bude určen do příštího KD 17.1.2023 – trvá – do 14 dnů

16KD



- Z oznamuje, že do 2.2.2023 bude dokončeno Parkoviště SO01 – info
- 24KD
- Z předložil koncept HMG k 27.3.2023 - info
- 27KD
- SpS se vyjádří – info

29KD

- SpS žádá – Z o předložení seznam předávací dok

B1.4 – Zpráva o postupu prací

26KD

Z předal koncept Zprávy o postupu prací k posouzení - info

Nově projednávané body:

18KD

- SO 06 - Přeložka kabelové trasy – z důvodu kolize se založením objektu SO 06 – AD souhlasí – Z předloží ZL

19KD

- SO06 B, C – AD prověří nutnost instalace zábradlí – 28.2.2023 – trvá – AD předal – Z předloží ZL
- Ul. Maroldova – SČVK požaduje výměnu 3 ks „hrnečků“ a zemních soustav – O souhlasí – Z předloží návrh Variace - trvá
- Stávající vodovodní šachta – hlavní rozvod vody – pláž – nutná oprava – Z předloží návrh – trvá
- SO05 – nutné doplnění datových kabelů - chráničky – AD předloží návrh – provádí se
- Typ čerpací stanice vystrojení elektro - Sprchy u převlékárny a U piráta – AD předloží návrh do 14.2.2023 – trvá

Je nutné specifikovat objem jímky – (odběr vody stánku – 2m3) – 3ks šachet – pozice - SO05, Stánek pirát, Sprcha

AD zaslal nožnou velikost šachty – Z se vyjádří z hlediska vystrojení – info

20KD

- SO 05 – pozice vrat D7 – O požaduje zajistit jejich neprůhlednost – AD předloží návrh – 3.3.2023 – trvá – AD je nutné dopracovat – specifikace materiálů - AD předložil – Z předloží ZL
- SO05 – bude provedena vypouštěcí šachta pro vypouštění vody v zimním období – Z předloží návrh – trvá – Z předloží ZL

22KD

- SO5 mč 1.09 – zařízení v této místnosti – nutné prověřit z důvodu provedení – info – bylo zasláno – opětovně Z zašle
Nutné prověřit zda je místnost možné uzavřít – z hlediska klimatických podmínek a ochrany a krytí instalovaných spotřebičů – koncepčně O/TDS souhlasí nutné dopracovat materiálové řešení – Plynosilikát – O/TDS/AD – souhlasí (nutná instalace přímotopu) – Z předloží ZL
- Svislé dopravní značení – sloupky stávající stav – Z předloží ZL - trvá
- SO 13 Fontána – odvodňovací žlaby - Z upozorňuje, že žlaby nejsou součástí zadávacího VV – AD souhlasí – O souhlasí – info Z předloží ZL – Z předložil ZL – Z předložil k posouzení
- Pláž – rozteč nosných prvků paluby není dle PD 75 cm – předpis výrobce říká 45 cm – AD se vyjádří 21.3.2023 – Z předloží ZL – Z předložil
- AD – po konzultaci s odborem dopravy p. Vimr – možné doplnění značení – info – AD zašle 27.3.2023 – odsouhlaseno – Z předloží ZL



24KD

- Vjezdová komunikace do areálů výškový rozdíl mezi terénem a komunikací – AD předloží řešení do 4.4.2023 – info – **ZL předloží ZL**
- Dopouštění retenční nádrže vodou pro závlahu – do retenční nádrže bude zaveden sdělovací kabel pro ovládání elektroventilu – Datový kabel veden z - SO05 – info – nutné prověřit, že se jedná o vícepráce Z předloží návrh – do 31.3. – následně se AD vyjádří
O/Provozovatel - koncepčně s návrhem souhlasí – Z předloží ZL s popisem činnosti tohoto systému - **trvá**

25KD

- O požaduje přesun stromů – pí. Tichá – přesun bude upřesněn – **O se vyjádří – nutné provést do 30.4.2023**
- **SO05 – nátěr podlah – epoxidové stěrky – AD požaduje doplnění stěrky – info – Z předložil vzorky AD, AD souhlasí – Z zašle komplexní návrh - trvá**

26KD

- Vjezdová brána – služební vjezd do areálů – změna ovládání – z mechanického na elektrické – O souhlasí, **Z předloží ZL**
- Turniket SO05 – nutná koordinace vedení kabelových tras pro vlastní turniket – nutná koordinace s dodavatelem turniketu – O zajistí - **projednáno**

27KD

- Oplocení prostoru pro děti - kamencové jezero - doplnění jednoho pole, kontrola spojů, možné srovnání kůlů - **info**
- Zelený pás – Maroldova ul – podél rodinných domů – nutná úprava – uvedení do původního stavu – **info**
- Napojení stávajících závlah – bude dokončeno do příštího KD – **info, Z provádí popěstevní péči – trávničky - zálivka**

28KD

- Hlavní vjezdová brána – AD požaduje řešit šroubový spoj – O se vyjádří – Z předloží návrh na úpravu - **trvá**
- **Z - oznamuje chybu v konstrukční části PD strop objektu SO 05 – řeší statik AD – info**
- SO 05 – Z oznamuj, že v PD chybí osoušeče rukou - 6 ks – Z předloží návrh ZL – **info**

29KD

- **SO05 - dlážděná komunikace – Z provede prodloužení žlabu z důvodu odvodnění plochy – info**
- **Zámky na SO 05 - technické místnosti – nebudou v provedení elektro – info**
- **SpS žádá – Z o předložení seznam předávací dokumentace stavby do 09.05.2023**

B1.5 – Včasné varování, claimy, ZBV

06KD

Zhotovitel zaslal VV č. 1 dne 24.10.2022 ohledně různých zjištění rozdílných od předpokladu ZDS. Jednotlivá zjištění jsou řešena v rámci jednotlivých KD. ZO požaduje řešit vliv jednotlivých zjištění na cenu i na čas



v rámci jednotlivých Variací. Zhotovitel finančně vyčíslí jednotlivé změny na základě AD zpracované PD a výkazů výměr a časově vyčíslí na základě jednotlivých aktualizací Harmonogramu a předloží je formou Změnových listů. Týká se hlavně SO 05. - [info](#)

B1.6 – Technologické předpisy a kontrolní zkušební plán

01KD – TDS požaduje předkládat TePř a KZP po jednotlivých činnostech dle členění ZDS v termínu nejméně 8 dní před zahájením prací.

- TDS obdržel TePř na zemní práce, nestmelené podkladní vrstvy, dlážděné kryty, asfaltové vrstvy včetně KZP,
- TDS obdržel vzorkování kostek, štípaná hlava a slepecké dlažby.
 - o Dlažba řezaná 8/8/8 cm barva šedá – použité kolem fontány
 - o Dlažby reliéfní 39,5/39,5/6,5 cm povrch tryskaný barva šedá – hmatové úpravy
 - o Hladká dlažba 40/25/6 cm povrch tryskaný barva šedá – lemování kolem reliéfní dlažby
 - o Hladká dlažba 60/40/6 cm povrch tryskaný barva žlutá – vstup u autobusové zastávky
 - o Vádící linie (průběžné drážky) 40/40/6,5 cm povrch tryskaný barva šedá – vádící linie
- Vzorky jsou odsouhlaseny.

B1.7 – Zeleň

B2.4 – Pláž u restaurace Dřevák

16KD

- R87 Nový napájecí Kabel NN (není uvedeno ve VV, řešeno jiným projektem)– změna pozice Z předloží návrh Variace se zakreslením provedení kabelové trasy - [info](#)

B3.7 – Turnikety

04KD, 05KD, 06KD – TRVÁ

- **Pouze příprava – příprava pro instalaci – [info](#)**

12KD

- Odchozí jednosměrné turnikety – řešení koncepce – O se vyjádří - [splněno](#)

B6.2 – Oklep nákladních automobilů

- TDS požaduje zajištění oklepu pro nákladní vozidla při výjezdu ze stavby, aby nebylo roznášeno špína na vedlejší komunikace. Komunikace budou vyčištěny. Stavba si zajistí obratem - [info](#)

B6.3 – Kabely CETIN na parkovišti – ruční výkopy v oblasti IS

- Kabely na parkovišti měly být dle ZDS níže než byly ve skutečnosti nalezeny. Zhotovitel se domluví s CC Internet Chomutov (a CETIN) ohledně provedení „přeložky“, Zhotovitel zašle oznámení Variace včetně VV – trvá – vypořádáno Z zašle variaci - [trvá](#)

B6.4

15KD

- Přemístění rozvaděče R87 – řeší O, problematika kabelové trasy napojení dřevák NN – prověřit její vedení - [info](#)

C. BOZP

- Koordinátor BOZP na stavbě provádí paní Eva Bambasová ze společnosti Sinnet.EU s r.o. , tel: +420 607 051 250, e-mail: eva.bambasova@sinneteu.cz
-



D. Závěr a poznámky

D1.1 – Všeobecné

01KD

- TePř vč. KZP budou nejprve zasílány v konceptu na TDS a Objednatele k připomínkám. Bez odsouhlaseného TePř vč. KZP **nejsou práce povoleny**. Odsouhlasený TePř bude opatřen razítky: Zhotovitele + TDS + AD + Koo BOZP + Objednatele.
- TDS požaduje od Objednatele zaslání 1 paré dokumentace. Zhotovitel bude na KD nosit vždy aktuální projektovou dokumentaci.
- Součástí zápisu KD bude evidenční tabulka claimů a variací od příštího KD

Příští kontrolní den se bude konat v úterý dne **09.05.2023** od 9.00 hodin v prostoru stavby, zápis bude proveden v restaurace Golf Club.



"Rekonstrukce západního vstupního prostranství do areálu Kamencového jezera z ulice Přemyslova a městské pláže"

Prezenční listina

Příloha č. 1 k Zápisu kontrolního dne stavby č. , konaném dne

v místě předmětné stavby od 09:00 hodin.

Jméno	Organizace	Funkce	Telefon	E-mail	Podpis
p. Jan Kuna	Magistrát města Chomutov	Stavební technik	+420 736 663 263	j.kuna@chomutov-mesto.cz	
Mgr. Hana Nováková	Magistrát města Chomutov	Vedoucí odboru rozvoje a investic	420 725 586 172	h.novakova@chomutov.cz	
p. David Dinda	Magistrát města Chomutov	1. náměstek primátora	420 474 637 210	d.dinda@chomutov.cz	
Ing. Jan Dědeček	Contract management, a.s.	Zástupce objednatele	+420 733 733 164	dedecek@cmmanagement.cz	
Mgr. Arnošt Táborský	Contract management, a.s.	Projektový manažer	+420 735 758 804	taborsky@cmmanagement.cz	
Bc. Jakub Justrá	Garneis Consulting a.s.	TDS	+420 602 292 602	j.justra@garneis.cz	
p. Martin Dušek	Aquagen s.r.o.	TDS	+420 724 166 133	martin.dusek72@gmail.com	
p. Eva Bambasová	SINNET EU s.r.o.	Koo BOZP	+420 607 051 250	eva.bambasova@sinnetu.cz	
Ing. arch. Jan Skoupy	Refuel s.r.o.	AD	+420 608 119 965	jan@refuel.cz	
Ing. arch. Zbyněk Ryška	Refuel s.r.o.	AD	+420 736 605 107	zbynek@refuel.cz	
Mgr. Ing. Luce Radlová, DIS	Refuel s.r.o.	AD	+420 604 844 319	lucie@seznam.cz	
p. Petr Kasper	PETROM STAVBY, a.s.	Předseda představenstva	+420 777 165 578	kasper@petromstavby.cz	
Ing. Tomáš Holan	PETROM STAVBY, a.s.	Zástupce Zhotovitele Projektový manažer	+420 724 209 222	holan@petromstavby.cz	
p. Jan Opat	PETROM STAVBY, a.s.	Stavbyvedoucí	+420 702 154 002	opat@petromstavby.cz	
p. Martin Rybický	PETROM STAVBY, a.s.	Stavbyvedoucí	+420 774 334 124	martin.rybicky@rr-cv.cz	
p. Jiří Blochin	Silnice Topolany a.s.	Stavbyvedoucí	+420 602 233 080	blochin@silnicetopolany.cz	
Anna Roučková	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 722 511 458	rouckova@kapatelier.cz	
Gabriela Blášková	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 733 737 535	blasikova@kapatelier.cz	
Ilona Štyr	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 776 552 290	ilonastyr@kapatelier.cz	
Jarmila Roučová	KAP ATELIER s.r.o.	AD	+420 702 029 010	roucova@kapatelier.cz	
Jiří Gaudi	IDEAFACORY s.r.o.	konzultant data	+420 603 287 642	info@idfa.cz	
Adam Studený	Studený s.r.o.		+420 603 573 973	adam@skolkv-studený.cz	
Věra Fryčová	Zoo-park	ředitelka	+420 777 266 222	director@zoo-park.cz	
p. Kučerovský	Zoo-park	provoz	+420 603 499 210		

SACALKA

Č. 2 1477-7

771 881 808

SACALKA@KUTVINCZ

