

ZMĚNOVÝ LIST (VARIACE)		ZL	10
Název stavby	Rekonstrukce a modernizace areálu FSI - objekty A3 + KH3	Sekce	1
Smlouva	Č. objednávky: 013918/2021/00	Název SO / PS	A 3
Objednatel	Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno		
Zhotovitel	PSG Construction, a.s., Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice		
Klasifikace, popis, zdůvodnění a hodnoty změn		přípočty (+) (Kč bez DPH)	odpočty (-) (Kč bez DPH)
Změny nepředvidatelné (§222 odst. 6 ZVZ)			
Variace 32 - SDK předstěny pro rozvody ZTI			
V místnostech č. 201, 202, 2016, 219, 220, 301, 303 a 304 je navrženo provedení nových rozvodů rozvody ZTI. Jedná se o pitnou vodu a teplou vodu a kanalizaci s dimenzemi až DN80. Při provádění prací bylo zjištěno, že rozvody nelze vést v původně uvažovaných drážkách v příčce, protože její tloušťka je výrazně menší, než předpokládal projektant na základě zaměření. Tloušťka příček je pouze 65 mm + 2 x omítky tl. cca 40 mm, tedy celkových 105 mm. Pro fádné provedení rozvodů a zachování stávajících příček budou nové rozvody umístěny na povrchu stěny a budou zakryty SDK předstěnou. Celkem se jedná o 68,7 m ² předstěn a související práce. Současně nebude provedeno stejné množství omítek.			
Jedná se o nepředvidatelnou skutečnost, kterou nebylo možno fádně ověřit v rámci zaměření a stavebnětechnickým průzkumem. Provedení předstěn je nutné pro dokončení rozvodů a prací v uvedených místnostech.			
Dny navíc	0	63 573,00	20 935,63
Příloha	Rozpočet 32, foto, zákres		
Variace 36 - Omítky stropů			
Při škrábání stávajících maleb ze stropů v m.č. 106, 107, 108, 109, 116, 301 a 412 se ukázalo, že omítky stropů jsou značně nesoudržné, odseparované od betonové stropní konstrukce a mají tendenci odpadávat. Nesoudržnost s podkladem je zřejmá zprůhledně technologií nekázní v době provádění omítek s přispěním mírných pohybů konstrukce při odlehčení a zpětném zatížení nosných konstrukcí při provádění díla. Na první pohled před zahájením škrábání toto nebylo patrné. Omítky stropů je nutno celoplošně odstranit a nahradit je novými omítkami. Celkem se jedná o plochu 143,42 m ² .			
Dny navíc	0	111 404,89	0,00
Příloha	Rozpočet 36, foto		
Variace 39 - Zpevnění příček přetažením lepidlem a perlinkou			
V průběhu provádění rozvodů elektroinstalace v některých místnostech ve 2.NP, 3.NP, 4.NP, 5. NP a 6.NP (výčet místností je uveden v rozpočtu) byl zjištěn špatný stav některých stávajících příček vyzděných z dutých příčkových (tzv. duřáků). Pro zajištění stability a soudržnosti podkladů před prováděním dalších prací bylo proto rozhodnuto o jejich zpevnění doplněním vrstvy lepidla a perlinky. Stav příček nebylo předem možno zjistit, nevykazovaly viditelné vady jako trhliny apod. Jejich nesoudržnost byla zřejmá způsobena neodbornými zásahy v minulosti, kdy v objektech byly prováděny jednotlivé dílčí rekonstrukce a stavební úpravy. Celkem musí být potaženo 435,62 m ² .			
Dny navíc	0	150 847,39	0,00
Příloha	Rozpočet 39, foto		
Variace 49 - Sponkování trhlín v podlahách			
Při přípravě podkladu pro pokládku podlahových krytin spočívající v celoplošném přebroušení stávajících stěrek a mazanin bylo zjištěno, že množství trhlín v podlahách přesahuje předpokládaný rozsah. Tyto trhliny je nutno sanovat a ošetřit sponkováním, aby byla zajištěna požadovaná celistvost a soudržnost podkladu pro pokládku nášlapných vrstev. Trhliny jsou napříč celým objektem od 1.NP do 7.NP. Celkem bylo zaměřeno a zadokumentováno 930,8 bm trhlín. Rozsah a množství trhlín nebylo možno předem zjistit, protože se daly identifikovat až po stržení stávajících podlahovin resp. až po přebroušení stávajících vyrovnávacích stěrek a mazanin. Práce je nutno provést, aby bylo možno navázat pokládkou podlah.			
Dny navíc	0	598 256,20	0,00
Příloha	Rozpočet 49		
Variace 56 - Dobetonování schodiškových stupňů			
Při bourání stávající dlažby na schodišti ve ztužujícím jádru objektu A3 bylo zjištěno, že dochází i k odborání nabetonávký schodiškových stupňů. Před pokládkou nové keramické dlažby tedy musí dojít k vyrovnání výšek schodiškových stupňů, a to i v návaznosti na nově vylité podlahy na podestách (Variace 22b). Celkem se jedná o provedení 42,2 m ² bednění a provedení 67,97 m ² potěru tl. 40 mm. Tuto variaci nebylo možno předvídat, protože se projevila až při odstraňování stávajících dlažeb.			
Dny navíc	0	86 232,19	0,00
Příloha	Rozpočet 56, půdorys, foto		
		přípočty celkem	odpočty celkem
		1 010 313,67	20 935,63
Změna má vliv na stavební povolení nebo ohlášení		ANO	NE
Změna má vliv na termíny plnění		ANO	NE
Dny navíc			0
		Datum	Podpis
Za Zhotovitele	xxx		
Za Zástupce objednatele / TDI	xxx		
Za autorský dozor / generálního projektanta	xxx		
Osoba pověřená objednatelem	xxx		

ZMĚNOVÝ LIST (VARIACE)		ZL	11
Název stavby	Rekonstrukce a modernizace areálu FSI - objekty A3 + KH3	Sekce	1
Smlouva	č. objednatele: 013918/2021/00	Název SO / PS	KH 3
Objednatel	Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno		
Zhotovitel	PSG Construction, a.s., Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice		
Klasifikace, popis, zdůvodnění a hodnoty změn		přípočty (+) (Kč bez DPH)	odpočty (-) (Kč bez DPH)
Změny nezbytné (§222 odst. 5 ZZVZ)			
Variace 33 - Bourací práce a dozdivky pro přístup ke stoupačce D 06			
DPS předepisuje výměnu stoupačky D 06 v objektu KH3, avšak ve VV a smluvním rozpočtu nejsou zahrnuty související a přidružené stavební práce jako vybourání zazdivky instalačního jádra, zpětné zazdivky a provedení omítek. Celkem se jedná o 13,65 m2 otvorů. Jedná se o chybu projektu, resp. opomenutí a nepropsání prací do VV a rozpočtu. Bez uvedených prací není možno provést rozvody ve soupačce D 06.			
	Dny navíc	0	36 765,94
	Příloha	Rozpočet 33, foto	0,00
Variace 54b - Repase zábradlí KH 3			
Před zahájením vlastních prací na repasi zábradlí stávajícího schodiště došlo k posouzení a přehodnocení v DPS navrženého postupu. Při demontáži, manipulaci a zpětné montáži skleněných výplní hrozí riziko prasknutí nebo poškození, přičemž se jeví, že výplně lze kvalitně ošetřit a očistit i bez demontáže. S tím souvisí i demontáž a náhrada stávajících Al lišt, které nebudou provedeny a dojde k pouze repasi a vyčištění lišt stávajících. Variace řeší odpočet za neprovedenou dodávku a montáž nových Al lišt.			
	Dny navíc	0	0,00
	Příloha	Rozpočet 54b, schema, řez schodištěm	14 128,02
Hodnota prací (Kč bez DPH)		přípočty celkem	odpočty celkem
		36 765,94	14 128,02
Změna má vliv na stavební povolení nebo ohlášení		ANO	NE
Změna má vliv na termíny plnění		ANO	NE
Dny navíc			0
		Datum	Podpis
Za Zhotovitele	xxx		
Za Zástupce objednatele / TDI	xxx		
Za autorský dozor / generálního projektanta	xxx		
Osoba pověřená objednatelem	xxx		

ZMĚNOVÝ LIST (VARIACE)			ZL	12
Název stavby	Rekonstrukce a modernizace areálu FSI - objekty A3 + KH3		Sekce	1
Smlouva	č. objednatele: 013918/2021/00		Název SO / PS	A 3
Objednatel	Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno			
Zhotovitel	PSG Construction, a.s., Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice			
Klasifikace, popis, zdůvodnění a hodnoty změn			přípočty (+) (Kč bez DPH)	odpočty (-) (Kč bez DPH)
Změny nezbytné (§222 odst. 5 ZZVZ)				
Variace 34 - Úprava rozvodů chlazení Některé části rozvodů chlazení kolidují se SDK konstrukcemi kryjícími protipožární nástřiky uhlíkových lamel. Problém je nutno vyřešit změnou (obrácením) směru vývodu (zčásti již realizovaného) potrubí od páteřové stoupačky. Vyriace plyne z doplnění krycích SDK, s kterými DPS nepočítala.				
	Dny navíc	0	63 520,38	0,00
	Příloha	Rozpočet 32, foto, výkres, schema		
Variace 35 - Překlad nad otvorem De 02 Projektová dokumentace DPS předepisuje zabudování prefabrikovaných překladů nad otvorem do strojovny VZT (De 02), avšak tento překlad není zahrnut do VV a smluvního rozpočtu. Jedná se o chybu DPS, resp. VV.				
	Dny navíc	0	10 083,21	0,00
	Příloha	Rozpočet 35, půdorys		
Variace 37 - Uzemnění podlah serveroven a rozvoden V projektové dokumentaci DPS, VV ani smluvním rozpočtu není zahrnuto provedení uzemnění antistatických podlah v serverovnách a rozvodnách. Tyto práce je nutno provést, aby byla zajištěna plná funkčnost antistatických podlah, proto je nutno doplnit 66m kabelu CY6 a elektroinstalačních trubek ohebných. Jedná se o chybu v DPS.				
	Dny navíc	0	6 091,80	0,00
	Příloha	Rozpočet 37, zákres do PD		
Variace 38 - Požární izolace plastového VZT potrubí Ve 2.NP je v DPS navrženo plastové VZT potrubí, které zasahuje i do CHÚC. V protoru CHÚC je ovšem nutné provedení protipožárních opatření, se kterým DPS, VV ani smluvní rozpočet nepočítají. Jedná se o doplnění požární izolace v prostorách CHÚC o ploše 10,3 m2. Bez doplnění by provedení rozvodů nesplňovalo příslušné předpisy. Jedná se o chybu DPS.				
	Dny navíc	0	5 842,16	0,00
	Příloha	Rozpočet 38, schema, zákres		
Variace 40 - Úprava spádové plochy na střeše Při realizaci přístavby strojovny VZT na střeše nad 7.NP se ukázalo, že bude nutno upravit spádovou plochu v části střechy, aby se předešlo riziku hromadění vody na západní části střechy. Je proto nutno lokálně doplnit stávající skladbu o spádové klíny o větším sklonu. Jedná se o chybu DPS, která nesprávně a nedokonale řeší odvod vody v rámci stávající i rekonstruované části střechy. Variace řeší úpravy o rozsahu cca 40 m2.				
	Dny navíc	0	45 005,16	0,00
	Příloha	Rozpočet 40, půdorys, foto		
Variace 41 - Prodloužení hadic k fancoilům V důsledku řešení sjednocení umístění fancoilů v jednotlivých kancelářích napříč objektem vyvstala nutnost prodloužení přípojovacích hadic včetně izolace ke všem fancoilům o cca 1 bm. Celkem se jedná o 95ks fancoilů, tedy 95 přípojného, ohebného, pancéřového potrubí. Variace řeší nedokonalost DPS, která uvedenou potřebu nezohledňuje.				
	Dny navíc	0	22 415,25	0,00
	Příloha	Rozpočet 41, foto		
Hodnota prací (Kč bez DPH)			přípočty celkem	odpočty celkem
			152 957,96	0,00
Změna má vliv na stavební povolení nebo ohlášení			ANO	NE
Změna má vliv na termíny plnění			ANO	NE
Dny navíc			0	
			Datum	Podpis
Za Zhotovitele	xxx			
Za Zástupce objednatele / TDI	xxx			
Za autorský dozor / generálního projektanta	xxx			
Osoba pověřená objednatelem	xxx			

ZMĚNOVÝ LIST (VARIACE)			ZL	13
Název stavby	Rekonstrukce a modernizace areálu FSI - objekty A3 + KH3		Sekce	1
Smlouva	č. objednatele: 013918/2021/00		Název SO / PS	A 3
Objednatel	Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno			
Zhotovitel	PSG Construction, a.s., Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice			
Klasifikace, popis, zdůvodnění a hodnoty změn			přípočty (+) (Kč bez DPH)	odpočty (-) (Kč bez DPH)
Změny nezbytné (§222 odst. 5 ZZVZ)				
Variace 43 - Protipožární předěl v 1.PP				
DPS, VV ani smluvní rozpočet neřeší nutnost uzavření instalační šachty se stoupačkami VZT v 1.PP vůči vlastnímu prostoru podlaží, což požaduje projekt PBŘ. Bylo proto rozhodnuto o doplnění SKD příčky s příslušnou požární odolností (EI 90) opláštěnou vysokepevnostními protipožárními deskami. Jedná se o 23,97 m2 SDK konstrukce s protipožárními deskami DFRIH2 tl. 2 x 12,5mm, tl. 100mm. Jedná se o chybu v DPS.				
Dny navíc			0	56 265,56
Příloha			Rozpočet 43, foto	0,00
Variace 44 - Vyřezání podlahy ve výtahové šachtě.				
Projektová dokumentace předepisuje snížení úrovně podlahy ve stávající výtahové šachtě v místě dojezdu. To m.j. vyžaduje snížení horního líce stávajícího železobetonového základového bloku. Náklady na tuto činnost nebyly zahrnuty ve smluvním rozpočtu v dostatečném rozsahu, protože VV a smluvní rozpočet počítají pouze s odboráním 80mm betonu. V konečném důsledku je nutno provést snížení úrovně o dalších 450 mm, přičemž s ohledem na robustnost a pevnost konstrukce je nutno provést její rozřezání křížem po cca 160 mm na bloky o váze 20 - 25kg a jejich odstranění. Práce musí být provedeny pilou na ŽB, aby nedošlo k destrukci či poruše okolních konstrukcí. Jedná se o chybu DPS, resp. nedokonalé přenesení požadavku do VV a smluvního rozpočtu.				
Dny navíc			0	252 812,09
Příloha			Rozpočet 44, foto, půdorys	0,00
Variace 45 - Úprava podlahy v m. č. 314				
V DPS části elektro je navrženo zřízení podlahové instalační krabice elektro včetně přívodů. Ve stavební části DPS ani VV s tímto nepočítá. Je nutno provést stavební úpravy jako demontáž a montáž podlahových krytin a související práce. Jedná se o chybu DPS.				
Dny navíc			0	20 338,83
Příloha			Rozpočet 45, foto	0,00
Variace 46c - Úprava rozvodů stlačeného vzduchu v objektu A3				
Při provádění rozvodů stlačeného vzduchu v 1.PP objektu A3 byl zohledněn aktuální požadavek uživatele na zachování stávajících rozvodů v m.č. 102, 103 a 104. Nové rozvody tedy nebudou provedeny a dojde k odpočtu příslušných prací.				
Dny navíc			0	0,00
Příloha			Rozpočet 46c, půdorys, schema	134 206,59
Variace 47 - Doplnění zárubní akustických dveří				
DPS předepisuje u 10 ks zárubní ve 3.NP využití stávajících zárubní s tím, že se pouze opatří novým nátěrem. V DPS a VV je však nesoulad ve výšce nově navržených dveřních křídél a původních zárubní. Protože dveřní křídla jsou již dodána, je nutno vyměnit zárubně za nové s odpovídajícím rozměrem. Jedná se o chybu DPS a VV.				
Dny navíc			0	54 538,00
Příloha			Rozpočet 47	4 500,00
Variace 48 - Epoxy-polyuretanový nátěr stěn				
DPS předepisuje v některých učebnách a laboratořích opatřit stěny epoxy-polyuretanovým nátěrem. Tento požadavek ale není zohledněn ve VV a smluvním rozpočtu. Jedná se o místnosti ve 2.NP (viz. rozpočet), celková plocha nátěrů je 375,66 m2. Jedná se o chybu DPS, resp. VV.				
Dny navíc			0	131 007,67
Příloha			Rozpočet 48	0,00
Hodnota prací (Kč bez DPH)			přípočty celkem	odpočty celkem
			514 962,15	138 706,59
Změna má vliv na stavební povolení nebo ohlášení			ANO	NE
Změna má vliv na termíny plnění			ANO	NE
Dny navíc			0	
			Datum	Podpis
Za Zhotovitele	xxx			
Za Zástupce objednatele / TDI	xxx			
Za autorský dozor / generálního projektanta	xxx			
Osoba pověřená objednatelem	xxx			

ZMĚNOVÝ LIST (VARIACE)		ZL	14
Název stavby	Rekonstrukce a modernizace areálu FSI - objekty A3 + KH3	Sekce	1
Smlouva	č. objednatele: 013918/2021/00	Název SO / PS	A4
Objednatel	Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno		
Zhotovitel	PSG Construction, a.s., Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice		
Klasifikace, popis, zdůvodnění a hodnoty změn		přípočty (+) (Kč bez DPH)	odpočty (-) (Kč bez DPH)
Změny nezbytné (§222 odst. 5 ZZVZ)			
Variace 46b - Úprava rozvodů stlačeného vzduchu			
Při instalaci nové technologie kompresorovny v 1.PP objektu A5 se ukázalo, že v DPS navržené řešení dostatečně nereflektuje potřebu průběžného zásobování objektu A4 stlačeným vzduchem. Je proto nutné vybudovat i část potrubí, které zajistí propojení nově dodané technologie na stávající rozvody a zajištění zásobování tohoto objektu. Jedná se o 4 m hliníkového potrubí a příslušné tvarovky. Jedná se o chybu DPS. Variace souvisí s variací 46a, k rozdělení došlo z důvodu, že se jedná o jiný objekt.			
	Dny navíc	0	13 603,90
	Příloha	Rozpočet 46b, půdorys, schema	
Variace 55 - Dodávka chladiva			
Ve VV a smluvním rozpočtu chybí položka dodávky náplně chladicího systému do páteřního rozvodu chladu mezi strojovnou v A4 a suchým chladičem na střeše KH3. Jedná se o dodávku etylenglykolu o objemu 1438 litrů, který bude v poměru 30%:70% naředěn s vodou. Množství bylo dopočteno změřením rozsahu potrubí DN200. Jedná se o chybu DPS resp. VV.			
	Dny navíc	0	116 488,13
	Příloha	Rozpočet 55	
Hodnota prací (Kč bez DPH)		přípočty celkem	odpočty celkem
		130 092,03	0,00
Změna má vliv na stavební povolení nebo ohlášení		ANO	NE
Změna má vliv na termíny plnění		ANO	NE
Dny navíc		0	
		Datum	Podpis
Za Zhotovitele	xxx		
Za Zástupce objednatele / TDI	xxx		
Za autorský dozor / generálního projektanta	xxx		
Osoba pověřená objednatelem	xxx		

ZMĚNOVÝ LIST (VARIACE)		ZL	15
Název stavby	Rekonstrukce a modernizace areálu FSI - objekty A3 + KH3	Sekce	1
Smlouva	č. objednatele: 013918/2021/00	Název SO / PS	A5
Objednatel	Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno		
Zhotovitel	PSG Construction, a.s., Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice		
Klasifikace, popis, zdůvodnění a hodnoty změn		přípočty (+) (Kč bez DPH)	odpočty (-) (Kč bez DPH)
Změny nezbytné (§222 odst. 5 ZZVZ)			
Variace 46a - Úprava rozvodů stlačeného vzduchu			
Při instalaci nové technologie kompresorovny v 1.PP objektu A5 se ukázalo, že v DPS navržené řešení dostatečně nereflektuje potřebu průběžného zásobování zbytku areálu stlačeným vzduchem. Je proto nutné vybudovat i část potrubí, které zajistí propojení nově dodané technologie na stávající rozvody a zajištění zásobování tohoto objektu. Jedná se o 4 m hliníkového potrubí a příslušné tvarovky. Jedná se o chybu DPS. Variace souvisí s variací 46b, k rozdělení došlo z důvodu, že se jedná o jiný objekt.			
	Dny navíc	0	23 060,12
	Příloha	Rozpočet 46a, schema	0,00
Hodnota prací (Kč bez DPH)		přípočty celkem	odpočty celkem
		23 060,12	0,00
Změna má vliv na stavební povolení nebo ohlášení		ANO	NE
Změna má vliv na termíny plnění		ANO	NE
Dny navíc			0
		Datum	Podpis
Za Zhotovitele	xxx		
Za Zástupce objednatele / TDI	xxx		
Za autorský dozor / generálního projektanta	xxx		
Osoba pověřená objednatelem	xxx		

ZMĚNOVÝ LIST (VARIACE)		ZL	16
Název stavby	Rekonstrukce a modernizace areálu FSI - objekty A3 + KH3	Sekce	1
Smlouva	č. objednatele: 013918/2021/00	Název SO / PS	A 3
Objednatel	Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno		
Zhotovitel	PSG Construction, a.s., Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice		
Klasifikace, popis, zdůvodnění a hodnoty změn		přípočty (+) (Kč bez DPH)	odpočty (-) (Kč bez DPH)
Změny nezbytné (§222 odst. 5 ZZZV)			
Variace 50 - Úprava UPS - doplnění frekvenčních měničů			
Náběhové proudy ventilátorů instalovaných na odtahovém potrubí VZT z CHÚC přesahují technické možnosti navržených záložních zdrojů. K ventilátorů je proto nutné instalovat frekvenční měniče, které by tuto skutečnost eliminovaly a zajistily spolehlivou funkci odtahového potrubí. Celkem se jedná o 2 ks FM IS7 - SV0037IS7-4NO. Jedná se o chybu v DPS.			
Dny navíc	0	62 000,00	0,00
Příloha	Rozpočet 50, technický list		
Variace 51 - Úpravy VZT v objektu A 3			
Po provedení SDK konstrukcí kryjících protipožární nástřik uhlíkových lamel dochází v některých prostorách ke kolizi SDK zákrytů a koncových prvků VZT. Je proto potřeba na VZT potrubí doplnit další prvky, které zajistí vedení potrubí mimo SDK kastlíky. Jedná se o nedokonalost DPS a nutnou koordinaci vyvolanou doplněním ošetření uhlíkových lamel. Výpis tvarovek na jednotlivých trasách je obsahem rozpočtu.			
Dny navíc	0	52 647,19	0,00
Příloha	Rozpočet 51		
Variace 52 - Změna zavěšení svítidel v chodbách			
Po instalaci páteřových rozvodů instalací v chodbách v 1.NP až 7.NP se ukázalo, že u některých svítidel nebude možné použít uvažovaných systém zavěšení na 2 lanka kotvená přímo do stropní konstrukce, protože kolidují s jinými instalacemi. Zejména rozvody VZT. Je nutné provést kovové závěsy (výměny) které budou kotveny do stěn a stropů a na ně budou zavěšena svítidla. Budou použity systémové prvky HILTI o celkové váze cca 347 kg. Jedná se o nedokonalost DPS, resp. nedokonalost koordinace jednotlivých profesí.			
Dny navíc	0	61 302,20	0,00
Příloha	Rozpočet 52, foto, schema,		
Variace 53 - Demontáž a zpětná montáž podhledu v v 1.PP objektu A3			
DPS předepisuje napojení nových stoupaček do stávajících svodů v úrovni 1.PP objektu 3. V jedné z místností na trase je však instalován stávající podhled, s jehož demontáží a zpětnou montáží DPS, VV ani smluvní rozpočet nepočítá. Jedná se o 53,51 m2 podhledu. Jde o chybu DPS.			
Dny navíc	0	16 844,41	0,00
Příloha	Rozpočet 53, půdorys		
Variace 54a - Repase zábradlí v objektu A3			
Před zahájením vlastních prací na repasi zábradlí stávajícího schodiště došlo k posouzení a přehodnocení v DPS navrženého postupu. Při demontáži, manipulaci a zpětné montáži skleněných výplní hrozí riziko prasknutí nebo poškození, přičemž se jeví, že výplně lze kvalitně ošetřit a očistit i bez demontáže. S tím souvisí i demontáž a náhrada stávajících Al lišt, které nebudou provedeny a dojde k pouze repasi a vyčištění lišt stávajících. Variace řeší odpočet za neprovedenou dodávku a montáž nových Al lišt.			
Dny navíc	0	0,00	12 383,82
Příloha	Rozpočet 54, schema, řez schodištěm		
Hodnota prací (Kč bez DPH)		přípočty celkem	odpočty celkem
		192 793,80	12 383,82
Změna má vliv na stavební povolení nebo ohlášení		ANO	NE
Změna má vliv na termíny plnění		ANO	NE
Dny navíc		0	
		Datum	Podpis
Za Zhotovitele	xxx		
Za Zástupce objednatele / TDI	xxx		
Za autorský dozor / generálního projektanta	xxx		
Osoba pověřená objednatelem	xxx		