

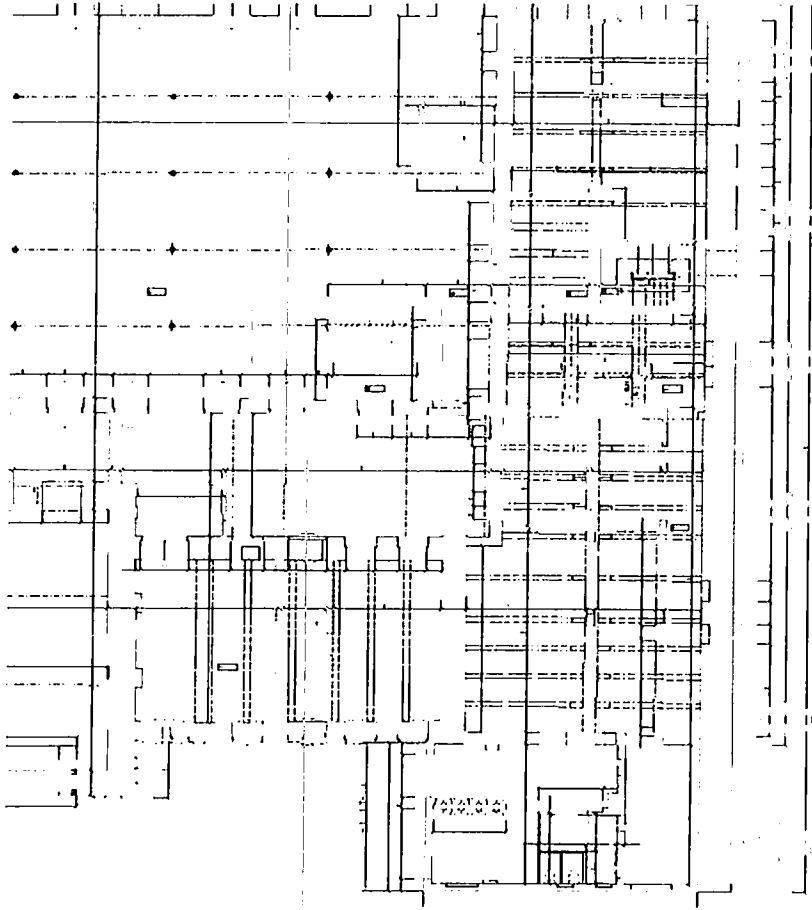
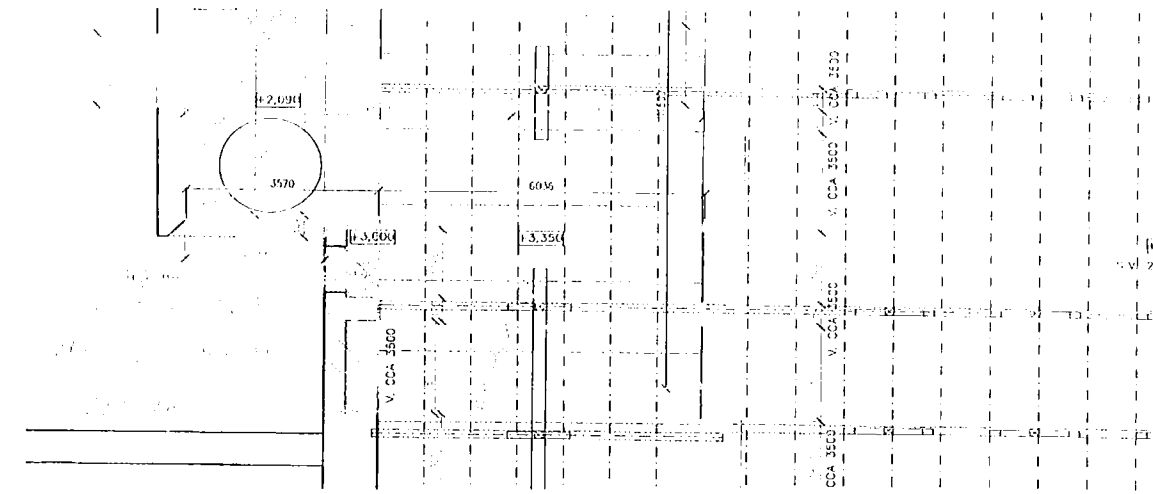
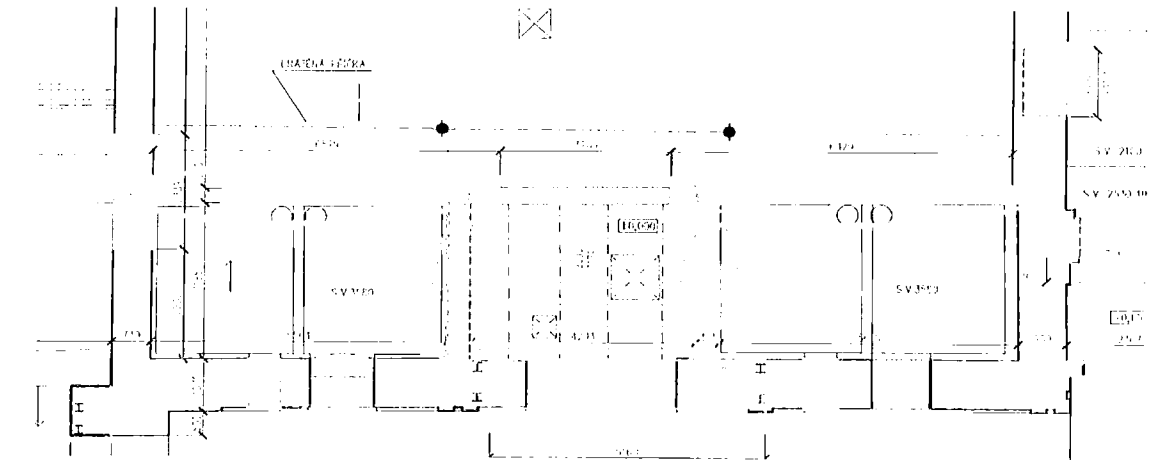
**SOUPIS VÍCEPRACÍ**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	4,390	436,90	1 917,99	SOD
	vv				4,39			
16	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	2,48	2 937,20	7 284,26	SOD
	vv				2,12			
	vv				0,36			
30	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	9,04	1 424,30	12 875,67	SOD
	vv							
918		977312114	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	34,40	413,68	14 230,52	CS ÚRS 2020 01
74	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,10	2 236,50	6 924,20	SOD
	vv				3,10			
35	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	3,100	790,40	2 450,24	SOD
103	K	997013155	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	38,01	643,50	24 460,72	SOD
	vv							
104	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	38,01	153,00	5 815,84	SOD
105	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	532,17	3,60	1 915,80	SOD
106	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	29,23	225,00	6 577,20	SOD
112	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	8,780	225,00	1 975,50	SOD
915	RRR		Provádění strojní sondáže stávajících podzemních kanálů v obj. B a obj. D (sondy základy)	hod	2,50	790,00	1 975,00	vlastní
916	RRR		Ruční vysbírání cihel a betonů z podlah obj. B	hod	18,00	165,00	2 970,00	vlastní
917	K	978021191	Odlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	476,970	187,95	89 648,28	CS ÚRS 2020 01
59	K	311231125	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 5 MPa	m3	4,390	4 140,00	18 174,60	SOD
	vv							
284	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	8,780	405,00	3 555,90	SOD

**Celkem VÍCEPRÁCE**
**200 833,73**
**SOUPIS MĚNĚPRACÍ**

9	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	-1,020	436,90	-445,64	SOD
					1,020			
41	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	-9,04	265,70	-2 401,93	SOD
83	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	-0,27	31 500,00	-8 442,00	SOD
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-9,04	12,50	-113,00	SOD
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	-18,08	144,00	-2 603,52	SOD
98	K	978013191	Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	-476,97	56,10	-26 758,02	SOD
99	K	978023411	Vyškrabání spar zdiva cihelného mimo kominového	m2	-476,97	45,70	-21 797,53	SOD

**Celkem MĚNĚPRÁCE**
**-62 561,64**
**Celkem ZL 01h**
**138 272,10**



Číslo	Popis
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	

LEGENDA

KLIMATIZACE

KAMNĚNÝ POKRYV

KAMNĚNÝ POKRYV

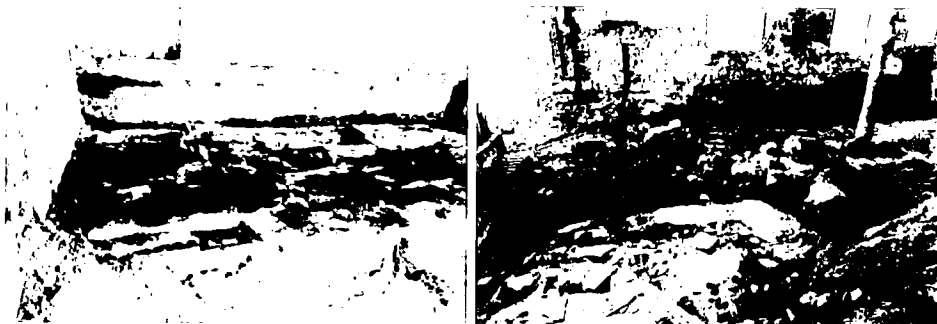
BEZPEČNÝ POKRYV ŽIVOTNĚ NEVYHOVNĚJŠÍ

STĚNA

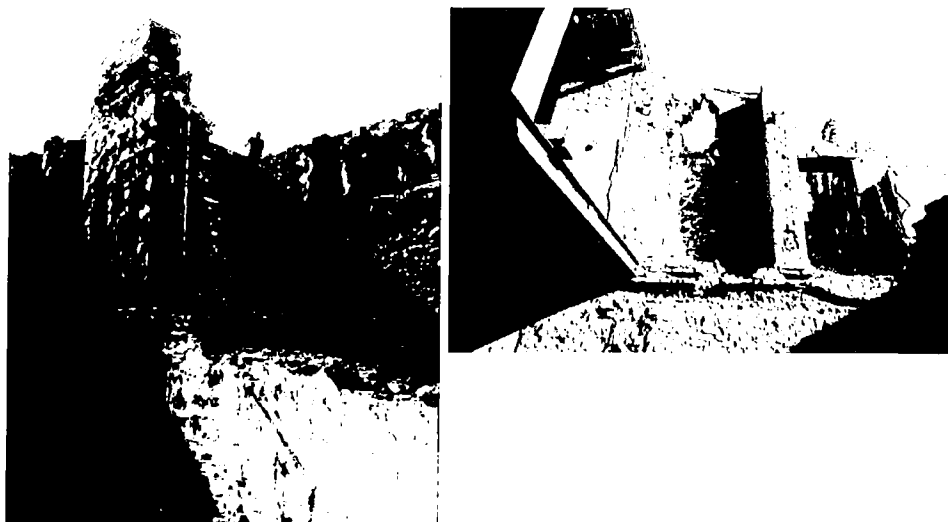
KAMNĚNÝ POKRYV ŽIVOTNĚ NEVYHOVNĚJŠÍ  
 BEZPEČNÝ POKRYV ŽIVOTNĚ NEVYHOVNĚJŠÍ  
 STĚNA

POZNÁMKA  
 PŘI MONTÁŽI ŽIVOTNĚ NEVYHOVNĚJŠÍHO POKRYVU JE NEBOPROSTĚNĚ NEKOROVANÝ.

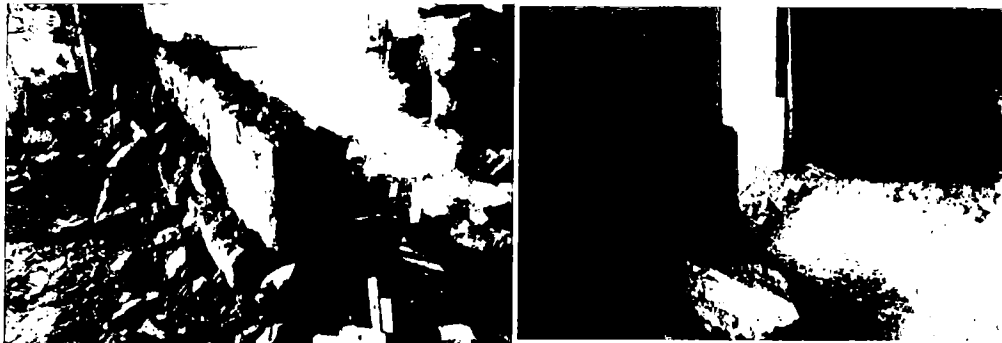
Bourání desky C



Bourání zdiva



Bourání ŽB stěny



Řezání a likvidace ŽB desky D



## **Zdůvodnění projektanta ke změnovému listu ZL01h**

V PD byl předpoklad VC omítek. V průběhu bourání omítek se v části stavby lokálně vyskytly cementové omítky, což nebylo z podkladů (zaměření, STP apod.) zřejmé.

V dříve nepřístupných částech budovy (vestavba boxů v budově C) byly zjištěny **zakryté ŽBK-če**, které předchozí průzkumy neodhalily.

Po zbourání části stěny v rozsahu dle PD byla zjištěna nestabilní část navazující příčky, takže bylo nutné její přezdění v potřebném rozsahu.

V rámci vybourání a nové výstavby objektu D došlo v koncepční studii narovnání směru a tím i částečnému posunu jižní šítové zdi objektu budovy do zpevněných ploch, vzniklých po odbourání části stavby Jatka II. Tento vliv rozšíření budovy na bourání okolních ploch se do hlavního rozpočtu již vzhledem k časovému průběhu nepodařilo zapracovat. S odbouráním okolních ploch obecně (a s jejich úpravami) se v rámci původního projektu obecně neuvažovalo, protože zpevněné plochy kolem objektu galerie se měly řešit původně paralelně samostatným projektem úpravy okolí.


V Ostravě dne 15.6.2020



## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **133485241-12009-201111104708**, skládající se z **5** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: 

Vystavil: **Statutární město Ostrava**

Pracoviště: **Statutární město Ostrava**

**V Ostravě dne 11.11.2020**



133485241-12009-201111104708

Stavba:

**„Rekonstrukce historické budovy bývalých  
jatek pro účely Galerie Plato“**

**ZMĚNOVÝ LIST****ZL - 01i**

Dotčená část díla: SO 01

Předmět změny: Bourací práce kanalizace

Objednatel: Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 8, 729 30 OstravaZhotovitel: Zlínstav, a.s.  
Bartošova 5532/ 760 01 Zlín

ZL zpracoval za zhotovitele :

Datum : 05.06.2020

**Popis změny:**

Bourání betonové desky a betonového základového pásu nad trasou nové kanalizace.

**Zdůvodnění:**

Při provádění výkopových prací kanalizace bylo zjištěno, že v trase budoucí kanalizace na terénu je betonová deska o tl. 0,16m a základový betonový pás š=0,5m, d=4,5m, h=1,5m, které musí být odstraněny, aby mohl být proveden samotný výkop kanalizace.

**Řešení:**

Vybourání betonové desky a betonového základového pásu.

§222, odst. (6), nepředvídatelné dodatečné práce, 30% rozdíl, 50% dodatečné práce

Realizace změny nebude mít dopad na konečný termín dokončení díla.

**Předpoklad dopadu do ceny :**zvýšení: bez DPH  
vč. 21% DPH42 016,75 Kč  
50 840,27 Kč**Seznam příloh:**

1. Rozpočet
2. Výkres
3. Fotodokumentace
4. Stanovisko AD

Za Zhotovitele :		Za objednatele:	
zamítnuto		zam	
Datum :		Datum :	
Podpis, razítko :		Podpis, razítko :	
Za Autorský Dozor:		Za objednatele:	
zamítnuto		zam	
Datum :		Datum :	
Podpis, razítko :		Podpis, razítko :	
Za Autorský Dozor:		Za objednatele:	
zamítnuto		zam	
Datum :		Datum :	
Podpis, razítko :		Podpis, razítko :	

**SOUPIS VÍCEPRÁCE**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého deska: 4,3*6,3*0,16+38,4*1,8*0,16 pas: 4,5*0,5*1,5	m3	18,77 18,77	2 236,50	41 975,97	SOD
104	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	39,414	153,00	6 030,35	SOD
105	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	551,797	3,60	1 986,47	SOD
106	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101 (9,04*2,5)-(9,04*2,0)	t	39,414	225,00	8 868,16	SOD

**Celkem VÍCEPRÁCE****58 860,95****SOUPIS MĚNĚPRÁCE**

6	K	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	-18,770	754,30	-14 158,21	CS ÚRS 2019 01
8	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	-18,770	143,10	-2 685,99	CS ÚRS 2019 01

**Celkem MĚNĚPRÁCE****-16 844,20****Celkem ZL 01i****42 016,75**