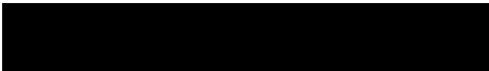



DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO

uzavřené dne 12. 04. 2019 podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, na základě výběrového řízení dle zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

I. SMLUVNÍ STRANY


objednatel: **Městská část Praha 11**
se sídlem: Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4
zastoupená: Jiřím Dohnalem, starostou MČ Praha 11
IČO: 00231126
DIČ: CZ00231126
bankovní spojení: 
č. účtu:

v záležitostech technických zastoupena společností:

Jihoměstská majetková a.s.
se sídlem: Ocelíkova 672, 149 Praha 4
zapsanou: v OR, vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 12900
zastoupenou: Ing. Radkem Adamcem, ředitelem
IČO: 28199081
DIČ: CZ28199081
bankovní spojení: 
č. účtu:

na straně jedné – dále jen „objednatel“

a

zhotovitel: **„Sdružení HT – Opatov“**
vedoucí společník: **HOCHTIEF CZ a. s.**
se sídlem: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5
zapsanou: v OR, vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 6229
zastoupená: Ing. Tomášem Korandou, předsedou představenstva a
Jörgem Mathewem, členem představenstva
IČO: 46678468
DIČ: CZ46678468
bankovní spojení: 
č. účtu:

druhý společník: **HOCHTIEF Infrastructure GmbH**
se sídlem: Opernplatz 2, 45128 Essen, Spolková republika Německo
reg. č.: HRB 25021
podnikající v České republice prostřednictvím odštěpného závodu:
HOCHTIEF Infrastructure GmbH, organizační složka
se sídlem: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5
zastoupená: Jörgem Mathewem, vedoucím odštěpného závodu
IČO: 27105211
zapsaná: v OR, vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. A 49127

na straně druhé – dále jen „zhotovitel“

A. ÚČEL DODATKU

1. Při provádění díla se vyskytla potřeba provedení dodatečných stavebních prací, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách veřejné zakázky označené jako „**Stavební Úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4**“, a jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které objednatel ani zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohli předvídat. Tyto stavební práce nelze technicky oddělit od předmětu smlouvy a jsou nezbytné pro řádné dokončení díla.
2. Tyto změny, jejich příčiny a důsledky jsou průběžně mezi smluvními stranami projednávány, s nejvyšší možnou péčí je posuzována vhodnost i nutnost jejich provedení, a to zejména – nikoliv však výlučně – z hlediska hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti jejich provedení, a to vše s cílem hospodárného vynakládání veřejných prostředků v souladu se všemi zásadami právních předpisů, zejména zásadami zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Průběh i výsledky projednávání těchto změn jsou stranami průběžně zaznamenávány zejména v zápisech ve stavebním deníku, změnových listech a následně též v dodatcích k této smlouvě.
3. Účelem tohoto dodatku je proto doplnění (změna) předmětu smlouvy a s tím související úprava předpokládané smluvní ceny díla a termínu dokončení díla.

B. ZMĚNY SMLOUVY

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách uvedených článků smlouvy:

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Smluvní strany se dohodly na změnách předmětu plnění uvedeného v čl. II – Předmět smlouvy, odst. 1. smlouvy o dílo takto:
 - a) dosavadní předmět smlouvy o dílo se rozšiřuje o následující **vícepráce/změny**, zaznamenané v níže uvedených změnových listech:
 - demontáž a likvidace azbestu (ZL 001)
 - demontáž stávající elektroinstalace (ZL 002)
 - demontáž dřevěných konstrukcí (ZL 003)
 - demontáž povlakových krytin (ZL 004)
 - celoplošný štuk stěn a stropů (ZL 011)
 - b) dosavadní předmět smlouvy o dílo se upravuje (zužuje) o následující **méněpráce/změny**, zaznamenané v níže uvedených změnových listech:
 - záměna kan. stoup. potrubí – HDPE x PP-HT (ZL 009)
 - betonáž stávajících otvorů (ZL 010)
2. Změny předmětu plnění specifikované ve změnových listech č. 001; 002; 003, 004; 009; 010 a 011 tvoří nedílnou součást tohoto dodatku č. 1 jako jeho příloha A.

VI. CENA DÍLA

1. Čl. VI – Cena díla, odst. 1. smlouvy o dílo se nahrazuje tímto novým zněním takto:

- „ 1. Za zhotovení předmětu smlouvy uvedeného v čl. II této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli cenu odpovídající rozsahu skutečně provedených prací v předpokládané celkové výši **254.974.594,65 Kč bez DPH** (slovy: Dvěstěpadesátčtyřimiliónydevětsetsedmdesátčtyřitisícepětsetdevadesátčtyři koruny české a šedesát pět haléřů) tak, jak je stanoveno v čl. VII. „Podmínky finančního plnění“, odst. 1. a 2. Sazba DPH je stanovena na 21 %.

Rekapitulace ceny díla:

Předpokládaná cena dle původní smlouvy o dílo:	247.000.418,00	Kč bez DPH
<u>Cena za změny díla dle dodatku č. 1:</u>	<u>7.974.176,65</u>	<u>Kč bez DPH</u>
Celková předpokládaná cena díla:	254.974.594,65	Kč bez DPH “

2. Cena za změny díla podle tohoto dodatku č. 1 byla stanovena na základě změnových listů č. 001; 002; 003, 004; 009; 010 a 011, které tvoří přílohu tohoto dodatku č. 1 jako jeho příloha A.

C. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ DODATKU Č. 1

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo tímto dodatkem č. 1 nedotčená se nemění a zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v pěti (5) stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři (3) a zhotovitel dva (2) stejnopisy.
3. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

Příloha A – Změnové listy č. 001; 002; 003, 004; 009; 010 a 011

4. Smluvní strany prohlašují, že se důkladně seznámily s obsahem tohoto dodatku, porozuměly mu a na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi jeho ustanoveními připojují osoby oprávněně jednat jménem smluvních stran své podpisy
5. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek č. 1 je veřejně přístupnou informací ve smyslu zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
6. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

7. Doložka dle § 43 zákona o hl. m. Praze: Dodatek č. 1 byl schválen usnesením RMČ č. 1251/44/R/2019 ze dne 18.11.2019 a k jeho podpisu je oprávněn Jiří Dohnal, starosta MČ Praha 11, a to na základě usnesení RMČ č. 1251/44/R/2019 ze dne 18.11.2019 a směrnice ÚMČ Praha 11 číslo S 2019/01 – Podpisový řád, v platném a účinném znění.

V Praze dne 27. 11. 2019
za objednatele
Městská část Praha 11




Jiří Dohnal
starosta MČ Praha 11



V Praze dne
za zhotovitele
„Sdružení HT – Opatov“

HOCHTIEF CZ a. s.




Ing. Tomáš Koranda
předseda představenstva



Jörg Mathew
člen představenstva

HOCHTIEF Infrastructure GmbH
prostřednictvím:
HOCHTIEF Infrastructure GmbH,
organizační složka



Jörg Mathew
vedoucí závodu

Příloha A

Krycí list změnových listů ke změně závazu dle zákona o VZ §222

ZL_001 Azbest – podle odstavce 6 písmena a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

ZL_002 demontáže elektro – podle odstavce 5 písmena c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek nepřekročí 50% původní hodnoty závazku.

ZL_003 demontáže vestavěného nábytku – podle odstavce 5 písmena c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek nepřekročí 50% původní hodnoty závazku.

ZL_004 demontáže podlahových krytin – podle odstavce 6 písmena a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

ZL_009 ZTI materiál – podle odstavce 7 písmena c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší

ZL_010 záměna materiálu, zadržky stávajících otvorů – podle odstavce 7 písmena c) materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší

ZL_011 změna provedení štukových omítek – podle odstavce 5 písmena c) hodnota dodatečných stavebních prací, služeb nebo dodávek nepřekročí 50% původní hodnoty závazku.

Výpočet změny závazku

ZL	změna závazku ze smlouvy podle § 222	cena smluvní	méněpráce (odpočet)	vícepráce (přípočet)	hodnota změny	%
001	odst. 6, písmeno a)	247 000 418,00 Kč		1 523 885,00 Kč	1 523 885,00 Kč	0,62
002	odst. 5, písmeno a)	247 000 418,00 Kč		2 498 327,00 Kč	2 498 327,00 Kč	1,01
003	odst. 5, písmeno c)	247 000 418,00 Kč		818 011,00 Kč	818 011,00 Kč	0,33
004	odst. 6, písmeno a)	247 000 418,00 Kč	113 906,00 Kč	314 545,00 Kč	200 639,00 Kč	0,08
009	odst. 7, písmeno c)	247 000 418,00 Kč	2 180 027,40 Kč	1 701 069,64 Kč	-478 957,76 Kč	0,00
010	odst. 7, písmeno c)	247 000 418,00 Kč	509 550,85 Kč	317 301,82 Kč	-192 249,03 Kč	0,00
011	odst. 5, písmeno c)	247 000 418,00 Kč		3 604 521,44 Kč	3 604 521,44 Kč	1,46
					7 974 176,65 Kč	3,50

Technický list změny (TLZ) č.:

001

Datum předložení TLZ: 16.7.2019

SoD č.: SM 1900000293
Ze dne: 12.4.2019

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

Název změny: Demontáž a likvidace azbestu

Odůvodnění a popis změny:

Na základě fyzické prohlídky byly objeveny vyšší počty prvků kontaminovaných azbestocementovými vlákny.
Jedná se o: VZT vyústky, protipožární dveře, protipožární klapky, VZT potrubí ve strojovnách
Nově objevené prvky: kastlíky napříč chodbou, požární klapky rozměru 1000x1000 mm

Oznámení změny vydává:

Městská část Praha 11, Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4

Oznámení změny

Oznámením změny je zahájeno ocenění tak, aby následně bylo možné provádění požadovaných prací a dodávek.
Potvrzený změnový list bude podkladem dodatku ke smlouvě o dílo a zahájení prací, pokud nebude stanoveno jinak.

Oznámením změny je zahájeno provádění požadovaných prací a dodávek. Jejich ocenění se bude řídit způsobem dle uzavřené smlouvy o dílo.

Stanovisko TDS k oznámení změny:

TDS souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

Huber, 2.10.2019
jméno, datum, podpis HOJNER

Stanovisko projektanta k oznámení změny:

Projektant souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

KOPJAN, 2.10.2019
jméno, datum, podpis

Stanovisko objednatele k oznámení změny:

Objednatel souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Změna má vliv do následujících profesí:

s vlivem do TZB profesí, stavební části

Přílohy:

1.rozpočet, 2.Seznam demont.prvků(dveře, vyústky..) vč. grafické části, 3. demontáž VZT-grafická část

Časový dopad oproti původnímu řešení:

s dopadem: do konečného termínu 45 dní

Cenový dopad:	Odpočet:	
	Přípočet:	1 523 885
	Celkem:	1 523 885

	Jméno	Datum	Podpis	Průběh
Za objednavatele:				
Za TDS				
Za zhotovitele:				

REKAPITULACE ZL 001

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

ZL	Popis	Celkem
ZL 001	Demontáž a likvidace azbestu	1 523 885
	Celkem bez DPH	1 523 885

poř. č.	kod položky	Demontáž a likvidace azbestu	m.j.	SOD			ZL		
				výměra	j.c.	celkem	přípočet/0 dřpočet	j.c.	celkem
<i>Změna počtu demontovaných výústek, dveří</i>									
148	98906001R	Demontáž konstrukcí obsahujících azbest - provedení v souladu s platnou legislativou	t	5,008	165 884,66	830 750,40	5,925	165 884,66	982 833,46
				1,750			4,15		
				1,750			0,99		
				0,860			0,18		
				0,618					
				0,000					
				5,008	21 033,60	106 336,27	5,925	21 033,60	124 619,87
149	98906002R	Odvoz a ukládka azbestových materiálů a materiálů kontaminovaných azbestem na skládku, vč. poplatku	t						
		<i>Demontáž kasítku napojíc chodby - 18 ks</i>							
		Nová položka	m2	0,000			194,400	314,00	61 041,60
		Nová položka	ks	0,000			18,000	908,00	16 344,00
		Nová položka	ks	0,000			18,000	1 223,00	22 014,00
		Nová položka	m2	0,000			32,076	1 460,00	46 510,20
		Nová položka	m2	0,000			32,076	496,00	15 877,62
		Nová položka	ks	0,000			18,000	2 488,00	44 964,00
		Nová položka	ks	0,000			5,000	9 775,00	48 875,00
		Nová položka	ks	0,000			18,000	2 649,00	47 682,00
149	98906002R	Odvoz a ukládka azbestových materiálů a materiálů kontaminovaných azbestem na skládku, vč. poplatku	t	0,000			1,200	21 033,60	25 240,32
		<i>Mezisoučet</i>				936 087			1 436 002
		VRN - Vedejší rozpočtové náklady	%	9 360,867	1,90	17 785,65	14 360,021	1,90	27 284,04
		Zařízení staveniště	%	9 360,867	1,72	16 100,69	14 360,021	1,72	24 699,24
		Kompletační a koordinační činnost	%	9 360,867	2,50	23 402,17	14 360,021	2,50	35 900,05
		Ztížené dopravní podmínky							
		<i>VRN celkem</i>				57 289			87 883

993 375

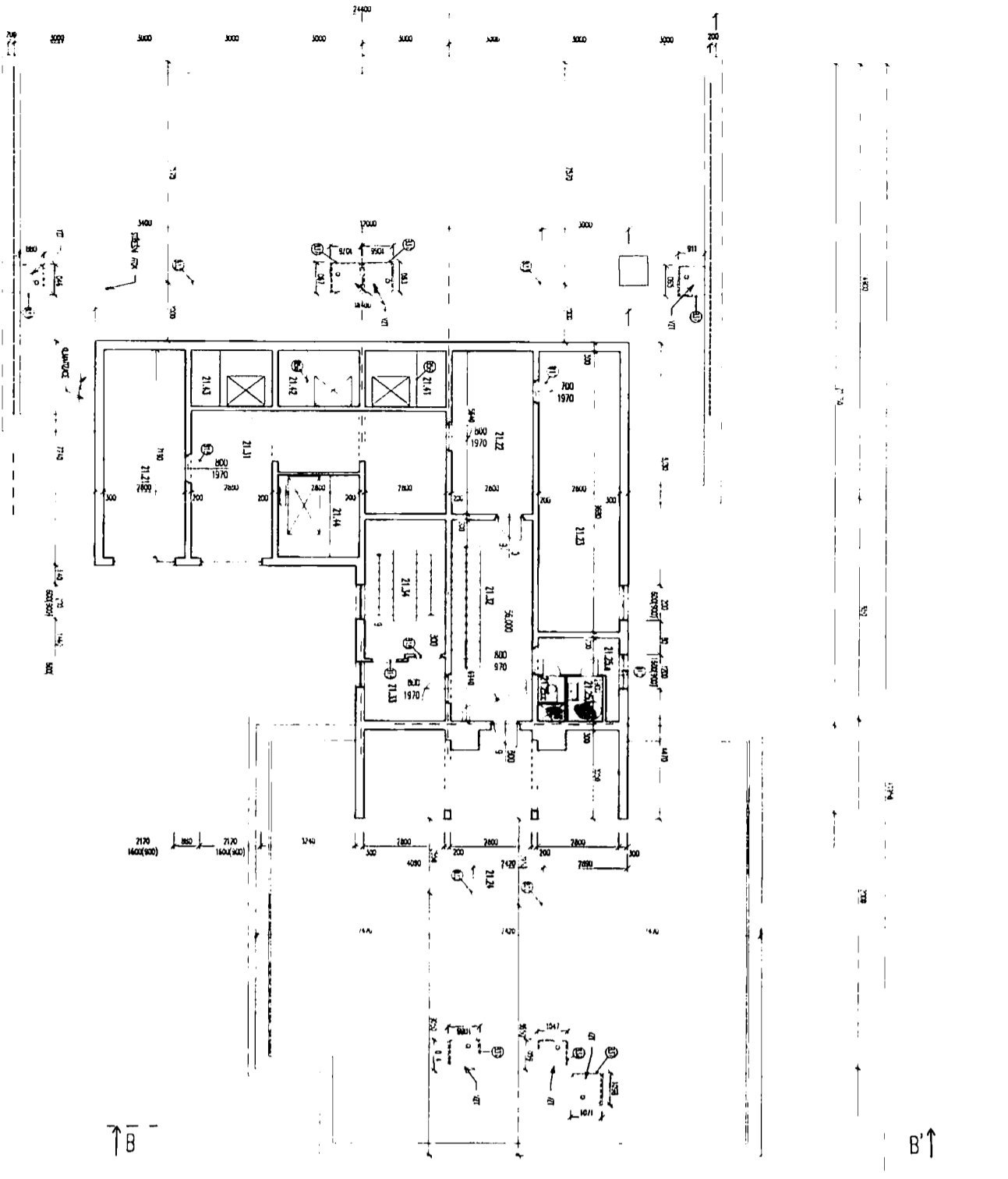
1 523 885

Demontáž a likvidace azbestu celkem bez DPH

Podlaží	dveře (počty křídel)	výústky v sociálních jádrech	protip. klapka(malá)	protip. klapka(velká)	kastlíky
1.PP	12	1	8	8	0
1.NP	0	23	3	0	1
2.NP	6	29	2	0	1
3.NP	6	29	2	0	1
4.NP	6	29	2	0	1
5.NP	6	29	2	0	1
6.NP	6	29	2	0	1
7.NP	6	29	2	0	1
8.NP	6	29	2	0	0
9.NP	6	29	2	0	1
10.NP	6	29	2	0	1
11.NP	6	29	2	0	1
12.NP	6	29	2	0	1
13.NP	6	29	2	0	1
14.NP	6	29	2	0	1
15.NP	2	24	2	0	1
16.NP	6	29	2	0	1
17.NP	6	29	2	0	1
18.NP	6	29	2	0	1
19.NP	4	21	2	0	1
20.NP	4	13	1	0	0
21.NP	0	2	4	0	0
CELKEM	118	548	52	8	18

LEGENDA:

• VÝSTRAHA - 2 KS
KLADIVO - 4 KS



B ↑

1/B ↓

TABULKA MÍSTNOSTI

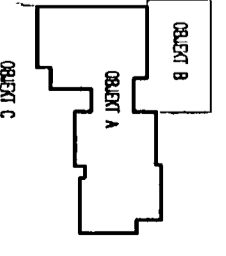
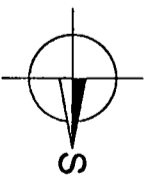
ČÍSLO	ČÍSLO MÍSTNOSTI	POJEM	PROJEKT	PROJEKTANT	PROJEKTANT	PROJEKTANT	PROJEKTANT	PROJEKTANT	PROJEKTANT
1	21.1	150	150	150	150	150	150	150	150
2	21.2	200	200	200	200	200	200	200	200
3	21.3	250	250	250	250	250	250	250	250
4	21.4	300	300	300	300	300	300	300	300
5	21.5	350	350	350	350	350	350	350	350
6	21.6	400	400	400	400	400	400	400	400
7	21.7	450	450	450	450	450	450	450	450
8	21.8	500	500	500	500	500	500	500	500
9	21.9	550	550	550	550	550	550	550	550
10	21.10	600	600	600	600	600	600	600	600
11	21.11	650	650	650	650	650	650	650	650
12	21.12	700	700	700	700	700	700	700	700
13	21.13	750	750	750	750	750	750	750	750
14	21.14	800	800	800	800	800	800	800	800
15	21.15	850	850	850	850	850	850	850	850
16	21.16	900	900	900	900	900	900	900	900
17	21.17	950	950	950	950	950	950	950	950
18	21.18	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
19	21.19	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050
20	21.20	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100

LEGENDA

- 1. STĚNA
- 2. OKNO
- 3. VCHOD
- 4. VÝSTRAHA
- 5. KLADIVO
- 6. MĚŘENÍ
- 7. VÝŠKA
- 8. VÝŠKA
- 9. VÝŠKA
- 10. VÝŠKA
- 11. VÝŠKA
- 12. VÝŠKA
- 13. VÝŠKA
- 14. VÝŠKA
- 15. VÝŠKA
- 16. VÝŠKA
- 17. VÝŠKA
- 18. VÝŠKA
- 19. VÝŠKA
- 20. VÝŠKA

POZNÁMKA

POZNÁMKA:
1. VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
2. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
3. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
4. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
5. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
6. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
7. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
8. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
9. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
10. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
11. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
12. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
13. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
14. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
15. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
16. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
17. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
18. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
19. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.
20. VE VŠECHNE MÍSTNOSTI JSOU VYBAVENY KUCHYŇSKÝM PRÁCEMISLEŠNÍM STROJEM A VODNÍM PŘÍPOJENÍM.



EBM

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU NAD OPAKOVEM 2140

PRŮBĚH K U OBOJOU PÁREBA 2014S

Městská část Praha 11, Opatovská 11, 149 00 Praha 4
E B U - Efekt Building Management, s.r.o., Chvatilův 23, 140 00 Praha 4, Maláš

Ing. arch. Eva Ševčíková

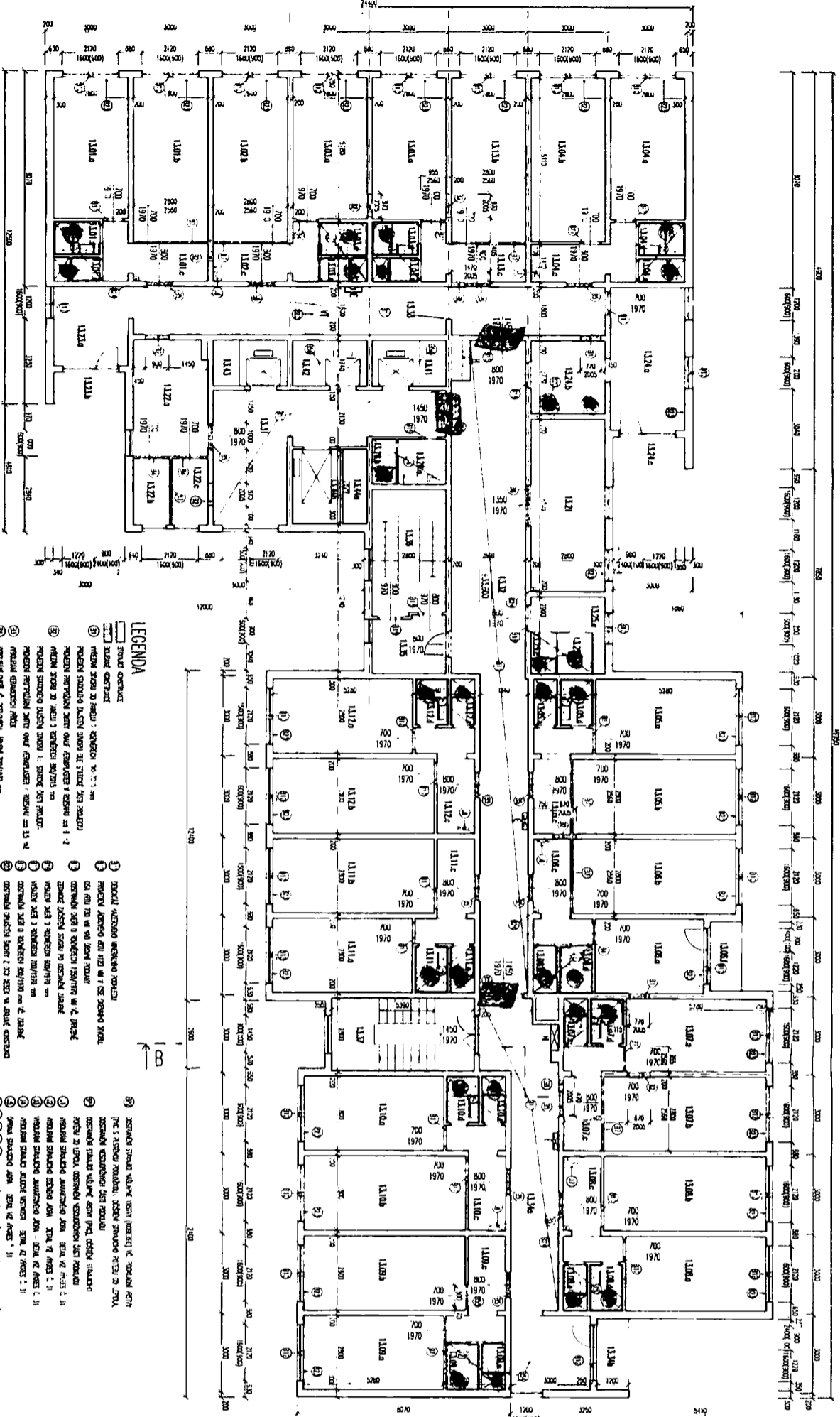
Průběh:
Objekt: P 14 029 000 - 2014
Inženýring: Ing. Karel Langer, Ing. Jitka Ševčíková
D 11 - ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
LIMITED EDITION 1/16
Křížková 1590/00 Praha 5

02/2018
1 100
limited edition
continued by Karel Langer
D.1.1.20

PŮDORÝS 21 NP - BOURÁNÍ

21.N/P

LEGA VII
 WJSTK4 - 29 k5
 KASTRIK - 1 k5
 DWERD - 3 k5 (2 k5)



- LEGENDA**
- 1) Strop i podłoga
 - 2) Słup
 - 3) Pręt
 - 4) Łącznik
 - 5) Ścianka
 - 6) Ścianka z oknem
 - 7) Ścianka z drzwiami
 - 8) Ścianka z oknem i drzwiami
 - 9) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem
 - 10) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami
 - 11) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową
 - 12) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem
 - 13) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem
 - 14) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem i balkonem
 - 15) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem i balkonem i balkonem
 - 16) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem i balkonem i balkonem i balkonem
 - 17) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem
 - 18) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem
 - 19) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem
 - 20) Ścianka z oknem i drzwiami z balkonem i schodami z klatką schodową i balkonem z balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem i balkonem
- POZNAMKA**
- Ściany i słupy wykonane z cegły pełnej, wykończono tynkiem. Okna i drzwi drewniane. Posadzki: w klatkach schodowych - betonowa, w pokojach - ceramiczna, w łazienkach - keramika. Tłoczenia i balkony wykończono żelazną siatką i betonem. Wykoniał: [nazwa firmy]

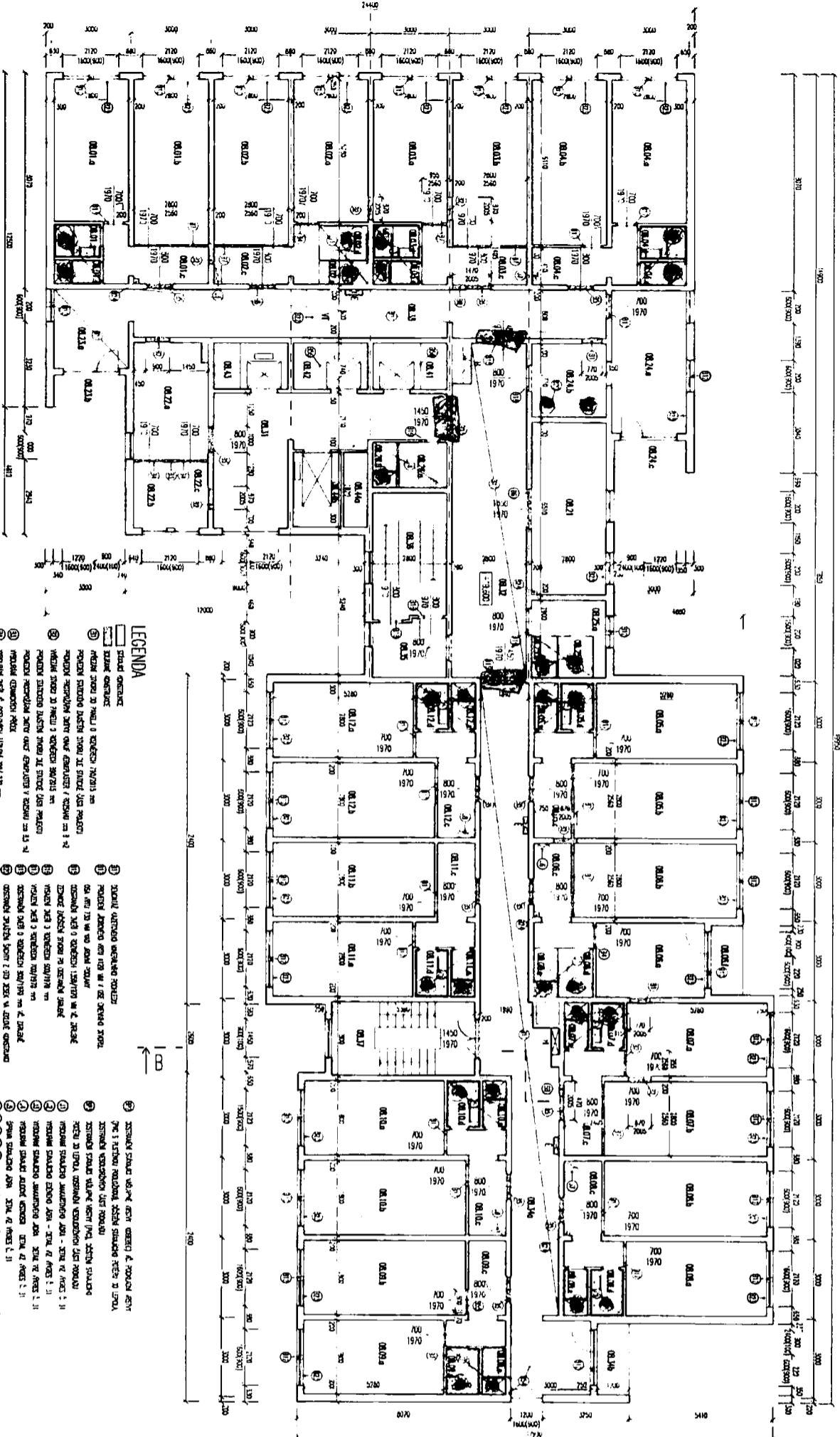
TABLIKA MISTNOSCI

Lp.	Nazwa	Miejscowość	Klasa	Lp.	Nazwa	Miejscowość	Klasa	Lp.	Nazwa	Miejscowość	Klasa	Wartości		Wartości	
												1	2	1	2
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50

13 NP

LEGENDA:

- WYSTYKI - 29 Ks
- KLAPKI - 2 Ks
- DVERE - 3 Ks (2 Ks)
- KASHIK - 0 Ks



- LEGENDA**
- ① STANOWISKO OSIADŁOŚCI
 - ② KUCHENIA
 - ③ KUCHENIA
 - ④ KUCHENIA
 - ⑤ KUCHENIA
 - ⑥ KUCHENIA
 - ⑦ KUCHENIA
 - ⑧ KUCHENIA
 - ⑨ KUCHENIA
 - ⑩ KUCHENIA
 - ⑪ KUCHENIA
 - ⑫ KUCHENIA
 - ⑬ KUCHENIA
 - ⑭ KUCHENIA
 - ⑮ KUCHENIA
 - ⑯ KUCHENIA
 - ⑰ KUCHENIA
 - ⑱ KUCHENIA
 - ⑲ KUCHENIA
 - ⑳ KUCHENIA
 - ㉑ KUCHENIA
 - ㉒ KUCHENIA
 - ㉓ KUCHENIA
 - ㉔ KUCHENIA
 - ㉕ KUCHENIA
 - ㉖ KUCHENIA
 - ㉗ KUCHENIA
 - ㉘ KUCHENIA
 - ㉙ KUCHENIA
 - ㉚ KUCHENIA
 - ㉛ KUCHENIA
 - ㉜ KUCHENIA
 - ㉝ KUCHENIA
 - ㉞ KUCHENIA
 - ㉟ KUCHENIA
 - ㊱ KUCHENIA
 - ㊲ KUCHENIA
 - ㊳ KUCHENIA
 - ㊴ KUCHENIA
 - ㊵ KUCHENIA
 - ㊶ KUCHENIA
 - ㊷ KUCHENIA
 - ㊸ KUCHENIA
 - ㊹ KUCHENIA
 - ㊺ KUCHENIA

POZNAWKA

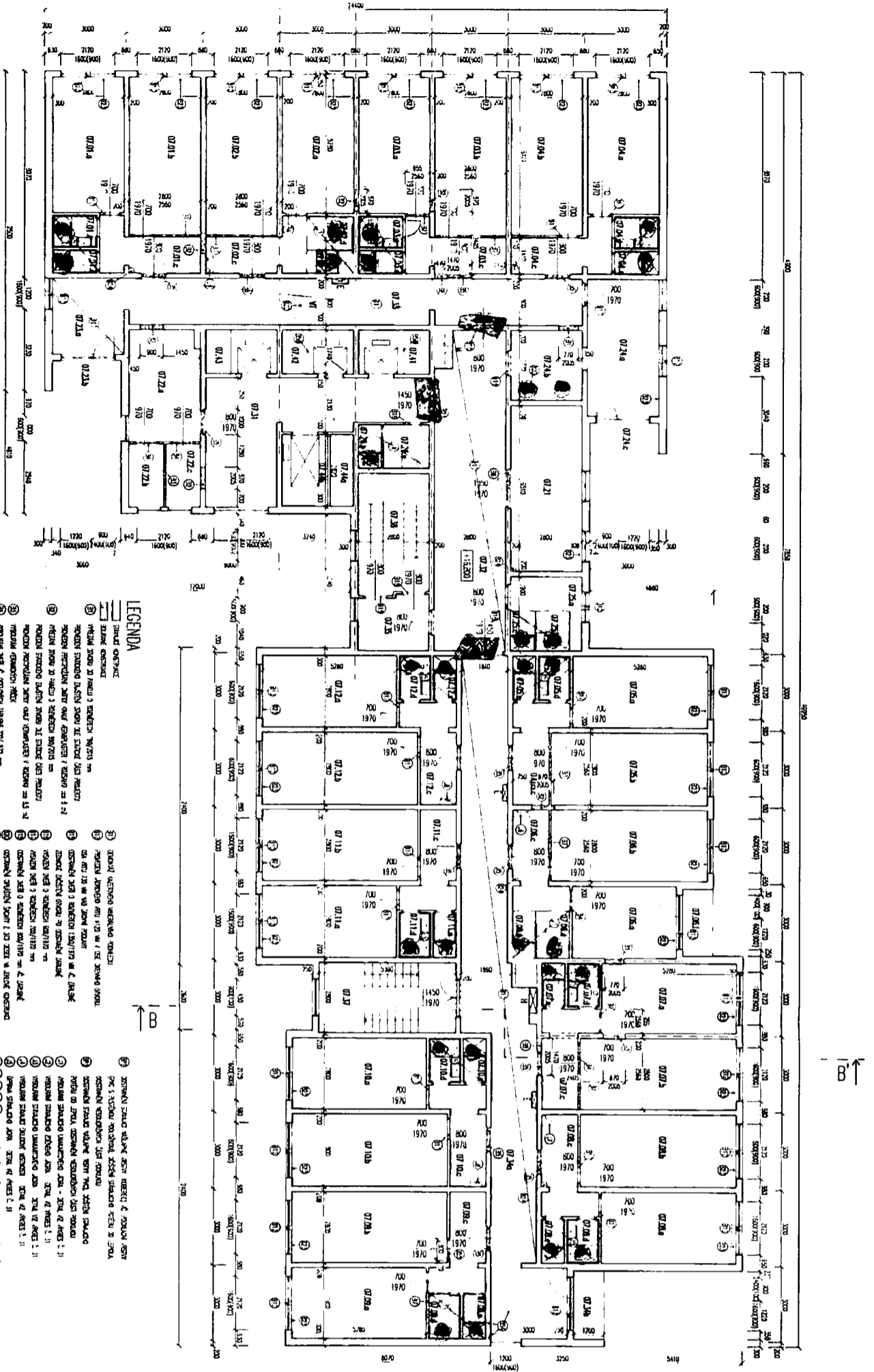
Wszystkie pomieszczenia oznaczone są numerami w nawiasach kwadratowych. Liczby w nawiasach kwadratowych oznaczają powierzchnię pomieszczenia w m². Liczby w nawiasach okrągłych oznaczają liczbę drzwi w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach prostokątnych oznaczają liczbę okien w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach trapezoidalnych oznaczają liczbę drzwi zewnętrznych w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach romboidalnych oznaczają liczbę drzwi wewnętrznych w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach eliptycznych oznaczają liczbę okien zewnętrznych w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach sześciokątnych oznaczają liczbę okien wewnętrznych w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach siedmiokątnych oznaczają liczbę drzwi zewnętrznych w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach ośmiokątnych oznaczają liczbę drzwi wewnętrznych w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach dziewięciokątnych oznaczają liczbę okien zewnętrznych w pomieszczeniu. Liczby w nawiasach dziesięciokątnych oznaczają liczbę okien wewnętrznych w pomieszczeniu.

TABLICA MISTNOSTI

№	NAZWA	POWIERZCHNIA	LICZBA DRZWI	LICZBA OKIEN	INNE DANE
1	POMIESZCZENIE	10,50	1	2	...
2	POMIESZCZENIE	10,50	1	2	...
...
165	POMIESZCZENIE	10,50	1	2	...

LEGENDA:

WYŠTKY - 29 ks
 KAPKY - 2 ks
 DVEŘE - 3 ks (2 ks)
 KASTLE - 1 ks



- LEGENDA**
- ① ZÁKLADY
 - ② STĚNY
 - ③ OKNA
 - ④ DVEŘE
 - ⑤ KASTLE
 - ⑥ KAPKY
 - ⑦ WYŠTKY
 - ⑧ ...
- POZNÁMKA**
- ... (Detailed notes regarding the plan symbols and construction details)

TABULKA MÍSTNOSTÍ

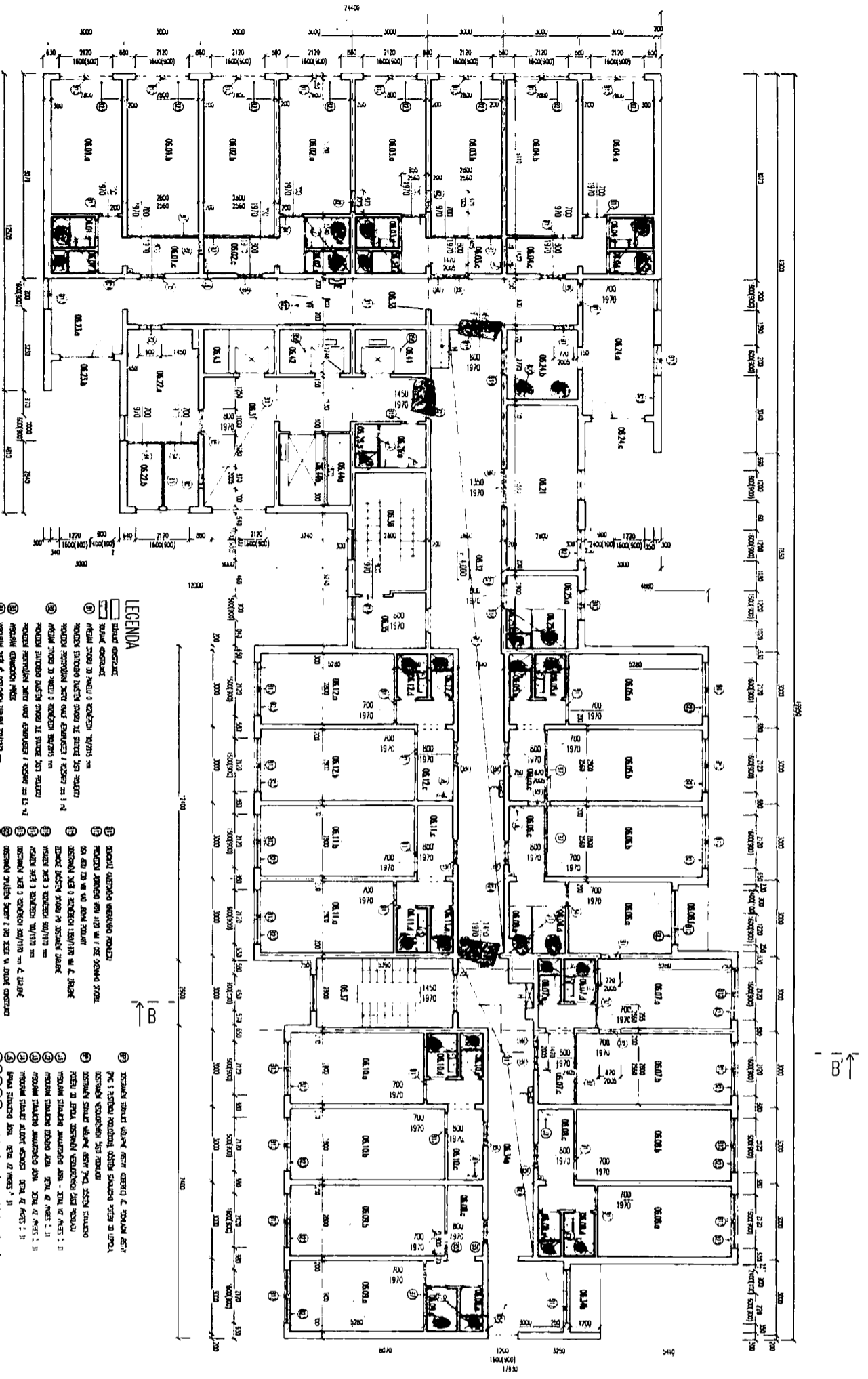
ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PROSTOR	POVRCH	STĚNA	OKNO	DVEŘE	KASTLE	KAPKY	WYŠTKY
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55

F.N.P.

LEGENDA:

● WŮSTRA - 29 ks
 ● KLARKY - 2 ks
 ● ŠVERČEK - 3 ks (2 ks)
 ● KASLIK - 1 ks

G.N.P



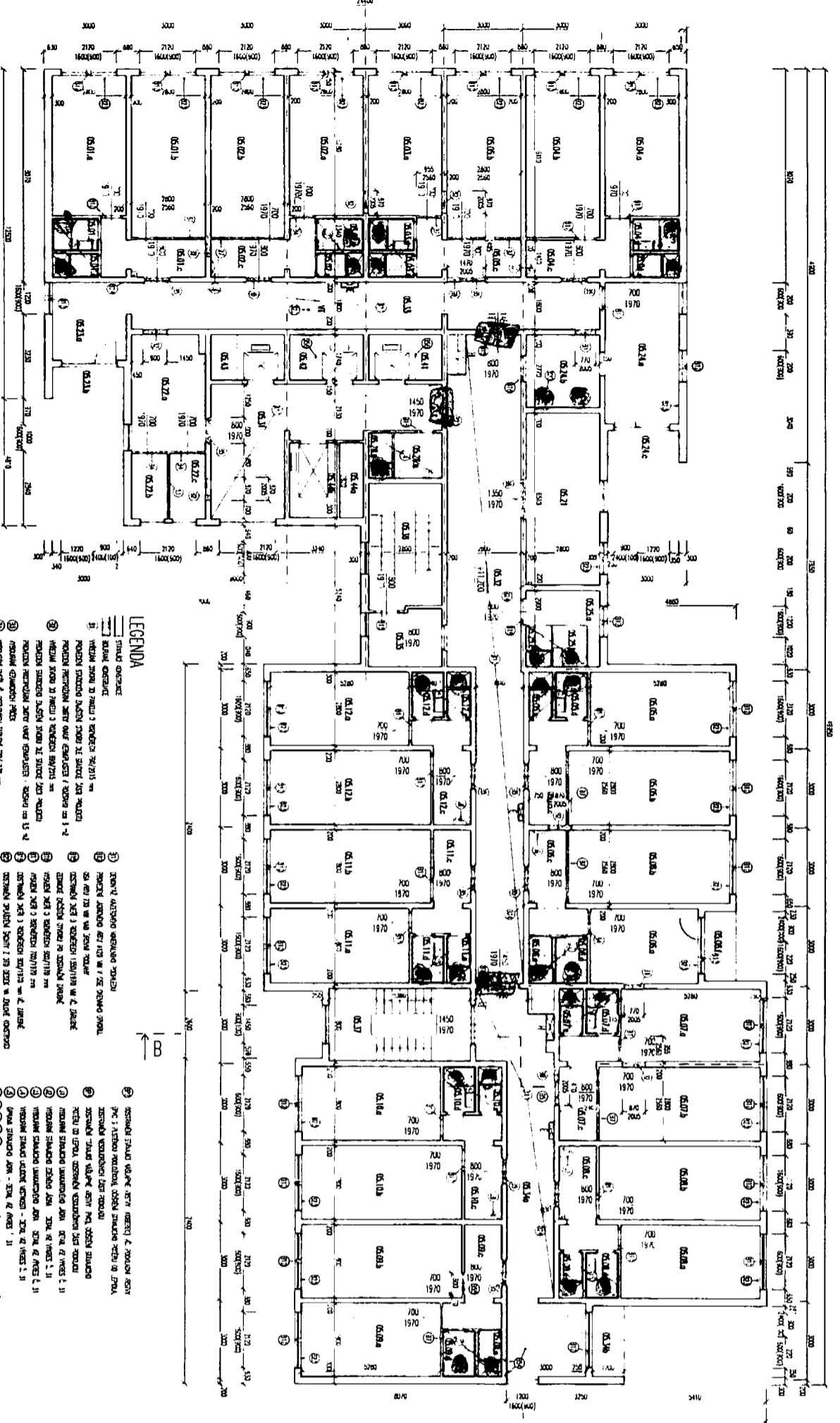
- LEGENDA**
- ① Střední dvéřník
 - ② Střední dvéřník
 - ③ Střední dvéřník
 - ④ Střední dvéřník
 - ⑤ Střední dvéřník
 - ⑥ Střední dvéřník
 - ⑦ Střední dvéřník
 - ⑧ Střední dvéřník
 - ⑨ Střední dvéřník
 - ⑩ Střední dvéřník
 - ⑪ Střední dvéřník
 - ⑫ Střední dvéřník
 - ⑬ Střední dvéřník
 - ⑭ Střední dvéřník
 - ⑮ Střední dvéřník
 - ⑯ Střední dvéřník
 - ⑰ Střední dvéřník
 - ⑱ Střední dvéřník
 - ⑲ Střední dvéřník
 - ⑳ Střední dvéřník
 - ㉑ Střední dvéřník
 - ㉒ Střední dvéřník
 - ㉓ Střední dvéřník
 - ㉔ Střední dvéřník
 - ㉕ Střední dvéřník
 - ㉖ Střední dvéřník
 - ㉗ Střední dvéřník
 - ㉘ Střední dvéřník
 - ㉙ Střední dvéřník
 - ㉚ Střední dvéřník
 - ㉛ Střední dvéřník
 - ㉜ Střední dvéřník
 - ㉝ Střední dvéřník
 - ㉞ Střední dvéřník
 - ㉟ Střední dvéřník
 - ㊱ Střední dvéřník
 - ㊲ Střední dvéřník
 - ㊳ Střední dvéřník
 - ㊴ Střední dvéřník
 - ㊵ Střední dvéřník
 - ㊶ Střední dvéřník
 - ㊷ Střední dvéřník
 - ㊸ Střední dvéřník
 - ㊹ Střední dvéřník
 - ㊺ Střední dvéřník
 - ㊻ Střední dvéřník
 - ㊼ Střední dvéřník
 - ㊽ Střední dvéřník
 - ㊾ Střední dvéřník
 - ㊿ Střední dvéřník
- POZNÁMKA**
- Číslo střední dvéřníku...
 Střední dvéřník...
 Střední dvéřník...
 Střední dvéřník...
 Střední dvéřník...

TABULKA MÍSTNOSTI

Číslo místnosti	Název místnosti	Skupina místnosti	Měřítko	Podlaží	Objem (m³)	Užitková plocha (m²)	Plošná hustota (m²/m³)
1	PODOKO	101	1:100	0	1200	1200	1
2	PODOKO	102	1:100	0	1200	1200	1
3	PODOKO	103	1:100	0	1200	1200	1
4	PODOKO	104	1:100	0	1200	1200	1
5	PODOKO	105	1:100	0	1200	1200	1
6	PODOKO	106	1:100	0	1200	1200	1
7	PODOKO	107	1:100	0	1200	1200	1
8	PODOKO	108	1:100	0	1200	1200	1
9	PODOKO	109	1:100	0	1200	1200	1
10	PODOKO	110	1:100	0	1200	1200	1
11	PODOKO	111	1:100	0	1200	1200	1
12	PODOKO	112	1:100	0	1200	1200	1
13	PODOKO	113	1:100	0	1200	1200	1
14	PODOKO	114	1:100	0	1200	1200	1
15	PODOKO	115	1:100	0	1200	1200	1
16	PODOKO	116	1:100	0	1200	1200	1
17	PODOKO	117	1:100	0	1200	1200	1
18	PODOKO	118	1:100	0	1200	1200	1
19	PODOKO	119	1:100	0	1200	1200	1
20	PODOKO	120	1:100	0	1200	1200	1
21	PODOKO	121	1:100	0	1200	1200	1
22	PODOKO	122	1:100	0	1200	1200	1
23	PODOKO	123	1:100	0	1200	1200	1
24	PODOKO	124	1:100	0	1200	1200	1
25	PODOKO	125	1:100	0	1200	1200	1
26	PODOKO	126	1:100	0	1200	1200	1
27	PODOKO	127	1:100	0	1200	1200	1
28	PODOKO	128	1:100	0	1200	1200	1
29	PODOKO	129	1:100	0	1200	1200	1
30	PODOKO	130	1:100	0	1200	1200	1
31	PODOKO	131	1:100	0	1200	1200	1
32	PODOKO	132	1:100	0	1200	1200	1
33	PODOKO	133	1:100	0	1200	1200	1
34	PODOKO	134	1:100	0	1200	1200	1
35	PODOKO	135	1:100	0	1200	1200	1
36	PODOKO	136	1:100	0	1200	1200	1
37	PODOKO	137	1:100	0	1200	1200	1
38	PODOKO	138	1:100	0	1200	1200	1
39	PODOKO	139	1:100	0	1200	1200	1
40	PODOKO	140	1:100	0	1200	1200	1
41	PODOKO	141	1:100	0	1200	1200	1
42	PODOKO	142	1:100	0	1200	1200	1
43	PODOKO	143	1:100	0	1200	1200	1
44	PODOKO	144	1:100	0	1200	1200	1
45	PODOKO	145	1:100	0	1200	1200	1
46	PODOKO	146	1:100	0	1200	1200	1
47	PODOKO	147	1:100	0	1200	1200	1
48	PODOKO	148	1:100	0	1200	1200	1
49	PODOKO	149	1:100	0	1200	1200	1
50	PODOKO	150	1:100	0	1200	1200	1
51	PODOKO	151	1:100	0	1200	1200	1
52	PODOKO	152	1:100	0	1200	1200	1
53	PODOKO	153	1:100	0	1200	1200	1
54	PODOKO	154	1:100	0	1200	1200	1
55	PODOKO	155	1:100	0	1200	1200	1
56	PODOKO	156	1:100	0	1200	1200	1
57	PODOKO	157	1:100	0	1200	1200	1
58	PODOKO	158	1:100	0	1200	1200	1
59	PODOKO	159	1:100	0	1200	1200	1
60	PODOKO	160	1:100	0	1200	1200	1
61	PODOKO	161	1:100	0	1200	1200	1
62	PODOKO	162	1:100	0	1200	1200	1
63	PODOKO	163	1:100	0	1200	1200	1
64	PODOKO	164	1:100	0	1200	1200	1
65	PODOKO	165	1:100	0	1200	1200	1
66	PODOKO	166	1:100	0	1200	1200	1
67	PODOKO	167	1:100	0	1200	1200	1
68	PODOKO	168	1:100	0	1200	1200	1
69	PODOKO	169	1:100	0	1200	1200	1
70	PODOKO	170	1:100	0	1200	1200	1
71	PODOKO	171	1:100	0	1200	1200	1
72	PODOKO	172	1:100	0	1200	1200	1
73	PODOKO	173	1:100	0	1200	1200	1
74	PODOKO	174	1:100	0	1200	1200	1
75	PODOKO	175	1:100	0	1200	1200	1
76	PODOKO	176	1:100	0	1200	1200	1
77	PODOKO	177	1:100	0	1200	1200	1
78	PODOKO	178	1:100	0	1200	1200	1
79	PODOKO	179	1:100	0	1200	1200	1
80	PODOKO	180	1:100	0	1200	1200	1
81	PODOKO	181	1:100	0	1200	1200	1
82	PODOKO	182	1:100	0	1200	1200	1
83	PODOKO	183	1:100	0	1200	1200	1
84	PODOKO	184	1:100	0	1200	1200	1
85	PODOKO	185	1:100	0	1200	1200	1
86	PODOKO	186	1:100	0	1200	1200	1
87	PODOKO	187	1:100	0	1200	1200	1
88	PODOKO	188	1:100	0	1200	1200	1
89	PODOKO	189	1:100	0	1200	1200	1
90	PODOKO	190	1:100	0	1200	1200	1

LEGENDA:

VYÚŠTKY - 29 ks
 KLAPKY - 2 ks
 ŠNEŽE - 3 ks (2 ks)
 KASTLE - 1 ks



- LEGENDA**
- ① - STUPEŇ VÝŠTKY
 - ② - KLAPKA
 - ③ - ŠNEŽE
 - ④ - KASTLE
 - 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 - ...

TABULKA MÍSTNOSTI

ČÍSLO	NÁZEV	ROZMĚRY	POZNÁMKA	ČÍSLO	NÁZEV	ROZMĚRY	POZNÁMKA
1	POKLOU	1,10 x 1,10	...	101	POKLOU	1,10 x 1,10	...
2	POKLOU	1,10 x 1,10	...	102	POKLOU	1,10 x 1,10	...
3	POKLOU	1,10 x 1,10	...	103	POKLOU	1,10 x 1,10	...
4	POKLOU	1,10 x 1,10	...	104	POKLOU	1,10 x 1,10	...
5	POKLOU	1,10 x 1,10	...	105	POKLOU	1,10 x 1,10	...
6	POKLOU	1,10 x 1,10	...	106	POKLOU	1,10 x 1,10	...
7	POKLOU	1,10 x 1,10	...	107	POKLOU	1,10 x 1,10	...
8	POKLOU	1,10 x 1,10	...	108	POKLOU	1,10 x 1,10	...
9	POKLOU	1,10 x 1,10	...	109	POKLOU	1,10 x 1,10	...
10	POKLOU	1,10 x 1,10	...	110	POKLOU	1,10 x 1,10	...
11	POKLOU	1,10 x 1,10	...	111	POKLOU	1,10 x 1,10	...
12	POKLOU	1,10 x 1,10	...	112	POKLOU	1,10 x 1,10	...
13	POKLOU	1,10 x 1,10	...	113	POKLOU	1,10 x 1,10	...
14	POKLOU	1,10 x 1,10	...	114	POKLOU	1,10 x 1,10	...
15	POKLOU	1,10 x 1,10	...	115	POKLOU	1,10 x 1,10	...
16	POKLOU	1,10 x 1,10	...	116	POKLOU	1,10 x 1,10	...
17	POKLOU	1,10 x 1,10	...	117	POKLOU	1,10 x 1,10	...
18	POKLOU	1,10 x 1,10	...	118	POKLOU	1,10 x 1,10	...
19	POKLOU	1,10 x 1,10	...	119	POKLOU	1,10 x 1,10	...
20	POKLOU	1,10 x 1,10	...	120	POKLOU	1,10 x 1,10	...
21	POKLOU	1,10 x 1,10	...	121	POKLOU	1,10 x 1,10	...
22	POKLOU	1,10 x 1,10	...	122	POKLOU	1,10 x 1,10	...
23	POKLOU	1,10 x 1,10	...	123	POKLOU	1,10 x 1,10	...
24	POKLOU	1,10 x 1,10	...	124	POKLOU	1,10 x 1,10	...
25	POKLOU	1,10 x 1,10	...	125	POKLOU	1,10 x 1,10	...
26	POKLOU	1,10 x 1,10	...	126	POKLOU	1,10 x 1,10	...
27	POKLOU	1,10 x 1,10	...	127	POKLOU	1,10 x 1,10	...
28	POKLOU	1,10 x 1,10	...	128	POKLOU	1,10 x 1,10	...
29	POKLOU	1,10 x 1,10	...	129	POKLOU	1,10 x 1,10	...
30	POKLOU	1,10 x 1,10	...	130	POKLOU	1,10 x 1,10	...
31	POKLOU	1,10 x 1,10	...	131	POKLOU	1,10 x 1,10	...
32	POKLOU	1,10 x 1,10	...	132	POKLOU	1,10 x 1,10	...
33	POKLOU	1,10 x 1,10	...	133	POKLOU	1,10 x 1,10	...
34	POKLOU	1,10 x 1,10	...	134	POKLOU	1,10 x 1,10	...
35	POKLOU	1,10 x 1,10	...	135	POKLOU	1,10 x 1,10	...
36	POKLOU	1,10 x 1,10	...	136	POKLOU	1,10 x 1,10	...
37	POKLOU	1,10 x 1,10	...	137	POKLOU	1,10 x 1,10	...
38	POKLOU	1,10 x 1,10	...	138	POKLOU	1,10 x 1,10	...
39	POKLOU	1,10 x 1,10	...	139	POKLOU	1,10 x 1,10	...
40	POKLOU	1,10 x 1,10	...	140	POKLOU	1,10 x 1,10	...
41	POKLOU	1,10 x 1,10	...	141	POKLOU	1,10 x 1,10	...
42	POKLOU	1,10 x 1,10	...	142	POKLOU	1,10 x 1,10	...
43	POKLOU	1,10 x 1,10	...	143	POKLOU	1,10 x 1,10	...
44	POKLOU	1,10 x 1,10	...	144	POKLOU	1,10 x 1,10	...
45	POKLOU	1,10 x 1,10	...	145	POKLOU	1,10 x 1,10	...
46	POKLOU	1,10 x 1,10	...	146	POKLOU	1,10 x 1,10	...
47	POKLOU	1,10 x 1,10	...	147	POKLOU	1,10 x 1,10	...
48	POKLOU	1,10 x 1,10	...	148	POKLOU	1,10 x 1,10	...
49	POKLOU	1,10 x 1,10	...	149	POKLOU	1,10 x 1,10	...
50	POKLOU	1,10 x 1,10	...	150	POKLOU	1,10 x 1,10	...

5.NP

С.В.И.К.И.Т.С. - А.Т.И.Т.С.И.А

С.В.И.К.И.Т.С.И.А

А.Т.И.Т.С.И.А

А.Т.И.Т.С.И.А

А.Т.И.Т.С.И.А

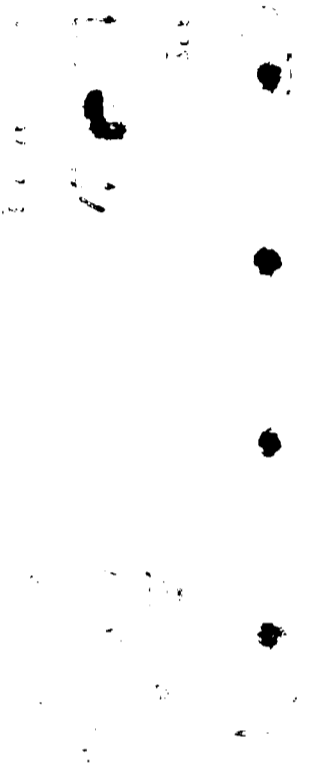
А.Т.И.Т.С.И.А

А.Т.И.Т.С.И.А

А.Т.И.Т.С.И.А

А.Т.И.Т.С.И.А

H



I *

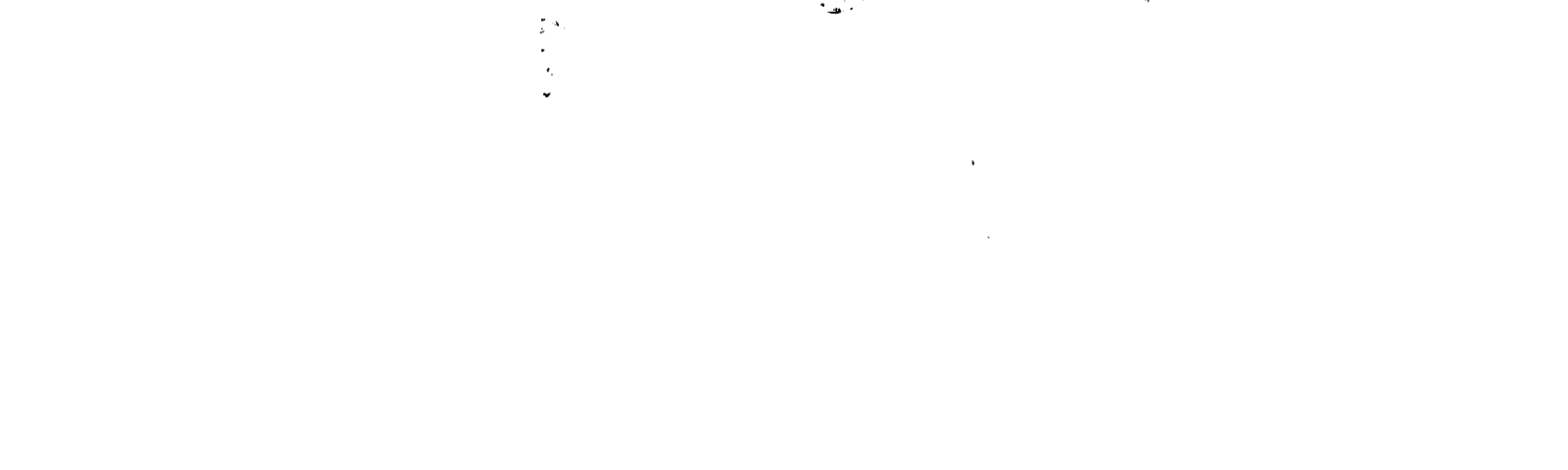
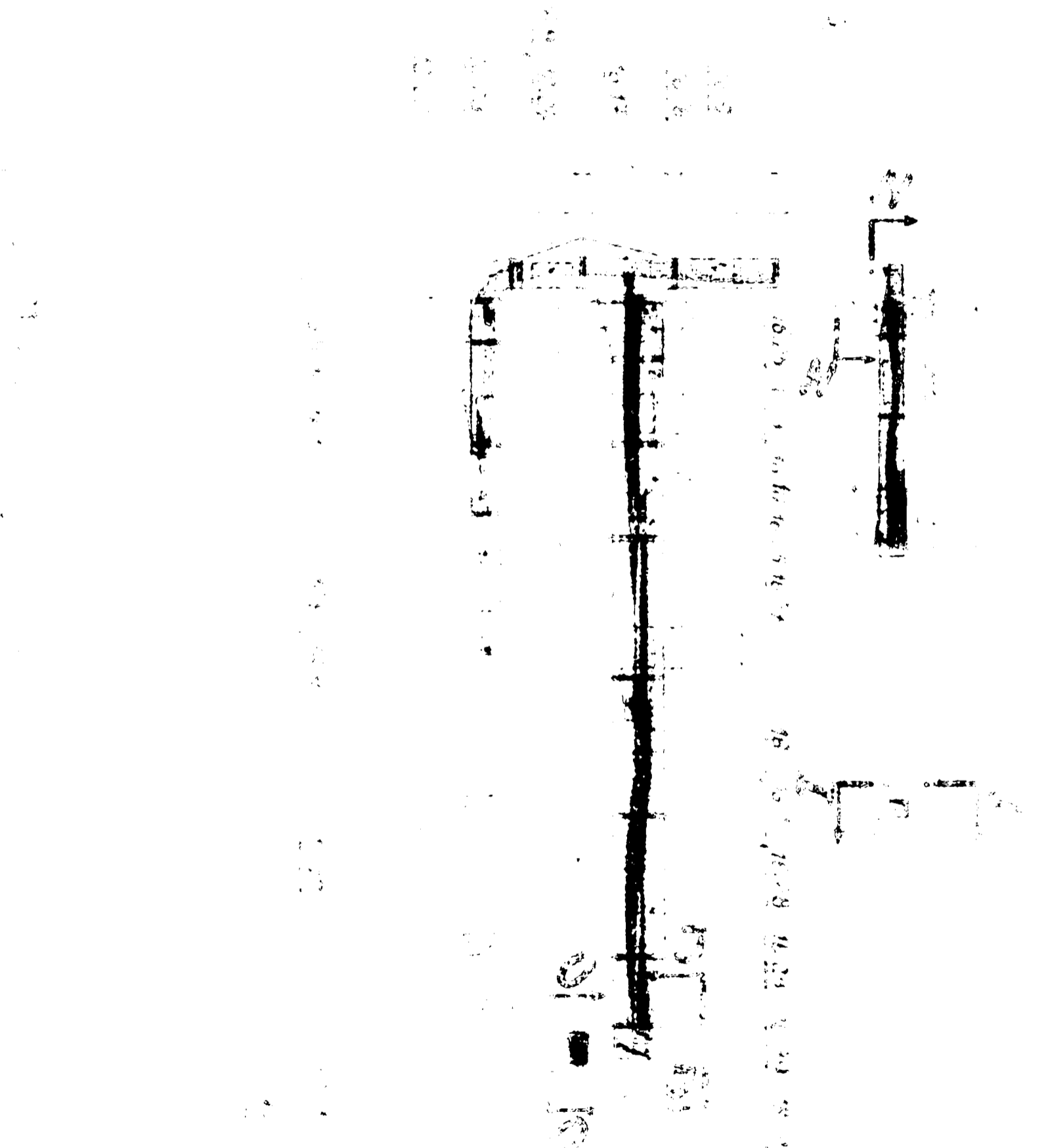
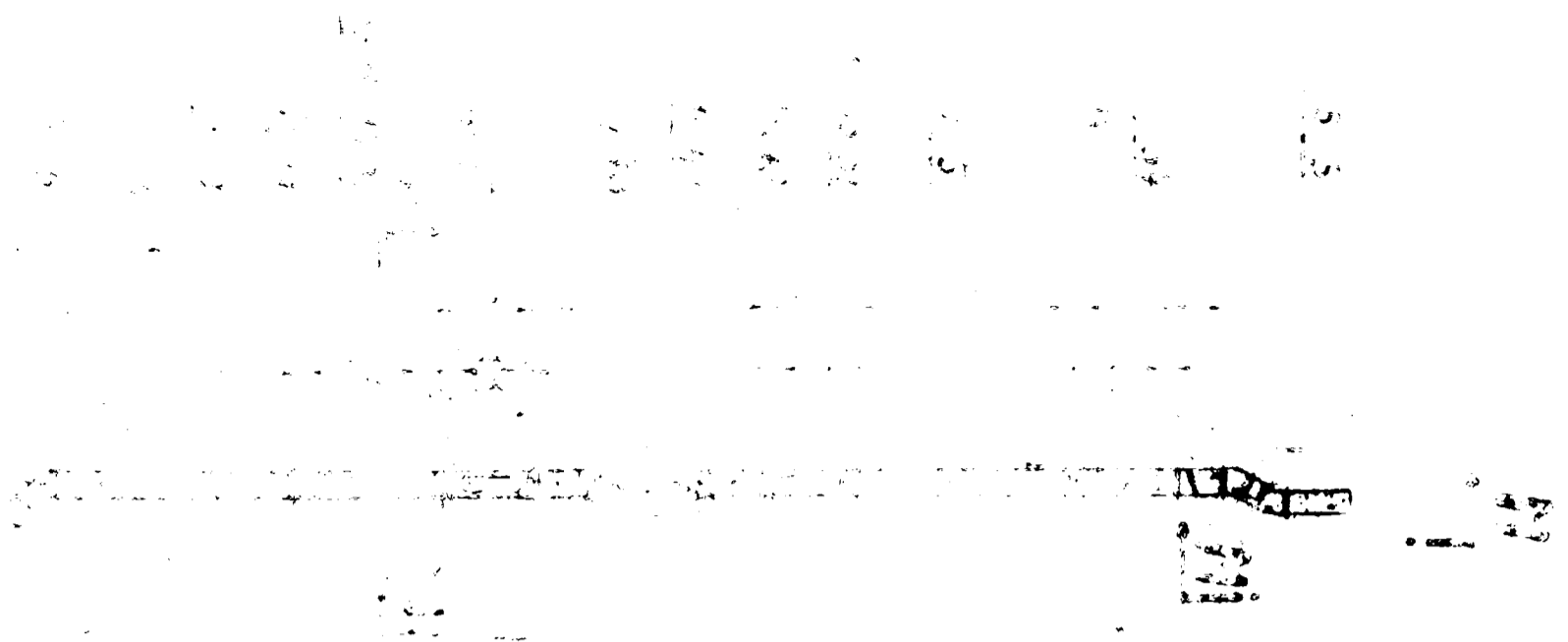
I *
28
222

* STĚŠŤI HAVICE ODŘÍZOUT
POD PĚLKOUBOU A ZAKLADŮ
STAVBA PORUBÍ
(V PROSTUPU STĚŠŤI
BY MĚNĚLA BYT
PĚLKOUBA)



08100001

1000



REJKTU 0 - 1.013



OBJET 0 - 1. P1



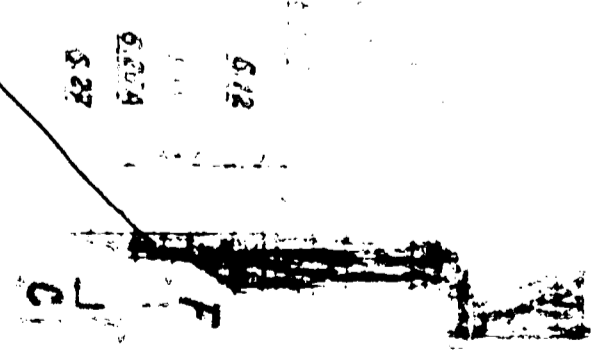
POD 5 PROFORM
BECAUSE EAST
FORMER PRO FORME
MOVÉ
PILIBURY

1344
1343
1345
1347



USTĚNY ZACHOVAT
PŘI PŮV. PRŮMĚRŮ
PRO MONTÁŽI NOVÉ PŘÍRUBY

10
400



USTĚNY ZACHOVAT
PŮV. PRŮMĚRŮ
PRO MONTÁŽI NOVÉ PŘÍRUBY

6.25
6.25A

6.28

6.20A

6.12

6.28A

6.25
6.12

6.25
6.12

6.25
6.12

Technický list změny (TLZ) č.:

002

Datum předložení TLZ: 4.9.2019

Datum revize_r02: 15.10.2019

SoD č.: SM 1900000293

Ze dne: 12.4.2019

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

Název změny: Demontáž stávající elektroinstalace

Odůvodnění a popis změny:

Ve VV i projektové dokumentaci byly opomenuty demontáže veškeré stávající elektroinstalace
Jedná se o: kabeláže, kabelové žlaby, svítidla, světelné zdroje, kompletační prvky...

Oznámení změny vydává:

Městská část Praha 11, Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4

Oznámení změny

Oznámením změny je zahájeno ocenění tak, aby následně bylo možné provádění požadovaných prací a dodávek. Potvrzený změnový list bude podkladem dodatku ke smlouvě o dílo a zahájení prací, pokud nebude stanoveno jinak.

Oznámením změny je zahájeno provádění požadovaných prací a dodávek. Jejich ocenění se bude řídit způsobem dle uzavřené smlouvy o dílo.

Stanovisko TDS k oznámení změny:

TDS souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

HORÁK 16.10.2019

Stanovisko projektanta k oznámení změny:

Projektant souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Stanovisko objednatele k oznámení změny:

Objednatel souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Změna má vliv do následujících profesí:

Nelze v tuto chvíli odhadnout. (předpoklad TZB profese, stavební část)

Ve ZL nejsou zahrnuty opravy povrchů stěn, stropů(díry, rýhy, drážky...), které bude nutné zapravit. Opravy povrchů budou řešeny a vyčísleny následně dle skutečnosti. Rozsah stavební úprav a oprav nelze v tuto chvíli kvalifikovaně kvantifikovat. Jakýkoliv případný zásah do stávající rozvodny v 1.PP není součástí ZL 002

Přílohy:

1) rozpočet, 2) fotodokumentace typické byt. jednotky

Časový dopad oproti původnímu řešení:

s dopadem: 14 dní do konečného termínu

Časový dopad:

Odpčet:

Přípočet:

Celkem:

2 498 327

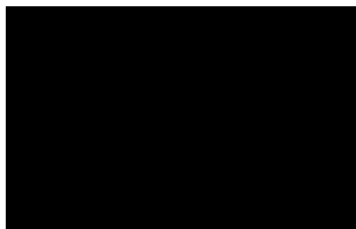
2 498 327

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:				
Za TDS	Ing. HORÁK			
Za zhotovitele:		16.10.19		

REKAPITULACE ZL 002

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

ZL	Popis	Celkem
ZL 002	Demontáž stávající elektroinstalace	2 498 327
Celkem bez DPH		2 498 327



poř. č.	kód položky	Demontáž a likvidace stávající elektroinstalace	m.j.	SoD			ZL		
				výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
1	741112801	Elektroinstalace - silnoproud (objekt A - ubytovna)	m	0,000			400,000	13,90 Kč	5 560,00 Kč
2	741112801	Demontáž trubky plastové ohebné D do 50 mm ułożené pevně	m	0,000			14 480,000	14,60 Kč	211 408,00 Kč
3	741120551dm1z	Demontáž elektroinstalacních lišt nástěnných vkladacích ułożených pevně	m	0,000			5 100,000	19,98 Kč	101 898,00 Kč
4	741122015dm1z	Demontáž šňůra Cu téžka přes 2,5 mm2 žila do 6 mm2 ułożená volně (CGTG)	m	0,000			5 100,000	31,20 Kč	159 120,00 Kč
5	741122016dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	0,000			16 000,000	33,85 Kč	541 600,00 Kč
6	741122031dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	0,000			3 800,000	43,25 Kč	164 350,00 Kč
7	741122033dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 5x10mm2 (CYKY)	m	0,000			2 100,000	51,24 Kč	107 604,00 Kč
8	741210843	Demontáž rozvodnic plastových na povrchu s krytím přes IPx4 plochou přes 0,2 m2	kus	0,000			172,000	276,00 Kč	47 472,00 Kč
9	741211827	Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím přes IPx4 plochou přes 0,8 m2	kus	0,000			90,000	394,00 Kč	35 460,00 Kč
10	741311813	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	0,000			1 900,000	54,40 Kč	103 360,00 Kč
11	741315823	Demontáž zásuvek domovních normálních do 16A zapuštěných šroubových bez zachování funkčnosti 2P,+PE	kus	0,000			2 900,000	21,20 Kč	61 480,00 Kč
12	741371841	Demontáž svídnla bytového se standardní patiči přisazeného do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti	kus	0,000			2 100,000	45,60 Kč	95 760,00 Kč
13	741-01	Odvoz a likvidace elektroinstalacního materiálu	soubor	0,000			1,000	81 305,00 Kč	81 305,00 Kč
14	751111811	Vzduchotechnika (objekt A - ubytovna)	kus	0,000			350,000	146,00 Kč	51 100,00 Kč
1	741112801	Elektroinstalace - silnoproud (objekt A - kancelare)	m	0,000			3 800,000	14,60 Kč	55 480,00 Kč
2	741120551dm1z	Demontáž elektroinstalacních lišt nástěnných vkladacích ułożených pevně	m	0,000			1 500,000	19,98 Kč	29 970,00 Kč
3	741122015dm1z	Demontáž šňůra Cu téžka přes 2,5 mm2 žila do 6 mm2 ułożená volně (CGTG)	m	0,000			430,000	31,20 Kč	13 416,00 Kč
4	741122016dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	0,000			2 100,000	33,85 Kč	71 085,00 Kč
5	741122031dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY)	m	0,000			180,000	43,25 Kč	7 785,00 Kč
6	741122033dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 5x10mm2 (CYKY)	m	0,000			300,000	51,24 Kč	15 372,00 Kč
7	741210843	Demontáž rozvodnic plastových na povrchu s krytím přes IPx4 plochou přes 0,2 m2	kus	0,000			25,000	276,00 Kč	6 900,00 Kč
8	741211827	Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím přes IPx4 plochou přes 0,8 m2	kus	0,000			11,000	394,00 Kč	4 334,00 Kč
9	741311813	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	0,000			70,000	54,40 Kč	3 808,00 Kč
10	741315823	Demontáž zásuvek domovních normálních do 16A zapuštěných šroubových bez zachování funkčnosti 2P,+PE	kus	0,000			300,000	21,20 Kč	6 360,00 Kč
11	741371821	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového délky do 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	0,000			100,000	125,00 Kč	12 500,00 Kč
12	741371841	Demontáž svídnla bytového se standardní patiči přisazeného do 0,09 m2 bez zachování funkčnosti	kus	0,000			28,000	45,60 Kč	1 276,80 Kč
13	741-01	Odvoz a likvidace elektroinstalacního materiálu	soubor	0,000			1,000	28 635,00 Kč	28 635,00 Kč
14	751111811	Vzduchotechnika (objekt A - kancelare)	kus	0,000			28,000	146,00 Kč	4 088,00 Kč
1	741112801	Elektroinstalace - silnoproud (objekt B)	m	0,000			1 800,000	14,60 Kč	27 740,00 Kč
2	741120551dm1z	Demontáž elektroinstalacních lišt nástěnných vkladacích ułożených pevně	m	0,000			160,000	19,98 Kč	3 196,80 Kč
3	741122015dm1z	Demontáž šňůra Cu téžka přes 2,5 mm2 žila do 6 mm2 ułożená volně (CGTG)	m	0,000			200,000	31,20 Kč	6 240,00 Kč
4	741122016dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	0,000			1 900,000	33,85 Kč	64 315,00 Kč
5	741122031dm1z	Demontáž kabel Cu bez ukončení ułożený pod omítku plyný kulatý 5x10mm2 (CYKY)	m	0,000			350,000	51,24 Kč	17 934,00 Kč
6	741210843	Demontáž rozvodnic plastových na povrchu s krytím přes IPx4 plochou přes 0,2 m2	kus	0,000			25,000	276,00 Kč	6 900,00 Kč
7	741211827	Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím přes IPx4 plochou přes 0,8 m2	kus	0,000			7,000	394,00 Kč	2 758,00 Kč
8	741311813	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek	kus	0,000			110,000	54,40 Kč	5 984,00 Kč

poř. č.	kód položky	m.j.	SoD			ZL		
			výměra	j.c.	celkem	připočítá/odpočet	j.c.	celkem
Demontáž a likvidace stávající elektroinstalace								
9	741315823	kus	0,000			260,000	21,20 Kč	5 512,00 Kč
10	741371821	kus	0,000			100,000	125,00 Kč	12 500,00 Kč
11	741371841	kus	0,000			30,000	45,60 Kč	1 368,00 Kč
12	741-01	soubor	0,000			1,000	27 535,00 Kč	27 535,00 Kč
Vzduchotechnika (objekt B)								
13	751111811	kus	0,000			28,000	146,00 Kč	4 088,00 Kč
Elektroinstalace - síťnaproud (objekt C)								
1	741111821	m	0,000			50,000	13,90 Kč	695,00 Kč
2	741112801	m	0,000			200,000	14,60 Kč	2 920,00 Kč
3	741120551dm1ž	m	0,000			150,000	19,98 Kč	2 997,00 Kč
4	741122015dm1ž	m	0,000			1 500,000	31,20 Kč	46 800,00 Kč
5	741122016dm1ž	m	0,000			500,000	33,85 Kč	16 925,00 Kč
6	741122031dm1ž	m	0,000			600,000	43,25 Kč	25 950,00 Kč
7	741122033dm1ž	m	0,000			120,000	51,24 Kč	6 148,80 Kč
8	741210843	kus	0,000			6,000	276,00 Kč	1 656,00 Kč
9	741211827	kus	0,000			4,000	394,00 Kč	1 576,00 Kč
10	741311813	kus	0,000			50,000	54,40 Kč	2 720,00 Kč
11	741315823	kus	0,000			60,000	21,20 Kč	1 272,00 Kč
12	741371821	kus	0,000			60,000	125,00 Kč	7 500,00 Kč
13	741371841	kus	0,000			50,000	45,60 Kč	2 280,00 Kč
14	741-01	soubor	0,000			1,000	20 250,00 Kč	20 250,00 Kč
Mezisoučet						0,00 Kč		2 354 247 Kč
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady								
Zařízení stavební			0,000	1,90	0,00 Kč	23 542,474	1,90	44 731 Kč
Kompletační a koordinační činnosti			0,000	1,72	0,00 Kč	23 542,474	1,72	40 493 Kč
Zřízení dopravní podmičky			0,000	2,50	0,00 Kč	23 542,474	2,50	58 856 Kč
VRN celkem						0,00 Kč		144 080 Kč

Demontáž a likvidace elektroinstalace celkem bez DPH

0 Kč

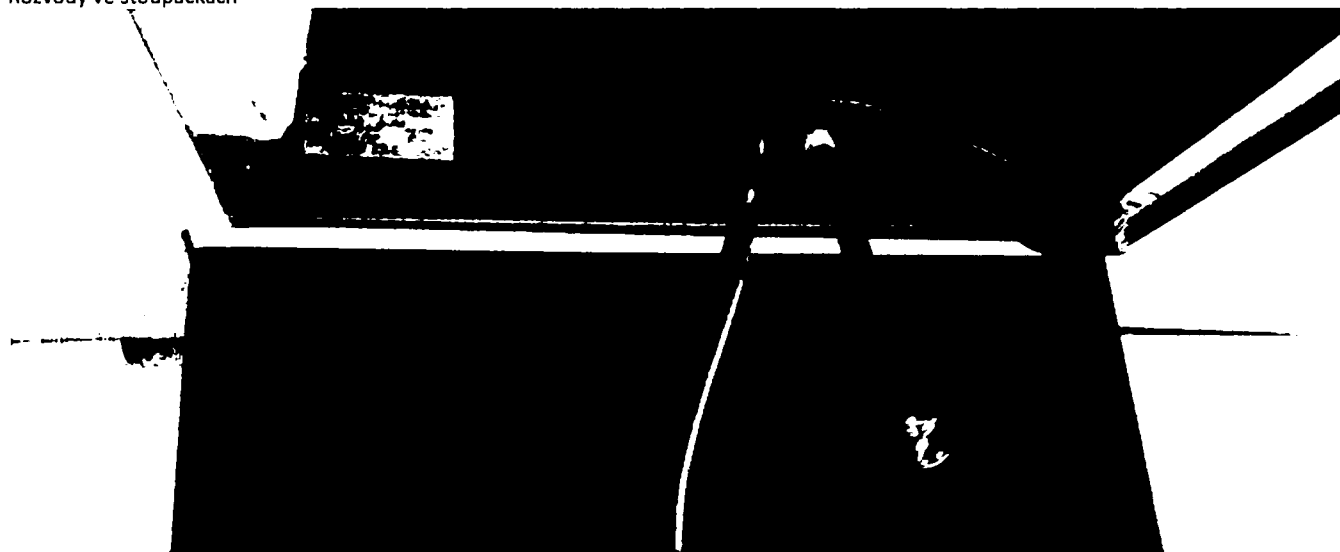
2 498 327 Kč

Příloha Fotodokumentace k ZL 02 – demontáže elektro

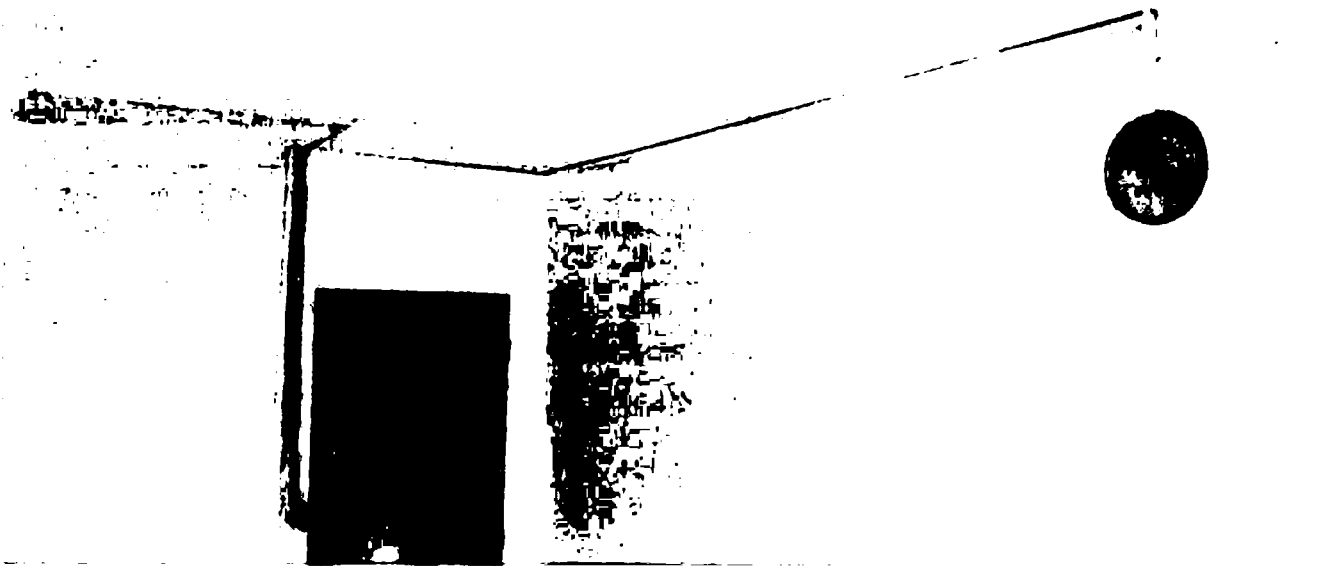
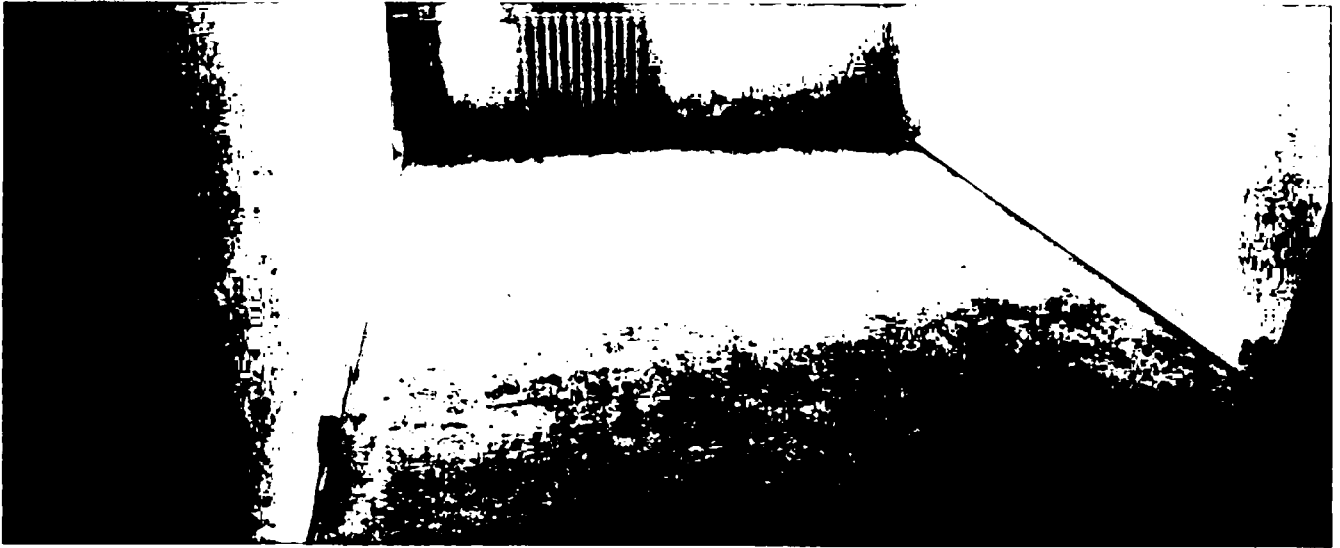
Typické podlaží (7.NP) – ještě nerealizovaná demontáž
Rozvody v chodbách nad pohledem – středem chodby a na stěnách



Rozvody ve stoupačkách



Rozvody v typickém bytě v 7.NP

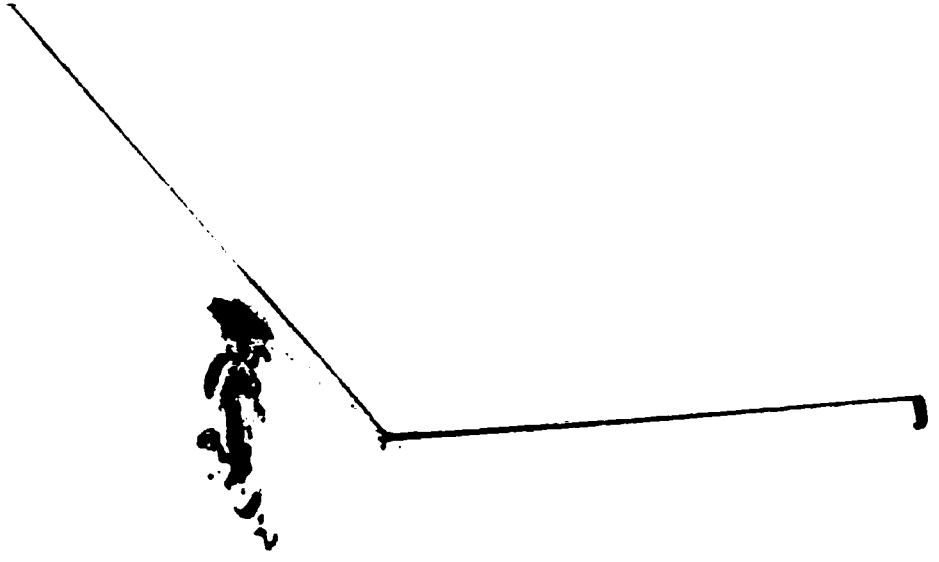


Pokoj 01

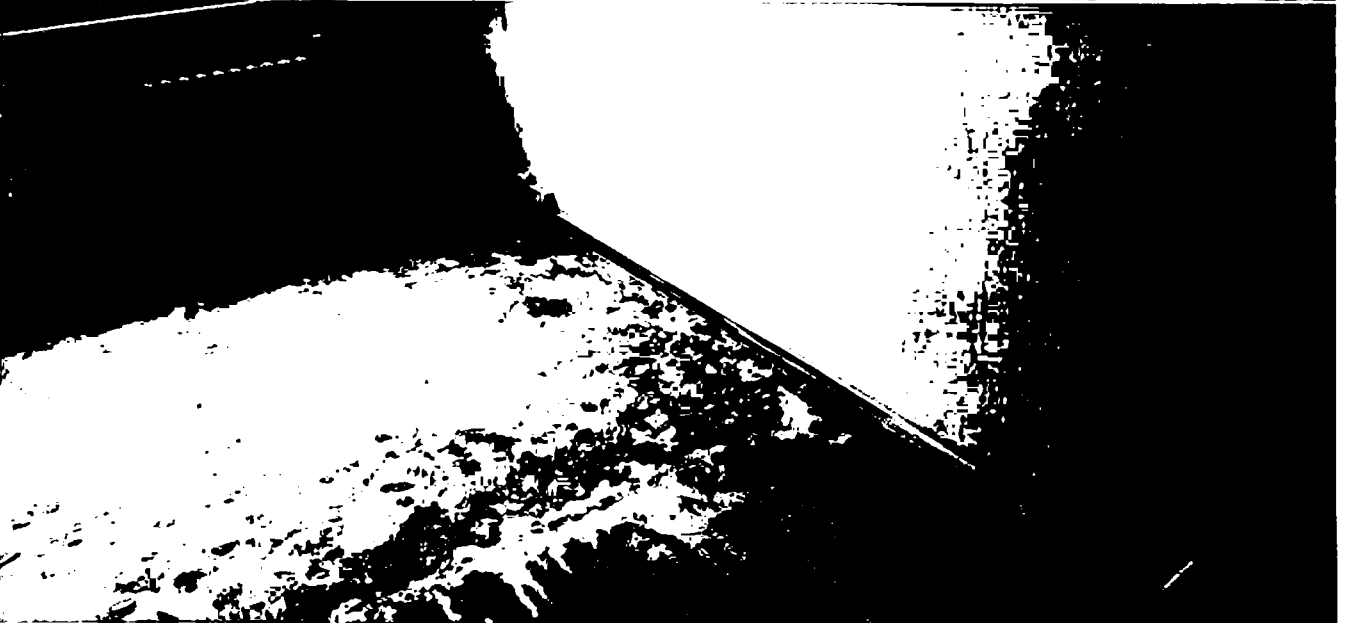
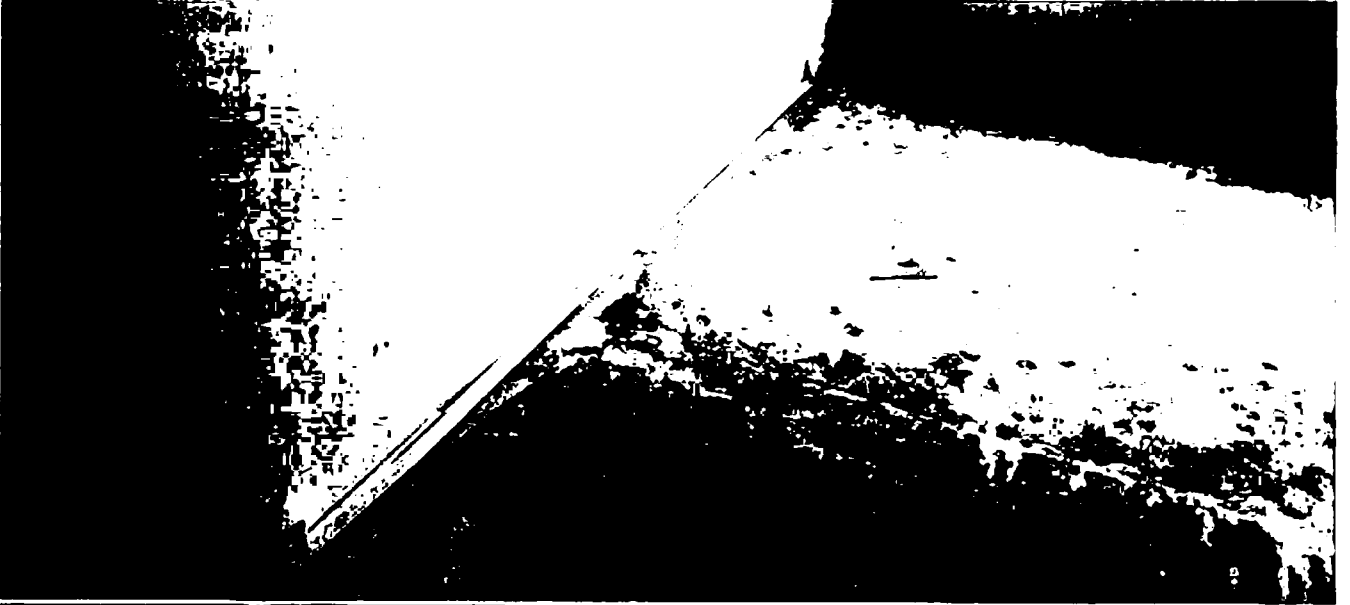


Vstupní hala s kuchyňkou

100



Hala před sociálkami



Pokoj 02

Dosud demontované rozvody a jejich uskladnění pro odvoz k likvidaci



Demontované plastové lišty a příslušenství určené pro odvoz k likvidaci



Technický list změny (TLZ) č.:

003

Datum předložení TLZ: 25.9.2019

SoD č.: SM 1900000293
Ze dne: 12.4.2019

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

Název změny: Demontáž a likvidace dřevěných konstrukcí (parapety pod okny, vestavěné skříně..)

Odůvodnění a popis změny:

Na základě fyzické prohlídky a poté i následného pasportu objektu zpracovaného generálním zhotovitelem po převzetí staveniště byly objeveny dřevěné konstrukce neobsažené ve VV a projektové dokumentaci, které je nutné demontovat.

Jedná se zejména o: vestavěné skříně, parapety pod okny, kuchyňky...

Oznámení změny vydává:

Městská část Praha 11, Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4


Oznámení změny

Oznámením změny je zahájeno ocenění tak, aby následně bylo možné provádění požadovaných prací a dodávek. Potvrzený změnový list bude podkladem dodatku ke smlouvě o dílo a zahájení prací, pokud nebude stanoveno jinak.

Oznámením změny je zahájeno provádění požadovaných prací a dodávek. Jejich ocenění se bude řídit způsobem dle uzavřené smlouvy o dílo.


Stanovisko TDS k oznámení změny:

TDS souhlasí / nesouhlasí s uvedenou změnou

Hubac, 2.6.2019
jméno, datum, podpis: 


Stanovisko projektanta k oznámení změny:

Projektant souhlasí / nesouhlasí s uvedenou změnou

Lopawz, 2.10.2019
jméno, datum, podpis: 

Stanovisko objednatele k oznámení změny:

Objednatel souhlasí / nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis: 

Změna má vliv do následujících profesí:

Opravy povrchu stěn (zapravení děr po kotvení..)

Přílohy:

1.rozpočet, 2.Seznam demontovaných výrobků, 3.fotodokumentace, 4.evidence odpadu

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Cenový dopad:










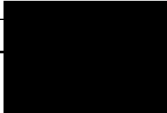


Odpočet:

Přípočet:

Celkem:

818 011

818 011

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:				
Za TDS				
Za zhotovitele:				

REKAPITULACE ZL 003

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

ZL	Popis	Celkem
ZL 003	Demontáž a likvidace dřevěných konstrukcí	818 011
Celkem bez DPH		818 011

PRÍLOHA č. 1

poř. č.	kód položky	Demontáž a likvidace dřevěných konstrukcí	m.j.	SoD			ZL		
				výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
251	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	46 566	396,24 Kč	18 451,12 Kč	1 367,280 =1164+154*(1+1,2)	396,24 Kč	541 765 Kč
254	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm díky přes 1m	kus	3 000	140,60 Kč	421,80 Kč	423 000 -400ks*23ks	140,60 Kč	59 474 Kč
321	766812850	Demontáž kuchyňské linky	m	6 700	993,60 Kč	6 657,12 Kč	22 800	993,60 Kč	22 654 Kč
150	997013122	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle a použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 45 do 62 m	t	0 000		0 00 Kč	57 310	912 00 Kč	52 267 Kč
151	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0 000		0 00 Kč	57 310	718 80 Kč	41 194,43
152	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0 000		0 00 Kč	1 088 890	22 80 Kč	24 826,69
Nová položka	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zařazeného do katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0 000		0 00 Kč	57 310	500 00 Kč	28 655 Kč
		Meziosočet				25 530,04 Kč			770 838 Kč
		VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							
		Zarizení staveniště	%	255,300	1,90	485,07 Kč	7 708 359	1,90	14 646 Kč
		Kompletační a koordinační činnost	%	255,300	1,72	439,12 Kč	7 708 359	1,72	13 258 Kč
		Ztuzene dopravní podmínky	%	255 300	2,50	638 25 Kč	7 708 359	2,50	19 271 Kč
		VRN celkem				1 562,44 Kč			47 175 Kč

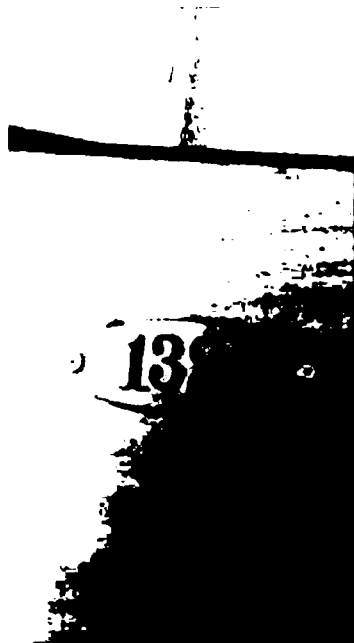
Demontáž a likvidace dřevěných konstrukcí celkem bez DPH

27 092 Kč

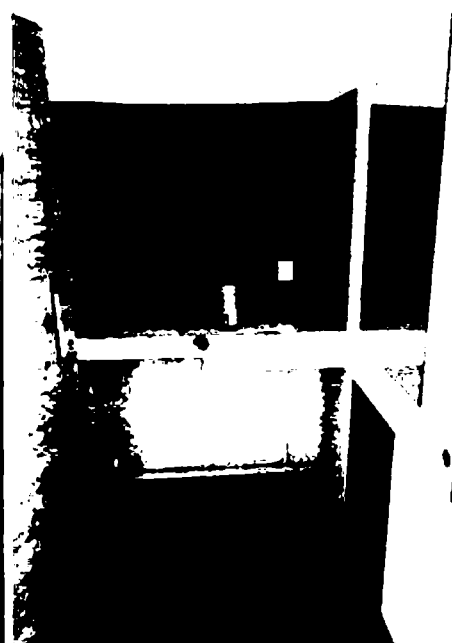
818 011 Kč

Příloha 03_Fotodokumentace

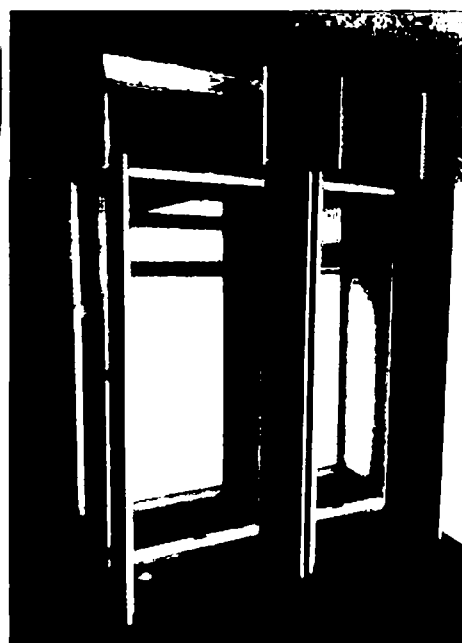
Demontované a likvidované truhlářské výrobky z typického bytu 1324



Číslo bytu



Kuchyňka se zrcadlem



Velká skříň v pokoji 01



Parapet v pokoji 01



Malá skříň v pokoji 02



Parapet v pokoji 02

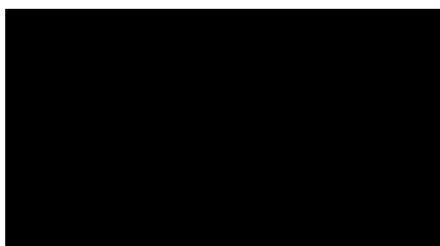


Tisk seznamu partnerů s odpady evidanta za provoz					
Organizace	IČO: 27131033	IČZ/IČP: CZA00429	Pravoz: CZA00429	Období od 01.01.2019 do 29.08.2019	
	Název: SIEGL s.r.o.				
	Ulice: Teplárenská 1620				
	Obec: Praha				
					Datum: 04.09.2019

strana: 1 / 1

IČO	IČZ/IČP	Název partnera	Ulice	Obec	Prov. celek
28489977	1111	STROITEL CZ, s.r.o.	Nad Opatovem 2/2140	Praha 11	

Datum	Kód odp.	Ktg.	Název odpadu	Upřesnění	Nákl.	Množství + [t]	Množství - [t]
13.08.2019	170201	0	Dřevo		800	5,120000	
28.08.2019	170201	0	Dřevo		800	3,360000	
29.08.2019	170201	0	Dřevo		800	2,380000	
29.08.2019	170201	0	Dřevo		800	2,620000	
celkem						13,48	0



Juere Asmammadová

IČO: 27131033
DIČ: CZ27131033

www.siegl.cz
e-mail:
info@siegl.cz

Sídlo:
SIEGL s.r.o.
Zenklova 12/60
180 00 Praha 8

Provozovna
a korespondenční adresa:
Teplárenská 1620,
198 00 Praha 9

Dispečink:
Po-Ne 6-22 h
Tel.: 602 20 30 44

Kancelář:
Po-Pá 9-14 h.
Tel.: 602 20 30 44

3.9.2019

Podrobný seznam odpadů za provoz

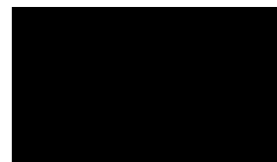
1 / 1

Organizace: IČO: 07725680 IČZ/IČP: CZA01442 Provoz: CZA01442 Období od 1.8.2019 do 31.8.2019
 Název: AVE Pražské komunální služby a.s.
 Ulice: Pražská 1321/38a
 Obec: Praha

Katalog. č.	Ktg.	El. sk.	Název odpadu	Upřesnění	Množství + [t]	Množství - [t]	Rozdíl
170201	O		Dřevo		44,810000		44,810000

Datum	Kód	Partnerský subjekt	Množství + [t]	Množství - [t]	Kusy +	Kusy -
14.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	1,260000			
14.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	0,900000			
15.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	8,930000			
16.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,160000			
19.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	3,100000			
19.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,360000			
19.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	0,640000			
20.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	4,260000			
21.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,320000			
21.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,240000			
21.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	1,960000			
22.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,180000			
22.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	1,980000			
22.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	1,920000			
23.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,340000			
23.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,220000			
27.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	2,060000			
27.08.2019	B00	28489977, STROITEL CZ, s.r.o., 1111, Nad Opatovem 2, Praha 11	1,980000			

Kusů celkem 0,00 0,00
 Rozdíl kusů 0,00



Technický list změny (TLZ) č.:

004

Datum předložení TLZ: 21.10.2019

SoD č.: SM 1900000293

Ze dne: 12.4.2019

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

Název změny: Demontáž povlakových krytin - objekt A

Odůvodnění a popis změny:

V průběhu demontáže povlakových krytin se ukázalo, že v několika ubytovacích jednotkách a veřejných prostorách jsou krytiny nalepeny ve více vrstvách, což se při tvorbě projektové dokumentace a VV nedalo předpokládat

Oznámení změny vydává:

Městská část Praha 11, Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4

Oznámení změny

Oznámením změny je zahájeno ocenění tak, aby následně bylo možné provádění požadovaných prací a dodávek. Potvrzený změnový list bude podkladem dodatku ke smlouvě o dílo a zahájení prací, pokud nebude stanoveno jinak.

Oznámením změny je zahájeno provádění požadovaných prací a dodávek. Jejich ocenění se bude řídit způsobem dle uzavřené smlouvy o dílo.

Stanovisko TDS k oznámení změny:

TDS souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

H. H. H.

jméno, datum, podpis

Stanovisko projektanta k oznámení změny:

Projektant souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

L. L. L.

jméno, datum, podpis

Stanovisko objednatele k oznámení změny:

Objednatel souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Změna má vliv do následujících profesí:

Příprava a oprava podkladu pro instalaci nových krytin

Přílohy:

1. Rozpočet, 2. Tabulka změn, 3. Evidence odpadu

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

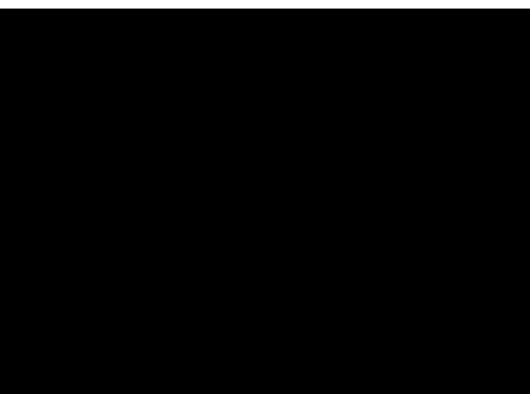
Cenový dopad:	Odpočet:	113 906 Kc
	Přípočet:	314 545 Kč
	Celkem:	200 639 Kč

Jméno Datum Podpis Razítko

Za objednavatele:

Za TDS *Karel Hoeneš* 30.10.2019

Za zhotovitele *Václav Čížek* 30.10.2019



REKAPITULACE ZL 004

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

ZL	Popis	Celkem
ZL 004	Demontáž povlakových krytín - objekt A - přípočet	314 545 Kč
ZL 004	Demontáž povlakových krytín - objekt A - odpočet	-113 906 Kč
Celkem bez DPH		200 639 Kč

poř. č.	kód položky	Demontáž povlakových krytín - objekt A	m.j.	SoD			Zl		
				výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
392	776201811	Natovnění vyhledat mezi VV v Sod a DPS Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	3 238 280 dle VV v Sod	54 00 Kč	174 867 12 Kč		54 00 Kč	
393	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	8 719 660 dle VV v Sod	66 00 Kč	575 497 56 Kč	943 560	66 00 Kč	62 275 Kč
150	997013122	Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 45 do 52 m	l	34 255	912 00 Kč	31 240 27 Kč	29 172	912 00 Kč	26 605 Kč
151	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	l	34 255	718 80 Kč	24 622 26 Kč	29 172	718 80 Kč	20 968 90
152	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	l	650 839	22 80 Kč	14 839 13 Kč	554 270	22 80 Kč	12 637 35
155	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního zařízení do katalogu odpadů pod kódem 170 904	l	34 255	2 280 00 Kč	78 100 67 Kč	29 172	2 280 00 Kč	66 512 Kč
		Mezisoučet (rozdíly výměr mezi VV v Sod a DPS)				899 167,01 Kč			131 796 Kč
392	776201811	Krytíny nové nalezené při bouracích pracích Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	0 000	54 00 Kč	0 00 Kč	319 31	54 00 Kč	17 243 Kč
393	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	0 000	54 00 Kč	0 00 Kč	204 34+70 28+26+18 59		
393	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	0 000	66 00 Kč	0 00 Kč	928 420	66 00 Kč	61 276 Kč
150	997013122	Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 45 do 52 m	l	0 000	912 00 Kč	0 00 Kč	3 583 535	912 00 Kč	3 268 Kč
151	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	l	0 000	718 80 Kč	0 00 Kč	3 583 535	718 80 Kč	2 576 Kč
152	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	l	0 000	22 80 Kč	0 00 Kč	68 087 165	22 80 Kč	1 552 Kč
155	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního	l	0 000	2 280 00 Kč	0 00 Kč	3 583 535	2 280 00 Kč	8 170 Kč
		Mezisoučet (Krytíny nové nalezené při bouracích pracích)				0 00 Kč			43 951 Kč
150	997013122	Zvýšena tonaz demontovaných krytín viz Příloha c 3 Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 45 do 52 m	l	0 000	912 00 Kč	0 00 Kč	3 066 62	912 00 Kč	2 797 Kč
151	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	l	0 000	718 80 Kč	0 00 Kč	3 066 62	718 80 Kč	2 204 Kč
152	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	l	0 000	22 80 Kč	0 00 Kč	58 265 78	22 80 Kč	1 328 Kč
155	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demolčního	l	0 000	2 280 00 Kč	0 00 Kč	3 066 62	2 280 00 Kč	6 992 Kč
		Mezisoučet (Zvýšena tonaz demontovaných krytín - viz Příloha c.3)							13 321 Kč

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady						
Zřízení stavení:te	%	8 991,670	1,90	17 084,17 Kč	1 890,684	3 592 Kč
Kompletační a koordinační činnost	%	8 991,670	1,72	15 465,67 Kč	1 890,684	3 252 Kč
Ztížené dopravní podmínky	%	8 991,670	2,50	22 479,18 Kč	1 890,684	4 727 Kč
VRN celkem				55 029 02 Kč		11 571 Kč

Demontáž povlakových krytin:z,objekt A celkem bez DPH **954 196 Kč** **52,200,639 Kč**

Bourání podlahových krytín - objekt A

Podlaží	BP2 - Koberec(m2) - Die DPS	BP2 - Koberec(m2) - Die DPS	BP3-PVC(m2) - Die SoD	BP3 - PVC(m2) - Die DPS	Koberec přípočet	PVC, korek přípočet	Poznámka	BP1 - Dlažba(m2) - Die DPS	BJ1 (m2) - Die DPS	BU3(m2) - Die DPS	BP4 - Vlysy(m2) - Die DPS
1 NP	0	30,34	30,34	30,34				105,37			
2 NP	90,7	549,31	549,31	549,31	131,12		místnosti 03 23a+02 32+03 33+03 34a (PVC+PVC)	35,14	38,28	2,98	
3 NP	501,79	142,58	142,58	142,58				38,21	6,82	2,98	
4 NP	501,79	142,58	142,58	11,46				38,21	10,23	2,98	
5 NP	501,79	629,55	142,58	11,46	38 39		05 03 a b c koberec+koberec+PVC	38,21		2,98	
6 NP	501,79	601,69	142,58	41,40	41,40		místnosti 06 23a+06 34a (koberec+PVC)	38,21	3,41	0,90	
7 NP	501,79	498,43	142,58	142,08	130,62		místnosti 07 23a+07 32+07 33+0734a (koberec+PVC)	38,21	6,82	2,98	
8 NP	501,79	624,94	142,58	15,57	8,69		místnosti 08 23a (koberec+PVC)	38,21	6,82	2,98	
9 NP	501,79	498,43	142,58	142,58	131,12		místnosti 09 23a+09 32+09 33+09 34a (koberec+PVC)	38,21		2,98	
10 NP	501,79	498,43	142,58	142,58	131,12	31,89	místnosti 10 23a+10 32+10 33+10 34a (koberec+PVC); místnosti 10 11a+10 11b (koberec+plouvoucí+PVC)	38,21		2,98	
11 NP	501,79	629,55	142,58	11,46	38 39		11 05a b c koberec+koberec+PVC	38,21		2,98	
12 NP	501,79	601,69	142,58	41,40	41,40		místnosti 12 23a+12 34a (koberec+PVC)	38,21	3,41	0,90	
13 NP	501,79	629,55	142,58	11,46				38,21		2,98	
14 NP	501,79	498,43	142,58	142,58	122,43	8,69	místnosti 14 23a (PVC+PVC), místnosti 14 32+14 33+14 34a (koberec+PVC)	38,21		2,98	
15 NP	557,16	71,44	71,44	71,41	63 22		místnosti 15 07a+15 07c+15 08a+15 08c+15 24a+15 24 b (PVC+PVC); 1 - 1 PVC+keram dlažba	38,35	20,46		
16 NP	501,79	498,43	142,58	142,58	122,43	38 39	místnosti 16 03a+16 03b+16 03c (koberec+korek+PVC); místnosti 16 32+16 33+16 34a (koberec+PVC)	38,21	6,82	2,98	
17 NP	501,79	629,55	142,58	11,46				38,21		2,98	
18 NP	501,79	507,12	142,58	133,89	122,43		místnosti 18 32+18 33+18 34a (koberec+PVC)	38,21		2,98	
19 NP	362,45	359,09	118,45	118,45				38,21		2,98	
20 NP	182,5	182,50	115,36	115,36				38,13		2,98	132,00
21 NP											
22 NP											
CELKEM	8719,66	9663,22	3023,6	2029,41	928,42	319,31		828,35	103,07	46,5	132,00

Legenda:

- 12345 shoda s VV
- 12345 výkaz výměr dle SOD
- 12345 nové objevené při realizaci

392 k 776201811

Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky

objekt A - objekt A kanceláře

BP3

- 1 NP 15,36+7,39+7,59
- 2 NP (14,78+17,11+6,46)*1 - 14,78+17,11+6,5)*7 - 6 5 - 6,5+11,49 - 1 - 11 - 6 - 12 - 14 - 8 - 1 - 11+6 32+3 36+3 36+15,36+7,39+4,58+8,54+3,4,5+22,25+32 82+23 94
- 3 14 16 18 NP*(3,44+3,44+8,69+4,58+5,6,9+32,82+32,7)*15
- 15 NP 11,15+9 87+11,16+9,8+3,44+3,44+15,09+7,49
- 19 NP 7,05+16,37+5,6+4,58+65 82+19 03
- 20 NP 14,78+14,78+6,1+3,36+3,36+2,25+4,58+60,64+5,51

8,11

- 2 NP (2,15+1,04)*12
- 3 14 - 16 18 NP*(2,35+1,06)*2*15
- 15 NP 2,35+1,06)*6

8,3

7 ORN

3 -14., 16.-18.NP(2,08-0,9)*15	44,700
19.NP(2,08-0,9	2,980
20.NP(2,08-0,9	2,980
Mezissoučet	3 236,280
objekt B	

BP3	
1 NP(9,28+9,87+9,28+3,99+32,59+36,39+9,87+11,91+11,72+18,87+4,2	157,970
objekt C	

BP3	
1 NP(2,56+8,76+20,7	55,060

393 K 776201812

Demonžaz povlakovych podlahovin lepenych rukčne s podložkou	m2	8 743,160
objekt A + ob-kt A kancelare		

BP2	
2 NP(14,78+17,11+14,78+17,11+18,23+8,69	90,700

3 -14., 16.-18.NP(14,78-17,11-6,46)*3+(14,78-17,11+6,5)*9-18,48+15,36+7,39)*15	7 526,850
--	-----------

15.NP(14,78+17,11+6,46)*1+(14,78+17,11+6,5)*7+14,78+17,11+6,31+11,42+17,11+6,27	557,160
---	---------

+13,75+13,75+18,48+8,49+5,6+9+32,79+32,92	
19.NP(14,78+17,11+6,46)*2+(14,78+17,11+6,5)*6+14,18+18,48+15,36+7,39	362,450

20 NP(14,78+17,11+6,5)*3+11,49+17,11+6,32+14,18+18,23	182,500
Mezissoučet	8 719,660
objekt B	

BP2	
1 NPP(11,35+12,15	23,500
	8 743,160



Tisk seznamu partnerů s odpady evidenta za provoz

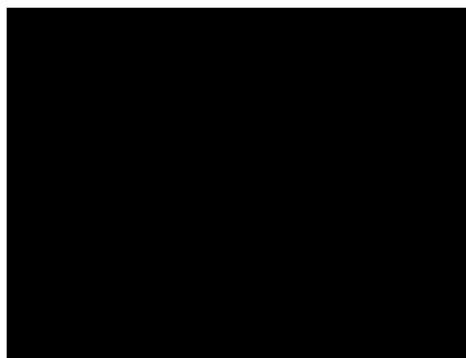
Organizace	IČO: 27131033 IČZ/IČP: CZA00429	Provoz: CZA00429	Období od 01.01.2019 do 29.08.2019
	Název: SIEGL s.r.o.		
	Ulice: Teplárenská 1620		
	Obec: Praha		Datum: 04.09.2019

strana: 1 / 1

IČO	IČZ/IČP	Název partnera	Ulice	Obec	Prov. celek
28489977	1111	STEOITEL CZ, s.r.o.	Nad Opatovem 2/2140	Praha 11	

Datum	Kód odp.	Ktg.	Název odpadu	Upřesnění	Nakl.	Množství + [t]	Množství - [t]
06.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,020000	
06.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,000000	
07.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,870000	
08.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	5,200000	
09.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	3,630000	
10.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	3,750000	
12.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,370000	
13.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,340000	
14.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,710000	
15.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	3,270000	
16.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,250000	
19.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,010000	
20.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,560000	
24.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	3,750000	
26.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	4,450000	
28.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	3,910000	
28.08.2019	170904	O	Směsné stavební a demoliční odpady ne		B00	3,590000	

celkem 70,58 0



Marie Assmannová

Technický list změny (TLZ) č.:

009

Datum předložení TLZ: 15.10.2019

SoD č.: SM 1900000293
Ze dne: 12.4.2019

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

Název změny: Záměna kanalizačního potrubí HDPE za HT PP

Odůvodnění a popis změny:

Vzhledem k charakteru a užívání budovy bude provedena záměna potrubí HDPE za HT PP. Potrubí HT PP je pro daný účel plně vyhovující a zároveň dostatečnou kvalitativní náhradou za HDPE.

Oznámení změny vydává:

Městská část Praha 11, Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4

Oznámení změny

Oznámením změny je zahájeno ocenění tak, aby následně bylo možné provádění požadovaných prací a dodávek. Potvrzený změnový list bude podkladem dodatku ke smlouvě o dílo a zahájení prací, pokud nebude stanoveno jinak.

Oznámením změny je zahájeno provádění požadovaných prací a dodávek. Jejich ocenění se bude řídit způsobem dle uzavřené smlouvy o dílo.

Stanovisko TDS k oznámení změny:

TDS souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

HORNER 16.10.2019

Stanovisko projektanta k oznámení změny:

Projektant souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Stanovisko objednatele k oznámení změny:

Objednatel souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

1.rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Cenový dopad:	Odpočet:	2 180 027 40 Kč
	Přípočet:	1 701 069,64 Kč
	Celkem:	-478 957,76 Kč

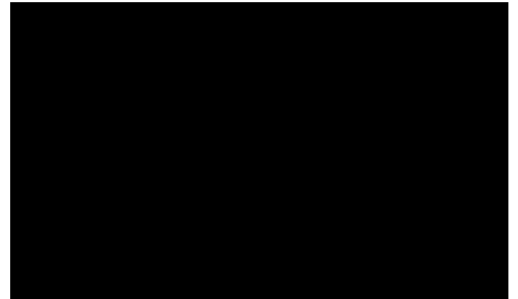
	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za objednavatele:				
Za TDS	<i>Ing. Hořava</i>			
Za zhotovitele:				

16.10.19

REKAPITULACE ZL 009

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

ZL	Popis	Celkem
ZL 009	Záměna kanalizačního HDPE za HT PP - odpočet	2 180 027,40 Kč
ZL 009	Záměna kanalizačního HDPE za HT PP - přípočet	1 701 069,64 Kč
Celkem bez DPH		-478 957,76 Kč



poř. č.	kód položky	Záměna kanalizačního potrubí HDPE za HT PP	m.j.	SoD			ZL		
				výměra	j.c.	celkem	přípočet/objem	j.c.	celkem
		Objekt A - ZTI - kanalizace							
5	1 7	Kanalizační potrubí litina DN125 vč. Ivarovek a závěsu	m	40,000	1 218,00	48 720,00	40	1 218,00	48 720,00 Kč
7	1 30	potrubí Wavin HDPE DN75 vč. Ivarovek a kolevních prvků	m	69,750	1 008,00	69 750,00	70	1 008,00	69 750,00 Kč
8	1 31	potrubí Wavin HDPE DN110 vč. Ivarovek a kolevních prvků	m	750,000	1 512,00	1 134 000,00	750	1 512,00	1 134 000,00 Kč
		Přípočet							
3	1 4	Kanalizační potrubí PP HT DN75 vč. Ivarovek a závěsu	m	0,000			0,000	861,00	595 812,00 Kč
4	1 5	Kanalizační potrubí PP HT DN110 vč. Ivarovek a závěsu	m	0,000			50,000	1 029,00	771 500,00 Kč
5	1 6	Kanalizační potrubí PP HT DN125 vč. Ivarovek a závěsu	m	0,000			40,000	1 218,00	48 720,00 Kč
		Objekt B - ZTI - kanalizace							
5	1 6	Kanalizační potrubí litina DN125 vč. Ivarovek a závěsu	m	18,000	2 118,00	37 924,00	18	2 118,00	37 924,00 Kč
8	1 8	potrubí Wavin HDPE vč. Ivarovek a kolevních prvků - komplet	m	32,000	1 008,00	32 256,00	32	1 008,00	32 256,00 Kč
		Přípočet							
5	1 6	Kanalizační potrubí PP HT DN125 vč. Ivarovek a závěsu	m	0,000			18,000	2 118,00	21 924,00 Kč
Nová položka	1 8	Kanalizační potrubí PP HT DN160 vč. Ivarovek a závěsu	m	0,000			32,000	1 546,00	49 472,00 Kč
		Objekt C - ZTI - kanalizace							
8	1 35	potrubí Wavin HDPE DN160 vč. Ivarovek a kolevních prvků	m	65,000	1 596,00	103 740,00	65	1 596,00	103 740,00 Kč
9	1 36	potrubí Wavin HDPE DN200 vč. Ivarovek a kolevních prvků	m	8,000	2 016,00	16 128,00	8	2 016,00	16 128,00 Kč
		Přípočet							
Nová položka		Kanalizační potrubí PP HT DN160 vč. Ivarovek a závěsu	m	0,000			65,000	1 546,00	100 490,00 Kč
Nová položka		Kanalizační potrubí PP KG DN200 vč. Ivarovek a závěsu	m	0,000			8,000	1 850,00	14 800,00 Kč
		Mezisoučet				2 054 304,00 Kč			-451 335,00 Kč
		VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							
		Zařízení staveniště	%	20 543,040	1,90	39 031,78 Kč	4 511,70 K	1,90	39 031,78 Kč
		Kompletační a koordinační činnost	%	20 543,040	1,72	35 334,03 Kč	4 511,70 K	1,72	35 334,03 Kč
		Zřízení dopravní podmiňky	%	20 543,040	2,50	51 357,60 Kč	4 511,70 K	2,50	51 357,60 Kč
		VRN celkem				125 723,40 Kč			-27 621,76 Kč

Záměna kanalizačního potrubí HDPE za HT PP

2 180 027 Kč

-478 957,76 Kč

Technický list změny (TLZ) č.:

010

Datum předložení TLZ: 27.10.2019

SoD č.: SM 1900000293
Ze dne: 12.4.2019

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

Název změny: Záměna betonové výplně otvoru za zadržku LIAPOR

Odůvodnění a popis změny:

Zhotovitel navrhuje u 85 ks otvorů určených k betonáži po vybouraných stávajících dveřních výplních nahradit projektovanou betonáž vyzdívkou z cihel LIAPOR tl.175 mm s váženou laboratorní neprůzvučností 55 dB. Tato změna uspoří objednateli nemalé finanční prostředky a zároveň urychlí sled stavebních činností, které jsou nyní narušeny stále větším množstvím vznikajícím změn.

Oznámení změny vydává:

Městská část Praha 11, Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4

Oznámení změny

Oznámením změny je zahájeno ocenění tak, aby následně bylo možné provádění požadovaných prací a dodávek. Potvrzený změnový list bude podkladem dodatku ke smlouvě o dílo a zahájení prací, pokud nebude stanoveno jinak.

Oznámením změny je zahájeno provádění požadovaných prací a dodávek. Jejich ocenění se bude řídit způsobem dle uzavřené smlouvy o dílo.

Stanovisko TDS k oznámení změny:

TDS souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

HORNER
jméno, datum, podpis

Stanovisko projektanta k oznámení změny:

Projektant souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

LORENTZ
jméno, datum, podpis

Stanovisko objednatele k oznámení změny:

Objednatel souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

1.rozpočet, 2.Přehled otvorů, 3.Technický list LIAPOR

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

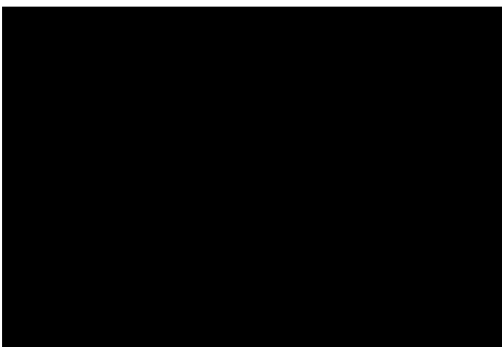
Cenový dopad:	Odpočet:	509 550,85 Kč
	Přípočet:	317 301,82 Kč
	Celkem:	-192 249,03 Kč

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

Za objednavatele:

Za TDS *KAREL HORNER* 30.10.2019

Za zhotovitele: *Václav Čížek* 30.10.2019



REKAPITULACE ZL 010

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

ZL	Popis	Celkem
ZL 010	Záměna betonové výplně za zazdívkou LIAPOR - odpočet	
ZL 010	Záměna betonové výplně za zazdívkou LIAPOR - přípočet	317 301,82 Kč
Celkem bez DPH		192 249,03 Kč

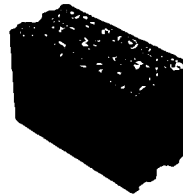
poř. č.	kód položky	Záměna betonové výplně za zazdívkou LIAPOR	m.j.	SoD			ZL		
				výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
1	310321110R	Zazdívka LIAPOR 175 Zabetonování otvoru ve zdivu nadzákladovým včetně bednění a vyzruže (materiál v ceně) objekt A *3 18 NP*0 9+1 0'2+1 1'2)*2 0'0 2'16+0 5'2 0'0 2'2*16 *19 20 NP*0 9'2 0'0 2'2	m ³	39 760	12 240 00 Kč	486 662 40 Kč		12 240 00 Kč	-184 208 Kč
	Nová položka	342273112 LSV R Příklad z bloku LIAPOR TL 175 mm 6 MPA		0 000	0 00 Kč	0 00 Kč	175 20	1 442 79 Kč	252 776 81 Kč
156	998014029R	Přesun hmot pro budovy vícepodlažní v do 60 m z betonových dílců s nezduřeným pláštěm	t	92 663	924 00 Kč	85 620 31 Kč		924 00 Kč	
		Z důvodu vyšší neprůzvučnosti 55 dB vybrány bloky s obj. hm 1300 kg/m ³ (6 MPA) položka z URS novější o blocích s obj. hm. 800 kg/m ³						Jedn. cena z URS je 1014 79 Kč +243 Kč(kořeně)+15 Kč(příplatek za vyšší neprůzvučnost bloků)+65 Kč za 12 kus tvarnice vzhledem k dojezdu v našem prostoru)+ 105 Kč(příplatek za zazdívkou v otvoru do 2m ²)	
		Do přesunu je počítáno 6 4 m ³ betonu a 175 2 m ² LIA oby. hm 1300 kg/m ³							
150	997013122	Přesun sutě Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 45 do 52 m 4kg/175 2 m ² 700 8 kg/obalový materiál sut)	t	0 000	0 00 Kč	0 00 Kč	0 701	912,00 Kč	639 13 Kč
151	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskladku do 1 km se složením	t	0 000	0 00 Kč	0 00 Kč	0 701	718 80 Kč	0 00 Kč
152	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0 000	0 00 Kč	0 00 Kč	13 315	22 80 Kč	303 59 Kč
155	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smesného stavebního a demoličního zařízení do Katalogu odpadu pod kódem 170 904	t	0 000	0 00 Kč	0 00 Kč	0 701	2 280 00	1 597 82 Kč
		Mezisoučet				572 282,71 Kč			
		VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		5 722 827	1 90	10 873 37 Kč		1,90	
		Zařízení staveniště		5 722 827	1 72	9 843 26 Kč		1,72	
		Kompletační a koordinační činnost		5 722 827	2 50	14 307 07 Kč		2 50	
		Zřízené dopravní podmínky							
		VRN celkem				35 023,70 Kč			
		Záměna betonové výplně za zazdívkou LIAPOR				607 306 Kč			-192 249,03 Kč

podlaží	počet pater	šířka otvoru[m]	výška otvoru[m]	tl.stěny[m]	počet otvorů/ patro	počet otvorů celkem	objem[m3]	plocha otvorů	poznámka
3.NP-5.NP	3	1,1	2	0,2	2	6	2,64	13,2	LIAPOR 175 mm
	3	1	2	0,2	2	6	2,4	12	LIAPOR 175 mm
	3	0,5	2	0,2	2	6	1,2	5,4	beton
6.NP-18.NP	3	0,9	2	0,2	1	3	1,08	57,2	LIAPOR 175 mm
	13	1,1	2	0,2	2	26	11,44	52	LIAPOR 175 mm
	13	1	2	0,2	2	26	10,4	23,4	beton
19.NP	13	0,5	2	0,2	2	26	5,2	1,8	LIAPOR 175 mm
	13	0,9	2	0,2	1	13	4,68	6	LIAPOR 175 mm
20.NP	1	0,9	2	0,2	1	1	0,36	4,2	LIAPOR 175 mm
	1	1	2	0,2	3	3	1,2	175,2	LIAPOR 175 mm
	1	2,1	2	0,2	1	1	0,84		
						117	41,44	175,2	

Legenda:
beton
LIAPOR

Liapor KM 175

PŘÍČKY



Liapor

121LOHA 2-5

BROUSENÁ TVÁRNICE NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY

Geometrie tvarovky

	Základní	Dělená
Skladebná délka	375 mm	125 + 250 mm
Skladebná šířka	175 mm	175 mm
Skladebná výška	250 mm	250 mm
Výrobní délka	372 mm	125 + 247 mm
Výrobní šířka	175 mm	175 mm
Výrobní výška	248 mm	248 mm
Hmotnost		
4 Mpa	13,7 kg	13,7 kg
6 Mpa	21,9 kg	22,3 kg

Spotřeby a balení

Tloušťka stěny	175	mm
Spotřeba základní tvarovky	61,0	ks/m ³
Spotřeba tenkovrstvé malty	10,7	ks/m ²
	4,2	l/m ²
	22,0	l/m ³
	70	ks
Transportní balení paleta 120x80 cm	1,15	m ³
4 Mpa	994	kg
6 Mpa	1568	kg

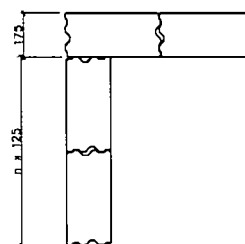
Technické údaje

		4 Mpa	6 Mpa	
Třída objemové hmotnosti		800±10%	1300±10%	kg m ³
Součinitel tepelné vodivosti	λ	0,226*	0,34	W/mK
Tepelný odpor bez omítky	R^1	0,63*	0,5	m ² K/W
Součinitel prostupu tepla bez omítek	U^1	1,262*	1,49	W/m K
Tepelný odpor s omítkami VC	R^2	0,65*	0,53	m ² K/W
Součinitel prostupu tepla s omítkami VC	U^2	1,274*	1,43	W/m K
Vážená laboratorní neprůzvučnost	R_w	48	55	dB
Faktor difuzního odporu (ČSN EN 1745)	μ	5/15	5/15	-
Měrná tepelná kapacita (ČSN EN 1745)	c	1000	1000	J/kgK
Přidržnost		0,15	0,15	N/mm ²
Třída reakce na oheň		A1-nehořlavé	A1-nehořlavé	-
Požární odolnost	bez omítky	EI 150 DP1	EI 180 DP1	-
	s oboustrannou vápenocementovou omítkou tl. 12 mm	EI 240 DP1	EI 240 DP1	-
Skupina dle ČSN EN 1996-1-1		1	1	-

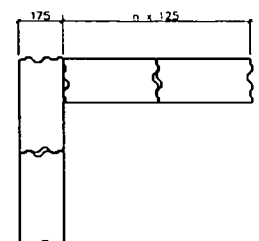
Poznámky: zdivo bez omítek
vápenocement ve omítky v tl. 15 mm $\lambda=0,99$ W/m K, vnější 15 mm $\lambda=0,99$ W/m K

VC - vápenocementové omítky
* vypočtové hodnoty

1. VRSTVA



2. VRSTVA



Technický list změny (TLZ) č.:

011

Datum předložení TLZ: 25.10.2019

SoD č.: SM 1900000293

Ze dne: 12.4.2019

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

Název změny: Celoplošný štuk stěn a stropů

Odůvodnění a popis změny:

Na stavbě byly provedeny 2 vzorky finální povrchové úpravy stěn a stropů. První vzorek v souladu s dokumentací pro provedení stavby a VV a druhý vzorek na přání objednatele s celoplošným štukem. Pro docílení požadovaného standardu a kvality bydlení objednatel požaduje celoplošný štuk.

Oznámení změny vydává:

Městská část Praha 11, Ocelíkova 672, 149 41 Praha 4

Oznámení změny

Oznámením změny je zahájeno ocenění tak, aby následně bylo možné provádění požadovaných prací a dodávek. Potvrzený změnový list bude podkladem dodatku ke smlouvě o dílo a zahájení prací, pokud nebude stanoveno jinak.

Oznámením změny je zahájeno provádění požadovaných prací a dodávek. Jejich ocenění se bude řídit způsobem dle uzavřené smlouvy o dílo.

Stanovisko TDS k oznámení změny:

TDS souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

Hornet
jméno, datum, podpis

Stanovisko projektanta k oznámení změny:

Projektant souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

LOBEW
jméno, datum, podpis

Stanovisko objednatele k oznámení změny:

Objednatel souhlasí/nesouhlasí s uvedenou změnou

jméno, datum, podpis

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

1.rozpočet

Časový dopad oproti původnímu řešení:

bez dopadu

s dopadem:

Cenový dopad:	Odpočet:	0,00 Kč
	Přípočet:	3 604 521,44 Kč
	Celkem:	3 604 521,44 Kč

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

Za objednavatele:

Za TDS Karel Hornet 30.10.2019

Za zhotovitele: Karel Hornet

9

REKAPITULACE ZL 011

Stavba: Stavební úpravy objektu Nad Opatovem 2140, Praha 4

ZL	Popis	Celkem
ZL 011	Celoplošný štuk stěn a stropů - přípočet	3 604 521,44 Kč
Celkem bez DPH		3 604 521,44 Kč

poř. č.	kód položky	Celoplošný štuk stěn a stropů	m.j.	SoD			ZL		
				výměra	j.c.	celkem	přípočet/odpočet	j.c.	celkem
25	611345410R	Oprava stávající tenkovrstivé omítky stropů v rozsahu plochy cca 40 % vč. přípravy podkladu pro malbu	m2	9 111,060	289,80 Kč	2 640 385,19 Kč	0,00	289,80 Kč	0,00 Kč
32	612345410R	Oprava stávající tenkovrstivé omítky stěn v rozsahu plochy cca 40 % vč. přípravy podkladu pro malbu	m2	32 820,469	295,32 Kč	9 692 540,91 Kč	0,00	295,32 Kč	0,00 Kč
25 - příp.	611311131 -60°	<i>Příplatek za doplnění štuků do 100 % - stropy</i>	m2	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	9 111,06	94,20 Kč	858 261,85 Kč
32 - příp.	612311131 -60°	<i>Příplatek za doplnění štuků do 100 % - stěny</i>	m2	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	32 820,47	73,80 Kč	2 422 150,61 Kč
156	998014029R	Přesun hmot pro budovy vícopodlažní v do 60 m z betonových dílců s nezděným pláštěm	t	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	125,79	924,00 Kč	116 234,20 Kč
							<i>hmotnost 0 0003</i>		
		Mozsoučet				12 332 926,09 Kč			3 396 646,66 Kč
		VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							
		Zařízení staveníště	%	123 329,261	1,90	234 325,60 Kč	33 966,47 Kč	1,90	64 536,29 Kč
		Kompletační a koordinační činnosti	%	123 329,261	1,72	212 126,33 Kč	33 966,47 Kč	1,72	58 422,32 Kč
		Zřízené dopravní podmínky	%	123 329,261	2,50	308 323,15 Kč	33 966,47 Kč	2,50	84 916,17 Kč
		VRN celkem				754 775,08 Kč			207 874,78 Kč

Celoplošný štuk stěn a stropů

13 087 701 Kč

3 604 521,44 Kč

