

Technická zpráva

Akce : Udržovací práce objektu – úprava vnitřních prostor
Komenského 759
Sokolov

Investor : Karlovarský kraj
Závodní 356/88
360 06 Karlovy Vary

Zodp.projektant : Ing. Karel Drahokoupil

Datum : květen 2022

Všeobecně :

Jedná se opravu vybraných místností objektu dle požadavku zadavatele.

Provádění oprav úprav dle této projektové dokumentace na základě SZ 186/2006 Sb par. 103, odst c,d nevyžadují stavební povolení a ani ohlášení stavby.

Práce nezasahují do nosných kcí, nemění se vzhled stavby ani způsob užívání, nepodléhají posouzení vlivu na životní prostředí a ani neovlivňují PBR objektu.

Práce nemůžou negativně ovlivnit zdraví osob a objekt se nenachází v památkové zóně města a ani není kulturní památkou.

Technický popis oprav:

Jedná se o vymalování vybraných místností a s tím související opravy podkladu podle druhu poškození podkladu bude provedena oprava omítek stěn a stropů v rozsahu 10-30% a v rozsahu 30-50% včetně osekání, otlučení omítek, vyškrábání spar s očištěním zdiva.

Dále bude provedena výměna povlakových podlah vybraných místností včetně očištění podkladu od lepidel, očištění soklů, odstranění pvc soklů a montáž nových soklů pryžových nebo plastových. V některých místnostech bude proveden nový olejový nátěr soklů. Mimo výše popsaných oprav bude ve 3.NP v místosti 3.14 provedeno rozebrání stávajícího dřevěného podia a na stávající betonovou podlahu bude provedena samonivelační stěrka pro položení nové PVC podlahové krytiny se soklem.

Elektroinstalace:

Ve vybraných místnostech bude provedena demontáž zářivkového osvětlení a provedení nového přisazeného LED osvětlení. V rámci oprav bude provedena celková prohlídka el. rozvodu

Vybrané místnosti a prováděné opravy jsou podrobně rozepsané ve výkazu výměr, který je nedílnou součástí této technické zprávy.

V Karlových Varech
Květen 2022

Zpracoval:
Ing.K.Drahokoupil

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20220506
Stavba: Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

KSO:
Místo: Komenského 759, Sokolov

CC-CZ:
Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel:
Karlovarský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Karel Drahokoupil

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
---------------------	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20220506

Stavba: Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Místo: Komenského 759, Sokolov

Datum:

6. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant:

Ing. Karel Drahokoupil

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
01	Stavební část	0,00	0,00	STA
02	Elektroinstalace	0,00	0,00	STA
03	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: Komenského 759, Sokolov

CC-CZ:

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Karel Drahokoupil

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Komenského 759, Sokolov

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Ing. Marek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Drežkováni

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
776 - Podlahy povlakové	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Komenského 759, Sokolov

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Ing. Marek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Drahokoupil

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

0,00

1	K	310237241	Zazdívka otvorů pl přes 0,09 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--	------	----------------

PP Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310237241
 VV nefunkční větrací otvory v učebnách
 VV 10

10,000

2	K	310238211	Zazdívka otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,288		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	-------	--	------	----------------

PP Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310238211
 VV m.č.1.03
 VV zazdění niky
 VV 1,2*0,8*0,3
 VV Součet

0,288

0,288

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

3	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	604,540		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325411

VV stropy
 VV m.č.-1.08
 VV 110,11
 VV m.č.1.02
 VV 150,46
 VV m.č.1.18
 VV 7,06
 VV m.č.2.13
 VV 162,96
 VV m.č.3.01
 VV 102,83
 VV m.č.3.02
 VV 44,48
 VV m.č.3.14
 VV 26,64
 VV Součet

110,110

150,460

7,060

162,960

102,830

44,480

26,640

604,540

4	K	611325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	65,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325412

VV stropy
 VV m.č.2.18
 VV 65
 VV Součet

65,000

65,000

5	K	611325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	19,650		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325413

VV stropy
 VV m.č.1.06
 VV 6,74
 VV m.č.3.13
 VV 12,91
 VV Součet

6,740

12,910

19,650

6	K	612321141	Vápenocementová omítká štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	99,050		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP Omítká vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321141
 VV stěny
 VV m.č.2.10
 VV 28,3*3,5
 VV Součet

99,050

99,050

7	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	1 782,060		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	-----------	--	------	----------------

PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%
 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325411

VV stěny
 VV m.č.-1.08
 VV 105,82*3,5

370,370

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV	m.č.1.02							
	VV	123,74*3,5			433,090				
	VV	m.č.1.03							
	VV	34,4*3,5			120,400				
	VV	m.č.1.18							
	VV	8*3,5			28,000				
	VV	m.č.2.13							
	VV	131*3,5			458,500				
	VV	m.č.3.01							
	VV	85,5*3,5			299,250				
	VV	m.č.3.14							
	VV	20,7*3,5			72,450				
	VV	Součet			1 782,060				
8	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	115,500		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325412							
	VV	stěny							
	VV	m.č.2.18							
	VV	33*3,5			115,500				
	VV	Součet			115,500				
9	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	93,450		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325413							
	VV	stěny							
	VV	m.č.1.06							
	VV	10,4*3,5			36,400				
	VV	m.č.3.13							
	VV	16,3*3,5			57,050				
	VV	Součet			93,450				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00	
10	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112							
11	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111							
12	K	978011121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	604,540		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011121							
13	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	84,650		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011141							
14	K	978013121	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	1 782,060		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013121							
15	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	308,000		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013141							
D	997	Přesun sutě						0,00	
16	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	16,764		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013213							
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	16,764		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501							
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	419,100		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509							
	VV	16,764*25			419,100				
19	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	13,473		0,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	3,291		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) komunálního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 20 03 01					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013635					
	D	998	Přesun hmot				0,00	
21	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	21,966		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018002					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
22	K	762511294	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x15 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	75,540		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstvých šroubovaných na pero a drážku 2x15 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762511294					
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		m.č.3.14					
	VV		26,64		26,640			
	VV		Součet		75,540			
23	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tloušťky do 32 mm	m2	26,640		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 32 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762521811					
	VV		m.č.3.14					
	VV		26,64		26,640			
	VV		Součet		26,640			
24	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	48,900		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762522811					
	VV		m.č.2.10.					
	VV		48,9		48,900			
	VV		Součet		48,900			
25	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	75,540		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762595001					
26	K	762711810	Demontáž prostorových vázaných kci z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	80,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy do 120 cm2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762711810					
	VV		m.č.3.14					
	VV		80		80,000			
	VV		Součet		80,000			
27	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,493		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762102					
28	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	1,493		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762181					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
29	K	763121415	SDK stěna předsazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	8,750		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 112,5 mm, profil 100					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763121415					
	VV		m.č.1.03					
	VV		2,5*3,5		8,750			
	VV		Součet		8,750			
30	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	8,750		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763121714					
31	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	48,900		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131411					
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		Součet		48,900			
32	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	48,900		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131714					
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		Součet		48,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,718		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763302					
34	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,718		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763381					
	D	776	Podlahy povlakové				0,00	
35	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	65,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111116					
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		Součet		65,000			
36	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	65,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111117					
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		Součet		65,000			
37	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	216,330		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776111311					
	VV		m.č.1.03					
	VV		56,14		56,140			
	VV		m.č.1.06					
	VV		6,74		6,740			
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		m.č.3.13					
	VV		12,91		12,910			
	VV		m.č.3.14					
	VV		26,64		26,640			
	VV		Součet		216,330			
38	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	216,330		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776121112					
	VV		m.č.1.03					
	VV		56,14		56,140			
	VV		m.č.1.06					
	VV		6,74		6,740			
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		m.č.3.13					
	VV		12,91		12,910			
	VV		m.č.3.14					
	VV		26,64		26,640			
	VV		Součet		216,330			
39	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	65,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776141122					
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		Součet		65,000			
40	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	216,330		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776201812					
	VV		m.č.1.03					
	VV		56,14		56,140			
	VV		m.č.1.06					
	VV		6,74		6,740			
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		m.č.3.13					
	VV		12,91		12,910			
	VV		m.č.3.14					
	VV		26,64		26,640			
	VV		Součet		216,330			
41	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	26,640		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776211111					
	VV		m.č.3.14					
	VV		26,64		26,640			
	VV		Součet		26,640			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	M	69751061	koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 400g/m2, zátěž 33, útlum 21dB, hořlavost Bfl S1	m2	30,443		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		koberec zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 400g/m2, zátěž 33, útlum 21dB, hořlavost Bfl S1					
	VV		26,64+0,05*20,7		27,675			
	VV		Součet		27,675			
	VV		27,675*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		30,443			
43	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	189,690		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776221111					
	VV		m.č.1.03					
	VV		56,14		56,140			
	VV		m.č.1.06					
	VV		6,74		6,740			
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		m.č.3.13					
	VV		12,91		12,910			
	VV		Součet		189,690			
44	M	28411020	PVC vinyl homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3200g/m2, hořlavost Bfl S1,	m2	208,659		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		PVC vinyl homogenní zátěžová tl 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hmotnost 3200g/m2, hořlavost Bfl S1,					
	VV		189,69		189,690			
	VV		189,69*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		208,659			
45	K	776410811	Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	143,100		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776410811					
	VV		m.č.1.03					
	VV		34,4		34,400			
	VV		m.č.1.06					
	VV		10,4		10,400			
	VV		m.č.2.10					
	VV		28,3		28,300			
	VV		m.č.2.18					
	VV		33		33,000			
	VV		m.č.3.13					
	VV		16,3		16,300			
	VV		m.č.3.14					
	VV		20,7		20,700			
	VV		Součet		143,100			
46	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	122,400		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776411111					
	VV		m.č.1.03					
	VV		34,4		34,400			
	VV		m.č.1.06					
	VV		10,4		10,400			
	VV		m.č.2.10					
	VV		28,3		28,300			
	VV		m.č.2.18					
	VV		33		33,000			
	VV		m.č.3.13					
	VV		16,3		16,300			
	VV		Součet		122,400			
47	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	124,848		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		lišta soklová PVC 18x80mm					
	VV		122,4		122,400			
	VV		122,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		124,848			
48	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	20,700		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776421111					
	VV		m.č.3.14					
	VV		20,7		20,700			
	VV		Součet		20,700			
49	M	69751204	lišta kobercová 55x9mm	m	21,114		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		lišta kobercová 55x9mm					
	VV		20,7		20,700			
	VV		20,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		21,114			
50	K	776421711	Vložení nařezaných pásek z podlahoviny do lišt	m	20,700		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lišt vložení pásek z podlahoviny do lišt včetně nařezání					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776421711					
	VV		m.č.3.14					
	VV		20,7		20,700			
	VV		Součet		20,700			
51	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	216,330		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991121					
	VV		m.č.1.03					
	VV		56,14		56,140			
	VV		m.č.1.06					
	VV		6,74		6,740			
	VV		m.č.2.10					
	VV		48,9		48,900			
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		m.č.3.13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		12,91		12,910	
			VV		m.č.3.14			
			VV		26,64		26,640	
			VV		Součet		216,330	
52	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,318		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776102			
53	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	1,318		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776181			
		D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
54	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	2 620,520		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001			
			VV		stropy			
			VV		m.č.-1.08			
			VV		110,11		110,110	
			VV		m.č.1.02			
			VV		150,46		150,460	
			VV		m.č.1.06			
			VV		6,74		6,740	
			VV		m.č.1.18			
			VV		7,06		7,060	
			VV		m.č.2.13			
			VV		162,96		162,960	
			VV		m.č.2.18			
			VV		65		65,000	
			VV		m.č.3.01			
			VV		102,83		102,830	
			VV		m.č.3.02			
			VV		44,48		44,480	
			VV		m.č.3.13			
			VV		12,91		12,910	
			VV		m.č.3.14			
			VV		26,64		26,640	
			VV		Mezisoučet		689,190	
			VV		stěny			
			VV		m.č.-1.08			
			VV		105,82*2		211,640	
			VV		m.č.1.02			
			VV		123,74*3,5		433,090	
			VV		m.č.1.03			
			VV		34,4*3,5		120,400	
			VV		m.č.1.06			
			VV		10,4*3,5		36,400	
			VV		m.č.1.18			
			VV		8*3,5		28,000	
			VV		m.č.2.10			
			VV		28,3*3,5		99,050	
			VV		m.č.2.13			
			VV		131*3,5		458,500	
			VV		m.č.2.18			
			VV		33*3,5		115,500	
			VV		m.č.3.01			
			VV		85,5*3,5		299,250	
			VV		m.č.3.13			
			VV		16,3*3,5		57,050	
			VV		m.č.3.14			
			VV		20,7*3,5		72,450	
			VV		Mezisoučet		1 931,330	
			VV		Součet		2 620,520	
55	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	2 620,520		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121011			
			VV		stropy			
			VV		m.č.-1.08			
			VV		110,11		110,110	
			VV		m.č.1.02			
			VV		150,46		150,460	
			VV		m.č.1.06			
			VV		6,74		6,740	
			VV		m.č.1.18			
			VV		7,06		7,060	
			VV		m.č.2.13			
			VV		162,96		162,960	
			VV		m.č.2.18			
			VV		65		65,000	
			VV		m.č.3.01			
			VV		102,83		102,830	
			VV		m.č.3.02			
			VV		44,48		44,480	
			VV		m.č.3.13			
			VV		12,91		12,910	
			VV		m.č.3.14			
			VV		26,64		26,640	
			VV		Mezisoučet		689,190	
			VV		stěny			
			VV		m.č.-1.08			
			VV		105,82*2		211,640	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			m.č.1.02					
			123,74*3,5		433,090			
			m.č.1.03					
			34,4*3,5		120,400			
			m.č.1.06					
			10,4*3,5		36,400			
			m.č.1.18					
			8*3,5		28,000			
			m.č.2.10					
			28,3*3,5		99,050			
			m.č.2.13					
			131*3,5		458,500			
			m.č.2.18					
			33*3,5		115,500			
			m.č.3.01					
			85,5*3,5		299,250			
			m.č.3.13					
			16,3*3,5		57,050			
			m.č.3.14					
			20,7*3,5		72,450			
			Mezisoučet		1 931,330			
			Součet		2 620,520			
56	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171101					
57	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	630,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m					
	VV		600		600,000			
	VV		600*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		630,000			
58	K	784181102	Základní akrylátová jednonásobná pigmentovaná penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	2 620,520		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní pigmentovaná v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181102					
	VV		stropy					
	VV		m.č.-1.08					
	VV		110,11		110,110			
	VV		m.č.1.02					
	VV		150,46		150,460			
	VV		m.č.1.06					
	VV		6,74		6,740			
	VV		m.č.1.18					
	VV		7,06		7,060			
	VV		m.č.2.13					
	VV		162,96		162,960			
	VV		m.č.2.18					
	VV		65		65,000			
	VV		m.č.3.01					
	VV		102,83		102,830			
	VV		m.č.3.02					
	VV		44,48		44,480			
	VV		m.č.3.13					
	VV		12,91		12,910			
	VV		m.č.3.14					
	VV		26,64		26,640			
	VV		Mezisoučet		689,190			
	VV		stěny					
	VV		m.č.-1.08					
	VV		105,82*2		211,640			
	VV		m.č.1.02					
	VV		123,74*3,5		433,090			
	VV		m.č.1.03					
	VV		34,4*3,5		120,400			
	VV		m.č.1.06					
	VV		10,4*3,5		36,400			
	VV		m.č.1.18					
	VV		8*3,5		28,000			
	VV		m.č.2.10					
	VV		28,3*3,5		99,050			
	VV		m.č.2.13					
	VV		131*3,5		458,500			
	VV		m.č.2.18					
	VV		33*3,5		115,500			
	VV		m.č.3.01					
	VV		85,5*3,5		299,250			
	VV		m.č.3.13					
	VV		16,3*3,5		57,050			
	VV		m.č.3.14					
	VV		20,7*3,5		72,450			
	VV		Mezisoučet		1 931,330			
	VV		Součet		2 620,520			
59	K	784211121	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	1 932,410		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211121					
	VV		stropy					
	VV		m.č.-1.08					
	VV		110,11		110,110			
	VV		m.č.1.02					
	VV		150,46		150,460			
	VV		m.č.1.06					
	VV		6,74		6,740			
	VV		m.č.1.18					
	VV		7,06		7,060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		m.č.2.10						
VV		48,9			48,900			
VV		m.č.2.13						
VV		162,96			162,960			
VV		m.č.2.18						
VV		65			65,000			
VV		m.č.3.01						
VV		102,83			102,830			
VV		m.č.3.02						
VV		44,48			44,480			
VV		m.č.3.13						
VV		12,91			12,910			
VV		m.č.3.14						
VV		26,64			26,640			
VV		Mezisoučet			738,090			
VV		stěny						
VV		m.č.-1.08						
VV		105,82*2			211,640			
VV		m.č.1.02						
VV		123,74*2			247,480			
VV		m.č.1.03						
VV		34,4*2			68,800			
VV		m.č.1.06						
VV		10,4*2			20,800			
VV		m.č.1.18						
VV		8*2			16,000			
VV		m.č.2.10						
VV		28,3*2			56,600			
VV		m.č.2.13						
VV		131*2			262,000			
VV		m.č.2.18						
VV		33*2			66,000			
VV		m.č.3.01						
VV		85,5*2			171,000			
VV		m.č.3.13						
VV		16,3*2			32,600			
VV		m.č.3.14						
VV		20,7*2			41,400			
VV		Mezisoučet			1 194,320			
VV		Součet			1 932,410			
60	K	78466011R	Nátěr syntetický v místnosti v do 3,80 m	m2	737,010		0,00	vlastní
PP			Nátěr syntetický v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			omyvatelný nátěr soklu v místnostech					
VV		m.č.1.02						
VV		123,74*1,5			185,610			
VV		m.č.1.03						
VV		34,4*1,5			51,600			
VV		m.č.1.06						
VV		10,4*1,5			15,600			
VV		m.č.1.18						
VV		8*1,5			12,000			
VV		m.č.2.10						
VV		28,3*1,5			42,450			
VV		m.č.2.13						
VV		131*1,5			196,500			
VV		m.č.2.18						
VV		33*1,5			49,500			
VV		m.č.3.01						
VV		85,5*1,5			128,250			
VV		m.č.3.13						
VV		16,3*1,5			24,450			
VV		m.č.3.14						
VV		20,7*1,5			31,050			
VV		Součet			737,010			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

02 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: Komenského 759, Sokolov

CC-CZ:

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Karel Drahokoupil

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Místo: Komenského 759, Sokolov

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Ing. Marek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Drahokoupil

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

02 - Elektroinstalace

Místo: Komenského 759, Sokolov

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Ing. Marek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Drahokoupil

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	997		Přesun sutě				0,00	
1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,298		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013213					
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,298		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4,950		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	VV		0,198*25		4,950			
4	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	0,198		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) komunálního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 20 03 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013635					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
5	K	74112090R	Úprava povrchově vedených kabelových rozvodů pro omítku včetně demontáže stávajících	m	120,000		0,00	vlastní
	PP		Úprava povrchově vedených kabelových rozvodů pro omítku včetně demontáže stávajících					
	VV		m.č.2.10		120	120,000		
	VV		120			120,000		
	VV		Součet			120,000		
6	K	741371823	Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového dl přes 1100 mm bez zachování funkčnosti	kus	24,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do sutí) interiérových modulového systému zářivkových, délky přes 1100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371823					
	VV		m.č.1.03		6	6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		m.č.2.10		6	6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		m.č.2.18		9	9,000		
	VV		9			9,000		
	VV		m.č.3.13		1	1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		m.č.3.14		2	2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			24,000		
7	K	741371831	Demontáž osvětlovacího modulového systému - transformátoru bez zachování funkčnosti	kus	24,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do sutí) interiérových modulového systému doplňků transformátoru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371831					
	VV		m.č.1.03		6	6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		m.č.2.10		6	6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		m.č.2.18		9	9,000		
	VV		9			9,000		
	VV		m.č.3.13		1	1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		m.č.3.14		2	2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Součet			24,000		
8	K	741371833	Demontáž osvětlovacího modulového systému - předřadníku bez zachování funkčnosti	kus	24,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (do sutí) interiérových modulového systému doplňků předřadníku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741371833					
	VV		m.č.1.03		6	6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		m.č.2.10		6	6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		m.č.2.18		9	9,000		
	VV		9			9,000		
	VV		m.č.3.13					
	VV							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		1			
			VV		m.č.3.14			
			VV		2		2,000	
			VV		Součet		24,000	
9	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741372062			
			VV		m.č.3.13			
			VV		1		1,000	
			VV		m.č.3.14			
			VV		"teplá bílá" 2		2,000	
			VV		Součet		3,000	
10	M	34825005R	svítidlo interiérové stropní přisazené obdélníkové přes 0,09 do 0,36m2	kus	3,000		0,00	vlastní
			PP		svítidlo interiérové stropní přisazené obdélníkové přes 0,09 do 0,36m2			
			VV		300x1200mm, 45W			
			VV		m.č.3.13			
			VV		1		1,000	
			VV		m.č.3.14			
			VV		"teplá bílá" 2		2,000	
			VV		Součet		3,000	
11	K	74137206R	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	21,000		0,00	vlastní
			PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,36 m2			
			VV		m.č.1.03			
			VV		6		6,000	
			VV		m.č.2.10			
			VV		6		6,000	
			VV		m.č.2.18			
			VV		9		9,000	
			VV		Součet		21,000	
12	M	34825003R	svítidlo interiérové stropní přisazené obdélníkové přes 0,36 m2	kus	21,000		0,00	vlastní
			PP		svítidlo interiérové stropní přisazené obdélníkové přes 0,36 m2			
			VV		600x1200mm, 75W			
			VV		21		21,000	
			VV		Součet		21,000	
13	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/741810002			
14	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,030		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741102			
15	K	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	t	0,030		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998741181			
D HZS Hodinové zúčtovací sazby							0,00	
16	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	20,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2231			
			VV		demonťáže, úprava rozvodů			
			VV		20		20,000	
			VV		Součet		20,000	
17	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí	hod	20,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
			PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí			
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2491			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

03 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Komenského 759, Sokolov

CC-CZ:

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel:

Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Karel Drahekoupil

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

03 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Komenského 759, Sokolov

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Ing. Marek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Drehekoupi

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Udržovací práce objektu Komenského 759, Sokolov - úprava vnitřních prostor

Objekt:

03 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Komenského 759, Sokolov

Datum: 6. 5. 2022

Zadavatel: Karlovarský kraj

Projektant: Ing. Marek

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Drahokoupil

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN3 Zařízení staveniště

0,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	--	------	----------------

PP Zařízení staveniště

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000

VV opatření BOZ, úklid atd.

VV

1

1,000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

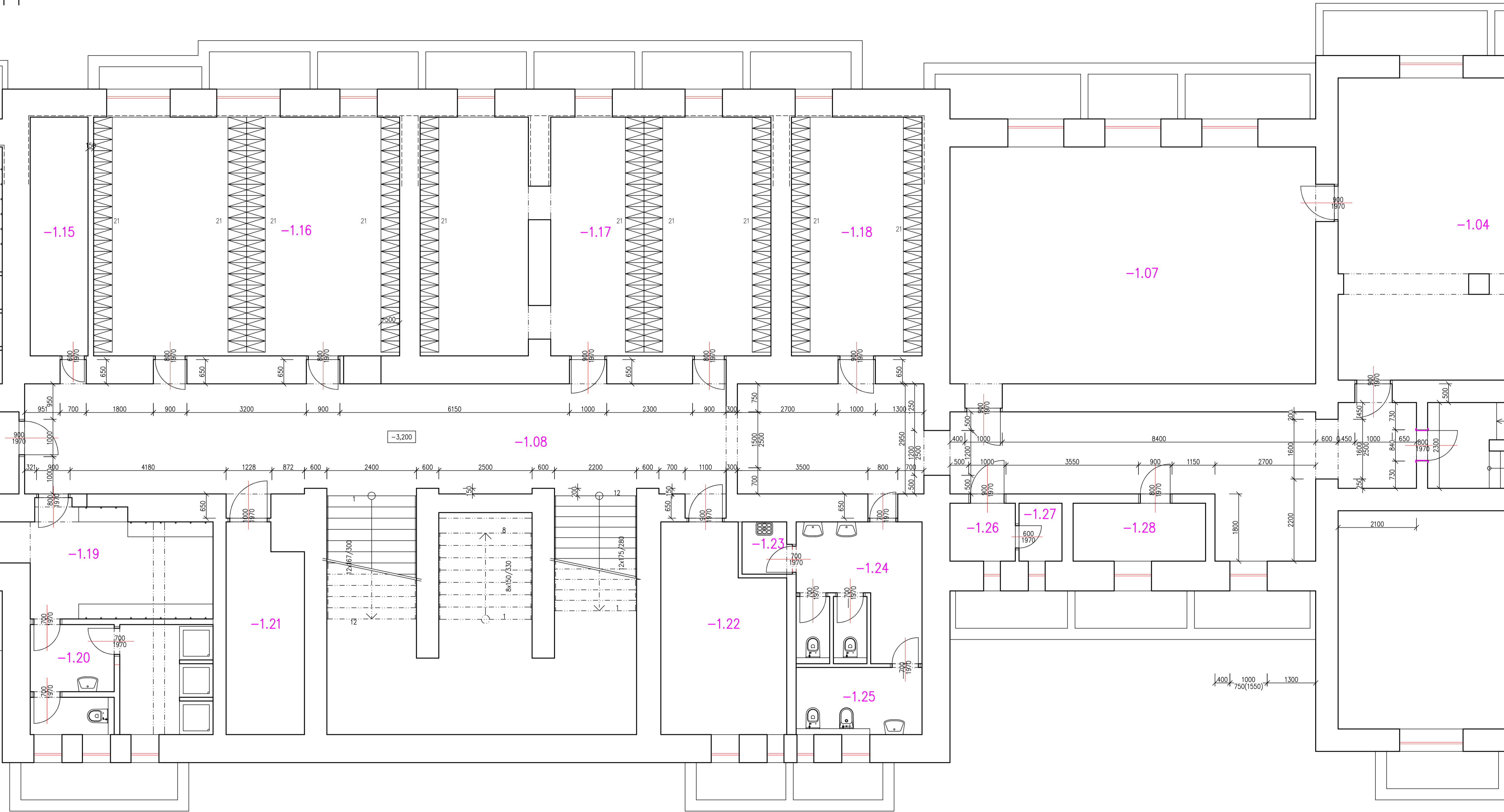
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

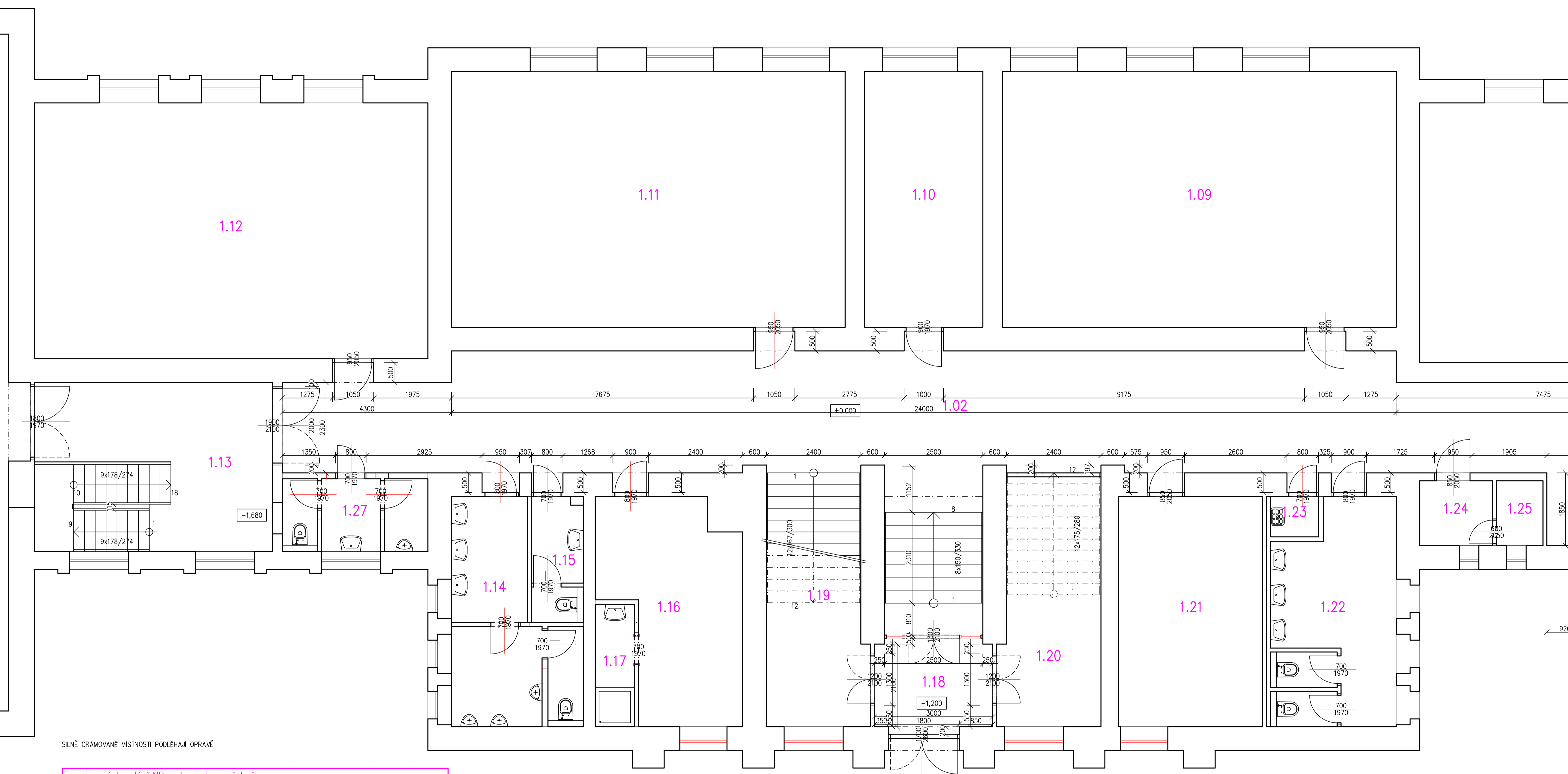


SILNĚ ORÁMOVANÉ MÍSTNOSTI PODLEHAJÍ OPRAVĚ

Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
-1.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	17,55				3,5	30,2	-
-1.02	SKLAD	26,16				3,5	22,1	-
-1.03	SKLAD	11,46				3,5	17,2	-
-1.04	SKLAD	58,64				3,5	31	-
-1.05	TRUHLÁŘSKÁ DÍLNA	71,64				3,5	37,8	-
-1.06	SKLAD	11,11				3,5	16,2	-
-1.07	UČEBNA	63,38				3,5	34,6	-
-1.08	CHODBA	110,11				3,5	105,82	-
-1.14	SKLAD	10,15				3,5	14,1	-
-1.26	SKLAD	2,71				3,5	6,6	-
-1.27	SKLAD	1,78				3,5	5,4	-
-1.28	SKLAD	5,5				3,5	10,2	-

Celková plocha [m²]: 390,21

1.NP – A



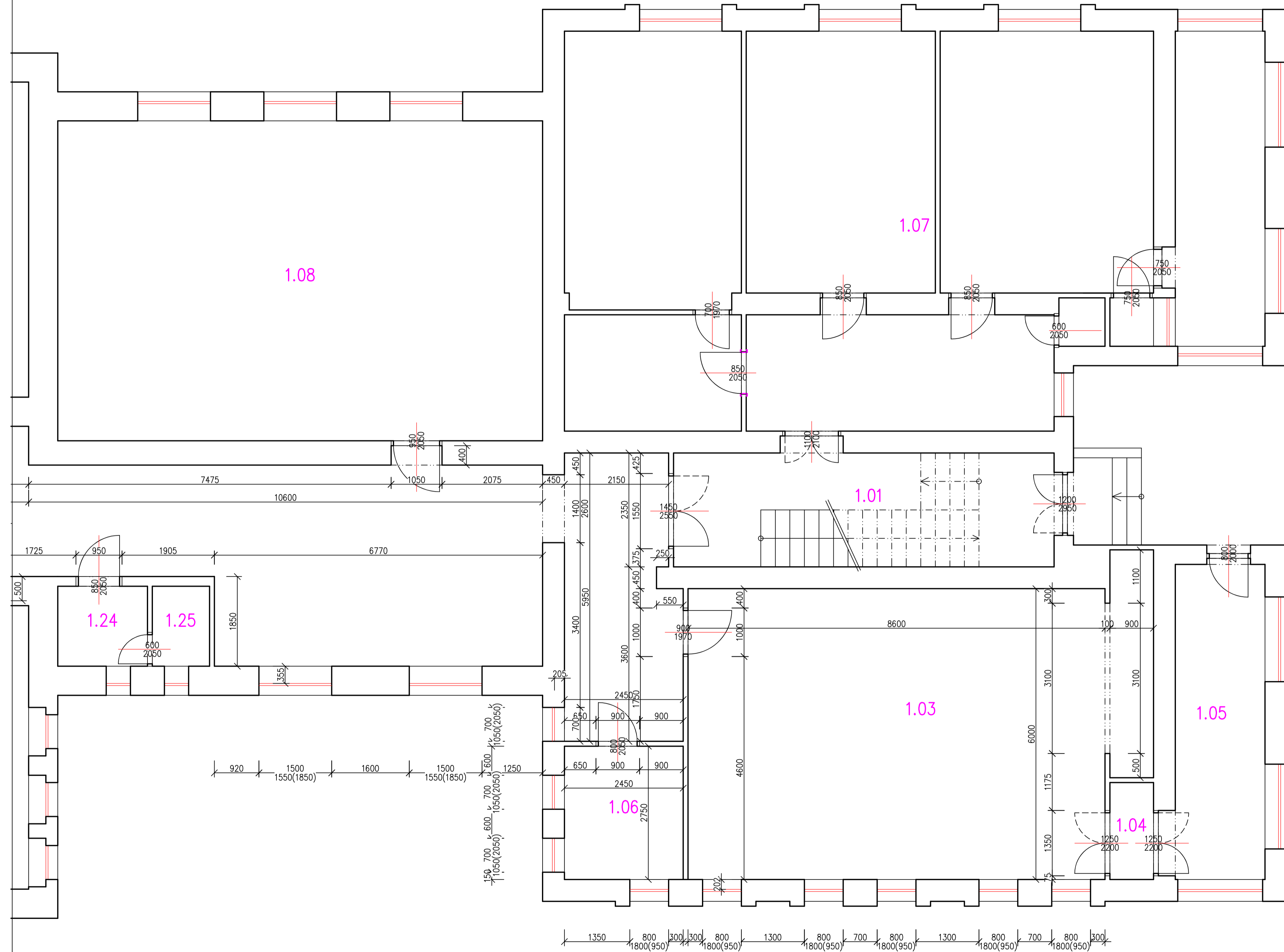
SILNĚ ORÁMOVANÉ MÍSTNOSTI PODLEHÁJÍ OPRAVĚ

Tabulka místností 1.NP – bez stavebních úprav

Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
1.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	19,13				3,5	21,45	-
1.02	CHODBA	150,46				3,5	123,74	-
1.03	UČEBNA	56,14				3,5	34,4	-
1.05	CHODBA + SCHODIŠTĚ	12,61				3,5	17,65	-
1.06	KABINET	6,74				3,5	10,4	-
1.07	BYT	105,96				3,5	85,55	-
1.08	UČEBNA	66				3,5	33,2	-
1.09	UČEBNA	65				3,5	33	-
1.10	KABINET	19,5				3,5	19	-
1.11	UČEBNA	65				3,5	33	-
1.12	UČEBNA	65				3,5	33	-
1.18	ZADVĚŘÍ	7,03				3,5	10,9	-
1.19	CHODBA + SCHODIŠTĚ	16				3,5	18,2	-
1.20	SKLAD	8,61				3,5	12,04	-
1.21	KABINET	21,35				3,5	19	-
1.24	SKLAD	3,05				3,5	7	-
1.25	SKLAD	1,95				3,5	5,66	-
1.26	TĚLOCVIČNA	204,06				3,5	59,1	-

Celková plocha [m²]: 893,6

1.NP – B

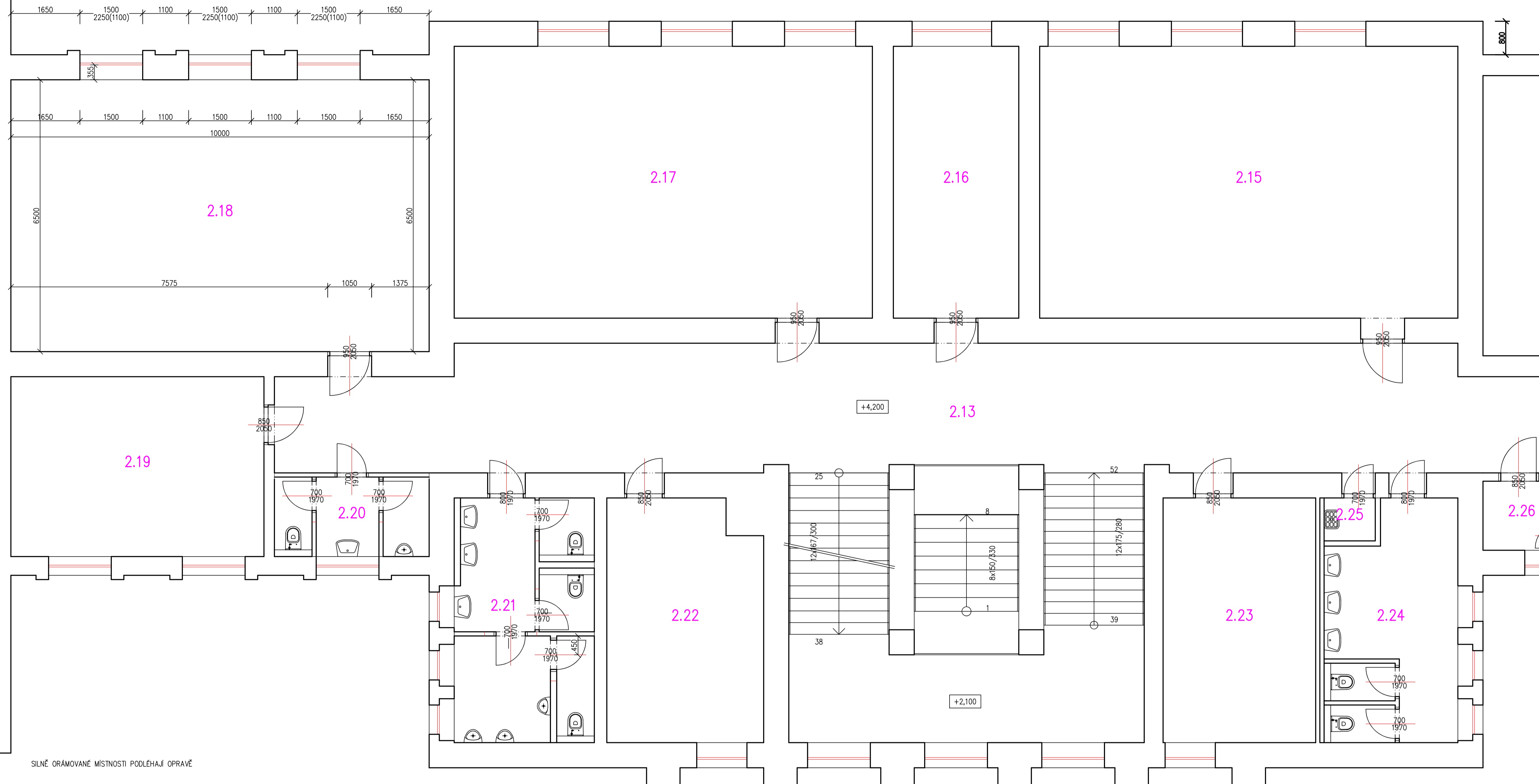


SILNĚ ORÁMOVANÉ MÍSTNOSTI PODLÉHAJÍ OPRAVĚ

Tabulka místností 1.NP – bez stavebních úprav								
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
1.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	19,13				3,5	21,45	–
1.02	CHODBA	150,46				3,5	123,74	–
1.03	UČEBNA	56,14				3,5	34,4	–
1.05	CHODBA + SCHODIŠTĚ	12,61				3,5	17,65	–
1.06	KABINET	6,74				3,5	10,4	–
1.07	BYT	105,96				3,5	85,55	–
1.08	UČEBNA	66				3,5	33,2	–
1.09	UČEBNA	65				3,5	33	–
1.10	KABINET	19,5				3,5	19	–
1.11	UČEBNA	65				3,5	33	–
1.12	UČEBNA	65				3,5	33	–
1.18	ZÁDVEŘÍ	7,03				3,5	10,9	–
1.19	CHODBA + SCHODIŠTĚ	16				3,5	18,2	–
1.20	SKLAD	8,61				3,5	12,04	–
1.21	KABINET	21,35				3,5	19	–
1.24	SKLAD	3,05				3,5	7	–
1.25	SKLAD	1,95				3,5	5,66	–
1.26	TĚLOCVIČNA	204,06				3,5	59,1	–

Celková plocha [m²]: 893,6

2.NP – A

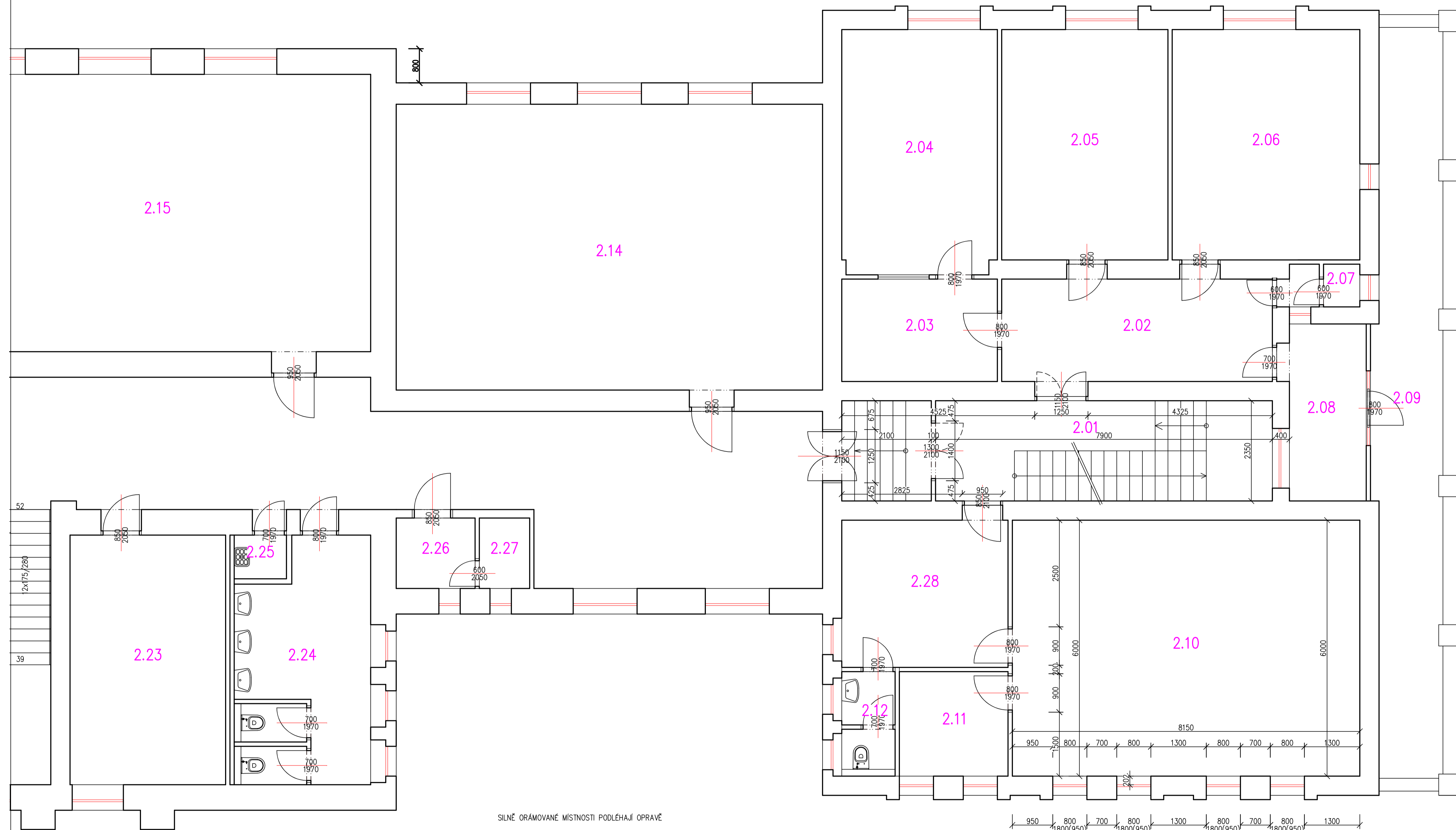


Tabulka místností 2.NP – bez stavebních úprav

Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
2.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	23,75				3,5	20,5	-
2.02	PŘEDSÍŇ	16,34				3,5	19,6	-
2.03	PŘEDSÍŇ	8,76				3,5	12,1	-
2.04	KANCELÁŘ	20,88				3,5	18,8	-
2.05	KANCELÁŘ	21,06				3,5	18,6	-
2.06	KANCELÁŘ	23,76				3,5	19,6	-
2.07	WC PERSONÁL	1,8				3,5	6,7	-
2.08	CHODBA	7,74				3,5	12,5	-
2.09	TERASA	27,01				3,5	39,4	-
2.10	UČEBNA	48,9				3,5	28,3	-
2.13	CHODBA + SCHODIŠTĚ	162,96				3,5	131	-
2.14	UČEBNA	67,42				3,5	34,2	-
2.15	UČEBNA	65				3,5	33	-
2.16	KABINET	19,5				3,5	19	-
2.17	UČEBNA	65				3,5	33	-
2.18	UČEBNA	65				3,5	33	-
2.19	KABINET	26,01				3,5	20,7	-
2.22	KABINET	21,13				3,5	19,2	-
2.23	KABINET	21,35				3,5	19	-
2.26	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,05				3,5	7	-
2.27	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,95				3,5	5,66	-
2.28	CHODBA	13,79				3,5	15,4	-

Celková plocha [m²]: 726,99

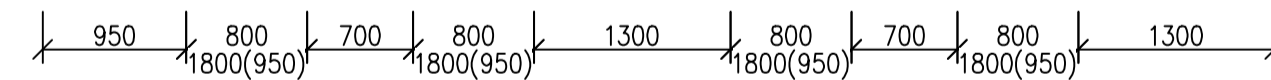
2.NP – B



SILNĚ ORÁMOVANÉ MÍSTNOSTI PODLEHÁJÍ OPRAVĚ

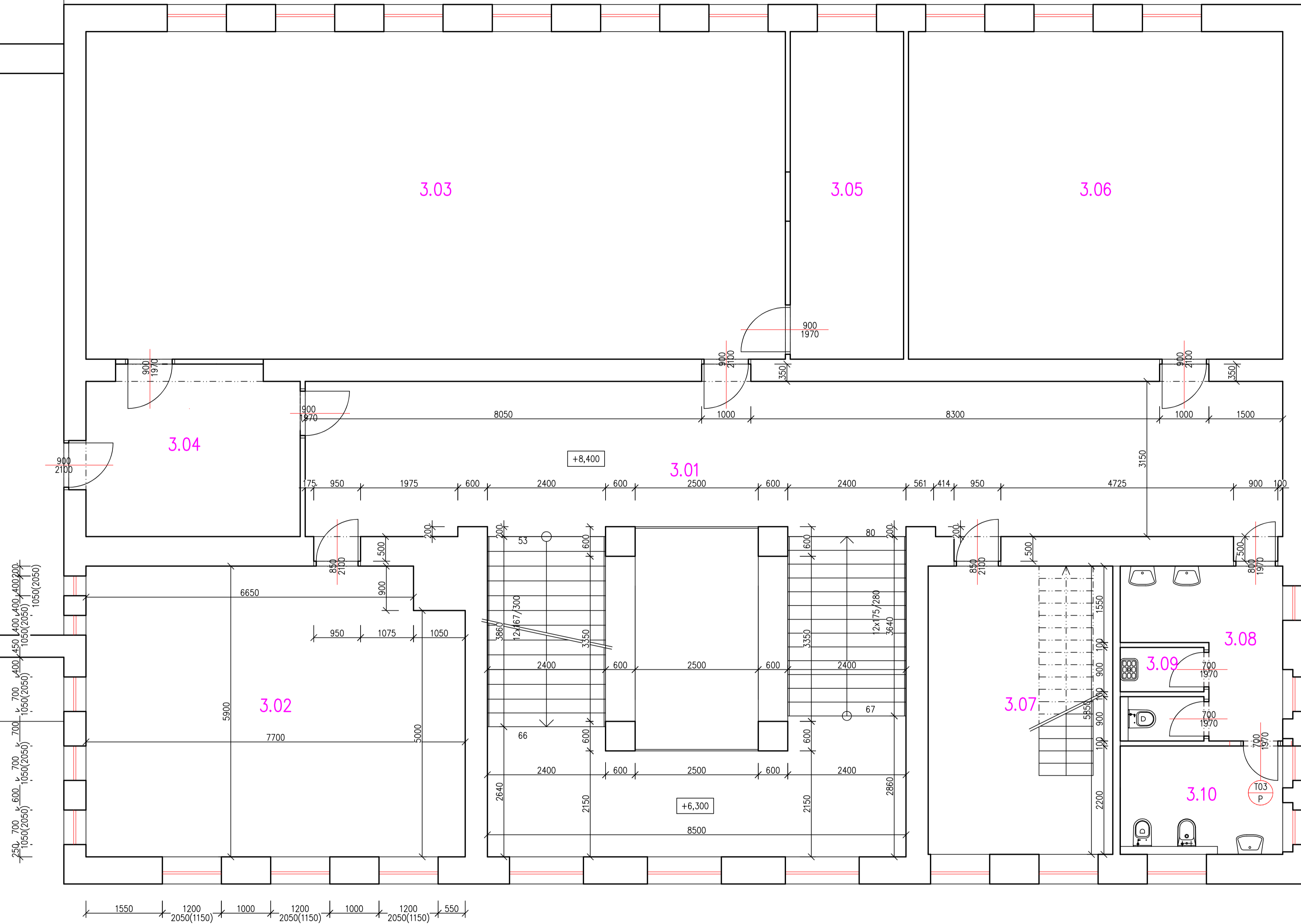
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
2.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	23,75				3,5	20,5	-
2.02	PŘEDSÍNĚ	16,34				3,5	19,6	-
2.03	PŘEDSÍNĚ	8,76				3,5	12,1	-
2.04	KANCELÁŘ	20,88				3,5	18,8	-
2.05	KANCELÁŘ	21,06				3,5	18,6	-
2.06	KANCELÁŘ	23,76				3,5	19,6	-
2.07	WC PERSONÁL	1,8				3,5	6,7	-
2.08	CHODBA	7,74				3,5	12,5	-
2.09	TERASA	27,01				3,5	39,4	-
2.10	ÚČEBNA	48,9				3,5	28,3	-
2.13	CHODBA + SCHODIŠTĚ	162,96				3,5	131	-
2.14	ÚČEBNA	67,42				3,5	34,2	-
2.15	ÚČEBNA	65				3,5	33	-
2.16	KABINET	19,5				3,5	19	-
2.17	ÚČEBNA	65				3,5	33	-
2.18	ÚČEBNA	65				3,5	33	-
2.19	KABINET	26,01				3,5	20,7	-
2.22	KABINET	21,13				3,5	19,2	-
2.23	KABINET	21,35				3,5	19	-
2.26	ÚKLIDOVÁ KOMORA	3,05				3,5	7	-
2.27	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,95				3,5	5,66	-
2.28	CHODBA	13,79				3,5	15,4	-

Celková plocha [m²]: 726,99



3.NP – A

3.18



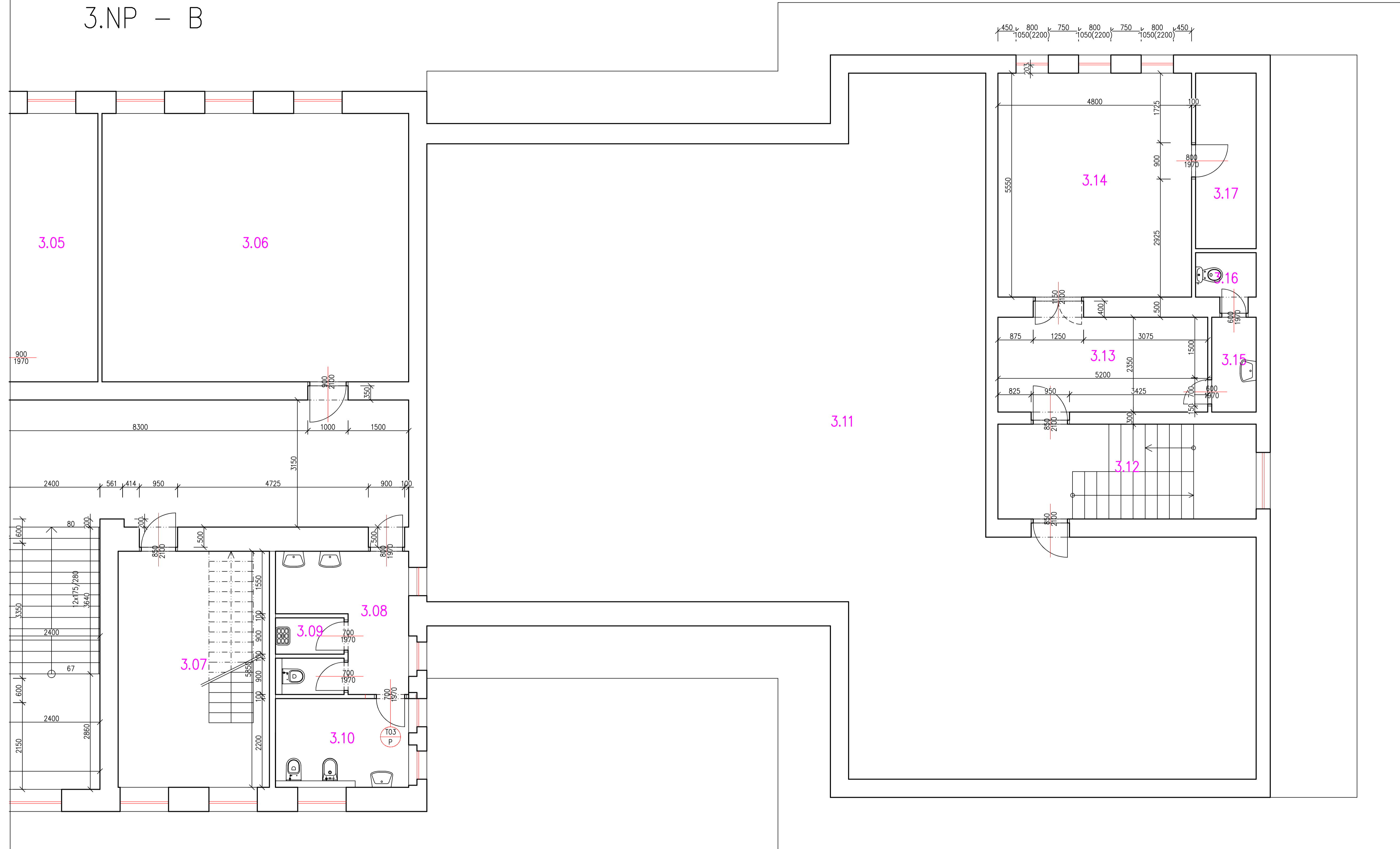
SILNĚ ORÁMOVANÉ MÍSTNOSTI PODLÉHAJÍ OPRAVĚ

Tabulka místností 3.NP – bez úprav

Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
3.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	102,83				3,5	85,5	-
3.02	UČEBNA	44,48				3,5	27,2	-
3.03	UČEBNA	94,43				3,5	41,7	-
3.05	KABINET	15,29				3,5	17,9	-
3.06	UČEBNA	50,54				3,5	28,5	-
3.07	KABINET	21,94				3,5	19,2	-
3.11	PŮDA	218,64				3,5	76,8	-
3.12	CHODBA + SCHODIŠTĚ	15,04				3,5	17,5	-
3.13	CHODBA	12,91				3,5	16,3	-
3.14	UČEBNA	26,64				3,5	20,7	-
3.15	SKLAD	2,58				3,5	6,9	-
3.16	SKLAD	1,93				3,5	6	-
3.17	SKLAD	6,52				3,5	11,7	-
3.18	PŮDA	324,37				3,5	79,3	-

Celková plocha [m²]: 938,15

3.NP – B



SILNĚ ORÁMOVANÉ MÍSTNOSTI PODLEŽAJÍ OPRAVĚ

Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Obvod [m]	Poznámka
3.01	CHODBA + SCHODIŠTĚ	102,83				3,5	85,5	-
3.02	UČEBNA	44,48				3,5	27,2	-
3.03	UČEBNA	94,43				3,5	41,7	-
3.05	KABINET	15,29				3,5	17,9	-
3.06	UČEBNA	50,54				3,5	28,5	-
3.07	KABINET	21,94				3,5	19,2	-
3.11	PŮDA	218,64				3,5	76,8	-
3.12	CHODBA + SCHODIŠTĚ	15,04				3,5	17,5	-
3.13	CHODBA	12,91				3,5	16,3	-
3.14	UČEBNA	26,64				3,5	20,7	-
3.15	SKLAD	2,58				3,5	6,9	-
3.16	SKLAD	1,93				3,5	6	-
3.17	SKLAD	6,52				3,5	11,7	-
3.18	PŮDA	324,37				3,5	79,3	-

Celková plocha [m²]: 938,15