

POZNÁMKY:

- 1 - vybourání obou modulů - stěna + stropy pro vložení navrhovaného komunikačního jádra
- prohloubení na úroveň 2pp, tj. -7,5m až -9,0m, bude řešeno současně s podchytávkami stávajících stěn v rámci metod speciálního zakládání staveb (část dokumentace F.1.2)
- 2 - odkopání objektu z venkovní strany pro potřeby odvlhčovacích a sanačních opatření
- bourací práce budou probíhat postupně pod dozorem statika, dle jeho požadavků budou v první fázi provedeny sondy, na jejichž základě rozhodne o dalším postupu prací a případných dodatečných opatřeních (podchycení stávajících konstrukcí atd...)
- ve všech místnostech budou vybourána souvrství podlah do hloubky -0,5m
- v rámci bouracích prací budou odstraněny všechny dodatečné obklady stěn a stropů a vybourány ocelové zábrubné

LEGENDA KONSTRUKCÍ:

- stávající zachovávané konstrukce
- vybourávané konstrukce

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	POZNÁMKA
0.01	22.12	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.02	12.96	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.03	15.13	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.04	15.11	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.05	30.35	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.06	1.63	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.07	4.09	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.08	94.37	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.09	9.31	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.10	25.12	prohloubení na úroveň 2pp, tj. -7,5m až -9,0m, bude řešeno současně s podchytávkami stávajících stěn v rámci metod speciálního zakládání staveb (část dokumentace F.1.2)	
0.11	28.11		
0.12	5.88	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.13	4.62	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.14	8.08	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.15	56.10	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.16	22.66	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.17	4.42	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.18	4.33	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	
0.19	43.96	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 408.35

±0,000 = +434,820 m.n.m. Bpv.

ARX STUDIO Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2, 176, 177 v k.ú. Nová Paka.

Investor: **Život bez bariér o.s.**
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmocněnec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

zhotovitel dokumentace: **Arx Studio**
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel: +420 603 441 813

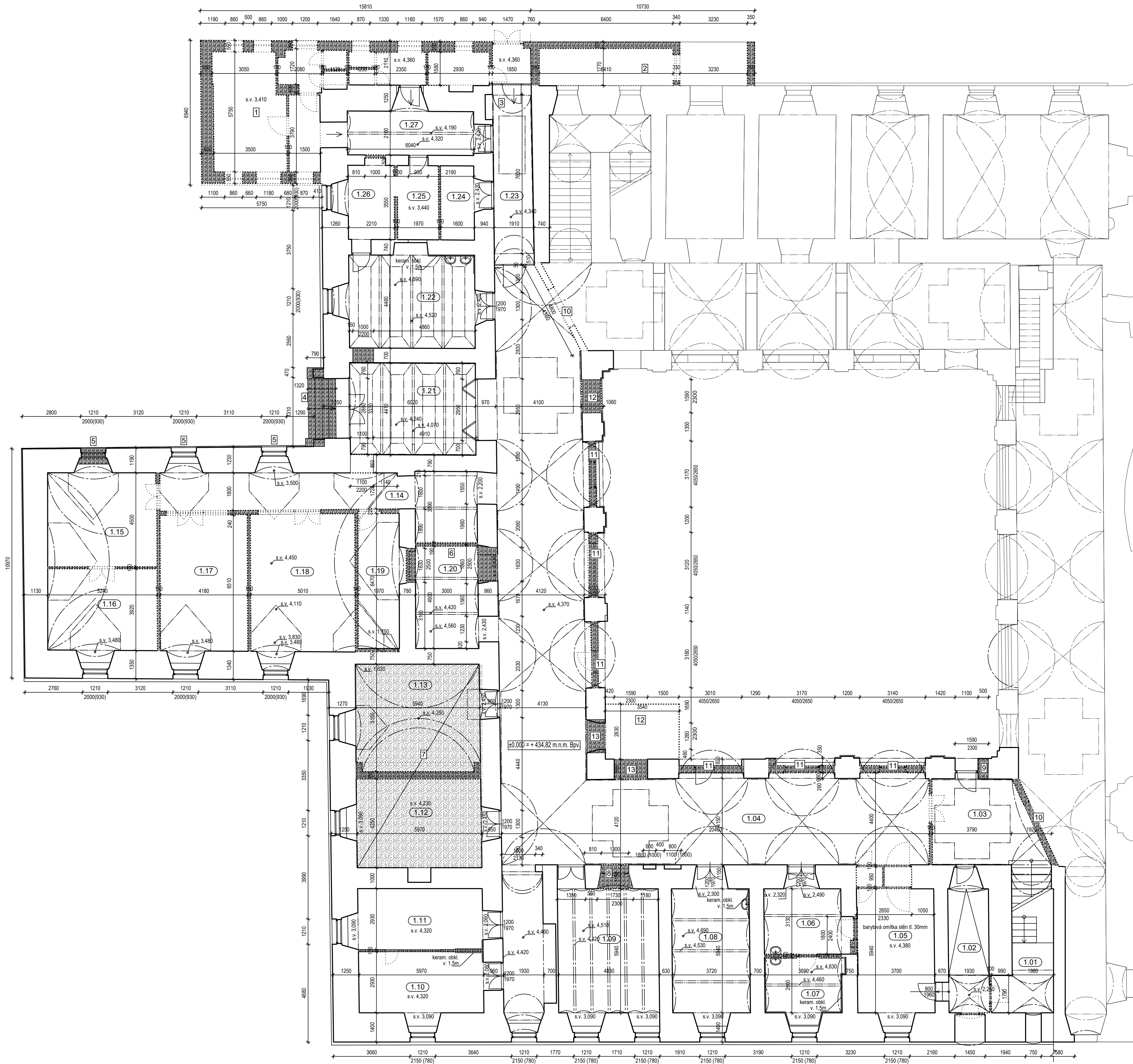
zodp. projektant: Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413

stupeň PD: dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

část dokumentace: D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNIČKÉ ŘEŠENÍ

projektant spec. část: **Arx Studio**
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu	název výkresu
D.1.1.2. 01	STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ PŮDORYS 1.PP
mřížko	razítko
1:100	kopie
datum	
08/2016	
ident. č.	
2012.KL.SP.1	



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	
1.01	13.63	beton	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.02	11.18	beton	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.03	19.52	dlažba, dl. sokl 0,15m	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.04	194.01	dlažba, dl. sokl 0,15m	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.05	21.57	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.06	11.44	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.07	9.73	dlažba	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, dlažba do v. 1.6m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.08	21.69	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.09	28.29	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.10	17.34	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.6m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.11	17.34	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.6m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.12	25.59	PVC	kompl. vybourání stropní konstr.	malba, olejový nátěr do v. 1.6m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.13	28.17	PVC	kompl. vybourání stropní konstr.	malba, olejový nátěr do v. 1.6m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.14	31.74	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.15	23.55	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.16	20.61	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.17	27.36	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.18	33.08	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.19	12.32	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.20	14.90	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.200m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.21	26.68	dlažba, dl. sokl 0,15m	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.22	27.15	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.23	15.21	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.24	5.83	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.25	7.14	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.26	8.00	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
1.27	12.92	PVC	vybourání podlahy do hl. - 0.500m	malba, olejový nátěr do v. 1.8m odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování

PLOCHA MÍSTNOSTÍ: 685.99

POZNÁMKY:

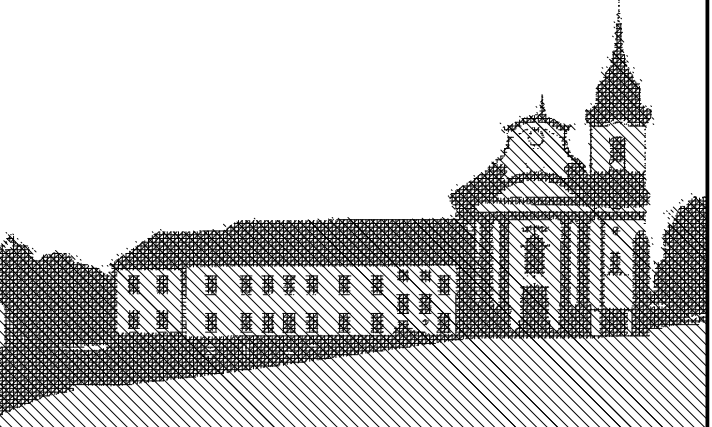
- 1 - demolice celé dodatečné přístavby
 - 2 - část přístavby bude demolována vlastním sousední nemovitostí v rámci samostatného řízení
 - 3 - vybourání vyrovnávací rampy
 - 4 - vybourání odvětrávacího otvoru v rámci samostatného řízení
 - 5 - vybourání parapetu
 - 6 - obnovení původního dvířního otvoru (pozice bude upřesněna po podrobném restaurátorském průzkumu)
 - 7 - vybourání obou modulů - stěna + stropy pro vložení navrhovaného komunikačního jádra
 - 8 - obnovení původního dvířního otvoru (pozice bude upřesněna po podrobném restaurátorském průzkumu)
 - 9 - vybourání dílčí přístavby na základě smlouvy o vlastním sousední nemovitostí
 - 10 - vybourání dílčí přístavby na základě smlouvy o vlastním sousední nemovitostí
 - 11 - obnovení záděného okenního otvoru
 - 12 - demolice přístavby výřahové šachty
 - 13 - obnovení záděného okenního otvoru (pozice bude upřesněna po podrobném restaurátorském průzkumu)
- bourací práce budou probíhat postupně pod dozorem statika, dle jeho požadavků budou v první fázi provedeny sondy, na jejichž základě rozhodne o dalším postupu prací a případných dodatečných opatřeních (podchycení stávajících konstrukcí atd...)

- ve všech místnostech budou vybourány souvrtní podlahy do hloubky 0,2m, u podlah na terénu do hloubky 0,6m
- v rámci bouracích prací budou odstraněny všechny dodatečné obklady stěn a stropů
- budou vybourány veškeré dveře včetně zárubní, vestavové skříně a okenní výplně
- budou demontovány veškeré vnitřní rozvody

LEGENDA KONSTRUKCÍ:

- stávající zachované konstrukce
- vybourávané konstrukce

±0,000 = +434,820 m.n.m. Bpv.



ARX STUDIO

Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Paulánů)

1. etapa stavebních úprav, část A

- podlaží 2 pp a 1 pp, prostory pro odborné sociální poradenství a denní stacionář

č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2, 176, 177 v k.ú. Nová Paka.

investor

Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmocněnec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

zhotovitel dokumentace

Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel. +420 603 441 813

zodp. projektant

Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413

slupeň PD

dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

část dokumentace

D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

projektant spec. částí

Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu

D.1.1.2.02

název výkresu

STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ PŮDORYS 1.NP

mřížka

1:100

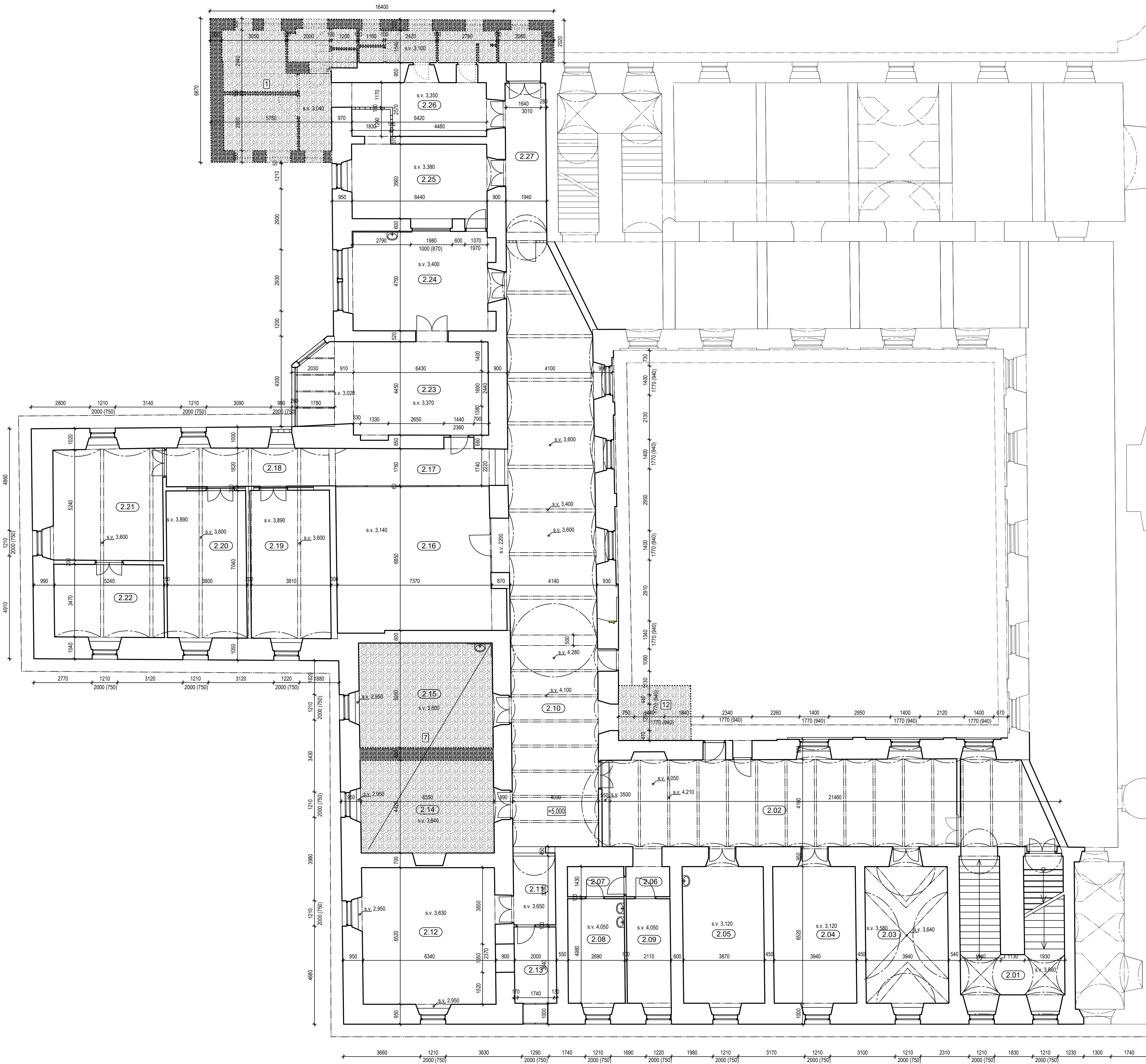
razítko

08/2016

ident. č.

2012.KL.SP.1

kopie



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	PLOCHA PODLAHA	STĚNY
2.01	27.55 PVC + dlažba vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	odstranění olejového nátěru, oprava 30% omítek po nových rozvodech, restaurátorské zakonzervování
2.02	86.31 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	dřevěný obklad stěn do v. 2m
2.03	26.19 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.04	26.19 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.05	25.74 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.06	3.02 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	dřevěný obklad stěn do v. 2m
2.07	3.88 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	dřevěný obklad stěn do v. 2m
2.08	13.77 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.09	10.69 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.10	113.63 dlažba vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.11	6.69 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.12	41.87 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.13	7.45 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.14	28.31 PVC kompletní vybourání stropní konstrukce	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.15	32.13 PVC kompletní vybourání stropní konstrukce	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.16	51.08 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.17	13.39 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.18	14.22 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.19	27.46 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.20	27.24 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.21	27.72 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.22	18.49 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.23	28.80 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.24	30.83 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.25	23.11 PVC vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.26	16.56 dlažba vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m
2.27	14.14 dlažba vybourání celého podlahy do hl. - 0.200m	emalový nátěr stěn do v. 1,5m

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM 746.46

POZNÁMKY:

- 1 - demolice celé dodatečné přístavby
 - 2 - vybourání okna
 - 3 - obnovení původního dveřního otvoru
 - 4 - obnovení zazděného okenního otvoru
 - 5 - vybourání parapetu
 - 6 - vybourání klenebního pásu
 - 7 - vybourání obou modulů - stěna + stropy pro vložení navrhovaného komunikačního jádra
 - 8 - obnovení zazděného okenního otvoru
 - 9 - obnovení klenebního pásu
 - 10 - vybourání klenebního pásu
 - 11 - obnovení zazděného okenního otvoru
 - 12 - demolice přístavby výlahové šachty
 - 13 - obnovení zazděného okenního otvoru
- (police bude upřesněna po podrobném restaurátorském průzkumu)
- bourací práce budou probíhat postupně pod dozorem statika, dle jeho požadavků budou v první fázi provedeny sondy, na jejichž základě rozhodne o dalším postupu prací a případných dodatečných opatřeních (podchycení stávajících konstrukcí atd...)
- ve všech místnostech budou vybourány souvrství podlah do hloubky 0,2m, u podlah na terénu do hloubky 0,5m
- v rámci bouracích prací budou odstraněny všechny dodatečné obklady stěn a stropů a vybourány ocelové zábrubě

LEGENDA KONSTRUKCÍ:

- stávající zachovávané konstrukce
- vybourávané konstrukce

±0,000 = +434,820 m.n.m. Bpv.

ARX STUDIO Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Paulánů)

1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2 pp a 1 pp, prostory pro odborné sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2, 176, 177 v k.ú. Nová Paka.

investor Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmočník: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

zhotovitel dokumentace: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel: +420 603 441 813

zodp. projektant Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413

služby PD dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

část dokumentace: D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

projektant spec. část: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

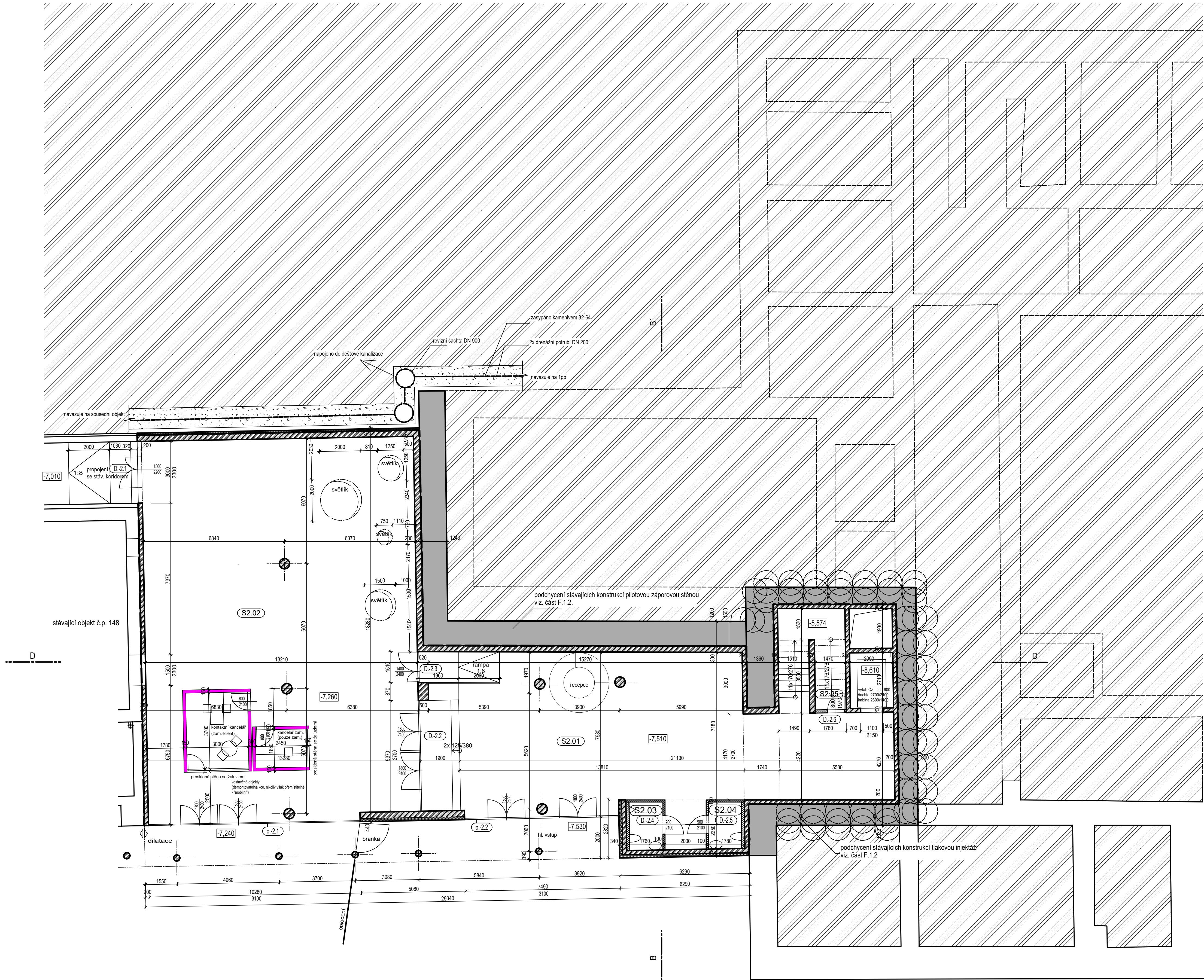
č. výkresu **D.1.1.2.03** název výkresu **STÁVAJÍCÍ STAV A BOURÁNÍ PŮDORYS 2.NP**

mřížko 1:100

datum 08/2016

ident. č. 2012.KL.SP.1

razítko kopie



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	POVRCHY			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNA	STROP	
S2.01	vstupní chodba s recepcí	155.97	lité stěrka	pohledový beton	pohledový beton	
S2.02	poradenská místnost	244.77	lité stěrka	pohledový beton	pohledový beton	
S2.03	WC zdrav. postižení muži	4.26	lité stěrka	pohledový beton	pohledový beton	omyvatelná stěrka na stěnách
S2.04	WC zdrav. postižení ženy	4.10	lité stěrka	pohledový beton	pohledový beton	omyvatelná stěrka na stěnách
S2.05	ústředna EPS	10.20	lité stěrka	pohledový beton	pohledový beton	

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 429.30

LEGENDA KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- TERÉN, PROSTOR POD ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCEMI
- PODCHYTÁVKY ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ METODAMI SPECIÁLNÍHO ZAKLÁDÁNÍ STAVEB, viz. ČÁST DOKUMENTACE F.1.2.
- ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY, SLOUPY
- VYZDÍVKY Z CIHELNÝCH BLOKŮ

±0,000 = +434,820 m.n.m. Bpv.

ARX
STUDIO

Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144,
Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné
sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2,
176, 177 v k.ú. Nová Paka.

investor

Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmočnenec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

zhotovitel
dokumentace:

Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel: +420 603 441 813

zodp. projektant

Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413

stupeň PD

dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu
dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

část dokumentace:

D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A
STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

projektant spec. částí

Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813

Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu

D.1.1.2.
05

název výkresu

NAVRHOVANÝ STAV
PŮDORYS 2.PP

mřížko

1:100

datum

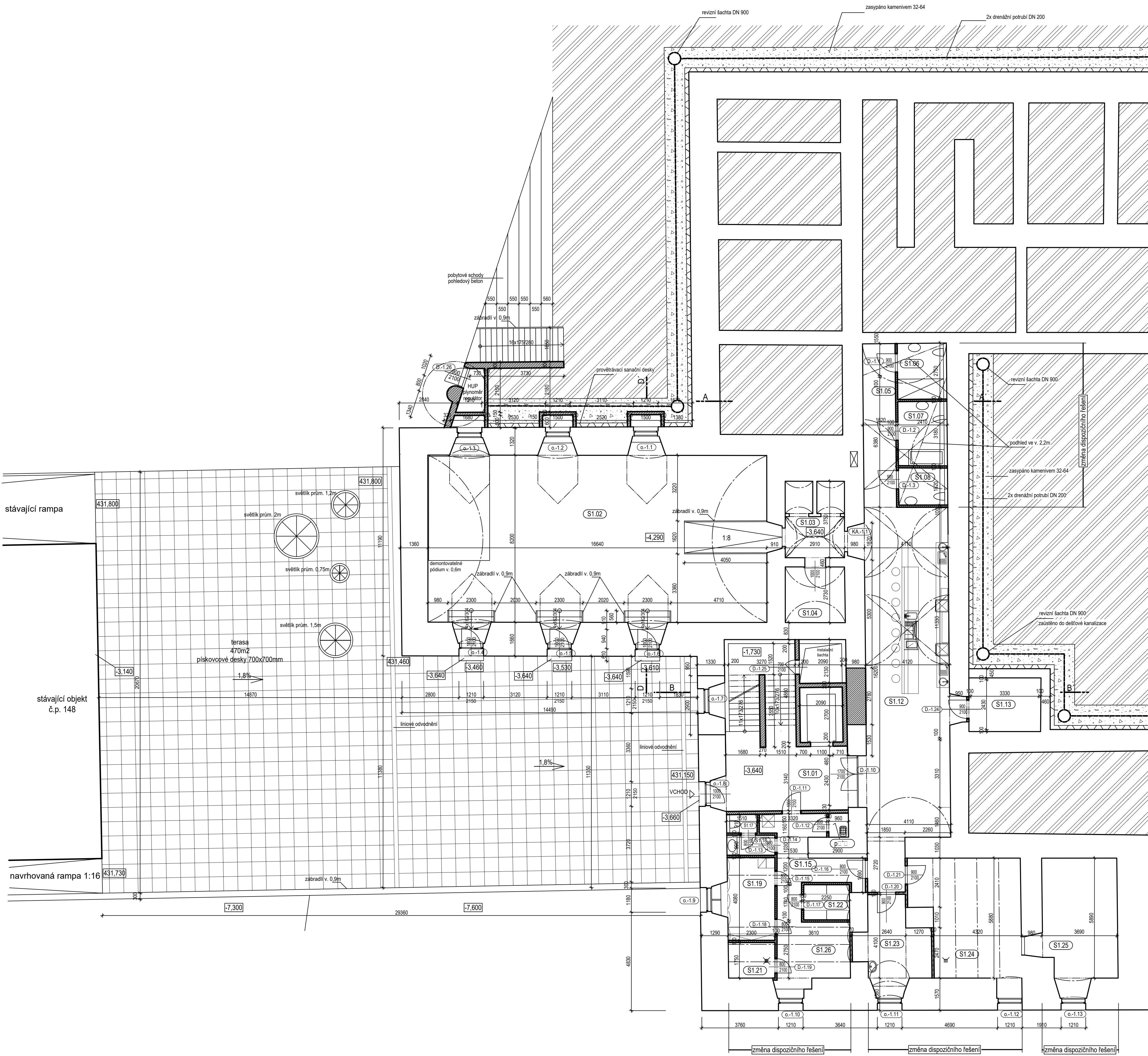
08/2016

ident. č.

2012.KL.SP.1

razítko

kopie



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

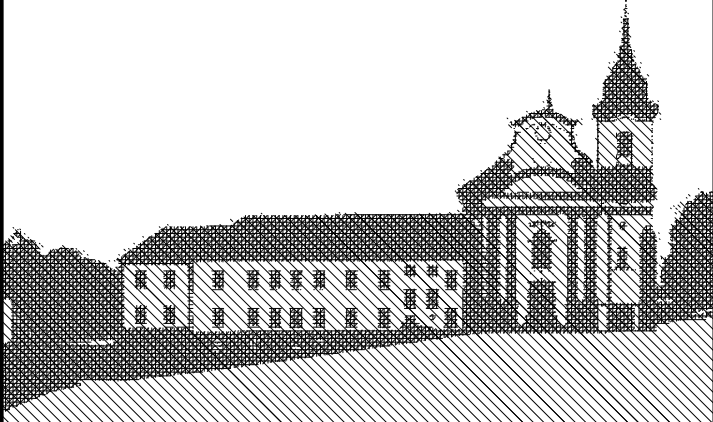
Č. M.	FUNKCE MÍSTNOSTI PŮVODNÍ	FUNKCE MÍSTNOSTI NÁVRH	PLOCHA (m²)	POVRCHY			POZNÁMKA
				PODLAHA	STĚNA	STROP	
S1.01	chodba + schodiště	chodba + schodiště	39.53	litá stěrka	pohledový beton	pohledový beton	
S1.02	víceúčelový sál	společenská místnost	140.55	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.03	archív vín	sklad	11.66	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.04	sklad	šatna klientů	8.01	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.05	chodba	chodba	12.85	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.06	WC muži	koupelna	6.65	litá stěrka	omývatelná stěrka	podhled v. 2,2m	
S1.07	WC ženy	koupelna	7.69	litá stěrka	omývatelná stěrka	podhled v. 2,2m	
S1.08	WC zdrav. postižení	WC	4.40	litá stěrka	omývatelná stěrka	podhled v. 2,2m	
S1.09	WC zaměstnanci	neobsazeno					
S1.10	úklidová komora	neobsazeno					
S1.11	šatna zaměstnanci	neobsazeno					
S1.12	odbytová část - bar	tréninková kuchyň	69.73	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	omývatelná stěrka kolem pultu
S1.13	sklad nápojů	prádelna	8.11	keramická dlažba	omítka	pohledový beton	
S1.14	umývárna stolního nádobí	neobsazeno					
S1.15	manipulační chodba	chodba	16.16	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.16	úklidová komora	úklidová komora	1.14	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	omývatelný povrch do v. 2m
S1.17	WC zaměstnanců	WC zaměstnanců	1.24	keramická dlažba	omývatelná stěrka	omítané klenby	
S1.18	předsíň WC zaměstnanců	předsíň WC zaměstnanců	2.34	keramická dlažba	omývatelná stěrka	omítané klenby	
S1.19	šatna zaměstnanců	kancelář	9.99	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.20	kancelář	neobsazeno					
S1.21	hrubá příprava zeleniny	šatna zaměstnanců	3.99	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	omývatelný povrch do v. 2m
S1.22	suchý sklad	archiv	3.91	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.23	ořís	relaxační místnost snoezelen	12.40	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.24	kuchyň	společenská místnost klientů	29.85	keramická dlažba	omítka	SDK podhled	omývatelný povrch do v. 2m
S1.25	manipulační chodba	společenská místnost klientů	23.75	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.26	sklad DKP	sklad DKP	6.44	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	
S1.27	sklad konzerv	neobsazeno					
S1.28	chladicí sklad	neobsazeno					

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 424.58

LEGENDA KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- TERÉN resp. ZASYPANÝ PROSTOR MEZI ZÁKLADOVÝMI KONSTRUKCEMI
- ŽELEZOBETONOVÉ STĚNY, SLOUPY
- VYZDÍVKY Z CIHELNÝCH BLOKŮ

±0,000 = +434,820 m.n.m. Bpv.



Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2, 176, 177 v k.ú. Nová Paka.

Investor: Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmočenec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

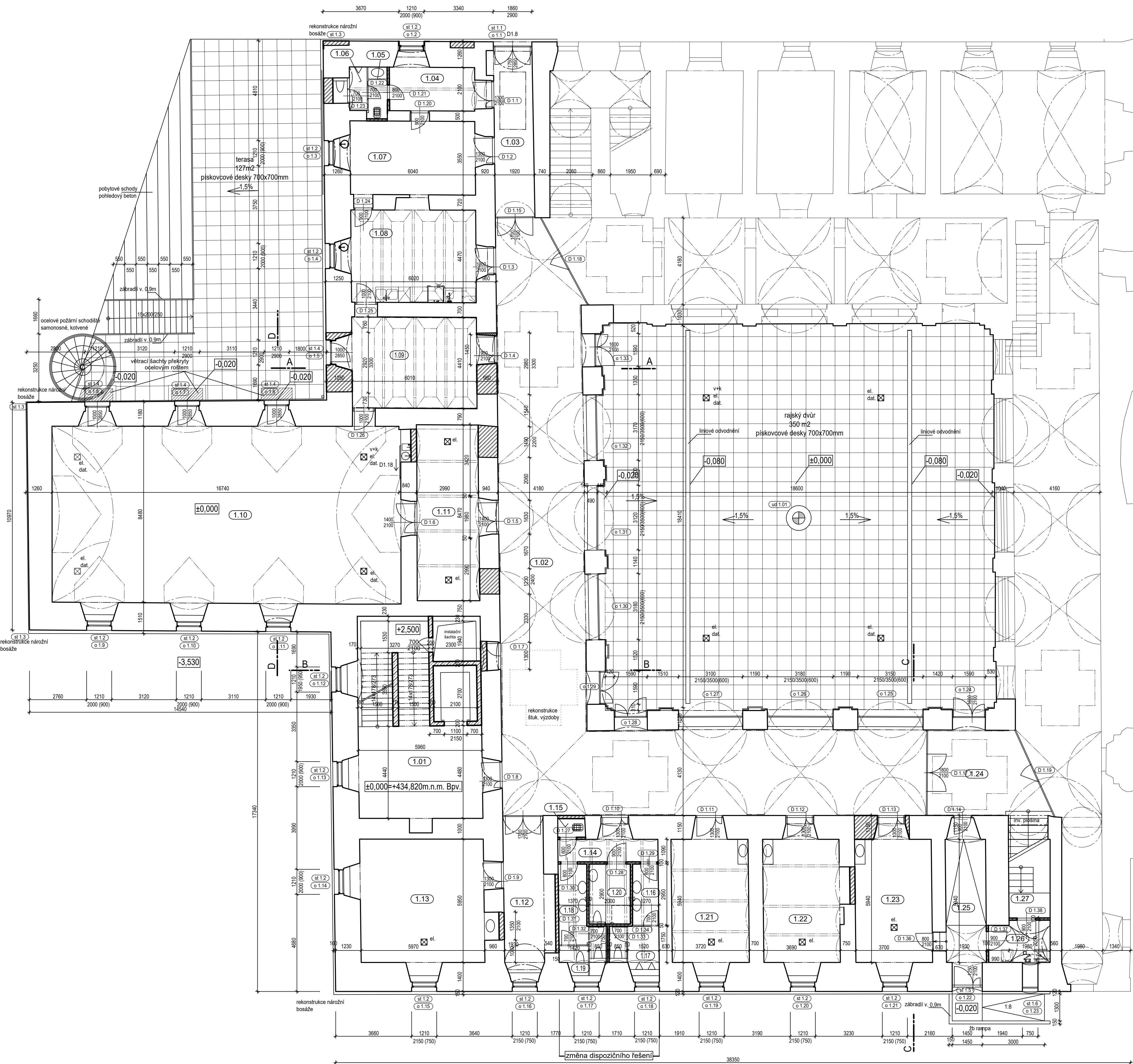
Zhotovitel dokumentace: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel. +420 603 441 813

Zodp. projektant: Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413
stupeň PD: dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

Část dokumentace: D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

Projektant spec.části: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu: D.1.1.2.06	název výkresu: NAVRHOVANÝ STAV PŮDORYS 1.PP
mřížka: 1:100	razítko: kopie
datum: 08/2016	
ident. č.: 2012.KL.SP.1	



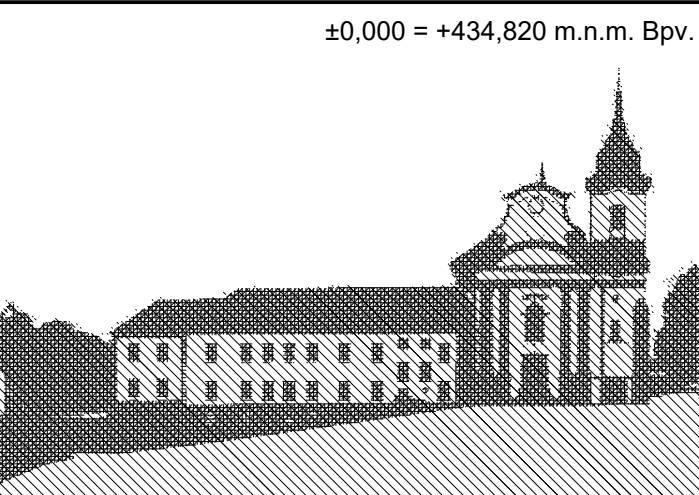
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	FUNKCE MÍSTNOSTI PŮVODNÍ	FUNKCE MÍSTNOSTI NÁVRH	PLOCHA (m ²)	POVRCHY			POZNÁMKA
				PODLAHA	STĚNA	STROP	
1.01	chodba + schodiště	chodba + schodiště	48.55	litá stěrka	pohledový beton	pohledový beton	
1.02	chodba	chodba	188.85	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
1.03	chodba	chodba	15.86	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
1.04	šatna zaměstnanců cateringu	šatna zaměstnanců	10.98	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	
1.05	předstíň WC zam., úklid	předstíň WC zam., úklid	2.34	keramická dlažba	omývatelná stěrka	omítané klenby	
1.06	WC zam. cateringu	WC zam.	1.79	keramická dlažba	omývatelná stěrka	omítané klenby	
1.07	catering-sklad, příprava, rege	kancelář	24.39	cihelná dlažba		omítané klenby	
1.08	catering - expedice jídel	cvičná kuchyň	29.93	keramická dlažba	omítka	omítané klenby	omývatelná stěrka kolem gastro vybavení
1.08a	catering-umývárna nádobí	neobsazeno					
1.09	salónek	klubovna	29.14	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
1.10	výceúčelový sál	sál komunitního centra	152.68	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
1.11	foyer	komunitní místnost malá	26.05	cihelná dlažba	omítka	SDK podhled	
1.12	čekárna	šatna klientů	16.53	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
1.13	servisní místnost	komunitní místnost, cvičebna	39.44	marmoleum	omítka	omítané klenby	
1.14	chodba	chodba		litá stěrka	omítka	omítané klenby	
1.15	úklidová místnost	úklidová místnost	1.19	litá stěrka	omývatelná stěrka	omítka	
1.16	umývárna muži	umývárna muži	3.75	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled	
1.17	WC muži	WC muži	4.22	litá stěrka	omývatelná stěrka	omítané klenby	
1.18	umývárna ženy	umývárna ženy	5.30	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled	
1.19	WC ženy	WC ženy	2.64	litá stěrka	omývatelná stěrka	omítané klenby	
1.20	WC zdravot. postižení	koupelna zdravot. postižení	5.80	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled	
1.21	servisní místnost	společenská místnost	24.74	marmoleum	omítka	omítané klenby	
1.22	servisní místnost	ergoterapeutická dílna	25.17	marmoleum	omítka	omítané klenby	
1.23	kontaktní místnost	klidová zóna	24.57	marmoleum	omítka	omítané klenby	
1.24	chodba	chodba	25.06	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
1.25	chodba	chodba	15.10	cihelná dlažba	omítka	omítané klenby	
1.26	sklad odpadů-gastro	sklad	5.82	keramická dlažba	omývatelná stěrka	omítka	
1.27	sklad obalů - gastro	sklad	6.47	keramická dlažba	omývatelná stěrka	omítka	

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 745.54

LEGENDA:

- stávající konstrukce
- navrhované konstrukce - dozdívky
- navrhované konstrukce - železobeton



ARX STUDIO

Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2. pp a 1. pp, prostory pro odborné sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2, 176, 177 v k.ú. Nová Paka.

investor

Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmočenec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

zhotovitel dokumentace:

Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel. +420 603 441 813

zodp. projektant

Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413

stupeň PD

dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

část dokumentace:

D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

projektant spec. částí

Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu

D.1.1.2. 07

název výkresu

NAVRHOVANÝ STAV PŮDORYS 1.NP

mřížka

1:100

datum

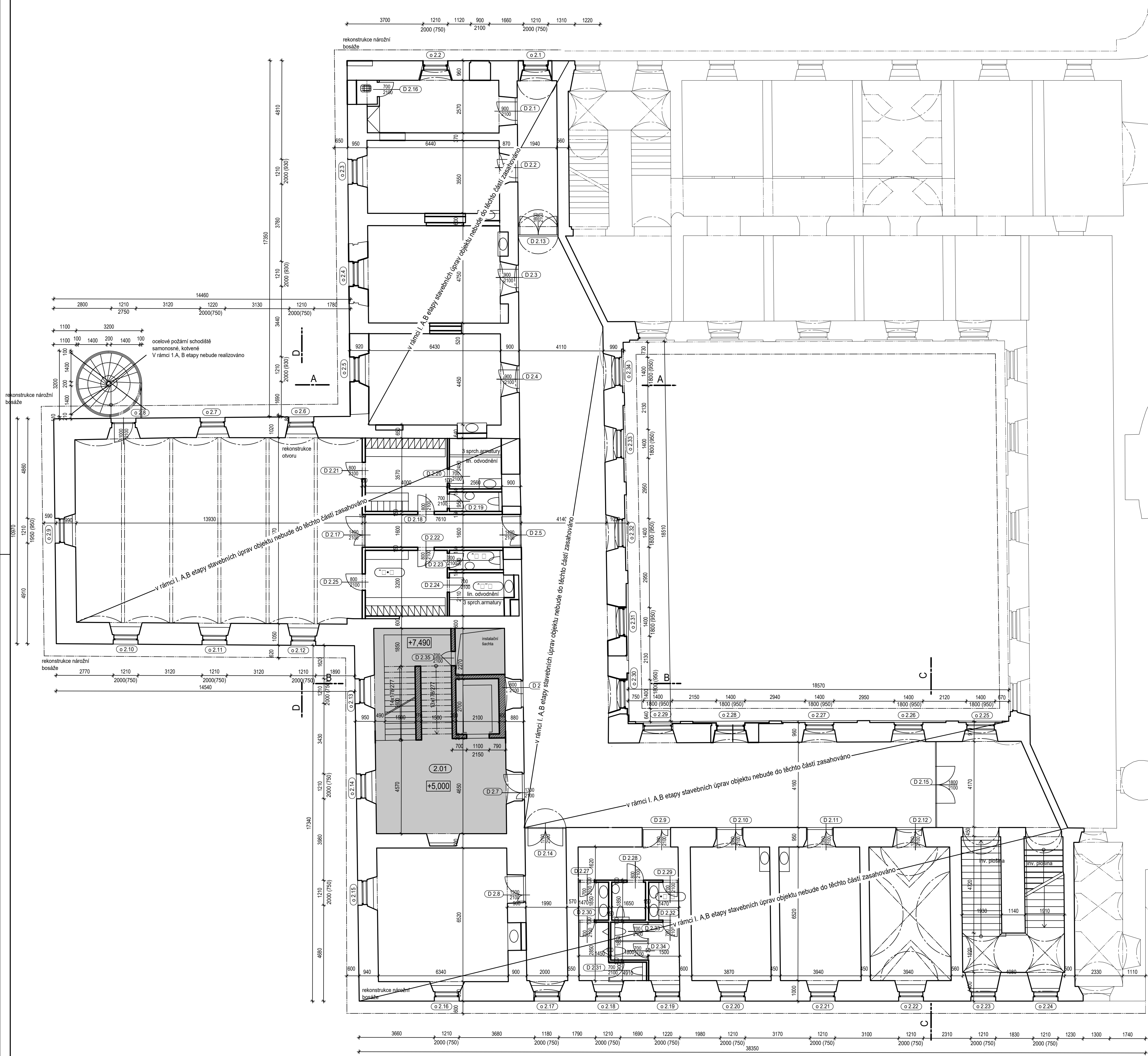
08/2016

ident. č.

2012.KL.SP.1

razítko

kopie



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	POVRCHY			POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNA	STROP	
2.01	chodba + schodiště	52.19	litá stěrka	pohledový beton	SDK podhled + stěrková imitace pohl. betonu	v rámci I. A.B etapy stavebních úprav objektu nebude do těchto částí zasahováno
2.02	chodba	201.30	cihelná dlažba	omítka	SDK podhled, imitace trám. stropu	
2.03	sklad	17.69	marmoleum	omítka	omítka	
2.04	úklidová komora	1.19	keram. dlažba	omývatelná stěrka	omítka	
2.05	kontaktní místnost	24.76	marmoleum	omítka	omítka	
2.06	kontaktní místnost	32.62	marmoleum	omítka	omítka	
2.07	kontaktní místnost	30.70	marmoleum	omítka	omítka	
2.08	Cvičebna	128.84	prkna	omítka	akustický podhled	
2.09	šatna ženy	14.28	litá stěrka	omítka	SDK podhled v. 2.2m	
2.10	umývárna	6.27	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.11	WC	2.43	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.12	šatna muži	12.82	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.13	umývárna	7.08	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.14	WC	2.48	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.15	chodba	12.12	prkna	omývatelná stěrka	omítka	
2.16	čekárna	15.24	cihelná dlažba	omítka	SDK podhled, imitace trám. stropu	
2.17	servisní místnost	4.2	marmoleum	omítka	omítka	
2.18	chodba	9.08	litá stěrka	omítka	omítka	
2.19	umývárna muži	2.72	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.20	WC muži	6.11	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.21	umývárna ženy	2.71	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.22	WC ženy	7.95	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.23	WC pro zdrav. postižené	3.05	litá stěrka	omývatelná stěrka	SDK podhled v. 2.2m	
2.24	servisní místnost	26.70	marmoleum	omítka	omítka	
2.25	servisní místnost	27.15	marmoleum	omítka	omítka	
2.26	zasedací místnost	27.23	marmoleum	omítka	omítka	
2.28	chodba + schodiště	53.43	cihelná dlažba	omítka	SDK podhled, imitace trám. stropu	

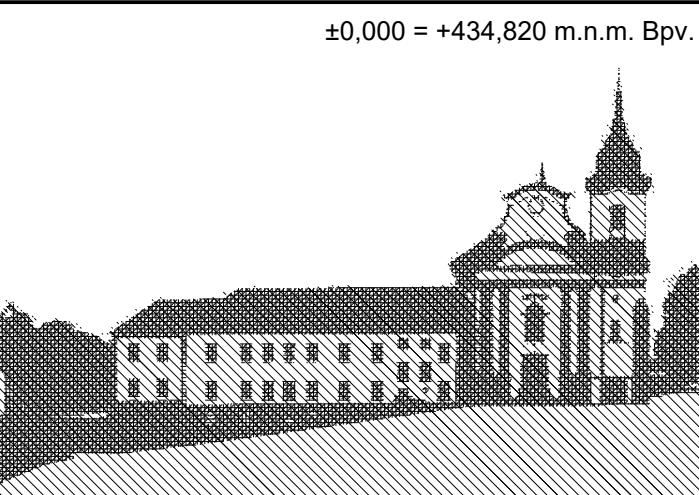
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 772.05

LEGENDA KONSTRUKCÍ:

- stávající konstrukce
- navrhované konstrukce - dozdivky
- navrhované konstrukce - železobeton

POZNÁMKY:

- v rámci 1. etapy stavebních úprav dojde v tomto podlaží pouze k vestavbě nového komunikačního jádra, do ostatních částí nebude zasahováno



Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2, 176, 177 v k.ú. Nová Paka.

Investor: Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmočenec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

Zhotovitel dokumentace: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel: +420 603 441 813

Zodp. projektant: Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413
Slupeň PD: dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

Část dokumentace: D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

Projektant spec. část: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

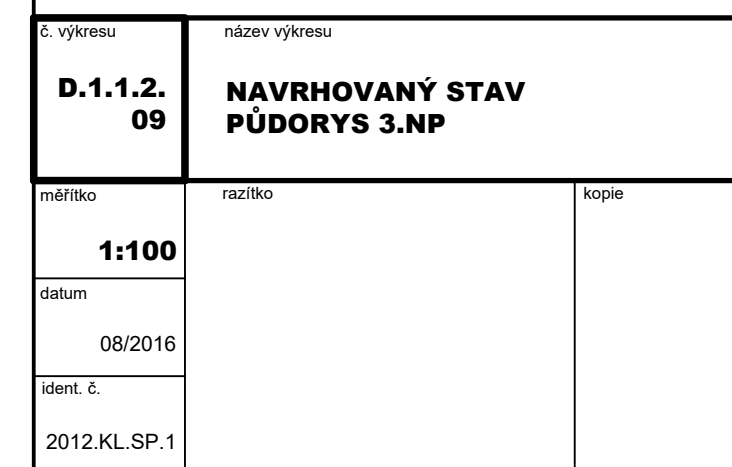
Č. výkresu: D.1.1.2.08
Název výkresu: NAVRHOVANÝ STAV PŮDORYS 2.NP

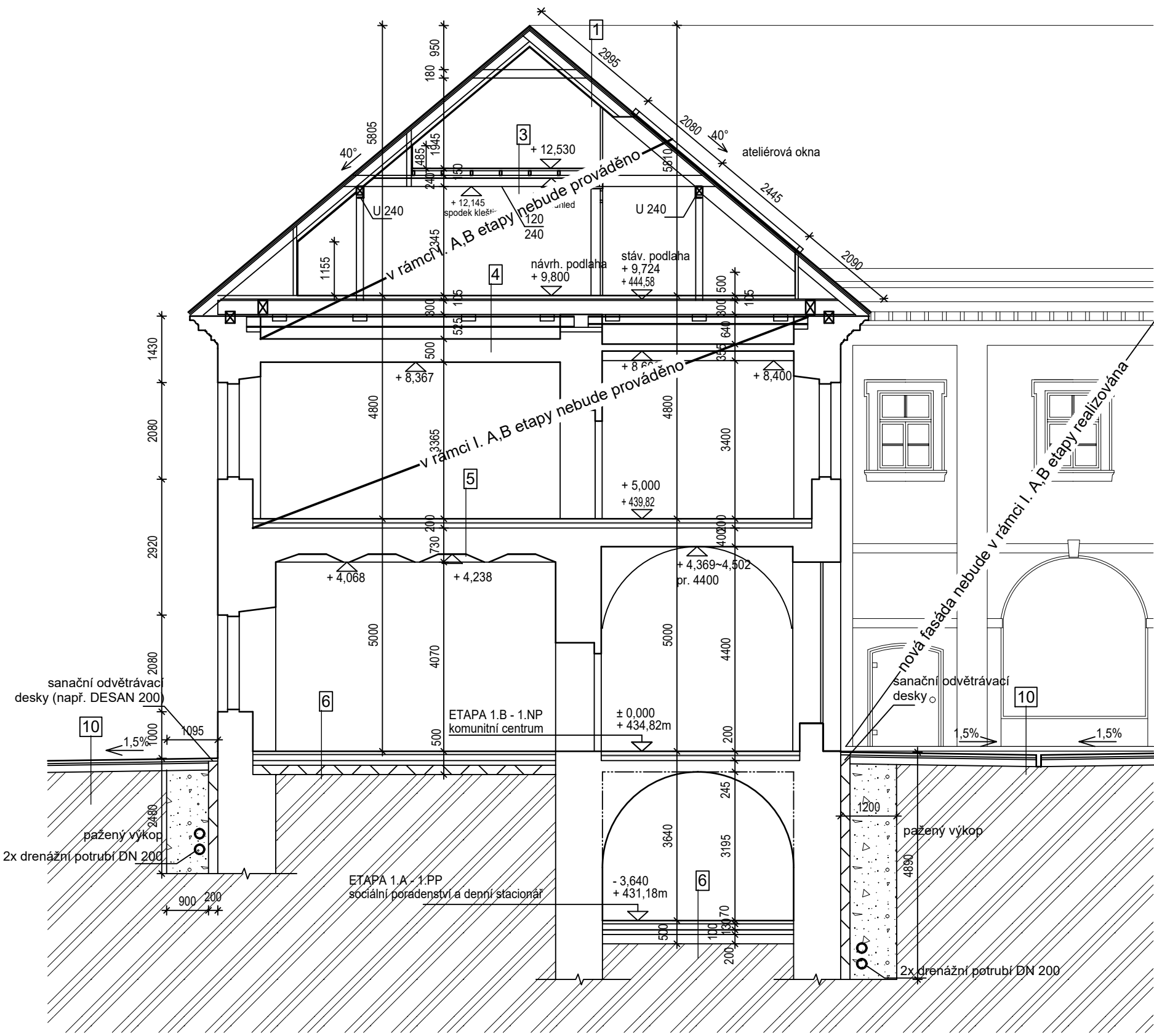
Měřítko: 1:100
Datum: 08/2016
Ident. č.: 2012.KL.SP.1
Razítko: kopie



PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 733.65

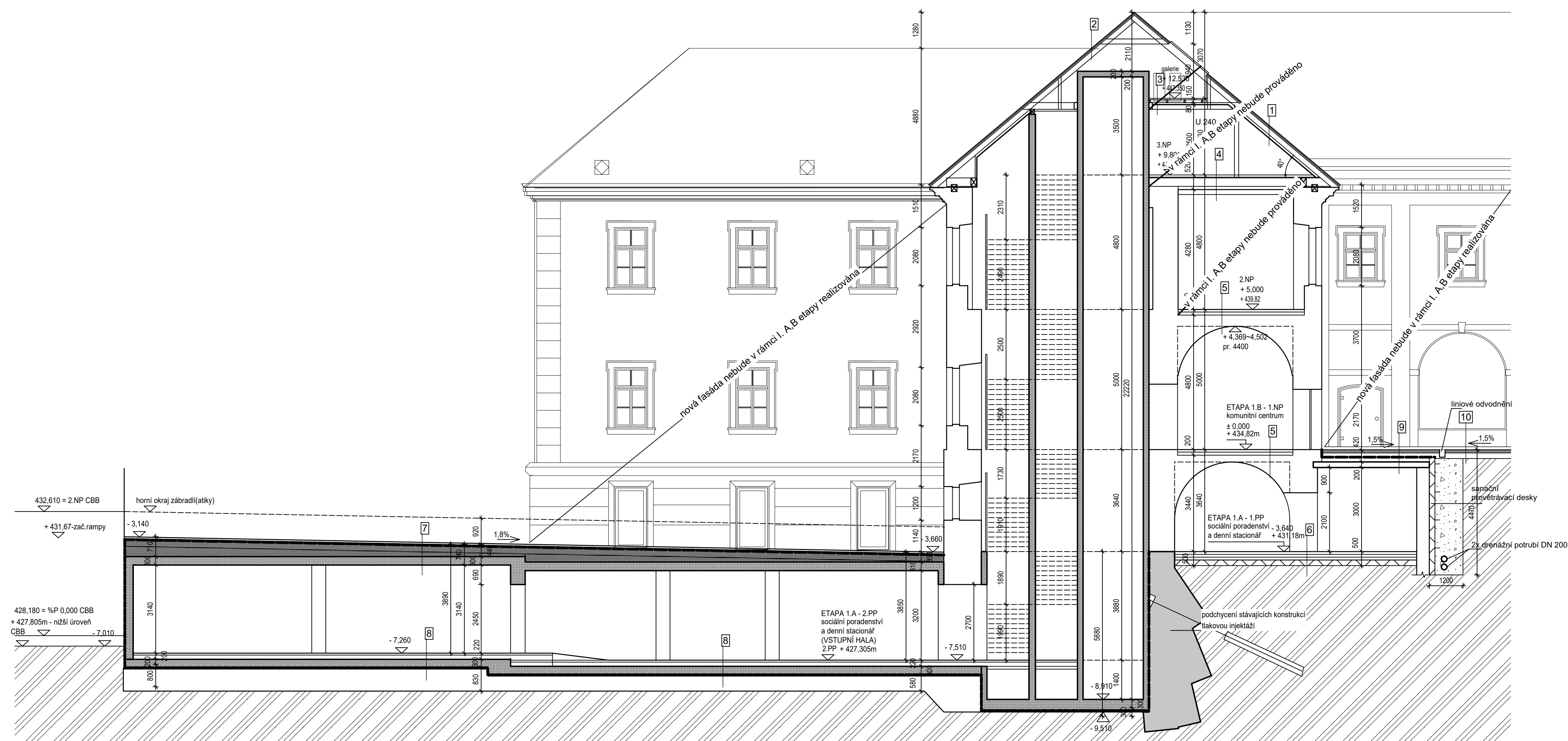
- v rámci 1. etapy stavebních úprav dojde v tomto podlaží pouze k vestavbě nového komunikačního jádra, vestavbě kotelny a provedení hrubé podlahy pro přístup do kotelny, do ostatních částí nebude zasahováno





LEGENDA:

1	- břidlicová krytina v parametrech dle ČSN EN 12326-3 - nepískovaná lepenka - bednění 28mm - kontralatě 30/50mm - difúzní fólie - minerální vata mezi krovy - SDK podlahy - parozábrana v rámci I. A.B etapy nebude prováděno - SDK deska	mm	28
2	- břidlicová krytina v parametrech dle ČSN EN 12326-3 - nepískovaná lepenka - bednění 28mm - kontralatě 30/50mm - kroky	mm	28
3	- prkenná podlaha - hrany 50/100mm á 500mm - kleštiny - SDK podlahy v rámci I. A.B etapy nebude prováděno	mm	50
4	- prkenná podlaha - kročejová izolace - záklop - vazné stropy v rámci I. A.B etapy nebude prováděno - stávající podbití s omítkou na rákosu, případně stávající klenba	mm	20
5	- keramická dlažba - betonový potěr - kročejová izolace z minerální vaty - podkladní beton - stávající konstrukce	mm	25
6	- keramická dlažba - betonový potěr - nepískovaná lepenka - minerální vata - základová žb deska - hydroizolační systém např. dualdek - podkladní mazanina - hutněný stěrko-písek stabilizovaný cementem	mm	25
7	- kamenné pískovcové desky 700x700x80mm na terčích - geotextilie 500g/m2 100% PP - PVC-P fólie min. 1,5mm - pěnový polystyren EPS 150S - spádové klíny z pěnového polystyrenu - parozábrana z SBS asfaltového pásu 4mm - penetrace - železobetonový strop, ze strany interiéru pohledový beton	mm	80
8	- keramická dlažba - betonový potěr - nepískovaná lepenka - minerální vata - základová žb deska - hydroizolační systém např. dualdek - podkladní mazanina - hutněný stěrko-písek stabilizovaný cementem	mm	25
9	- kamenné pískovcové desky 700x700x80mm - písek - stěrkořt 16-32 - geotextilie 500g/m2 100% PP - PVC-P fólie min. 1,5mm - pěnový polystyren EPS 150S - parozábrana z SBS asfaltového pásu 4mm - železobetonový strop, ze strany interiéru pohledový beton	mm	80
10	- kamenné pískovcové desky 700x700x80mm - písek - stěrkořt - ztuhlá pláň	mm	80



±0,000 = +434,820 m.n.m. BpV.



Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144,
Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné
sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2,
176, 177 v k.ú. Nová Paka.

Investor: Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmocněnec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

Zhotovitel dokumentace: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel. +420 603 441 813

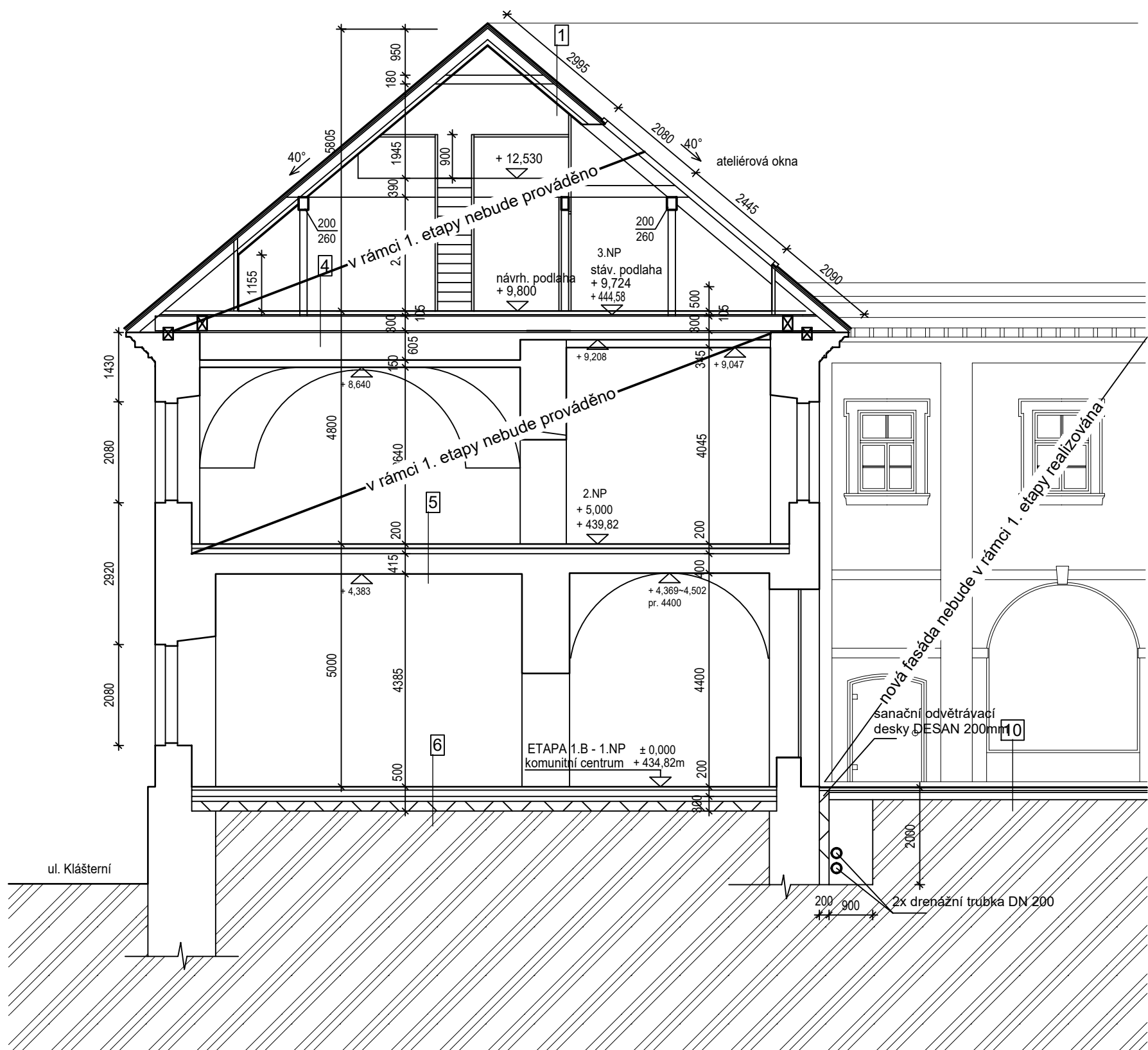
Zodp. projektant: Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413

Služba PD: dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu
dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

Část dokumentace: D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A
STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

Projektant spec.části: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu	název výkresu
D.1.1.2. 10	NAVRHOVANÝ STAV REZY A-A', B-B'
mřítko	razítko
1:100	kopie
datum	
08/2016	
ident. č.	
2012.KL.SP.1	



ŘEZ C-C

LEGENDA:

1	mm
- bitulicová krytina v parametrech dle ČSN EN 12326-3	
- nepískovaná lepenka	
- bednění 28mm	
- kontralatě 30/50mm	
- difúzní fólie	
- minerální vata mezi t.	
- SDK podlahy	
- parozábrana v rámci 1. etapy s požadovanou požární odolností	
- SDK deska	

2	
- bitulicová krytina v parametrech dle ČSN EN 12326-3	
- nepískovaná lepenka	
- bednění 28mm	
- kontralatě 30/50mm	
- kroky	

3	
- prkenná podlaha	
- hranoly 50/100mm á 500mm	
- kleštiny	
- SDK podlahy v rámci 1. A.B etapy nebude prováděno	

4	
- prkenná podlaha	
- kročejová izolace	
- záklop	
- vazné stropy v rámci 1. A.B etapy nebude prováděno	
- stávající podbití s omítkou na rákosu, případně stávající klenba	

5	
- keramická dlažba	
- betonový potěr	
- kročejová izolace z minerální vaty	
- podkladní beton	
- stávající konstrukce	

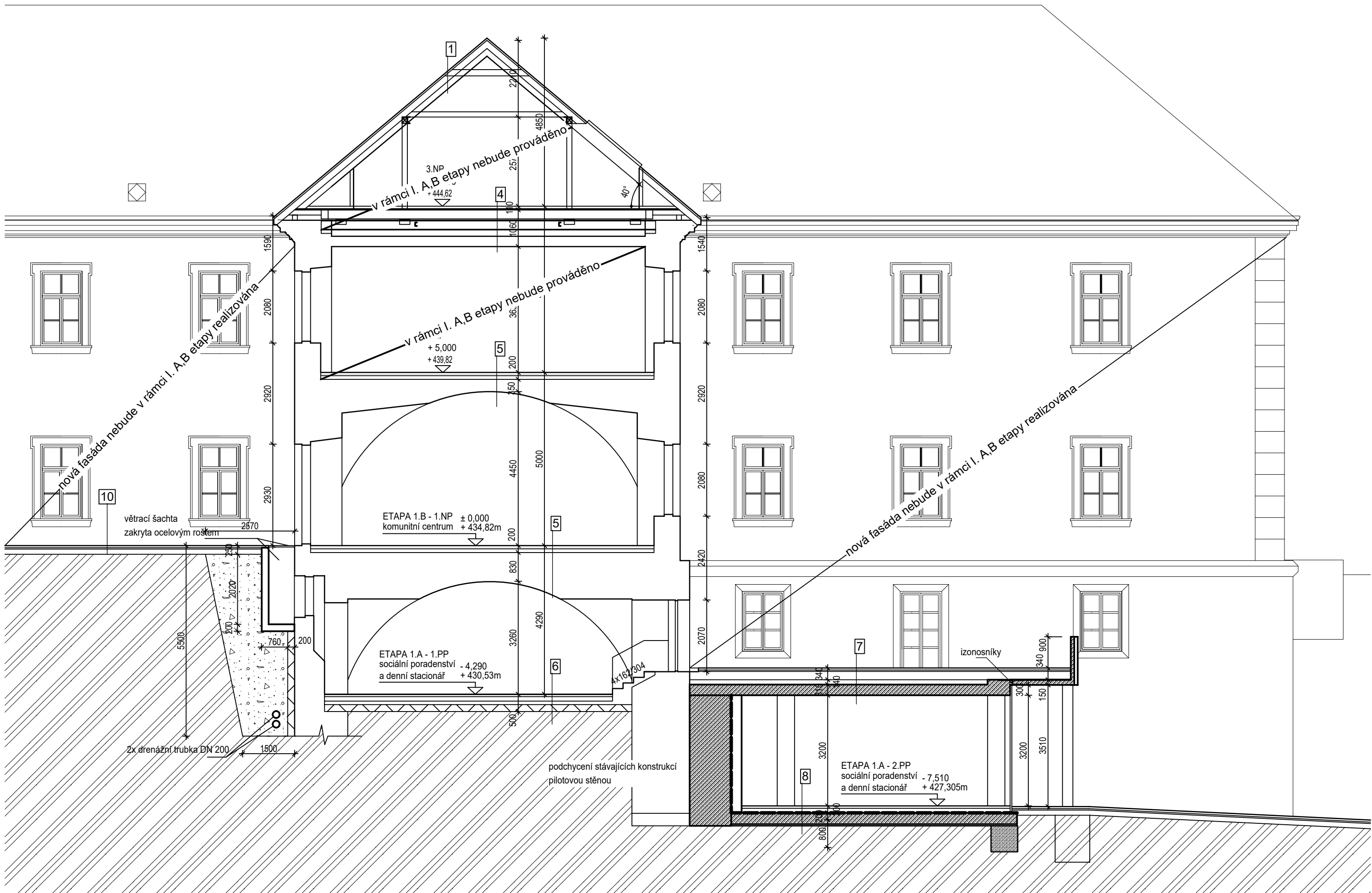
6	mm
- keramická dlažba	
- betonový potěr	
- minerální vata	
- podkladní beton	
- provětrávací sanační desky	

7	
- kamenné pískovcové desky 700x700x80mm na terčích	
- geotextilie 500g/m2 100% PP	
- PVC-P fólie min. 1,5mm	
- pěnový polystyren EPS 150S	
- spádové klíny z pěnového polystyrenu	
- parozábrana z SBS asfaltového pásu 4mm	
- penetrace	
- železobetonový strop, ze strany interiéru pohledový beton	

8	
- keramická dlažba	
- betonový potěr	
- nepískovaná lepenka	
- minerální vata	
- základová žb deska	
- hydroizolační systém např. dualdek	
- podkladní mazanina	
- hutněný štěrko písek stabilizovaný cementem	

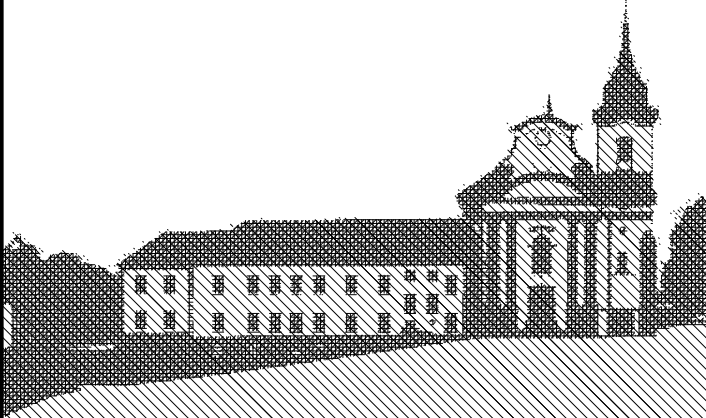
9	
- kamenné pískovcové desky 700x700x80mm	
- písek	
- štěrkořt 16-32	
- geotextilie 500g/m2 100% PP	
- PVC-P fólie min. 1,5mm	
- pěnový polystyren EPS 150S	
- parozábrana z SBS asfaltového pásu 4mm	
- železobetonový strop, ze strany interiéru pohledový beton	

10	
- kamenné pískovcové desky 700x700x80mm	
- písek	
- štěrkořt	
- zhutněná pláň	



ŘEZ D-D

±0,000 = +434,820 m.n.m. Bpv.



ARX STUDIO Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144, Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2, 176, 177 v k.ú. Nová Paka.

Investor Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmočenec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fuckova@zbb.cz

zhotovitel dokumentace: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel: +420 603 441 813

zodp. projektant Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413


stupeň PD dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

část dokumentace: D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

projektant spec. částí: Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813
Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu	název výkresu	
D.1.1.2. 11	NAVRHOVANÝ STAV ŘEZY C-C', D-D'	
mřítko	razítko	kopie
1:100		
datum	08/2016	
ident. č.	2012.KL.SP.1	





Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144,
Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A.
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné
sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2,
176, 177 v k.ú. Nová Paka.

investor

Život bez bariér o.s.
Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz
zmocněnec: Jitka Fučíková
tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fucikova@zbb.cz

zhotovitel
dokumentace:

Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mail: mardou@email.cz
tel: +420 603 441 813

zodp. projektant

Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413

stupeň PD

dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu
dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.

část dokumentace:

D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A
STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

projektant spec.části

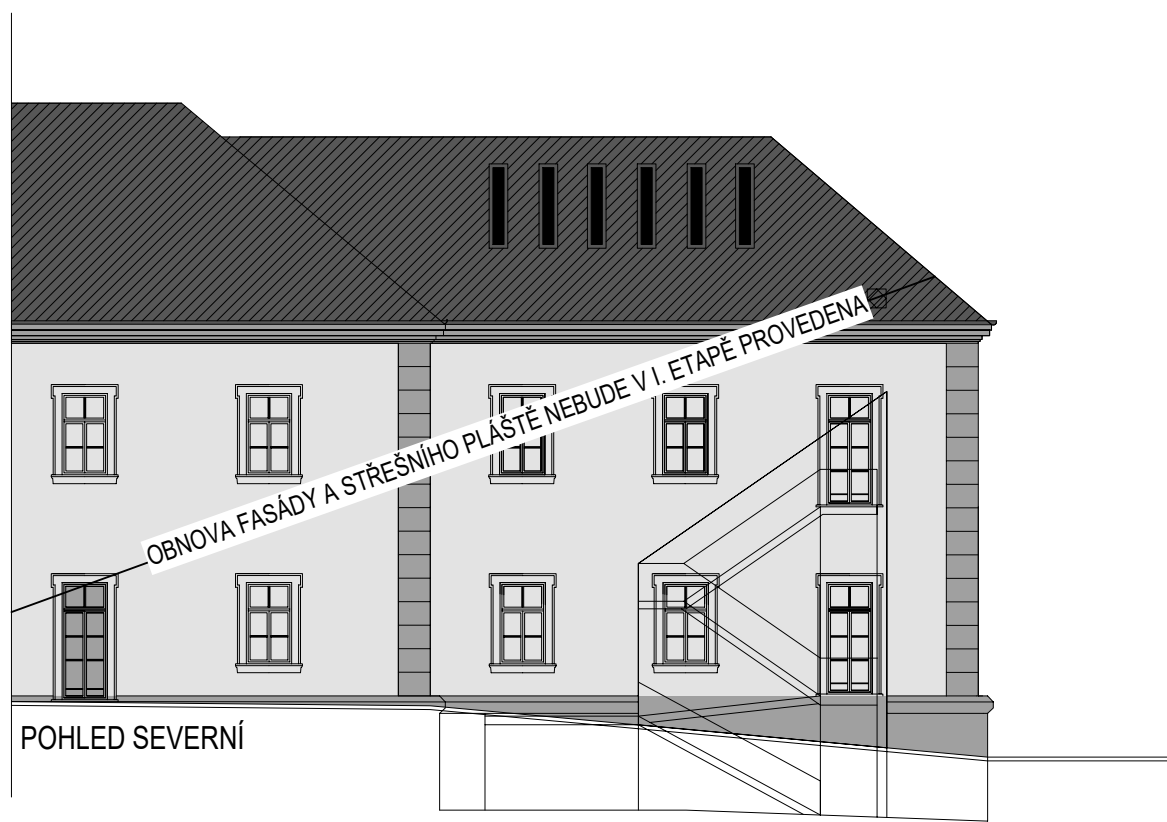
Arx Studio
Ing. arch. Martin Doubek
mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813

Ing. Lukáš Cvrček
cvrcek@email.cz, tel. 603947834

č. výkresu	název výkresu	
D.1.1.2. 12	STÁVAJÍCÍ STAV POHLEDY	
mřížko	razítko	kopie
1:200		
datum		
08/2016		
ident. č.		
2012.KL.SP.1		



POHLED JIŽNÍ



POHLED SEVERNÍ



POHLED ZÁPADNÍ

±0,000 = +434,820 m.n.m. Bpv.

Stavební úpravy a přístavba objektu č.p. 144,
Nová Paka (býv. klášter Paulánů)
1. etapa stavebních úprav, část A.
- podlaží 2.pp a 1.pp, prostory pro odborné
sociální poradenství a denní stacionář
č.parc. 166 (s bud. č.p. 144), 169, 170/1, 170/2,
176, 177 v k.ú. Nová Paka.

investor	Život bez bariér o.s. Lomená 533, 509 01 Nová Paka, www.zbb.cz zmocněnec: Jitka Fučíková tel. +420 603 434 833, mail. jitka.fucikova@zbb.cz	
zhotovitel dokumentace:	Arx Studio Ing. arch. Martin Doubek mail: mardou@email.cz tel: +420 603 441 813	
zodp. projektant	Ing. arch. Ivan Sládek, ČKA č. 413	
stupeň PD	dokumentace změny stavby před dokončením v rozsahu dle příl. 5. vyhl. 499/2006 Sb.	
část dokumentace:	D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	
projektant spec.části	Arx Studio Ing. arch. Martin Doubek mardou@email.cz, tel. +420 603 441 813 Ing. Lukáš Cvrček cvrcek@email.cz, tel. 603947834	
č. výkresu	název výkresu	
D.1.1.2. 13	NAVRHOVANÝ STAV POHLEDY	
mřížko	razítko	kopie
1:200		
datum		
08/2016		
ident. č.		
2012.KL.SP.1		