

PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m2	PODLAHA	TOPENÍ
SPOLEČNÝ	K.01	SCHODIŠTĚ	9,5	BETON	
	K.02	CHODBA	7,5	BETON	
	K.03	KRYT 1	8,5	BETON	
	K.04	KRYT 2	21,1	BETON	
	K.05	KRYT 3	20,1	BETON	
	K.06	WC	5,0	BETON	
	K.07	KRYT 4	4,5	BETON	
	K.08	KRYT 5	10,1	BETON	
	K.09	KRYT 6	20,8	BETON	
	K.10	KRYT 7	29,5	BETON	
	K.11	POD SCH. PR.	5,8	BETON	
CELKOVÁ VÝMĚRA			142,4		

- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
 - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (TLOUŠŤKA NEZJIŠTĚNA)

BYTOVÝ DUM (57)
HRNČIŘSKÁ 899/39, BRNO, 602 00

STUPEŇ PROJEKTU: PASPORTIZACE
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: M17_418
DATUM: 01/2017

ZHOTOVITEL: ATELIER, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MARTIN RYCHTECKÝ
KONTROLOVAL: ING. MARTIN RYCHTECKÝ
VYPRACOVAL: ING. ET. ING. LUKÁŠ KOPECKÝ, PH.D.
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

ARCHITEKT
MICHAL KRISTEN

Michal Kristen

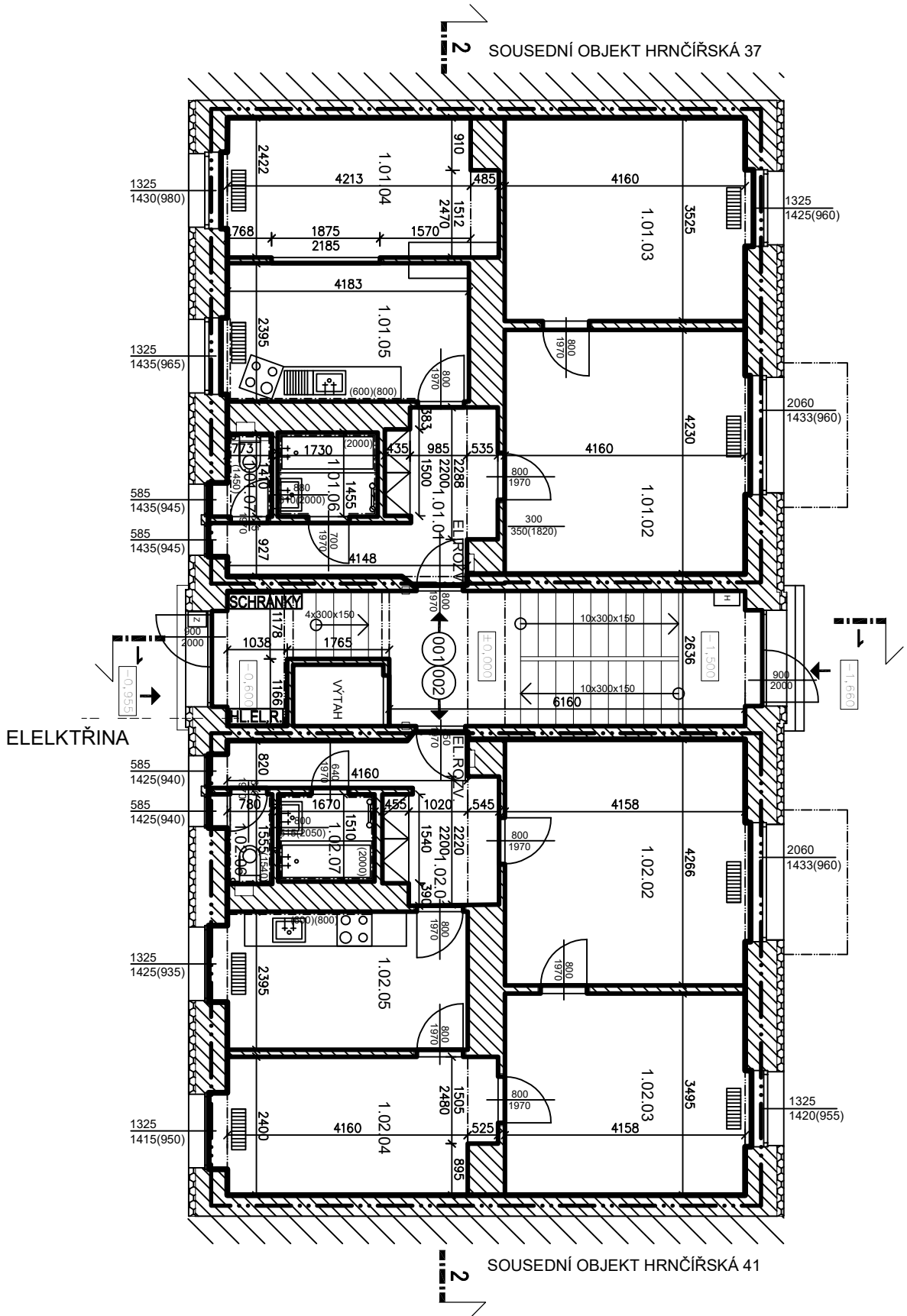
SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
TEL: +420 585 80 00
E-MAIL: k.kristen@svatopluka.cz

±0,000 = PODLAHA V 1.NP – NÁVRH

PIJODRYS 2.PP

STAVEBNÍ ČÁST

MĚŘÍTKO: M 1:100
ČÍSLO VÝKRESU: D-1



PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m2	PODLAHA	TOPENÍ
SPOLEČNÝ	1.00.01	CHODBA	20,1	DLAŽBA	
	1.00.02	VÝTAH	1,8		
CELKOVÁ VÝMĚRA			21,9		
001	1.01.01	CHODBA	8,1	PVC	
	1.01.02	POKOU	17,8	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	1.01.03	POKOU	15,0	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	1.01.04	JÍDLENA	11,3	LAMINO	OTOPNÉ TĚL.
	1.01.05	KUCHYNĚ	10,2	LAMINO	OTOPNÉ TĚL.
	1.01.06	KOUPELNA	2,6	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
CELKOVÁ VÝMĚRA			66,4	DLAŽBA	
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLAŠKY			72,3		
002	1.02.01	CHODBA	7,7	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	1.02.02	POKOU	18,0	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	1.02.03	POKOU	14,8	PVC	OTOPNÉ TĚL.
	1.02.04	POKOU	11,4	PVC	OTOPNÉ TĚL.
	1.02.05	KUCHYNĚ	10,5	PVC	OTOPNÉ TĚL.
	1.02.06	WC	1,5	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
CELKOVÁ VÝMĚRA			66,5	DLAŽBA	
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLAŠKY			72,5		

$\pm 0,000 = \text{PODLAHA V 1.NP} - \text{NÁVRH}$



ARCHITEKT
MICHAL KRISTEN

Michael Kristen

AMATEUR RADIO
SAPPHIRE DESIGN, INC.
TELEPHONE/FAX
CZECH REPUBLICA

612 00 8120
+420 540 230 045

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO		
	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM		
	(TI OLIŠTĚNA NEZLIŠTĚNA)		
	INVESTOR:	ING. MICHAL NOVOTNÝ, PH.D., ING. ET ING. LUKÁŠ KOPŘIVÝ, PH.D.	
	KONTROLOVAL:	ING. MARTIN RYCHTECKÝ	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. MARTIN RYCHTECKÝ	
	GENÉRALNÍ PROJEKTANTI:	ING. ARCH. MICHAL KRISTEN	
	ZHOTOVITEL:	AIELER, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO	

LEGENDA ZNAČEK

ETÁŽNÍ - OTOPNÝ ŽEBŘÍK

ETÁŽNÍ - OTOPNÉ TĚLESO

EL. ROZVADĚČ

PLYNOMĚR

HLAVNÍ ELEKTRO ROZVADĚČ

ZVONKY

HYDRANT[®]

□ ZVONEK BYTU

BYTOVÝ DŮM (57)

HRNČIŘSKÁ 899/39, BRNO, 602 00

STUPĚŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

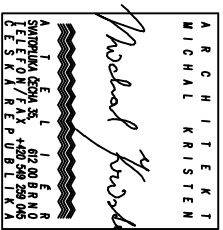
PASPORTIZACE
M17_418
01/2017



PUDORYS 1.NP

STAVEBNÍ ČÁST

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

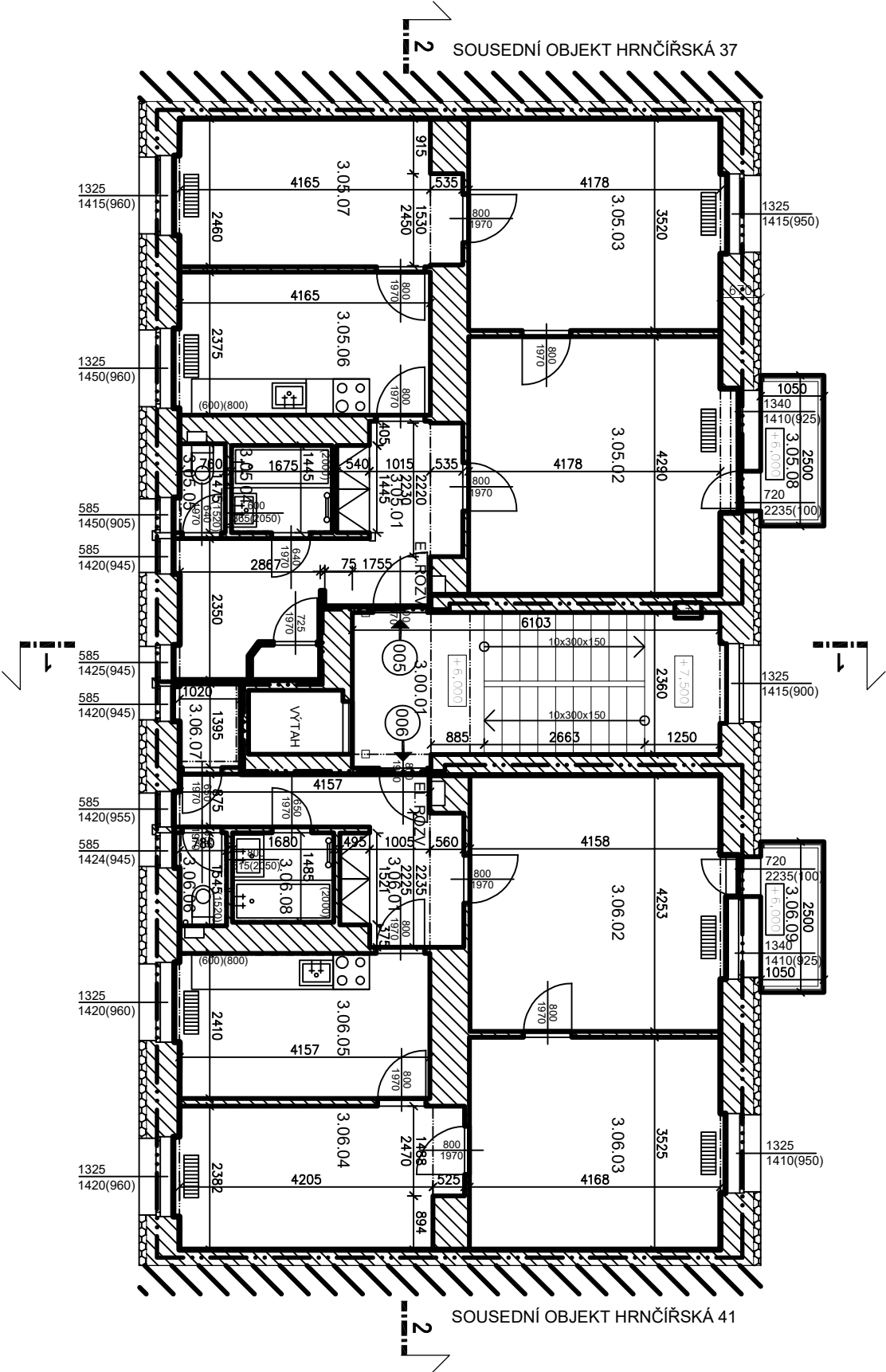
M 1:100
D-3



LEGENDA MATERIÁLŮ	
	STÁVAJÍCÍ ZDÍVO
	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (TLOUŠŤKA NEZUŠŤĚNA)
	ZHOTVITEL:
	GENERALNÍ PROJEKTANT:
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
	KONTROLOVAL:
	VYPRACOVAL:
	INVESTOR:
	ATELIER, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
	ING. ARCH. MICHAL KRSTEN
	ING. MARTIN RYCHTECKÝ
	ING. MARTIN RYCHTECKÝ
	ING. MICHAL NOVOTNÝ, PH.D., ING. ET ING. LUKAŠ KOPECKÝ, PH.D.
	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

STUPEŇ PROJEKTU: PASPORTIZACE
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: M17_418
DATUM: 01/2017

STAVEBNÍ ČÁST



PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m2	PODLAHA	TOPENÍ
SPOLEČNÝ	3.00.01	CHODBA	15,0	DLAŽBA	
	3.00.02	VÝTAH	1,8		
CELKOVÁ VÝMĚRA			16,8		
005	3.05.01	CHODBA	11,7	PVC	
	3.05.02	POKOU	18,5	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.05.03	POKOU	14,9	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.05.04	KOUPELNA	2,5	LAMINO	Otopné těl.
	3.05.05	WC	1,2	LAMINO	Otopné těl.
	3.05.06	KUCHYNĚ	10,0	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.05.07	POKOU	11,3	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.05.08	BALKON	2,9	BETON	Otopné těl.
CELKOVÁ VÝMĚRA			73,0		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			75,9		
006	3.06.01	CHODBA	7,8	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.06.02	POKOU	18,0	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.06.03	POKOU	14,9	PVC	Otopné těl.
	3.06.04	POKOU	11,1	PVC	Otopné těl.
	3.06.05	KUCHYNĚ	10,2	PVC	Otopné těl.
	3.06.06	WC	1,3	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.06.07	SPÍŽ	1,6	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.06.08	KOUPELNA	2,6	DLAŽBA	Otopné těl.
	3.06.09	BALKON	2,9	BETON	Otopné těl.
CELKOVÁ VÝMĚRA			70,4		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			73,2		

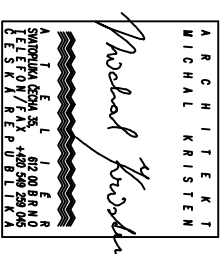
±0,000 = PODLAHA V 1.NP – NÁVRH

ARCHITEKT
MICHAL KRISTEN
Ing. Michal Kristen
Ing. Martin Rychtecký
Ing. Martin Rychtecký
Ing. Lukáš Kopecký, Ph.D.
STATUTÁRNÍ MÍSTO BRNO

LEGENDA MATERIÁLŮ
STÁVAJÍCÍ ZDIVO
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
(TLOUŠŤKA NEZUJŠTĚNA)
Zhotovitel:
Generální projektant:
Zodpovědný projektant:
Kontroloval:
Vyráběl:
Investor:
Atelier, Svatopluka Čecha 35, 612 00 BRNO
Ing. Arch. Michal Kristen
Ing. Martin Rychtecký
Ing. Martin Rychtecký
Ing. Lukáš Kopecký, Ph.D.
Statutární místo Brno

LEGENDA ZNAČEK
ETAŽNÍ - OTOPNÝ ŽEBŘÍK
ETAŽNÍ - OTOPNÉ TĚLESO
EL. ROZVADĚČ
PLYNOMĚR
HYDRANT
ZVONEK BYTU
BYTOVÝ DUM (57)
HRNČÍŘSKÁ 899/39, BRNO, 602 00
Stupeň projektu:
Zakázkové číslo:
Datum:
Pasportizace
M17_418
01/2017
Přidružený 3.NP
Stavební část

Měřítko:
Číslo výkresu:
M 1:100
D-5



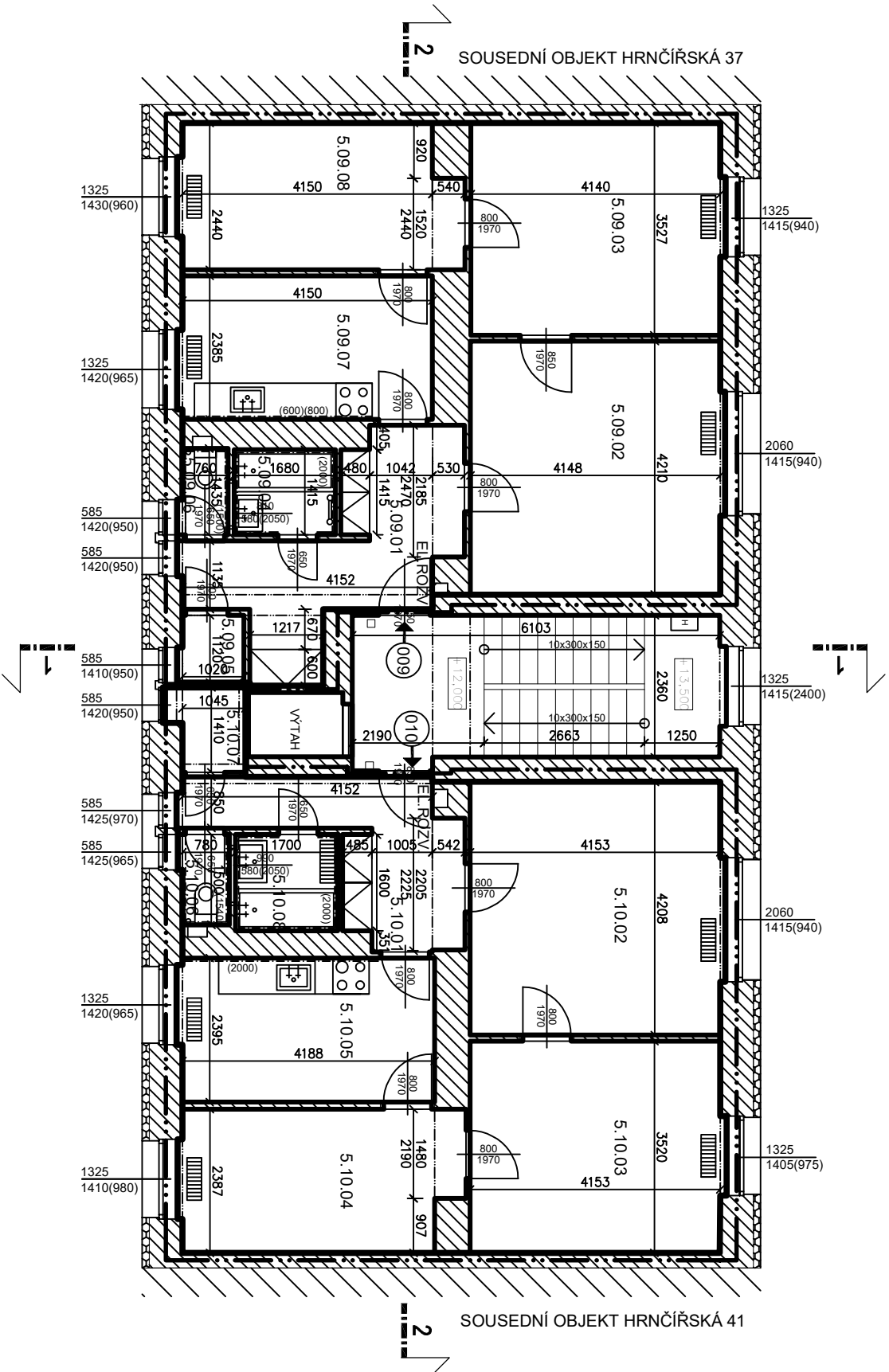
□ ZVONEK BYTU

ZHODNOTI:	ATELIER, SVAŤOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. MARTIN ROJTECKÝ
KONTROLÓVAL:	ING. MARTIN ROJTECKÝ
VYPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ KOPECKÝ, PH.D.
INVESTOR:	ING. MICHAL NOVOTNÝ, PH.D., ING. ET. ING. LUKÁŠ KOPECKÝ, PH.D. STATUTÁRNÍ MÍSTO BRNO

STUPEŇ PROJEKTU: PASPORTIZACE
ZAKAZOVÉ ČÍSLO: M17_418
DATUM: 01/2017

PŮDORYS 4.NP

STAVEBNÍ ČÁST





PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m2	PODLAHA	TOPENÍ
SPOLEČNÝ	5.00.01	CHODBA	15,0	DLAŽBA	
	5.00.02	VÝTAH	1,8		
CELKOVÁ VÝMĚRA			16,8		
009	5.09.01	CHODBA	10,2	PVC	
	5.09.02	POKOJ	17,6	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.09.03	POKOJ	14,8	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.09.04	KOUPELNA	2,4	LAMINO	OTOPNÉ TĚL.
	5.09.05	SPÍŽ	1,3	LAMINO	OTOPNÉ TĚL.
	5.09.06	WC	1,2	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.09.07	KUCHYNĚ	10,1	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.09.08	POKOJ	11,2	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
CELKOVÁ VÝMĚRA			68,8		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLAŠKY			74,6		
010	5.10.01	CHODBA	7,8	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.10.02	POKOJ	17,6	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.10.03	POKOJ	14,8	PVC	OTOPNÉ TĚL.
	5.10.04	POKOJ	11,0	PVC	OTOPNÉ TĚL.
	5.10.05	KUCHYNĚ	10,2	PVC	OTOPNÉ TĚL.
	5.10.06	WC	1,3	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.10.07	SPÍŽ	1,7	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	5.10.08	KOUPELNA	2,8	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
CELKOVÁ VÝMĚRA			67,2		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VÝHLAŠKY			72,6		

±0,000 = PODLAHA V 1.NP – NÁVRH

A	R	C	H	I	T	E	K	T				
M	I	C	H	A	L	K	R	I	S	T	E	N

Michael Kristen

S	M	A	P	T	A	C	E	N	X						
R	O	6	1	2	0	0	0	0	0						
C	E	S	T	E	F	O	N	/	F	A	X				
+00	9	0	9	2	9	0	0	5							
C	E	S	T	E	N	A	R	E	P	U	B	L	I	K	A

LEGENDA MATERIÁLŮ	
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
	ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (TLOUŠŤKA NEZUJISTĚNA)
	ZHOTOVILE:
	GENERALNÍ PROJEKTANT:
	ZOPLOVĚDNÝ PROJEKTANT:
	KONTROL OVÁL:
	VYRAOUDAL:
	INVESTOR:
	ALFIER, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
	ING. ARCH. MICHAL KRISTEN
	ING. MARTIN RYCHTECKÝ
	ING. MARTIN RYCHTECKÝ
	ING. MICHAL NOVOTNÝ, PH.D., ING. ET ING. LUKÁŠ KOPECKÝ, PH.D.
	STATUÁRNÍ MĚSTO BRNO

LEGENDA ZNAČEK

ETÁŽNÍ - OTOPNÝ ŽEBŘÍK

ETÁŽNÍ - OTOPNÉ TĚLESO

EL. ROZV.

PLYNOMĚR

☐ HYDRANT

□ ZVONEK BYTU

BYTOVÝ DUM (57)

HRNČÍŘSKÁ 899/39, BRNO, 602 00

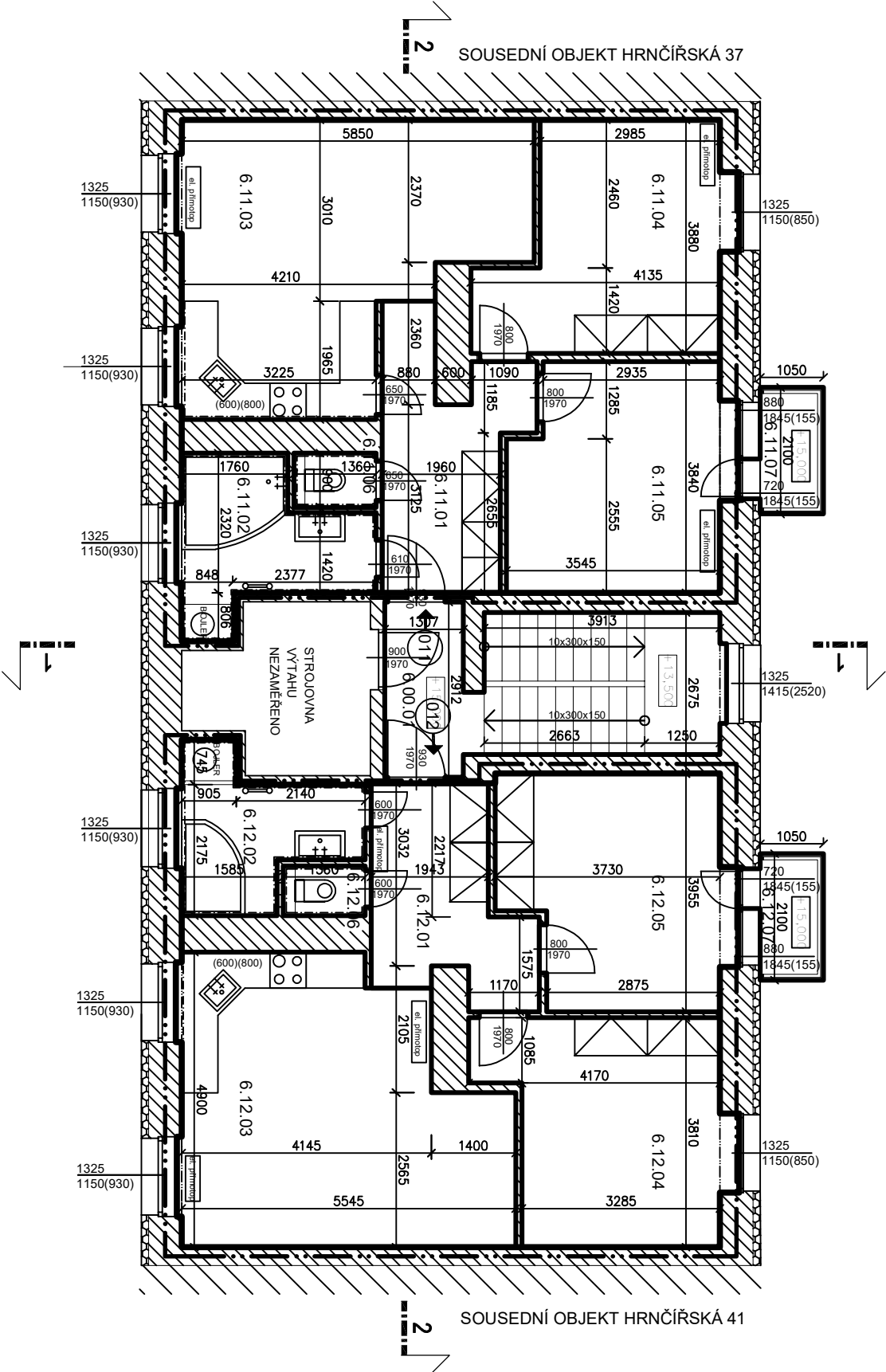
STUPĚŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

PUDORYS 5.NP

STAVEBNÍ ČÁST

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

M 1:100
D-7



PROSTOR	OZN.	NÁZEV	PLOCHA m ²	PODLAHA	TOPENÍ
SPOLEČNÝ	6.00.01	CHODBA	13.8	DLAŽBA	
	6.00.02	STROJOVNA	NEZAMĚŘENO		
CELKOVÁ VÝMĚRA			13.8		
011	6.11.01	CHODBA	8.7	PVC	
	6.11.02	KOUPELNA	6.9	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
	6.11.03	KUCHYNĚ	23.2	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
	6.11.04	POKOJ	13.7	LAMINO	EL. PŘÍMOTOP
	6.11.05	POKOJ	13.4	LAMINO	EL. PŘÍMOTOP
	6.11.06	WC	1.3	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
	6.11.07	BALKON	2.4	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
CELKOVÁ VÝMĚRA			69.6		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			72.2		
012	6.12.01	CHODBA	7.8	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
	6.12.02	KOUPELNA	6.1	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
	6.12.03	KUCHYNĚ S OP	23.5	PVC	EL. PŘÍMOTOP
	6.12.04	POKOJ	14.0	PVC	EL. PŘÍMOTOP
	6.12.05	POKOJ	13.9	PVC	EL. PŘÍMOTOP
	6.12.06	WC	1.2	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
	6.12.07	BALKON	2.4	DLAŽBA	EL. PŘÍMOTOP
CELKOVÁ VÝMĚRA			68.9		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			71.3		

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ ZDIVO

ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
(TLOUŠŤKA NEZUJŠTĚNA)

LEGENDA ZNAČEK

ETAŽNÍ - OTOPNÝ ŽEBŘÍK

ETAŽNÍ - OTOPNÉ TĚLESO

EL. ROZVADĚČ

PLYNOMĚR

HYDRANT

ZVONEK BYTU

ZHOTOVITELE:

ING. MICHAL KRISTEN

ING. MARTIN RICHTECKÝ

ING. MARTIN RICHTECKÝ

ING. MICHAL NOVOTNÝ, PH.D., ING. ET ING. LUKÁŠ KOPECKÝ, PH.D.

STATUTÁRNÍ MÍSTO BRNO

ATELIER, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO

ING. MICHAL KRISTEN

ING. MARTIN RICHTECKÝ

ING. MICHAL NOVOTNÝ, PH.D., ING. ET ING. LUKÁŠ KOPECKÝ, PH.D.

STATUTÁRNÍ MÍSTO BRNO

ARCHITEKT
MICHAL KRISTEN
Ing. Michal Kristen
Ing. Martin Richtecký
Ing. Martin Richtecký
Ing. Michal Novotný, Ph.D., Ing. Et Ing. Lukáš Kopecký, Ph.D.
Statutární místo Brno

±0,000 = PODLAHA V 1.NP – NÁVRH

BYTOVÝ DUM (57)
HRNČÍŘSKÁ 899/39, BRNO, 602 00
STUPEŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

PASPORTIZACE
M17_418
01/2017

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:
M 1:100
D-8

STAVEBNÍ ČÁST