

Výsledky měření objemové aktivity radonu (OAR) v bytech MČ Praha 16 - zvýšené hodnoty OAR

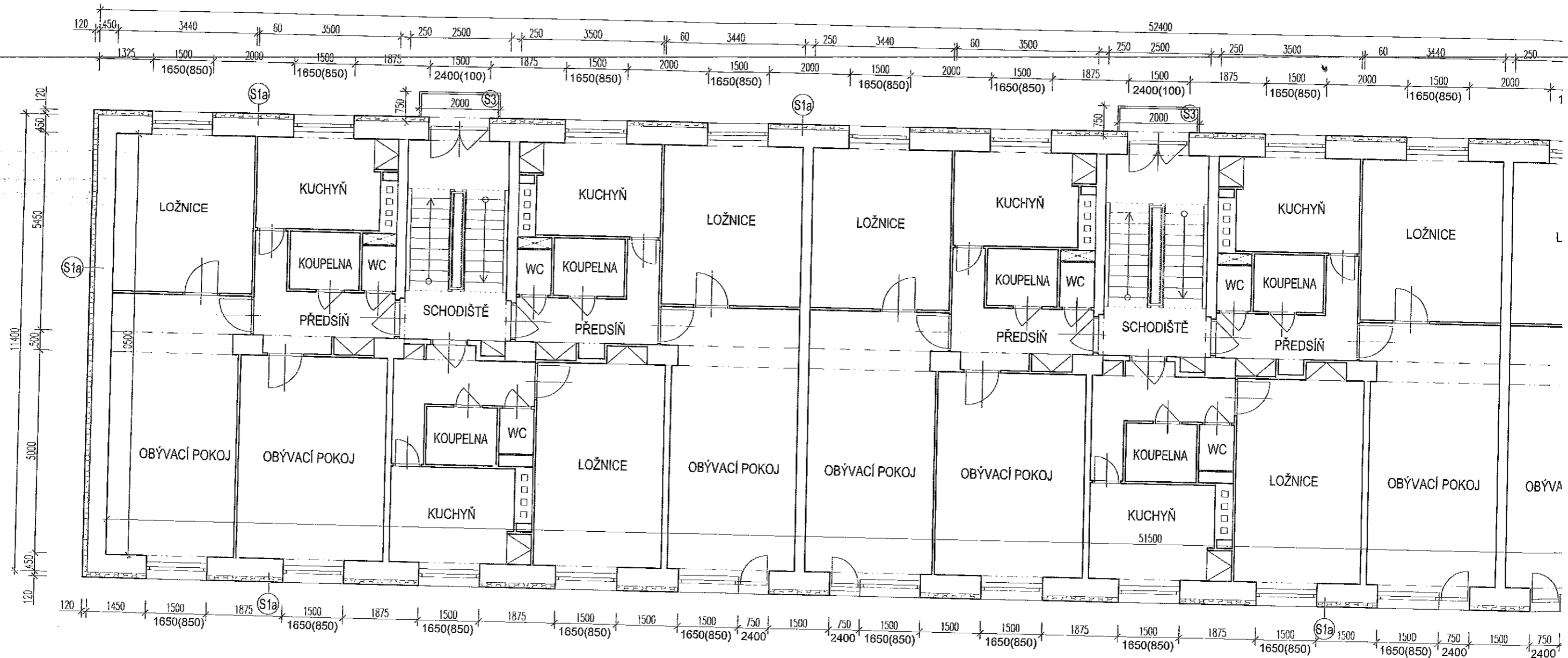
Jméno	Ulice	Číslo bytu	OAR (Bq/m3) obývací pokoj	OAR (Bq/m3) ložnice	OAR (Bq/m3) dětský pokoj	OAR (Bq/m3) kuchyň	Období měření
Pražáková Monika	Sídlisté 1061/1	1	327	358	561	444	I. pololetí 2014
Vlasáková Hana	Sídlisté 1061/1	6	741	722		241	I. pololetí 2014
Špryňar Bohumír	Sídlisté 1061/1	11	459	250		115	I. pololetí 2014
Pražáková Monika	Sídlisté 1061/1	12	1001		984		leden-březen 2013
Ryvolová Miluše	Sídlisté 1062/2	1	542	808		624	I. pololetí 2014
Suchánková Vlasta	Sídlisté 1062/2	2	993				I. pololetí 2014
Adámek Vladimír	Sídlisté 1062/2	3	351	379	419	383	I. pololetí 2014
Zákostelecká Jiřina	Sídlisté 1062/2	7	549	563		567	I. pololetí 2014
Urbancová Ivana	Sídlisté 1062/2	9	991	984		1050	I. pololetí 2014
Nájemníková Věra	Sídlisté 1062/2	12	430	486		372	I. pololetí 2014
Skalická Gabriela	Sídlisté 1063/3	5	402	332		226	I. pololetí 2014
Löwy Simon	Sídlisté 1063/3	7	275	959		198	I. pololetí 2014
Moravcová Věnceslava	Sídlisté 1065/5	3	548	684		662	leden-duben 2013
Gallová Miloslava	Sídlisté 1065/5	4	332	463		369	I. pololetí 2014
Kutíl Pavel	Sídlisté 1065/5	7	1160	1118		540	I. pololetí 2014
Vlalent Josef	Sídlisté 1065/5	9	540	637		372	I. pololetí 2014
Kučerová Michaela	Sídlisté 1065/5	10	471	430		437	I. pololetí 2014
Hodr Vladimír	Sídlisté 1065/5	12	404	1225		277	I. pololetí 2014
Absolon Jaroslav	Sídlisté 1066/6	3	209	411	149	177	I. pololetí 2014
Vostřáková Marie	Sídlisté 1066/6	4	znehodnoc.	532		323	I. pololetí 2014
Dvořáková Kateřina	Sídlisté 1066/6	6	456	390		439	I. pololetí 2014
Bursík Jiří	Sídlisté 1066/6	9	575	503		458	I. pololetí 2014
Bejšovcová Jana	Sídlisté 1066/6	12	443	268		298	leden-březen 2013
Mrázková Alena	Sídlisté 1067/7	1	439	558			leden-duben 2013
Gubricová Martina	Sídlisté 1067/7	10	400	612		389	I. pololetí 2014
Nováková Marcela	Sídlisté 1067/7	12	691	456			leden-duben 2013
Pspotová Stan. (volný byt)	Sídlisté 1074/14	1	488	484		417	I. pololetí 2014
Havlíčková Jiřina	Sídlisté 1074/14	4	430	430			leden-duben 2013
Nebřenská Jiřina	Sídlisté 1074/14	6	714		582		leden-duben 2013
Hlochová Božena	Sídlisté 1074/14	10	414	685			leden-duben 2013
Česka Martin	Sídlisté 1074/14	12	691		699		leden-duben 2013
Pinková Eva	Sídlisté 1074/14	13	1174	1547			leden-duben 2013
Kazda Martin	Sídlisté 1074/14	15	471	447		412	I. pololetí 2014
Tůma Tomáš	Sídlisté 1074/14	16	322			458	leden-duben 2013
Zábranská Jindra	Sídlisté 1074/14	17	316	422	458		leden-duben 2013
Sommerová Karin	Sídlisté 1074/14	18			893		leden-duben 2013
Vlasák Pavel	Sídlisté 1075/15	7	461	581			leden-květen 2013
Koptová Božena	Sídlisté 1075/15	9	307	613		35	I. pololetí 2014
Tomáš Jan	Sídlisté 1075/15	15	373	456			leden-duben 2013

Celkový počet bytů se zvýšenou hodnotou objemové aktivity radonu: 39 bytů

TYPOVÉ PODLAŽÍ

část A

1061 - 1063 (SHODNÉ)
1065 - 1067

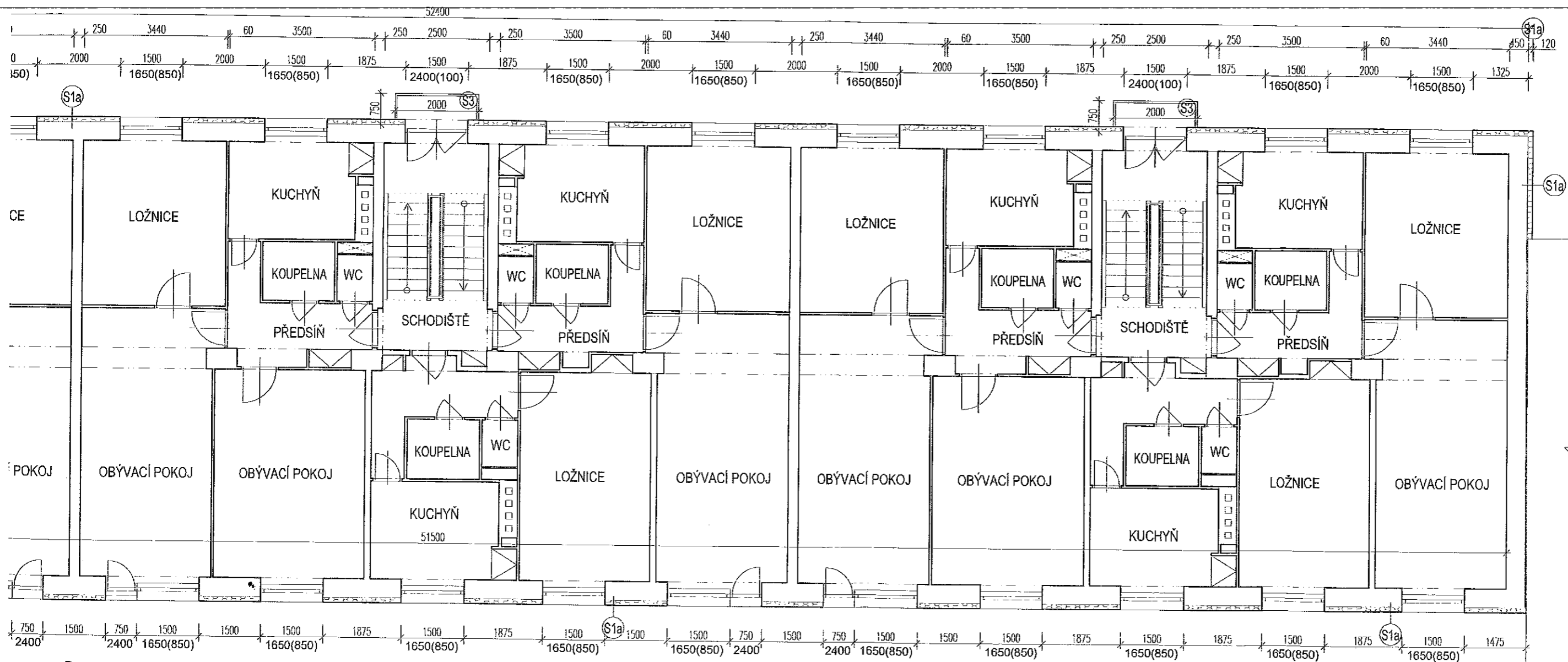


| č.p. 1065 |

| č.p. 1066 |

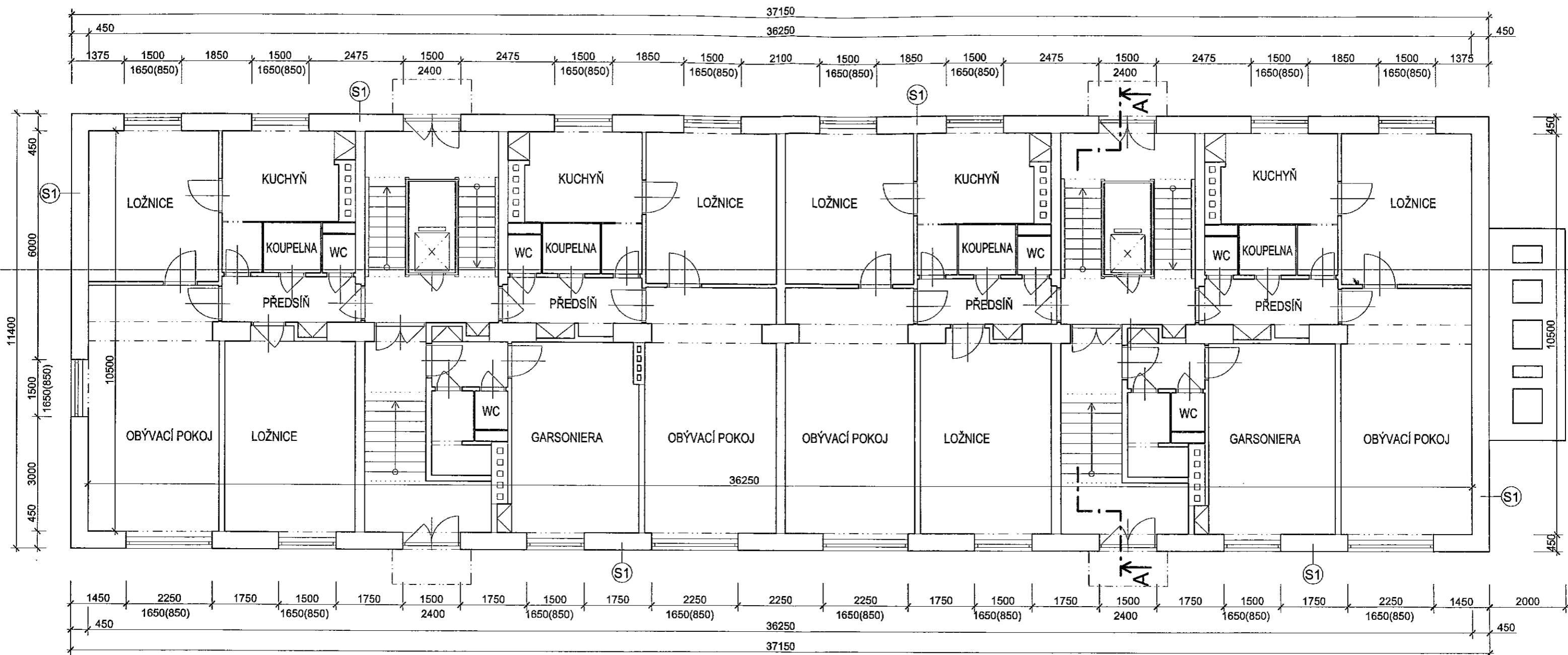
TYPOVÉ PODLAŽÍ

1061 - 1063 (SHODNÉ) 1065 - 1067



č.p. 1066

č.p. 1067



Pozn. Veškeré místnosti v zobrazeném podlaží jsou uvažovány jako vytápěné v souladu s pokynem v příloze I/1 směrnice MŽP č. 9/2009.

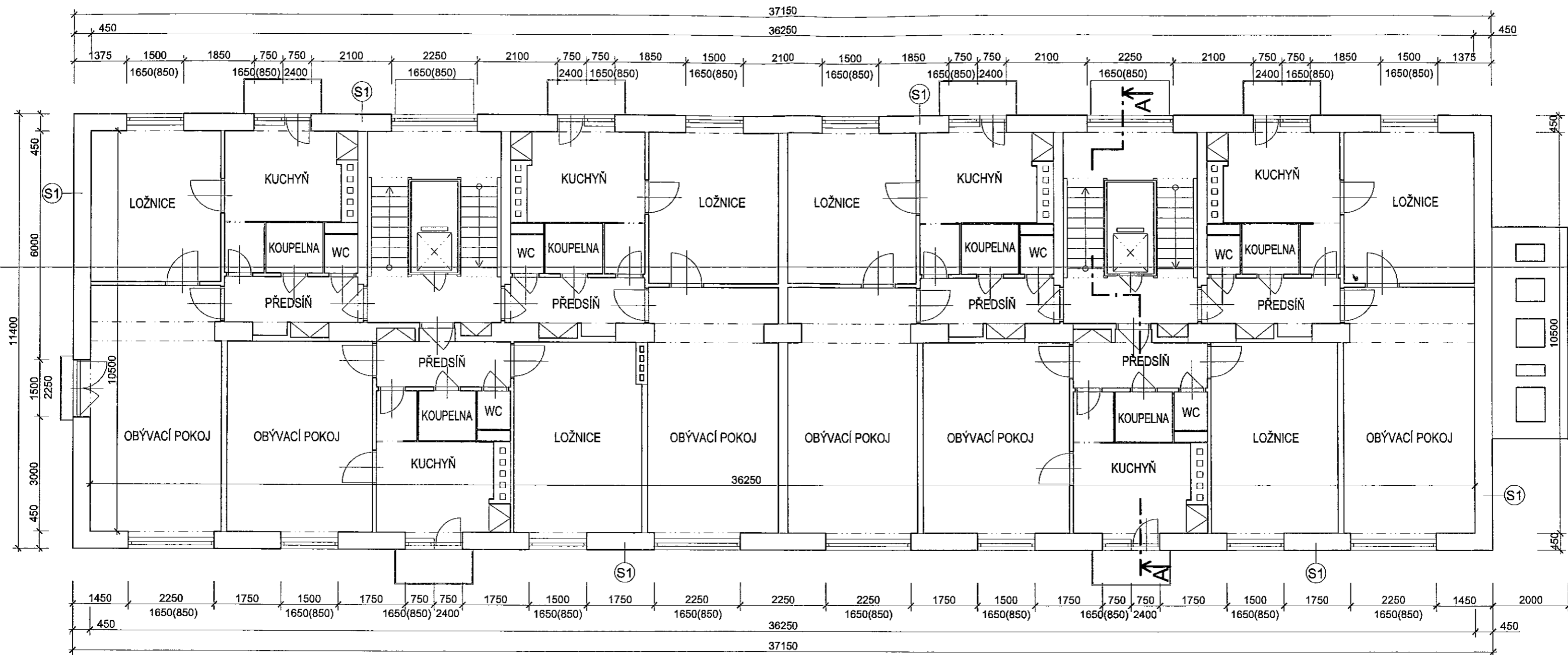
LEGENDA SKLADEB:

- SKLADBA S1 - Obvodová stěna
- omítka vápenná 15mm
 - škvárbetonové tvárnice 450mm
 - omítka vápenocementová 20mm



ATELIER DEK	AKCE: PROJEKT SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU BD Sídliště 1074-1075, Praha - Radotín	
	PROJEKTANT: DEKPROJEKT s.r.o. Tiskařská 10/257, PRAHA 10, 108 00 TEL 234 054 284 FAX 234 054 291	OBJEDNATEL: Městská část Praha 16 Václava Balého 23/3 153 00 Praha 5 - Radotín
STUPEŇ DOKUMENTACE: DPZÚ	ČÁST DOKUMENTACE: F1.1 Architektonické a stavebně technické řešení	PARÉ:
OBSAH VÝKRESU: Půdorys 1.NP - původní stav	VYPRACOVAL: Ing. Jan Vojtěchovský	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Luboš Káně
KONTROLOVAL: Ing. David Tesař	FORMÁT 2 x A4	
	DATUM: únor 2011	
	MĚŘÍTKO: 1:100	
	Č. ZAKÁZKY: 2011-000895-VojtJ	
	ČÍSLO VÝKRESU: 02	

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 2279



LEGENDA SKLADEB:

- SKLADBA S1 - Obvodová stěna
- omítka vápenná 15mm
 - škvárbetonové tvárnice 450mm
 - omítka vápenocementová 20mm

Pozn. Veškeré místnosti v zobrazeném podlaží jsou uvažovány jako vytápěné v souladu s pokynem v příloze I/1 směrnice MŽP č. 9/2009.



ATELIER DEK	AKČE: PROJEKT SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU BD Sídliště 1074-1075, Praha - Radotín	
	PROJEKTANT: DEKPROJEKT s.r.o. Tiskařská 10/257, PRAHA 10, 108 00 TEL 234 054 284 FAX 234 054 291	OBJEDNATEL: Městská část Praha 16 Václava Balého 23/3 153 00 Praha 5 - Radotín
	STUPEŇ DOKUMENTACE: DPZÚ	PARÉ:
	ČÁST DOKUMENTACE: F1.1 Architektonické a stavebně technické řešení	1
	OBSAH VÝKRESU: Půdorys 2.-6.NP - původní stav	
	VYPRACOVAL: Ing. Jan Vojtěchovský	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Luboš Káně
KONTROLOVAL: Ing. David Tesař		DATUM: únor 2011
		MĚŘÍTKO: 1:100
		Č. ZAKÁZKY: 2011-000895-VojtJ
		ČÍSLO VÝKRESU: 03

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 2279/008506