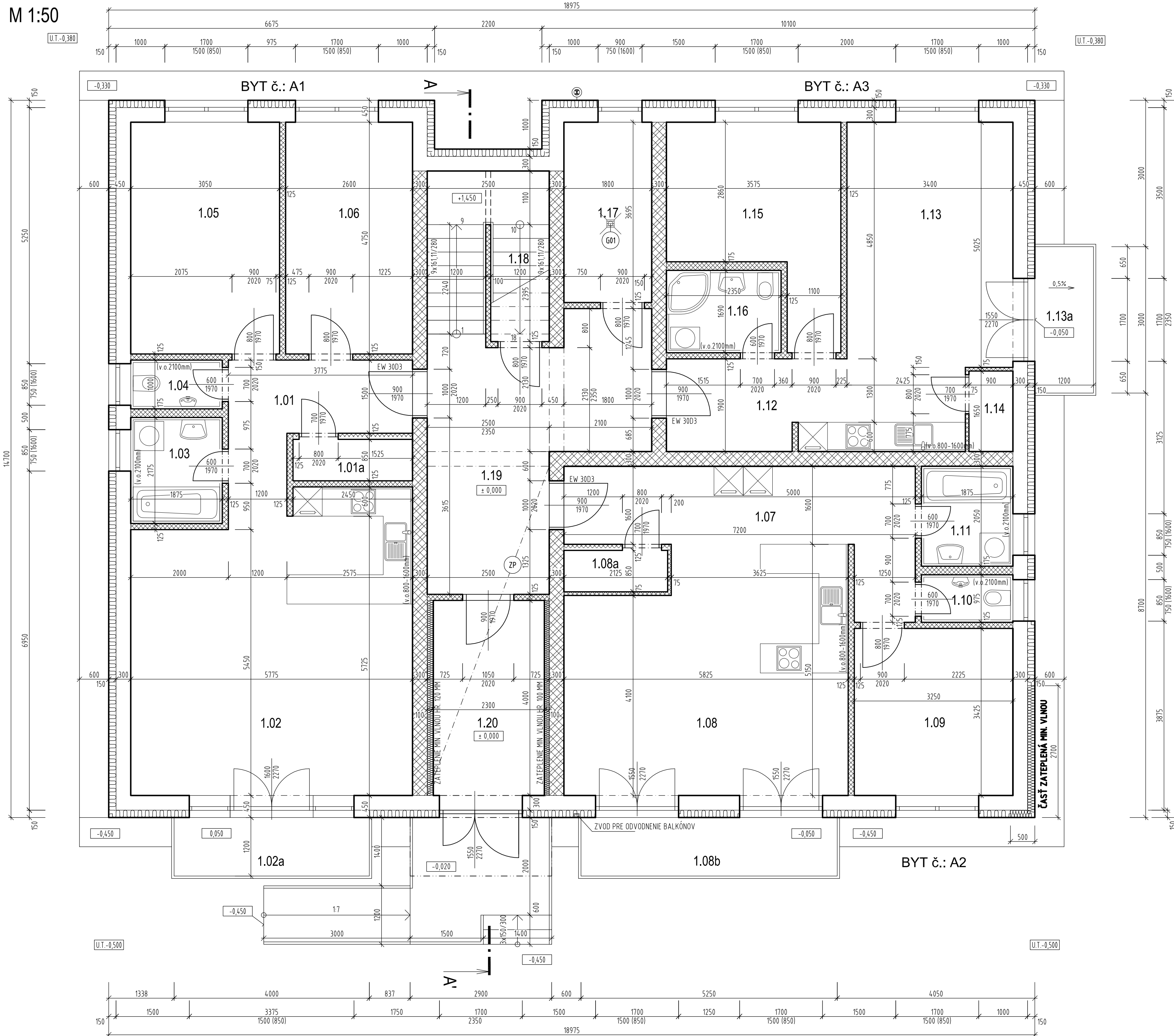


PŌDORYS 1. NADZEMNÉHO PODLAŽIA

M 1:50



LEGENDA MIESTNOSTÍ:

BYT ČÍSLO	ČÍSLO MIEST.	NÁZOV MIESTNOSTÍ	PLOCHA [m²]	Podlaha		ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
				OZŇČ.	TYP			
BYT č. A1: 81,5 m²	1.01	Chodba	10,32	P1	LP	JVVCJO	JVVCJO	SL
	1.01a	Komora	1,87	P2	KD	JVVCJO	JVVCJO	KS:100MM
	1.02	Obývací izba + kuchyňa	31,62	P1	LP	JVVCJO-KO	JVVCJO	SL, KO:800-1600
	1.02a	Balkón	4,80	B1	MD	VSO	VSO	KS:100MM
	1.03	Kúpeľňa	4,17	P2	KD	JVVCJO-N+KO	JVVCJO	KO:2100MM
	1.04	WC	1,88	P2	KD	JVVCJO-N+KO	JVVCJO	KO:2100MM
BYT č. A2: 66,9 m²	1.05	Spálňa	14,49	P1	LP	JVVCJO	JVVCJO	SL
	1.06	Izba	12,35	P1	LP	JVVCJO	JVVCJO	SL
	1.07	Chodba	13,52	P1	LP	JVVCJO	JVVCJO	SL
	1.08	Obývací izba + kuchyňa	27,69	P1/P2	LP/KD	JVVCJO-KO	JVVCJO	SL, KO:800-1600
	1.08a	Komora	1,91	P2	KD	JVVCJO	JVVCJO	KS:100MM
	1.08b	Balkón	6,3	B1	MD	VSO	VSO	KS:100MM
BYT č. A3: 49,8 m²	1.09	Spálňa	11,13	P1	LP	JVVCJO	JVVCJO	SL
	1.10	WC	1,83	P2	KD	JVVCJO-N+KO	JVVCJO	KO:2100MM
	1.11	Kúpeľňa	3,94	P2	KD	JVVCJO-N+KO	JVVCJO	KO:2100MM
	1.12	Chodba	4,9	P1	LP	JVVCJO	JVVCJO	SL
	1.13	Obývací izba + kuchyňa	23,4	P1/P2	LP/KD	JVVCJO-KO	JVVCJO	SL, KO:800-1600
	1.13a	Balkón	3,6	B1	MD	VSO	VSO	KS:100MM
Spoločné priestory	1.14	Komora	1,48	P2	KD	JVVCJO	JVVCJO	KS:100MM
	1.15	Spálňa	12,4	P1	LP	JVVCJO	JVVCJO	SL
	1.16	Kúpeľňa+WC	3,97	P2	KD	JVVCJO-N+KO	JVVCJO	KO:2100MM
	1.17	Technická miestnosť	6,65	P2	KD	JVVCJO	JVVCJO	KS:100MM
	1.18	Upratovačka	4,19	P2	KD	JVVCJO-N+KO	JVVCJO	KS:100MM
1.19	Chodba+schodisko	27,4	P2/P5	KD	JVVCJO-N+KO	JVVCJO	KS:100MM	
1.20	Zádvierie	10	P2	KD	JVVCJO-KO	JVVCJO	KS:100MM	

Čelková plocha podlažia [m²]: 245,8

- JVVCJO - jednovrstvá vnútorná vápenno-cementová jemnozrnná omietka
- JVVCJO-N - jednovrstvá vnútorná vápenno-cementová jemnozrnná omietka nehladená (pod keramikou)
- KD - keramiká dlažba
- LP - laminátová podlaha

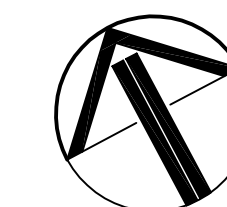
- KO - keramikový obklad
- KS - keramikový sokel
- SL - soklová lišta
- VSO - vonkajšia silikónová strednozrnná omietka

LEGENDA MATERIÁLOV

- OBVODOVÉ MURIVO HR.450MM Z TEHÁL POROTHERM 30 Profi /248x300x249/ NA LEPIACIU MALTU POROTHERM Profi +KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, NAPR. - ISOVER EPS GREYWALL, SÚČ. TEP. VODIVOSŤ LAMBDA=0,031 W/m.K - hr. 150 MM
- VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO MURIVO HR.300MM PRE MEDZIBÝTOVÉ PRIEČKY Z TEHÁL POROTHERM 30 AKU Z /250x300x238/ NA LEPIACIU MALTU M10
- NENOSNÉ MURIVO HR.125MM A HR.75 MM Z PRESNÝCH PRIEČKOVÝCH TVÁRNIC YTONG 125 P2-500 /125x249x599/ A YTONG 75 P2-500 /75x249x599/ NA TENKOVRSŤVÚ LEPIACIU MALTU YTONG
- KOMINOVÉ TELESO NA PLYNOVÉ PALIVO, NAPR. SCHIEDL ICES 25

POZNÁMKA:

- ZP - ZATEPLENIE PODHLADU MINERÁLNOU VLNOU HR.50MM, OMIETNUTÉ JEDNOVRSTVOVOU VNÚTORNOU VÁPENNO-CEMENTOVOU JEMNOZRNNOU OMIETKOU HĽADENOU
- G01 - PODLAHOVÁ VPUŠŤ S BOČNÝM ODTOKOM, ZAPÁCHOVÝ UZÁVER, KALOVÝ KŔŠ, ROŠŤ, NAPR. HL510NPr



Sada čísla:

±0,000=368,70 m n. m. B.p.v.

REALIZAČNÝ PROJEKT

Autor projektu	Ing. Vladimír Rybárik	Ing. Vladimír Rybárik	autorizovaný stavebný inžinier
Zodpovedný projektant	Ing. Vladimír Rybárik	Závodská cesta 4, 010 01 Žilina	e-mail: v_rybárik@sepi.sk
Vypracoval	Mareš Hrnko	tel.: +421903 859 578	
Investor	Avantgarde s.r.o., P. O. Hviezdoslava 551/105, Varín		
Dátum	April 2016		
Číslo zákazky	027110/2015		
Stupeň dokumentácie	RP		
Mierka	1:50		
Formát	8 x A4		
Objekt	SO 01 - Bytový dom "A"	Profesia	Číslo výkresu
Obsah	PŌDORYS 1. NADZEMNÉHO PODLAŽIA	STAV	SK-04