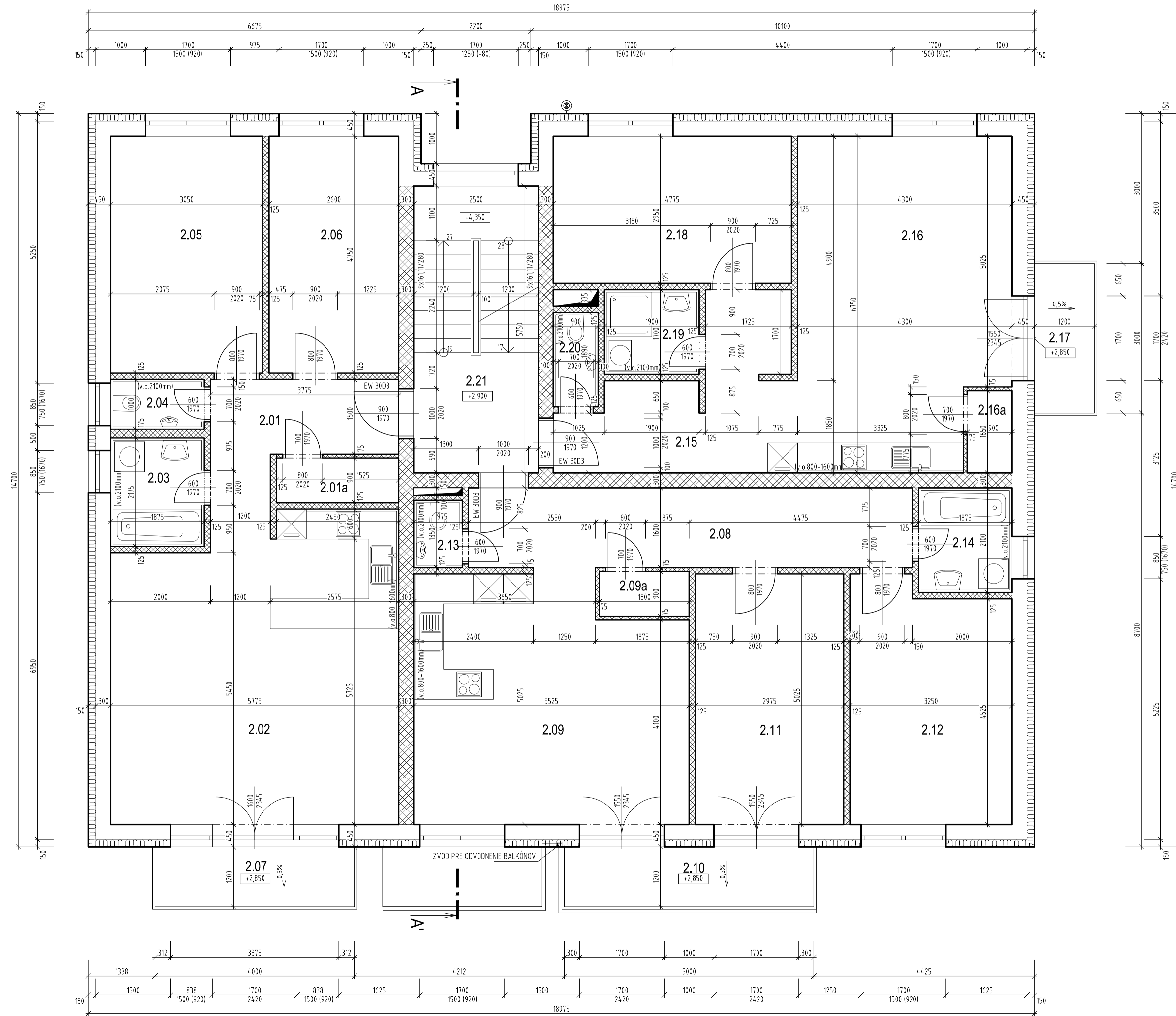


# PÔDORYS 2. NADZEMNÉHO PODLAŽIA

M 1:50



## LEGENDA MIESTNOSTÍ:

BYT ČÍSLO	ČÍSLO MIEST.	NÁZOV MIESTNOSTÍ	PLOCHA [m²]	Podlaha		ÚPRAVA STIEN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
				OZNČ.	TYP			
Byt č. 4 816 m²	2.01	Chodba	7,7	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
	2.01a	Komora	2,2	KD	P4	JVVCJO	JVVCJO	KS-100MM
	2.02	Obývacia izba + kuchyňa	33,98	LP/KD	P3/P4	JVVCJO-KO	JVVCJO	SL, KO800-600
	2.03	Kúpeľňa	4,17	KD	P4	JVVCJO-N-KO	JVVCJO	KO-2100MM
	2.04	WC	1,88	KD	P4	JVVCJO-N-KO	JVVCJO	KO-2100MM
	2.05	Spáľňa	14,49	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
	2.06	Izba	12,35	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
2.07	Balkón	4,8	MD	B1	VSO	VSO	KS-100MM	
Byt č. 5 836 m²	2.08	Chodba	14,24	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
	2.09	Obývacia izba + kuchyňa	26,18	LP/KD	P3/P4	JVVCJO-KO	JVVCJO	SL, KO800-600
	2.09a	Komora	1,62	KD	P4	JVVCJO	JVVCJO	KS-100MM
	2.10	Balkón	6	MD	B1	VSO	VSO	KS-100MM
	2.11	Izba	14,95	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
	2.12	Spáľňa	15,33	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
	2.13	WC	1,32	KD	P4	JVVCJO-N-KO	JVVCJO	KO-2100MM
2.14	Kúpeľňa	3,94	KD	P4	JVVCJO-N-KO	JVVCJO	KO-2100MM	
Byt č. 6 628 m²	2.15	Chodba	11,45	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
	2.16	Obývacia izba + kuchyňa	27,34	LP/KD	P3/P4	JVVCJO-KO	JVVCJO	SL, KO800-600
	2.16a	Komora	1,48	KD	P4	JVVCJO	JVVCJO	KS-100MM
	2.17	Balkón	3,57	MD	B1	VSO	VSO	KS-100MM
	2.18	Spáľňa	14,09	LP	P3	JVVCJO	JVVCJO	SL
	2.19	Kúpeľňa	3,23	KD	P4	JVVCJO-N-KO	JVVCJO	KO-2100MM
	2.20	WC	1,66	KD	P4	JVVCJO-N-KO	JVVCJO	KO-2100MM
Spol. pr.	2.21	Schodisko + chodba	14,38	KD	P5/P4	JVVCJO	JVVCJO	KS-100MM

Celková plocha podlažia [m²]: 242,4

JVVCJO

- jednovrstvá vnútorná vápenno-cementová jemnozrná omietka hladená

JVVCJO-N - jednovrstvá vnútorná vápenno-cementová jemnozrná omietka nehladená (pod keramický obklad)

KD

LP

- keramická dlažba

- laminátová podlaha

KO - keramický obklad

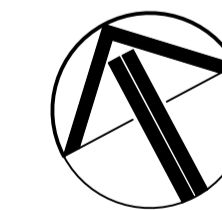
KS - keramický sokel

SL - soklová lišta

VSO - vonkajšia silikónová strednozrná omietka

## LEGENDA MATERIÁLOV

- OBVODOVÉ MURIVO HR. 450MM Z TEHÁL POROTHERM 30 Profi /248x300x249/ NA LEPIACU MALTU POROTHERM Profi +KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, NAPR. - ISOVER EPS GREYWALL, SÚČ. TEP. VODIVOSTI LAMBDA=0,031 W/m.K - hr. 150 MM
- VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO MURIVO HR. 300MM PRE MEDZIBYTOVÉ PRIEČKY Z TEHÁL POROTHERM 30 AKU Z /250x300x238/ NA LEPIACU 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 LEPIACU MALTU YTONG
- KOMÍNOVÉ TELESO NA PLYNOVÉ PALIVO, NAPR. SCHIEDEL ICS 25



Sada číslo:

±0,000=368,70 m n. m. B.p.v.

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			
Autor projektu	Ing. Vladimír Rybárik	Ing. Vladimír Rybárik	autorizovaný stavebný inžinier
Zodpovedný projektant	Ing. Vladimír Rybárik	Závodská osada 4, 010 01 Žilina	e-mail: v.rybarik@sepla.sk
Vypracoval	Maroš Hrnko	tel.: +421903 859 578	
Investor	Avantgarde s.r.o., P. O. Hviezdoslava 551/105, Varín		
Stavba	OBYTNÝ SÚBOR VARÍN - ul. Hviezdoslavova č.p.: 350/1, 350/2 VARÍN	Dátum	Oktober 2015
		Číslo zákazky	027/10/2015
		Stupeň dokumentácie	PSP
		Mierka	1:50
		Formát	8 x A4
Objekt	SO 01 - Bytový dom "A"	Profesia	Číslo výkresu
Obsah	PÔDORYS 2. NADZEMNÉHO PODLAŽIA	<b>STAV</b>	<b>SK-05</b>