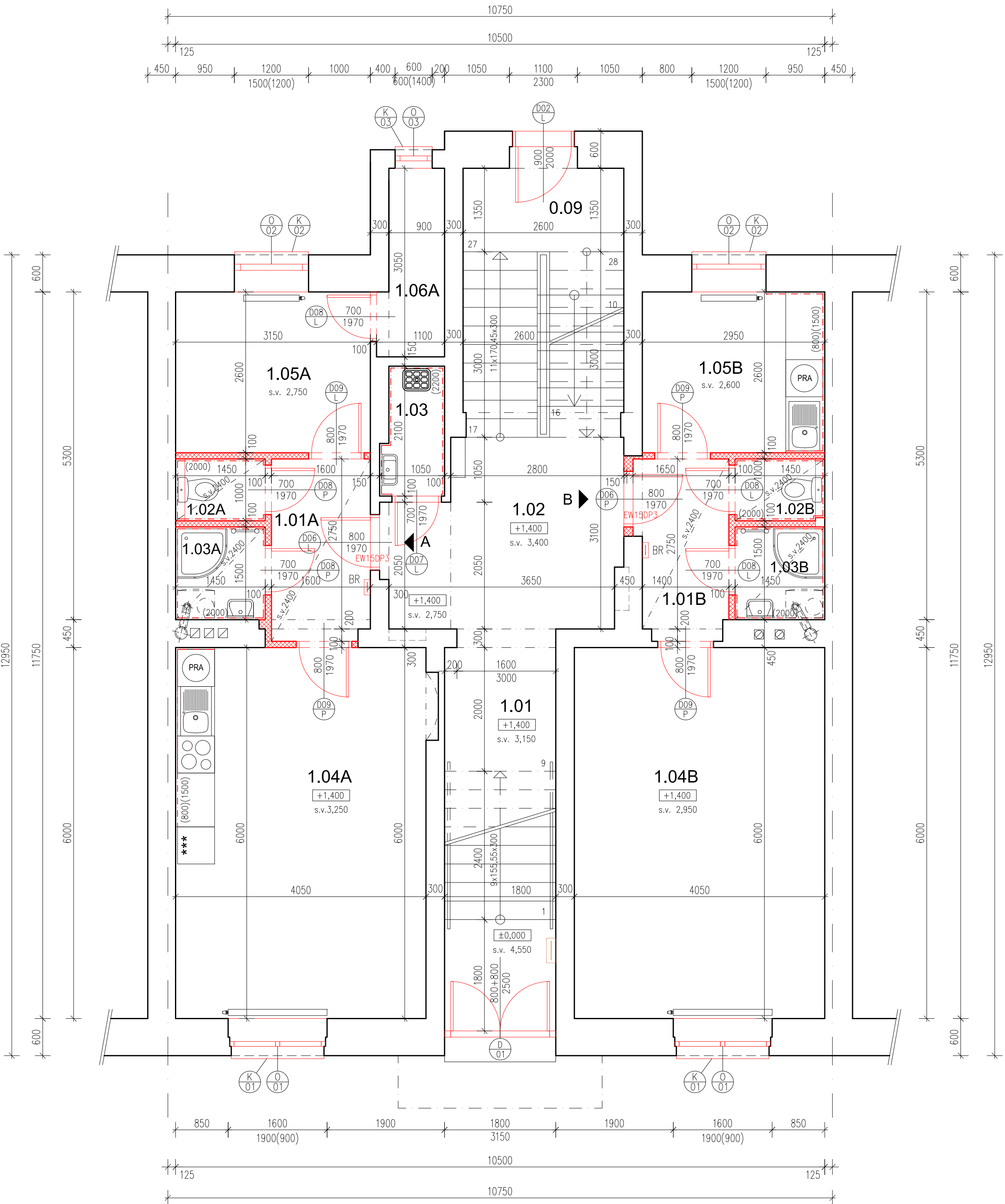


PŮDORYS 1. NP - NAVRŽENÝ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
ČÍSLO MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	POVRCHY A ÚPRAVY			POZNÁMKA
			PODLAHA/SOKL	STĚNY	STROPY	
SPOLEČNÉ PROSTORY						
0.09	SCHODIŠTĚ	11,70	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA DLE POTŘEBY A NUTNOSTI
1.01	VSTUP	11,70	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA DLE POTŘEBY A NUTNOSTI
1.02	DOMOVNÍ CHODBA	10,80	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA DLE POTŘEBY A NUTNOSTI
1.03	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,10	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA DLE POTŘEBY A NUTNOSTI
BYT A - 2 + KK						
1.01A	PŘEDSÍŇ	5,00	PVC PODLAHA PVC SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA DLE POTŘEBY A NUTNOSTI
1.02A	WC	1,53	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD VÝŠKY 2200mm
1.03A	KOUPELNA	2,26	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD VÝŠKY 2200mm
1.04A	OBÝVACÍ POKOJ + KK	24,55	PVC PODLAHA PVC SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU
1.05A	POKOJ	8,20	PVC PODLAHA PVC SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU
1.06A	ŠATNA	3,10	PVC PODLAHA PVC SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU
PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM		45,80 m²	=> Z TOHO UŽITNÁ PLOCHA = 44,64 m²			
BYT B - 2 + KK						
1.01B	PŘEDSÍŇ	4,56	PVC PODLAHA PVC SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU
1.02B	WC	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD VÝŠKY 2200mm
1.03B	KOUPELNA	2,05	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD VÝŠKY 2200mm
1.04B	POKOJ	24,30	PVC PODLAHA PVC SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU
1.05B	KUCHYŇSKÝ KOUT	7,70	PVC PODLAHA PVC SOKL	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	VPC ŠTUKOVÁ OMÍTKA MALBA BILÁ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA KERAM. OBKLAD ZA KUCH. LINKOU
PODLAHOVÁ PLOCHA CELKEM		41,60 m²	=> Z TOHO UŽITNÁ PLOCHA = 40,01m²			

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ / NENOSNÉ CIHELNÉ ZDIVO

LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCÍ / PRVKŮ

- NOVÉ VNITŘNÍ NENOSNÉ VYZDÍVKY Z PLYNOSILIKÁTOVÉHO ZDIVA
- MONTÁŽ NOVÉHO BYTOVÉHO ROZVADĚČE
- NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE, OTVORY, APOD.

POZNÁMKA:

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A KNIHY VÝPISŮ
- VEŠKERÉ PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU PROTIPOŽÁRNĚ UTĚSNĚNY A OZNAČENY, NAPŘ. SYSTÉM HILTI (DLE PBŘ)
- HRANY NOVĚ OMÍTANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VYZTUŽENY HLINÍKOVÝMI NÁROŽNÍMI PODOMÍTKOVÝMI PROFILY
- PROSTUPY V NOSNÝCH STĚNÁCH A STROPECH DO VELIKOSTI 150/150mm, KTERÉ NEJSOU NAZNAČENY V DOKUMENTACI, BUDOU DODATEČNĚ VRTÁNY
- VEŠKERÉ REVIZNÍ OTVORY BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNO OSADIT TAKTO ATESTOVANÉ VÝROBKY
- STANDARTY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
- REVIZNÍ DVÍŘKA DO INSTALAČNÍCH JADER BUDOU OSAZENA PŘI OBKLÁDÁNÍ STĚN TAK, ABY SPÁRA DVÍŘEK SOUHLASILA SE SPÁROREZEM OBKLADŮ, PŘI ZDĚNÍ INSTALAČNÍHO JÁDRA VYNECHAT PRO REVIZNÍ DVÍŘKA OTVOR O CCA 0 200mm VĚTŠÍ, PRO UMOŽNĚNÍ PŘESNÉHO USAZENÍ DVÍŘEK,
- OBKLAD KUCHYŇSKÉHO KOUTU A V KOUPELNĚ PROVÁDĚT AŽ PO OSAZENÍ KUCHYŇSKÉ LINKY A ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- PŘI PROVÁDĚNÍ INSTALACÍ JE TŘEBA DBÁT, ABY VODOMĚRY BYLY V JÁDRECH VYSAZENY DO MÍSTA, KDE BUDOU OSAZENA REVIZNÍ DVÍŘKA
- PODLAHOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA BUDE V PROTISKLUZOVÉM PROVEDENÍ TŘÍDY MIN. R10
- VNITŘNÍ DVĚŘE OSAZOVÁNY BEZ PRAHU, NÁVAZNOST ROZDÍLNÝCH POVRCHŮ PODLAH BUDE ŘEŠENA PŘECHODOVOU LIŠTOU

Revitali s.r.o. - projektová kancelář Ing. Martin Stybor, Ph.D. Mechovka 270, 190 14 Praha Klánovice 737 033 707, 281 962 179 www.revitali.cz, revitali@seznam.cz				RAZÍTKO	
AUTORIZOVAL: Ing. Václav Petrů (0101804)		VYPRACOVAL: Ing. M. Uher, Ing. M. Matějovic			
Tel: 608 779 363 vachlav@rafpro.eu		Tel: 607 218 879 martin@optimprojekt.cz			
OBJEDNATEL: Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín		DOKUMENTACE: DSP+DVZ			
PROJEKT: REKONSTRUKCE BYTOVÉHO DOMU Bytový dům Legerova 224		ČÍSLO ZAKÁZKY: 2016_18		MĚŘÍTKO: 1:50	
UMÍSTĚNÍ: Legerova č. p. 224, Kolín, parc. č. st. 299/1, katastrální území Kolín		DATUM: 08/2016		POČET FORMÁTŮ: 6 x A4	
PROJEKT ČÁSTI: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ČÍS.KOPIE:		ČÁST:	ČÍS.PARÉ:
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1. NP - NAVRŽENÝ STAV				AST_100	