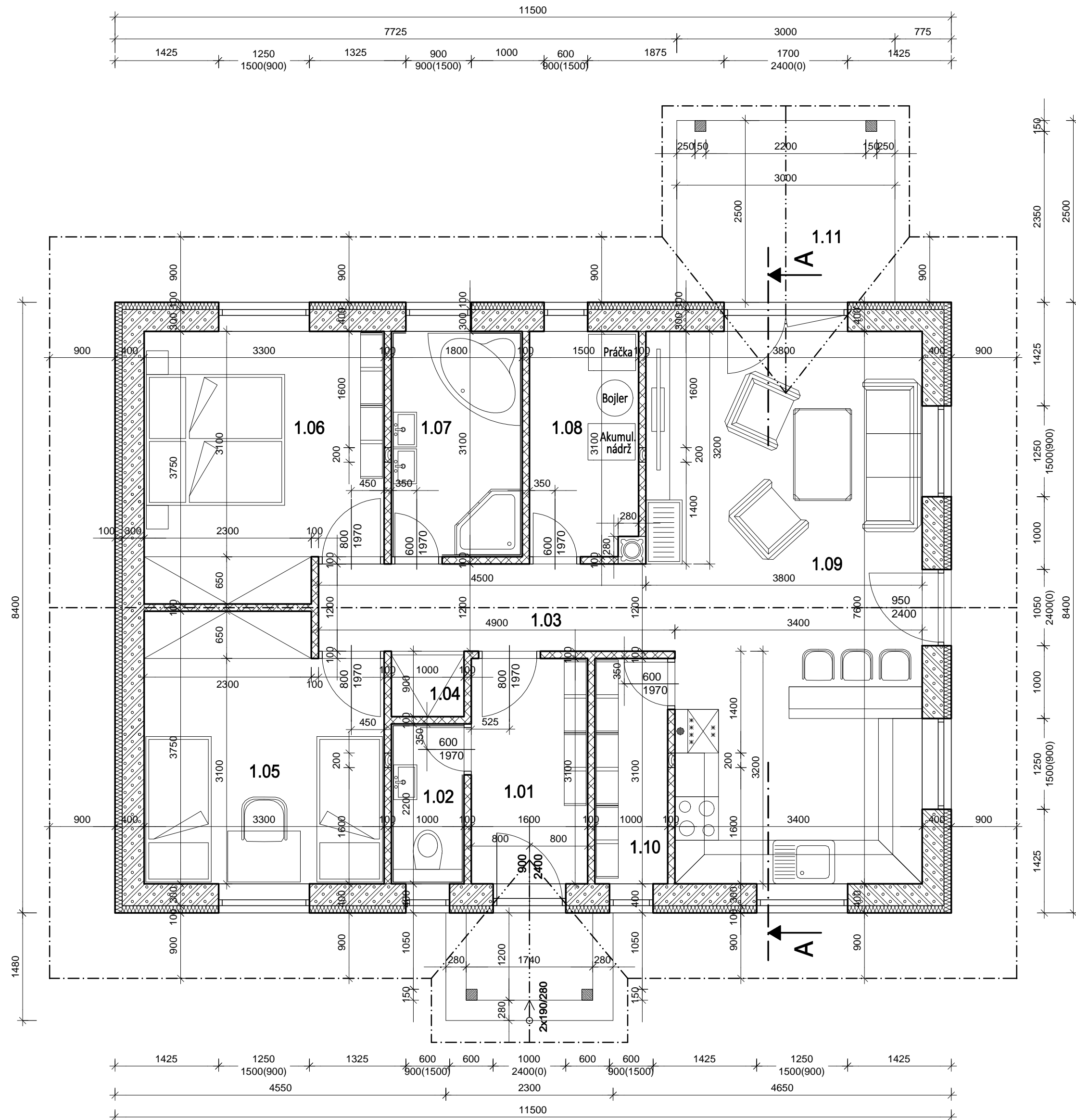


PÔDORYS 1.NP M 1:50



LEGENDA MIESTNOSTÍ						
ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STENA	STROP	LIŠTA
1.01	Zádvrie	4,96 m ²	Keramická dlažba	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Keramická lišta
1.02	WC	2,20 m ²	Keramická dlažba	Keramický obklad	Vápenno-cementová omietka	Keramická lišta
1.03	Chodba	5,64 m ²	Laminátová podlaha	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Drevená lišta
1.04	Šatník	0,90 m ²	Laminátová podlaha	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Drevená lišta
1.05	Ďetská izba	11,73 m ²	Laminátová podlaha	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Drevená lišta
1.06	Spáľňa	11,73 m ²	Laminátová podlaha	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Drevená lišta
1.07	Kúpeľňa	5,58 m ²	Keramická dlažba	Keramický obklad	Vápenno-cementová omietka	Keramická lišta
1.08	Technická miestnosť	4,57 m ²	Keramická dlažba	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Keramická lišta
1.09	Obývacia izba a kuchyňa	27,36 m ²	Laminátová podlaha	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Drevená lišta
1.10	Špajza	2,75 m ²	Keramická dlažba	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Keramická lišta
1.11	Terasa	7,50 m ²	Betónová dlažba	Vápenno-cementová omietka	Vápenno-cementová omietka	Keramická lišta
CELKOVÁ PLOCHA:		84,92 m ²				

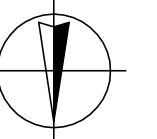
- NOSNÉ OVBVODOVÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P2-400 HR. 300 mm NA LEPIACU MALTU
- NENOSNÉ VNÚTORNÉ MURIVO Z TVÁRNIC YTONG P2-500 HR. 100 mm NA LEPIACU MALTU
- VONKAJŠÍ KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM /PODLA VÝBERU INVESTORA/, HR. 100 mm

POZNÁMKY:

- ZHOTOVITEL JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY A POČTY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE
- ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !!!
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU !!!
- PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PD SA MUSIA VYKONAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH RESP. ZÁVAZNÝCH NORIEM, SCHVÁLENÝCH TECHNOLOG. POSTUPOV DODÁVATELOV
- REALIZÁCIA VŠETKYCH POVRCH. ÚPRAV (STENY, STROPY, PODLAHY) BUDE PREVEDENÁ PO REALIZÁCII DELIACICH STIEN
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY - POZRI ČASŤ ZTI, ÚK, EL.
- KERAMICKÉ SOKLE DILATOVAŤ OD DLAŽBY SILIKÓNOVYM TMELOM
- NA KERAMICKÉ SOKLE POUŽIŤ SOKLOVÉ DLAŽDICE
- PRI OBLKADOCH ŠPÁRY V KÚTOCH VYPLNIŤ SILIKÓNOVYM TMELOM
- ROZMER OTVORU PRE DVERNÉ ZÁRUBNE PRISPOSOBIŤ PODĽA POŽIADAVIEK DODÁVATEĽA DVERÍ !!! (uvažované 50mm na stranu)

UPOZORNENIE:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA. PRED REALIZÁCIOU JE NUTNÉ VYPRACOVAŤ REALIZAČNÝ PROJEKT STAVBY, STATIKU - VÝKRESOVÚ ČASŤ, AKO AJ ĎALŠIE PODROBNOSTI, ŠPECIFIKÁCIE, VÝPISY A DETAILS.



Stavebno-architektonická časť

VEDÚCI PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	MAKEL PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE	
MARTIN KELČÍK	MARTIN KELČÍK	MARTIN KELČÍK		
MIESTO STAVBY: k.ú. Štiavnička, parcelné číslo KN 414/48			FORMÁT:	3x44
INVESTOR: Jozef Garabáš, 034 71, Ludrová, č.259			DÁTUM:	JAN 2018
STAVBA:			PROFESIA:	ASR
NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU			STUPEŇ:	PSP
			REVÍZIA:	
OBSAH VÝKRESU: PÔDORYS 1.NP			Č.ZAKÁZKY	
			MIERKA	Č.VÝKRESU
			1:50	D1.1.02