

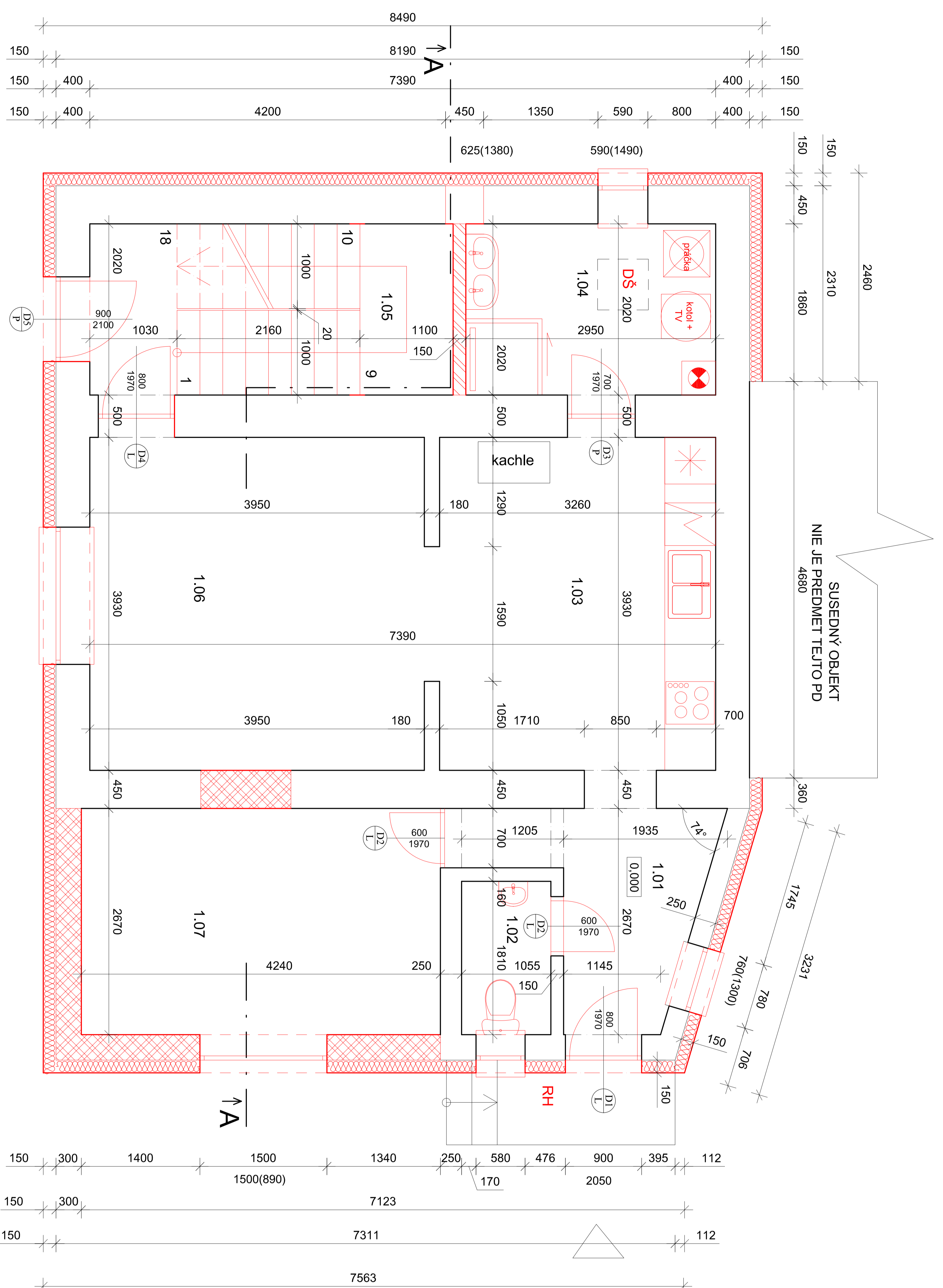
Legenda miestností						
Oznacenie	Názov miest.	Plocha (m ²)	Stena	Podlahová krytina	Strop	Poznámka
1.01	zadržer	4,96	v.cem. omietka	protišmyk. ker. dlažba	SDK podhlad	
1.02	WC	1,90	v.cem. omietka	protišmyk. ker. dlažba	SDK podhlad	obklad h=2200mm
1.03	kuchyňa	12,65	v.cem. omietka	protišmyk. ker. dlažba	SDK podhlad	
1.04	kúpeľňa	5,96	v.cem. omietka	protišmyk. ker. dlažba	SDK podhlad	obklad h=2200mm
1.05	schodisko	8,67	v.cem. omietka	protišmyk. ker. dlažba	SDK podhlad	
1.06	obývačka	15,52	v.cem. omietka	protišmyk. ker. dlažba	SDK podhlad	
1.07	izba	11,32	v.cem. omietka	plávajúca podlaha	SDK podhlad	
ÚŽITKOVÁ PLOCHA 1 NP		60,98 m ²				
ZASTAVANÁ PLOCHA		88,04 m ²				

LEGENDA POPISOV:

- RH** REKONŠTRUOVANÝ DOMOVÝ ROZVÁDZAČ
- EXISTUJÚCA HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU**
- DŠ** EXISTUJÚCA DRENÁŽNA ŠACHTA - zasypať

LEGENDA MATERIÁLOV:

- Existujúce murivo
- PRESNÉ TVÁRNICIE Ytong Universal PD, NOSNÉ MURIVO hr. 300mm, D \times S \times V=599 \times 300 \times 249 mm, R10dty = 2,73m²/KW
- PRESNÉ TVÁRNICIE YTONG, NENOSNÉ PRIEČKY hr. 150mm
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FKD S Thermal hr. 150mm



VŠETKY OTVORY PREMERAŤ PŘAMO NA STAVBE POČAS REALIZÁCIE, NESULAD DOKUMENTÁCIE KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM

PROJEKTOVA DOKUMENTÁCIA JE SOUČASŤOU STAVENÉHO DIEĽA A PODLEHA ZÁKONU O AUTORSKÝCH PRÁVOCH. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TECHNICKÉ SOUČASŤI PROJEKTU DEFINUJÚ STAVENÉ DIEĽO, ALBO JEHO ČASŤ. Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUSEVNÝM MAĽETKOM AUTORA. A PŘEŤO POUŽÍVAŤ, ROZNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM. ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONÁVAŤ IBA S PÍSOMNÝM SÚHLASOM AUTORA. TÁTO DOKUMENTÁCIA NEHAHRDZA REALIZAČNŤ DOKUMENTÁCIU A ANI DIEĽENSKŤ DOKUMENTÁCIU.

ARNEA		Zodpovedný projektant: Ing. Pavol Orosi, PhD.	
Investor: Zuzana Debnárová	Vypracoval: Ing. Vladimír Laco, PhD.	Miesto stavby: Žarnovica	
Slobody 364/26		k.ú. Žarnovica, okres Žarnovica	
966 81 Žarnovica		p.č. 90 a 91/1	
Stupeň: PSP		Stupeň: PSP	
Formát: 4A4		Formát: 4A4	
Mierka: 1:50		Mierka: 1:50	
Profesia: ARCHITEKTÚRA		Dátum: 03/2022	
Názov: PŤDORYS 1NP - projektovaný stav		Číslo výkresu: 14.	