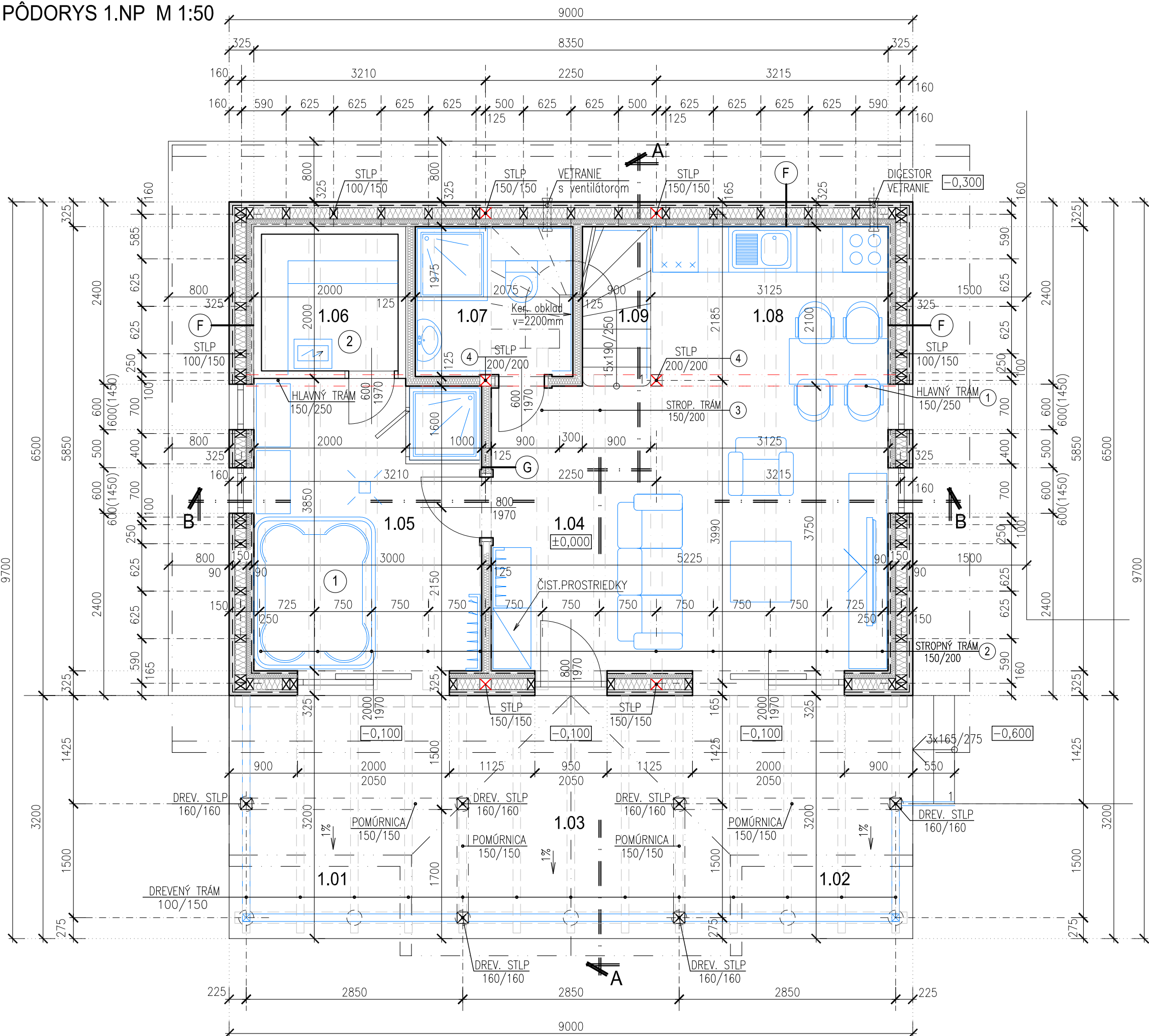


PÔDORYS 1.NP M 1:50



VÝPIS SKLADBY STIEN

- F - obvodová stena**
- DREVENÁ FASÁDA—ThermoWood 53mm
  - DREVOVLÁKNITÁ DOSKA—Steico UNIVERSAL S BITÚMENOVOU ÚPRAVOU 22mm
  - SÁDROKART. DOSKA – RigiStabil 12,5mm
  - DREV. NOSNÁ KONŠTRUKCIA 100/150mm
  - MAX. VZDIALENOSŤ STLPIKOV 625mm
  - TEP. IZOLÁCIA—MINERÁLNA VLNÁ 150mm
  - VLOŽNÁ MEDZI DREVENÝMI STLPIKAMI
  - OSB DOSKA 15mm
  - PAROZÁBRANA – PE FOLIA S HLINÍKOVOU VLOŽKOU
  - PRELEPENÉ SPOJE, NAPOJENÁ NA OBVODOVÚ STENU LEPIACIM TMELOM
  - DREVENÁ KONŠTRUKCIA 40/60mm
  - MAX. VZDIALENOSŤ STLPIKOV 625mm
  - TEP. IZOLÁCIA—MINERÁLNA VLNÁ 60mm
  - VLOŽNÁ MEDZI DREVENÝMI STLPIKAMI
  - 1xPROTIPOŽ. SDK. DOSKA – RigiStabil 12,5mm (V HYG.M. IMPREGNOVANÉ DOSKY)

- G - sadrokartónová priečka na 1.np**
- SÁDROKART. DOSKA – Rigips 12,5mm
  - DREV. NOSNÁ KONŠTRUKCIA 60/100mm
  - MAX. VZDIALENOSŤ STLPIKOV 625mm
  - TEP. IZOLÁCIA—MINERÁLNA VLNÁ 100mm
  - VLOŽNÁ MEDZI DREVENÝMI STLPIKAMI
  - SÁDROKART. DOSKA – Rigips 12,5mm (V HYG.M. IMPREGNOVANÉ DOSKY)

POZNÁMKA

- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ TREBA VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIEŤE
- PRIEREZY V ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIACH TREBA VYNECHAŤ PODĽA PROFESII TZB
- KÓTOVANIE PREMERAŤ NA STAVBE, ZISTENÉ ODCHÝLKY OHĽÁSIŤ STAVBYVEDÚCEMU A PROJEKTANTOVI
- ROZMERY V DOKUMENTÁCII JE POTREBNÉ PRISPŮSOBIŤ REÁLNYM MIERAM A PODMIENKAM NA STAVBE
- NEPREDVÍDATEĽNÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ SA ZISTIA POČAS VÝSTAVBY KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM
- PRI REALIZÁCII DODRŽIAVAŤ USTANOVENIA STN, ODBORNÉ NORMY A TECHNICKÉ PREDPISY VÝROBKOV A MATERIÁLOV
- VÝŠKOVÉ KÓTY SA VZŤAHUJÚ K HORNNEJ ÚROVNE PODLAHY, T.J. ±0,000
- DLŽKOVÉ KÓTY SÚ UVEDENÉ V MM
- VÝŠKOVÉ KÓTY SÚ UVEDENÉ V M

1 - AKRYLÁTOVÁ VÍRIVKA (2000x1600 mm) pre 3 osôb

- komplet s príslušenstvom + termokryt, pevné schodíky
- akrylový povrch, materiál vane: antibakteriálny
- kapacita vody: 950l

2 - DOMÁCA FÍNSKA SAUNA (2000x2000 mm)

- so saunovou pecou— komplet s príslušenstvom.
- Materiál: severské smrekové drevo, nie je chemicky ošetrené, ani lakovanie, ani morené. Dvere sauny sú celopresklené, jednovrstvovým bežečným dymovým sklom, bez efektu zrkadlenia, s magnetickým zámkom dverí.
- Elektrická saunová pec s integrovaným mechanickým ovládačom, (termostat, časovač, teplotná poistka)

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Číslo	Názov miestn.:	Plocha(m2)	Podlaha		Povrch. úpr.
1.01	Nekrytá terasa č.I	5,10m2	C	drevená podlaha	drevený obklad
1.02	Nekrytá terasa č.II	5,10m2	C	drevená podlaha	drevený obklad
1.03	Krytá terasa	18,47m2	C	drevená podlaha	drevený obklad
1.04	Denná miestnosť	19,60m2	D	protišmyk.ker.dlažba	maľba
1.05	Oddychová miestnosť	11,45m2	D	protišmyk.ker.dlažba	maľba
1.06	Sauna	4,00m2		drevená podlaha	maľba
1.07	Kúpeľňa	3,60m2	D	protišmyk.ker.dlažba	vc omietka+maľba ker.obklad v=2200mm
1.08	Kuchyňa	6,54m2	D	protišmyk.ker.dlažba	maľba
1.09	Schodisko	1,89m2		drevo	maľba
ÚŽITKOVÁ PLOCHA 1.NP					Σ= 47,08 m2
ÚŽITKOVÁ PLOCHA 1.NP (+ terasa)					Σ= 75,75 m2

VÝPIS DREVENÝCH STROPNÝCH PRVKOV

Číslo	Názov prvku:	Prierez (mm)	Počet (kus)	Dĺžka (m) (presne)	Celková dĺžka (bez rezervy)(m)	Objem (m3)
1	HLAVNÝ TRÁM	150/250	1	8,850	8,850	Σ= 0,332m3
2	STROPNÝ TRÁM	150/200	10	6,350	63,500	
3			2	4,500	9,000	
						Σ= 2,175m3
4	STLP	200/200	2	2,700	5,400	Σ= 0,216m3
CELKOM						Σ= 2,723m3

LEGENDA MATERIÁLU

- PRIEČKY: SÁDROKARTÓNOVÁ KONŠTRUKCIA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA

- ZASTAVANÁ PLOCHA: 76,50m2
- OBOSTAVANÝ PRIESTOR: 425,00m3
- OBYTNÁ PLOCHA 1.NP: 19,60m2

PROJEKTANT	Szilvia Vörös Dócza		
AUTOR STAVBY	Szilvia Vörös Dócza		
VYPRACOVAL	Szilvia Vörös Dócza, 946 03 Kolárovo, Pačérok č.171		
INVESTOR	Martevent, s.r.o., 947 01 Martovce č.14		
MIESTO STAVBY	Martovce č.p.6231/2		
NÁZOV STAVBY		REKREAČNÁ CHATA	
ČASŤ OBSAH	ARCHITEKTÚRA: PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE	MIERKA	Č. VÝKRESU
	PÔDORYS 1.NP	1:50	A03