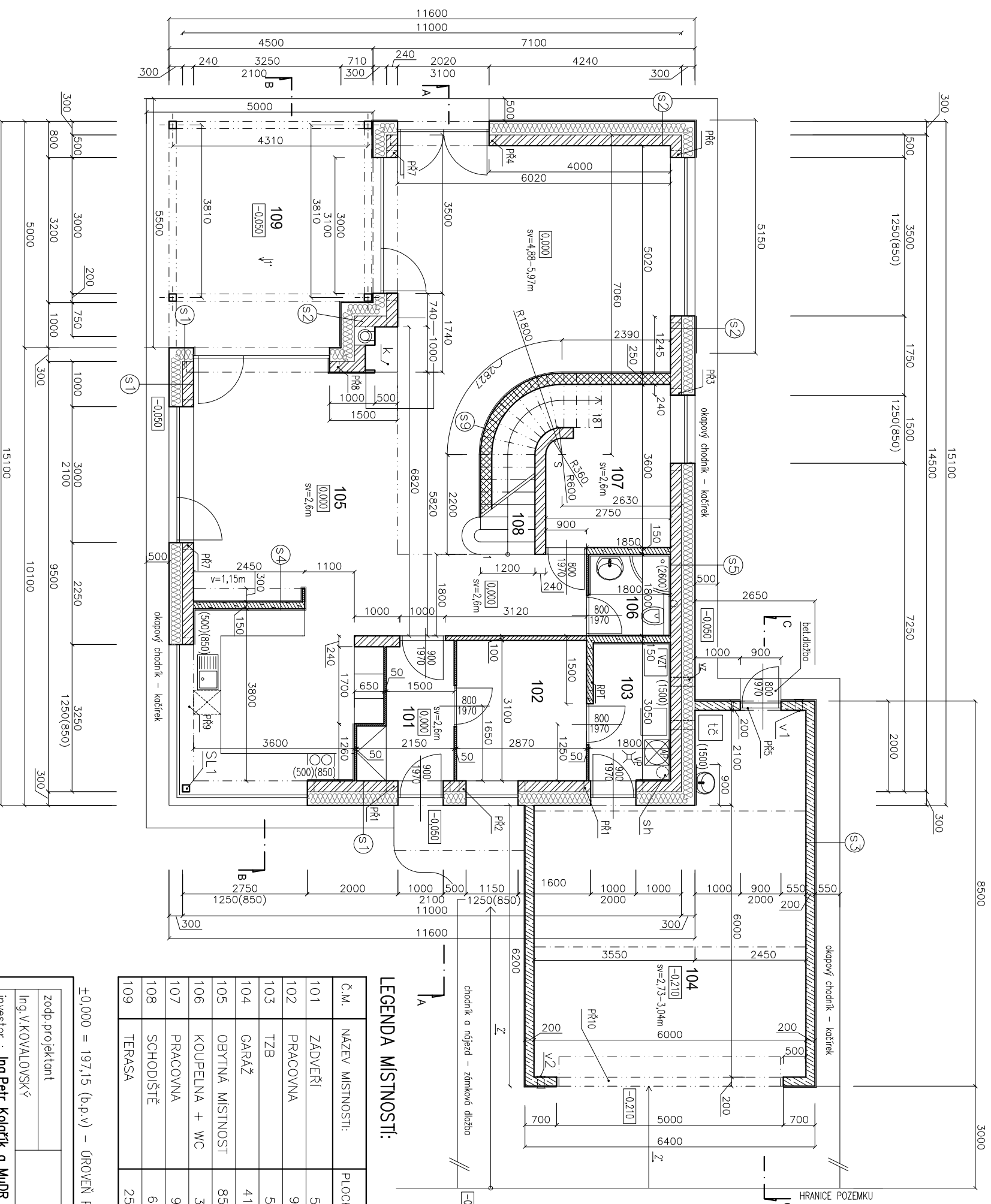


# PŮDORYS 1.NP - M 1:100



## LEGENDA MATERIÁLŮ:

- VÁPENOPÍSKOVÁ TVÁRNICE TL.240MM
- TVÁRNICE YTONG+LEPIDLO - TL.250MM
- TVÁRNICE YTONG+LEPIDLO - TL.200MM
- PŘÍČKOVKY YTONG+LEPIDLO - TL.150MM
- PŘÍČKOVKY YTONG+LEPIDLO - TL.100MM
- PŘÍČKOVKY YTONG+LEPIDLO - TL.50MM
- TEPelná IZOLACE - FASADNÍ POLYSTYREN TL.300MM
- KOMINOVÁ TVAROVKA 400/400MM

## SKLADA KONSTRUKCE:

- VIZ VÝKRES Č.12
- SKLADBA PODLAHY,VIZ VÝKRES Č.12
- P1
- P2
- P3
- P4
- P5

## LEGENDA PRVKŮ:

- V1 - VĚTRACÍ OTVOR (DN 150)+KRYCÍ MŘÍŽKA
- V2 - VĚTRACÍ OTVOR (DN 150)+KRYCÍ MŘÍŽKA
- sh - OTVOR VE STROPĚ (PVC-DN 300) "SHOZ NA PRÁDLO"
- SL1 - OCELOVÝ SLOUP 150/150MM (VYLTÝ BETONEM)
- PŘ1,PŘ2,PŘ3,PŘ4,PŘ5,PŘ6,PŘ7,PŘ8,PŘ9,PŘ10 - PŘEKLADY - VIZ VÝKRES Č.12
- k - Krbová vložka CHOPOK R 90 S/350 L 780/560 prosklený roh; rozměry: š=780mm, v=560mm, hl=420mm
- RPT - NIKA PRO ROZDĚLOVAČ PODLAHOVÉHO TOPENÍ (ROZMĚR BUDE UPŘESNĚN DLE POČTU VENTILŮ)
- AP - AUTOMATICKÁ PRAČKA
- VZT - Větrací jednotka Nilon Comifort 300 TOP (600/495/900MM)
- tč - TEPelné ČERPADLO ZEMĚ-VODA 6kW + prostup potrubí(chroničko)
- vz - 2x otvor (nad sebou) pro potrubí vzduchotechniky
- VP - PODLAHOVÁ VPUŠŤ DN70

## LEGENDA MÍSTNOSTI:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI:	PLOCHA(m <sup>2</sup> ):	PODLAHA:	ÚPRAVA POVRCHŮ:	SKLADBA PODLAHY:	POZNÁMKA:
101	ZADVĚŘÍ	5,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA HLADKÁ VÁPENNÁ	P1	KERAMICKÝ SOKL
102	PRACOVNA	9,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA HLADKÁ VÁPENNÁ	P1	DŘEVĚNÝ SOKL
103	TZB	5,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNITŘNÍ OMÍTKA HLADKÁ VÁPENNÁ	P1	KERAM. OBKLAD, v=1,5M
104	GARÁŽ	41,30	GLETOVANÝ BETON	VNITŘNÍ OMÍTKA HLADKÁ VÁPENNÁ	P2	KERAMICKÝ SOKL KERAM. OBKLAD, v=1,5M
105	OBYTNÁ MÍSTNOST	85,00	LAMINO PLOVOUCI	VNITŘNÍ OMÍTKA HLADKÁ VÁPENNÁ KERAMICKÝ OBKLAD KUCHLÍNKY	P3	DŘEVĚNÝ SOKL
106	KOUPELNA + WC	3,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	P1	KERAM. OBKLAD, v=2,6M
107	PRACOVNA	9,90	LAMINO PLOVOUCI	VNITŘNÍ OMÍTKA HLADKÁ VÁPENNÁ	P3	DŘEVĚNÝ SOKL
108	SCHODIŠTĚ	6,75	DŘEVĚNÝ OBKLAD	KAMENNÝ OBKLAD BOČNÍCH STĚN	P4	ZABRADLÍ-NEFĚZ OCEL MADLO-DŘEVĚNÉ
109	TERASA	25,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	VNĚJŠÍ OMÍTKA HLADKÁ VÁPENNÁ	P5	DŘEVĚNÁ PERGOLO

±0,000 = 197,15 (b.p.v) - ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP = 30CM NAD ÚROVNÍ KOMUNIKACE 196,85

## POZNÁMKA:

- rozvody vzduchotechniky budou ukryty v sádkokartonovém podhledu
- odvětrání garáže bude větracími otvory DN150 + krycí mřížky
- konstrukce garáže bude od RD oddělována
- schodištvé stupně a podstupnice budou obloženy dřevěnými deskami tl.50mm; modlo bude dřevěné, zábrodilí bude z nerez-oceli
- borová vyzdívká bude do výšky 1,15m a obložena kamenným obkladem, vrchní deska bude tl.50mm
- boční stěny schodiště i galerie budou obloženy kamenným obkladem
- krbová ohezdívka bude obložena kamenným obkladem po celé výšce ke stropu, před krbem bude kamenná dlažba
- za kuchlinkou bude proveden obklad ve výšce 850mm, nad podlahou v šířce 500mm (upřesnění bude dle návrhu kuchyně)
- v koupelně bude proveden keramický obklad po celé výšce stěny
- v koupelně bude zovšestně WC, přízdívka š=150mm, v=1200mm
- stěny koupelny a wc budou před obložení opatřeny penetracním hydroizolačním nátěrem
- v pracovních místech bude pro umístění rozdělovače podlahového topení - její velikost bude upřesněna dle výpočtu v dalším stupni PD

zodp.projektant	vypřacovní		<b>F1 - STAVEBNÍ ČÁST</b> F1.1.+ F1.2.
Ing.V.KOVALOVSKÝ	ING.ARCH.LLAŠTŮVKOVÁ		
investor : Ing.Petr Kolařík a MUDR. Lada Mičíková, Husovo nám. č.p 426/3, Kroměříž 76701			
Druh stavby: NOVOSTAVBA RD			Formát: 2A4
Název stavby: "Rodinný dům ve Vážanech"			Datum: 01/2012
Místo stavby: ul.Zvonková, Vážany u Kroměříže			Stupeň: SP
Parc.č.: 704/5	K.ú.: Vážany u Kroměříže 674991		Zdokázkové číslo
obsah:			Měřitko: 1:100
			Číslo výkresu: 02