

v.č. : 002



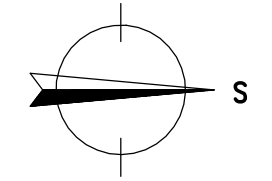
RODINNÝ DŮM
NOVA 101/38° - L

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ

M 1:50

STANDARD



POZNÁMKA:

1. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	ZÁDVEŘÍ	2,61	2,61
102	CHODBA, SCHODIŠTĚ	4,18	3,61
103	OBÝVACÍ POKOJ	33,04	33,04
104	KUCHYŇ	11,57	11,57
105	KOUPELNA	3,18	3,18
106	PRACOVNA	8,30	8,30
107	KOMORA	4,93	3,69
108	TECHNICKÁ MÍSTNOST	7,28	7,28
109	GARÁŽ	(18,73)	

OBYTNÁ PLOCHA :	41,34
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	31,94
UŽITKOVÁ PLOCHA :	73,28
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	75,09
ZASTAVĚNÁ PLOCHA :	110,00

SCHODY N723
MODEL 09

SNĚH. OBLAST II.

		Zpracovatel
Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý Ing. David Ondra	
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák	Datum: 21.10.2009
Investor-staveniště		Číslo HS: Poptávka



RODINNÝ DŮM

NOVA 101/38^o – L

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ

M 1:50

STANDARD**POZNÁMKA:**

1. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

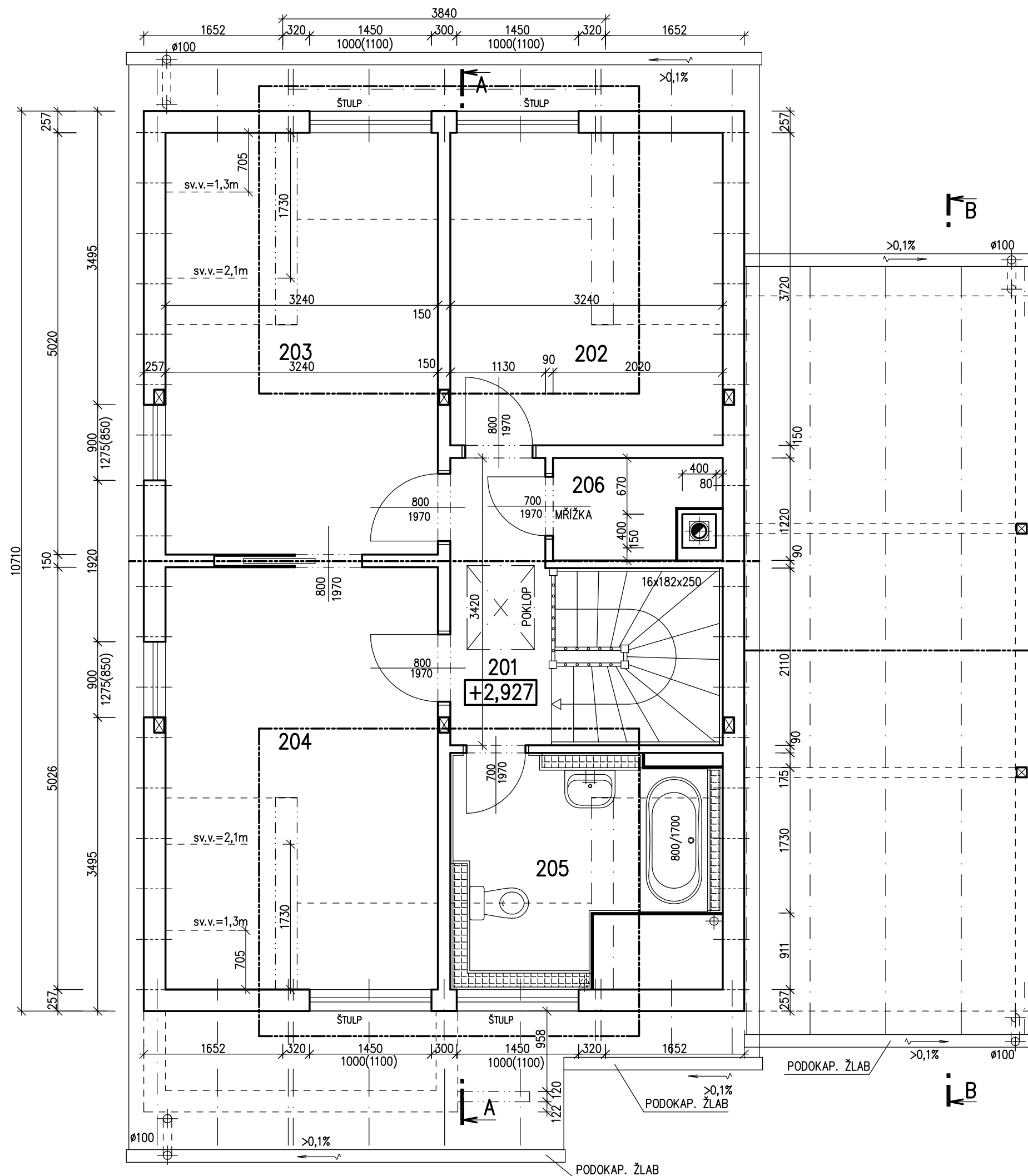
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	SCHODIŠTĚ, CHODBA	8,32	8,32
202	POKOJ	12,05	10,95
203	POKOJ	16,26	15,16
204	LOŽNICE	16,28	15,18
205	KOUPELNA + WC	7,54	7,54
206	KOMORA	2,12	2,12

OBYTNÁ PLOCHA :	41,23
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	17,98
UŽITKOVÁ PLOCHA :	59,21
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	62,57

SCHODY N723
MODEL 09

SNĚH. OBLAST II.

Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý Ing. David Ondra	Zpracovatel
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák	Datum: 21.10.2009
Investor-staveniště		Číslo HS: Poptávka





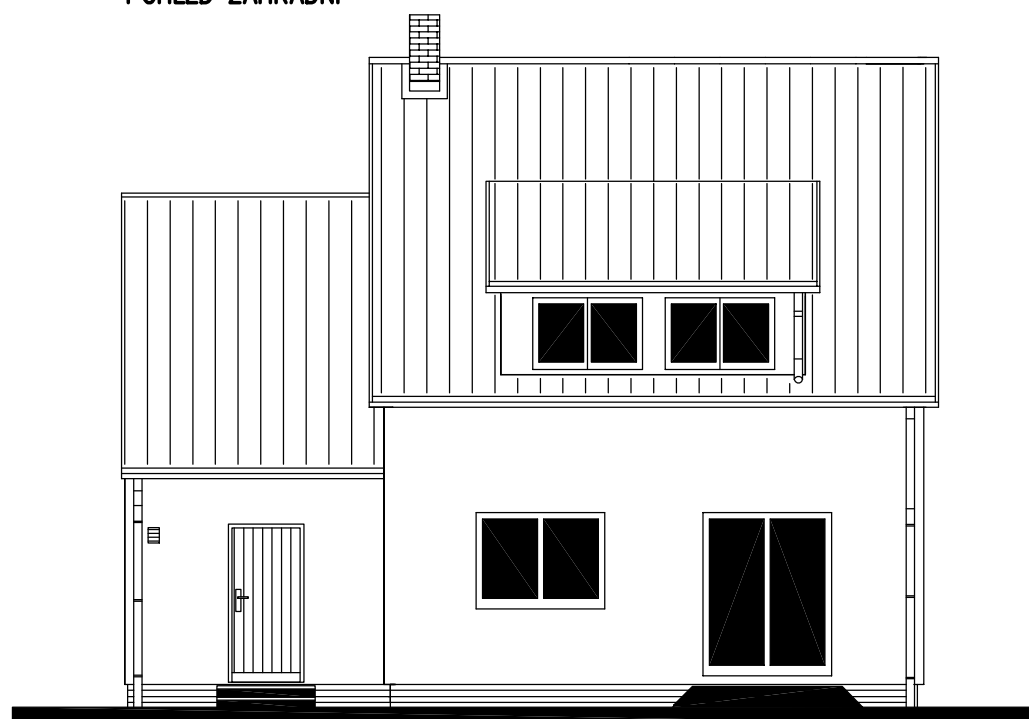
RODINNÝ DŮM

NOVA 101/38°- L

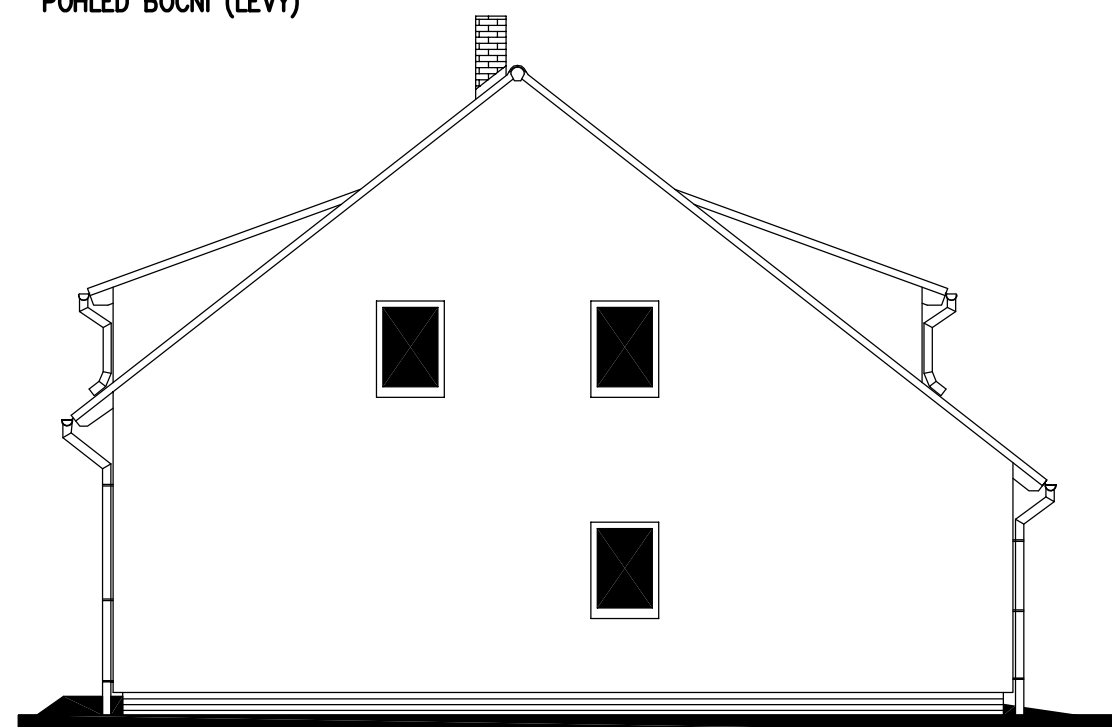
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

POHLED ZAHRADNÍ



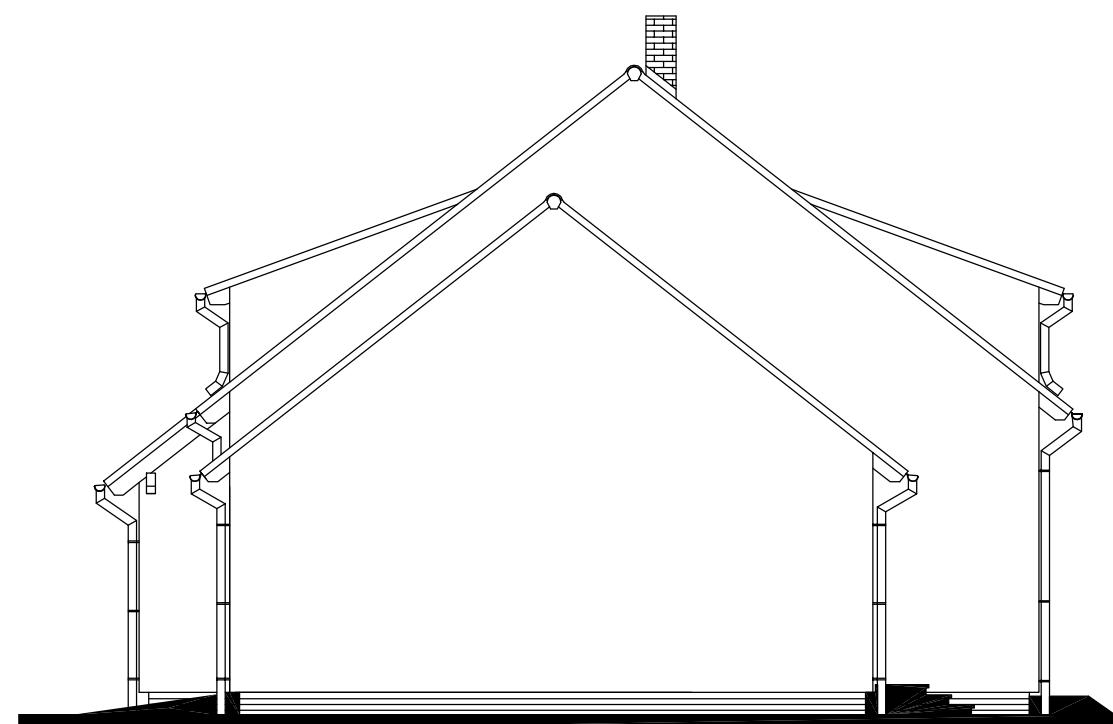
POHLED BOČNÍ (LEVÝ)



POHLED VSTUPNÍ



POHLED BOČNÍ (PRAVÝ)



SNĚH. OBLAST II.

MODEL 09

Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý Ing. David Ondra	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák	Datum: 21.10.2009
Investor-staveniště		Číslo HS: Poptávka