

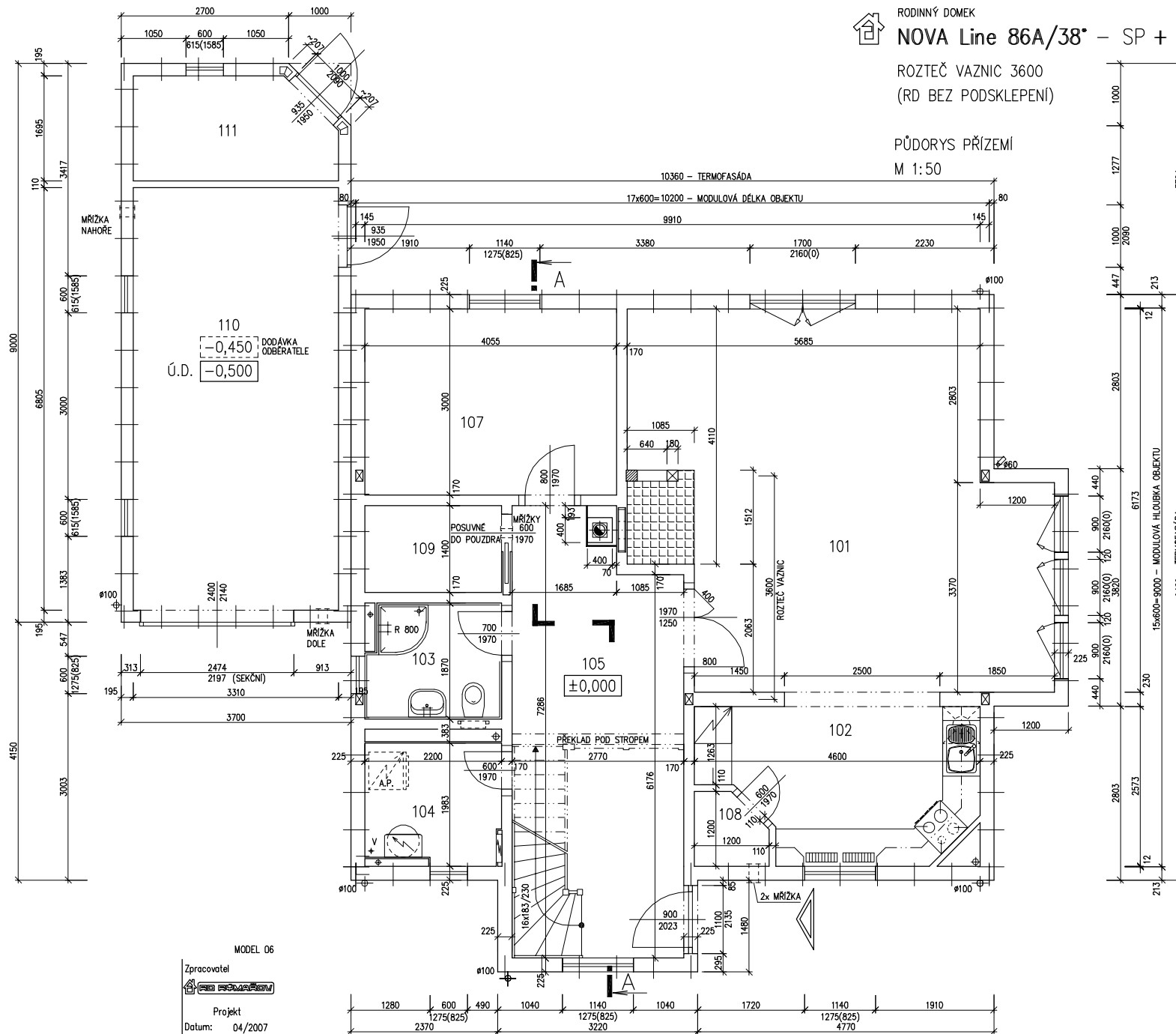


RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 86A/38° - SP + 2M

ROZTEČ VAZNIC 3600
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ
M 1:50



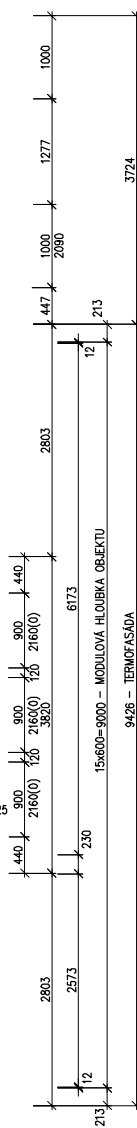
110
DODÁVKA
ODBĚRATELE
Ú.D. -0,450
-0,500

105
±0,000

MODEL 06

Zpracovatel
PROF. PRŮMYSLOVÝ

Projekt
Datum: 04/2007
Číslo HS: 34 166





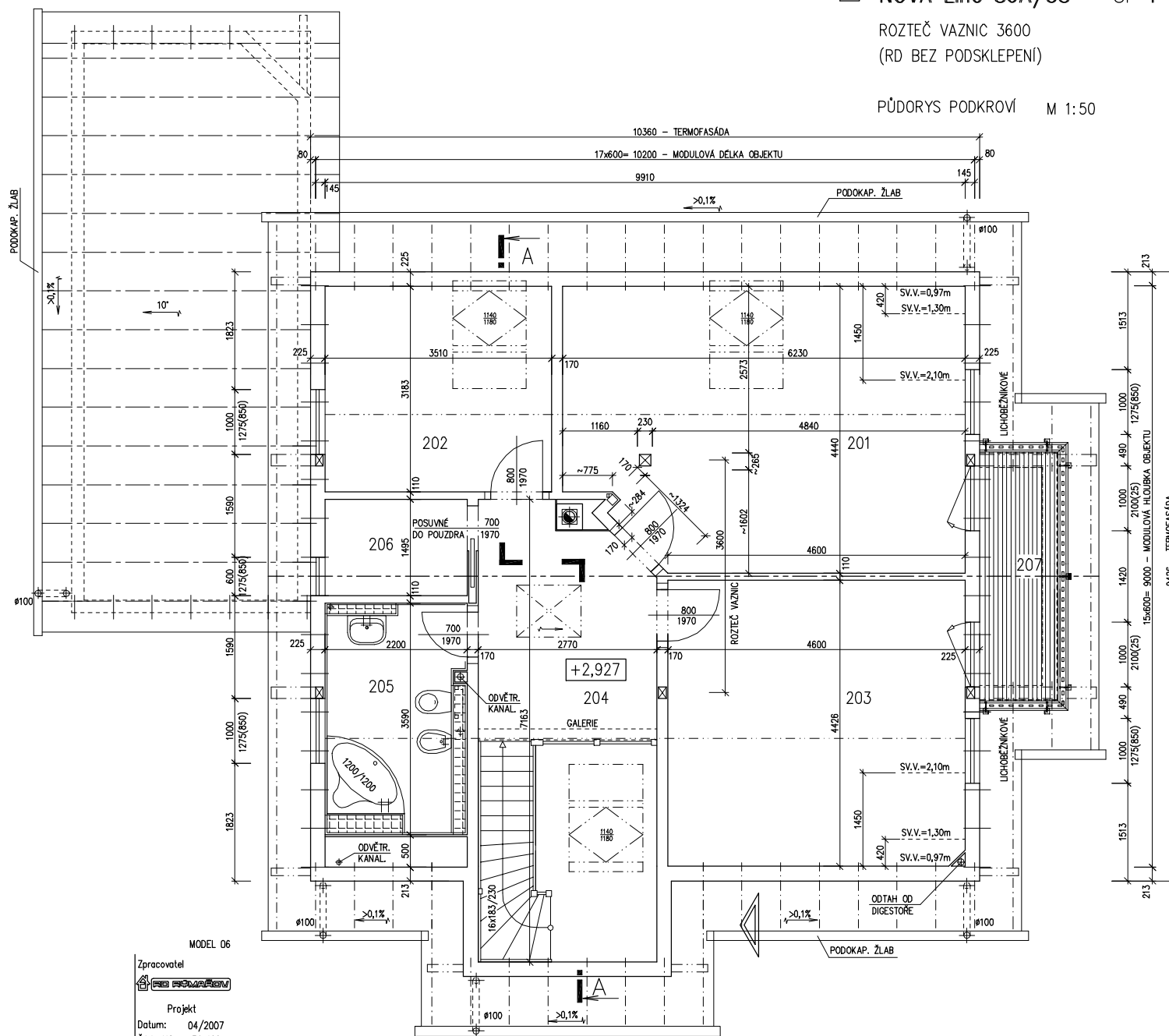
RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 86A/38° - SP + 2M

ROZTEČ VAZNIC 3600

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ M 1:50



MODEL 06

Zpracovatel

Projekt
 Datum: 04/2007
 Číslo HS: 34 166

v.č. : 002



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 86A/38° – SP + 2M

ROZTEČ VAZNIC 3600
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ
M 1:50

POZNÁMKA:

1. OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONEM TL.12,5 mm
JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAOKROUHLN NA 12 mm.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	OBÝVACÍ POKOJ	36,86	36,86
102	KUCHYŇ	10,02	10,02
103	KOUPELNA, WC	3,96	3,96
104	PŘIPOJOVACÍ MÍSTNOST	4,16	4,16
105	CHODBA, SCHODIŠTĚ	18,66	17,15
107	POKOJ	12,16	12,16
108	SPIŽ	1,25	1,25
109	KOMORA	3,08	3,08
110	GARAŽ	22,52	22,52
111	DÍLNA	5,22	5,22

OBYTNÁ PLOCHA : 49,02
PŘÍSLUŠENSTVÍ : 67,36
UŽITKOVÁ PLOCHA : 116,38
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) : 117,89

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 04/2007

Číslo HS: 34 166

v.č. : 005



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 86A/38° – SP + 2M

ROZTEČ VAZNIC 3600
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ
M 1:50

POZNÁMKA:

1. OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONEM TL.12,5 mm
JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAOKROUHLN NA 12 mm.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	POKOJ	26,31	23,70
202	PRACOVNA	11,17	9,70
203	POKOJ	20,33	18,43
204	CHODBA, SCHODIŠTĚ	18,81	18,81
205	KOUPELNA	6,82	6,82
206	ŠATNA	3,29	3,29
207	BALKON		

OBYTNÁ PLOCHA : 51,83
PŘÍSLUŠENSTVÍ : 28,92
UŽITKOVÁ PLOCHA : 80,75
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) : 86,73

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 04/2007

Číslo HS: 34 166



RODINNÝ DOMEK

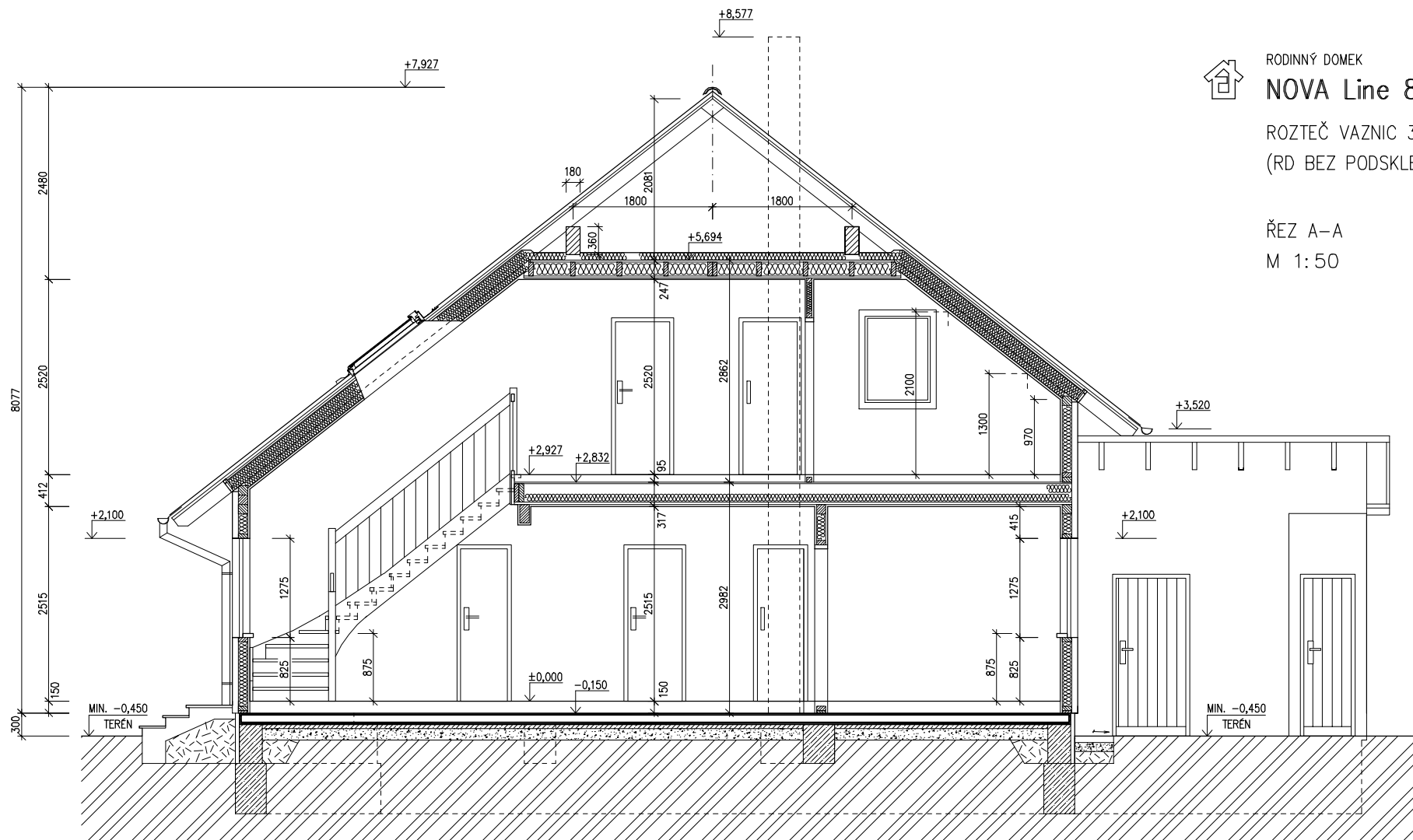
NOVA Line 86A/38° +2M

ROZTEČ VAZNIC 3600

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ŘEZ A-A

M 1:50



SPODNÍ STAVBA
DODÁVKA ODBĚRATELE

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ROSTLÝ TERÉN		ŽELEZOBETON
	ŠTĚRKOVÝ NÁSYP		PROSTÝ BETON
	ZÁSYP		DŘEVO
			TEPELNÁ IZOLACE

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 06/2007

Číslo HS: 34 166

v.č. : 008



RODINNÝ DOMEK

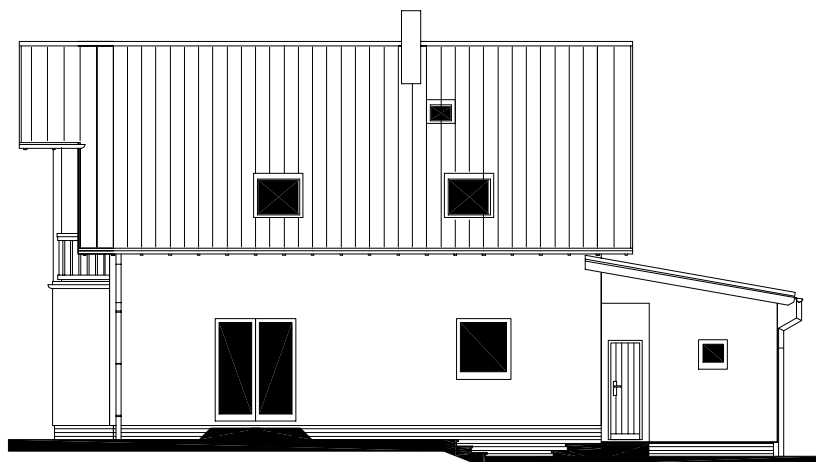
NOVA Line 86A/38° – SP

ROZTEČ VAZNIC 3600 + 2M

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

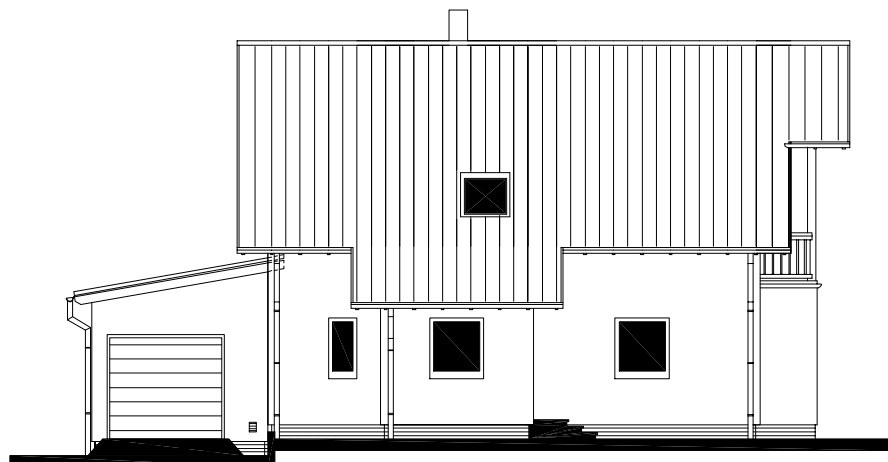
POHLED ZADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



POHLED PŘEDNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 04/2007

Číslo HS: 34 166



RODINNÝ DOMEK

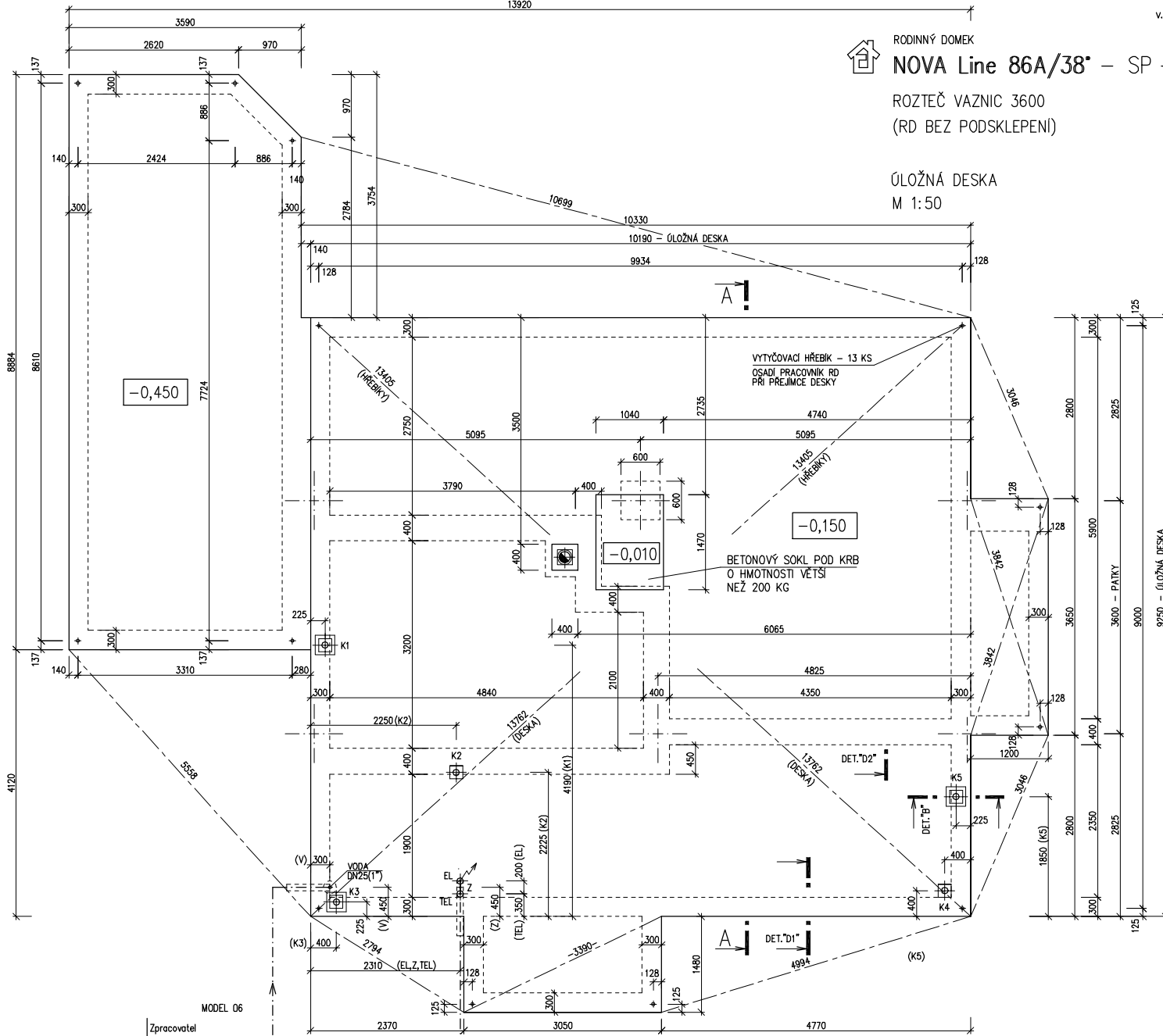
NOVA Line 86A/38° - SP + 2M

ROZTEČ VAZNIC 3600

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ÚLOŽNÁ DESKA

M 1:50



-0,450

-0,150

-0,010

MODEL 06



Zpracovatel

Projekt
Datum: 06/2007
Číslo HS: 34 166

PRÍPOJKA VODY
DN 32 (S/4")
CHRÁNIČKA DN 100

PRÍPOJKA ELEKTRO 240/400V, 50 Hz
KABEL 5Cx10mm² CHRÁNIČKA DN 100
PRÍPOJKA TELEFONU
CHRÁNIČKA DN 100

v.č. : 002



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 86A/38° – SP + 2M

ROZTEČ VAZNIC 3600
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ÚLOŽNÁ DESKA
M 1:50

POZNÁMKA :

OBVODOVÉ ROZMĚRY ÚLOŽNÉ DESKY (BEZ VNĚJŠÍCH ÚPRAV)	+15 mm : - 0 mm
PRAVOÚHLOST STAVBY – DÉLKA DIAGONÁLY	: +20 mm
OSY INSTALAČNÍCH PROSTUPŮ	: ±15 mm
VODOROVNOST ÚL. DESKY – MAX. VÝŠKOVÝ ROZDÍL	: 15 mm
– MAX. VÝŠKOVÝ ROZDÍL NA DÉLCE 2,0 m	: 8 mm

ŘEZ A-A' + DETAILY PROVEDENÍ ÚLOŽNÉ
DESKY – VIZ VÝKRESY Č. 011a, 012a, 013a.

Z – ZEMNĚNÍ
POZINK. PÁS TL. MIN. 3mm, MIN. 100mm²,
SMYČKA 25m
(DLE ČSN 33 2000–5–54)

K1 – K5 – KANALIZACE DN 100

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 06/2007

Číslo HS: 34 166