

v.č. : 002



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 97/38° +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 ZAOKROUHLÉN NA 12 mm.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	ZÁDVEŘÍ	6,72	6,72
102	CHODBA	13,12	11,34
103	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,29	4,29
104	KOUPELNA, WC	4,54	4,54
105	KUCHYŇ	13,94	13,94
106	OBÝVACÍ POKOJ	38,61	38,61
107	PRACOVNA	15,72	15,72
108	GARAŽ	(31,97)	(31,97)
OBYTNÁ PLOCHA :		54,33	
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		40,83	
UŽITKOVÁ PLOCHA :		95,16	
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		96,94	

07

Zpracovatel

Projekt
Datum: 01/2007
Číslo HS: 34 142

v.č. : 005



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 97/38° +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 ZAOKROUHLÉN NA 12 mm.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	9,59	9,59
202	KOUPELNA	9,48	8,53
203	KOMORA	5,34	4,59
204	POKOJ	18,47	16,72
205	LOŽNICE	26,92	24,58
206	POKOJ	19,26	17,00
207	WC	1,86	1,86
208	BALKON	(2,97)	(2,97)
OBYTNÁ PLOCHA :		58,30	
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		24,57	
UŽITKOVÁ PLOCHA :		82,87	
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		90,92	

07

Zpracovatel

Projekt
Datum: 01/2007
Číslo HS: 34 142



RODINNÝ DOMEK

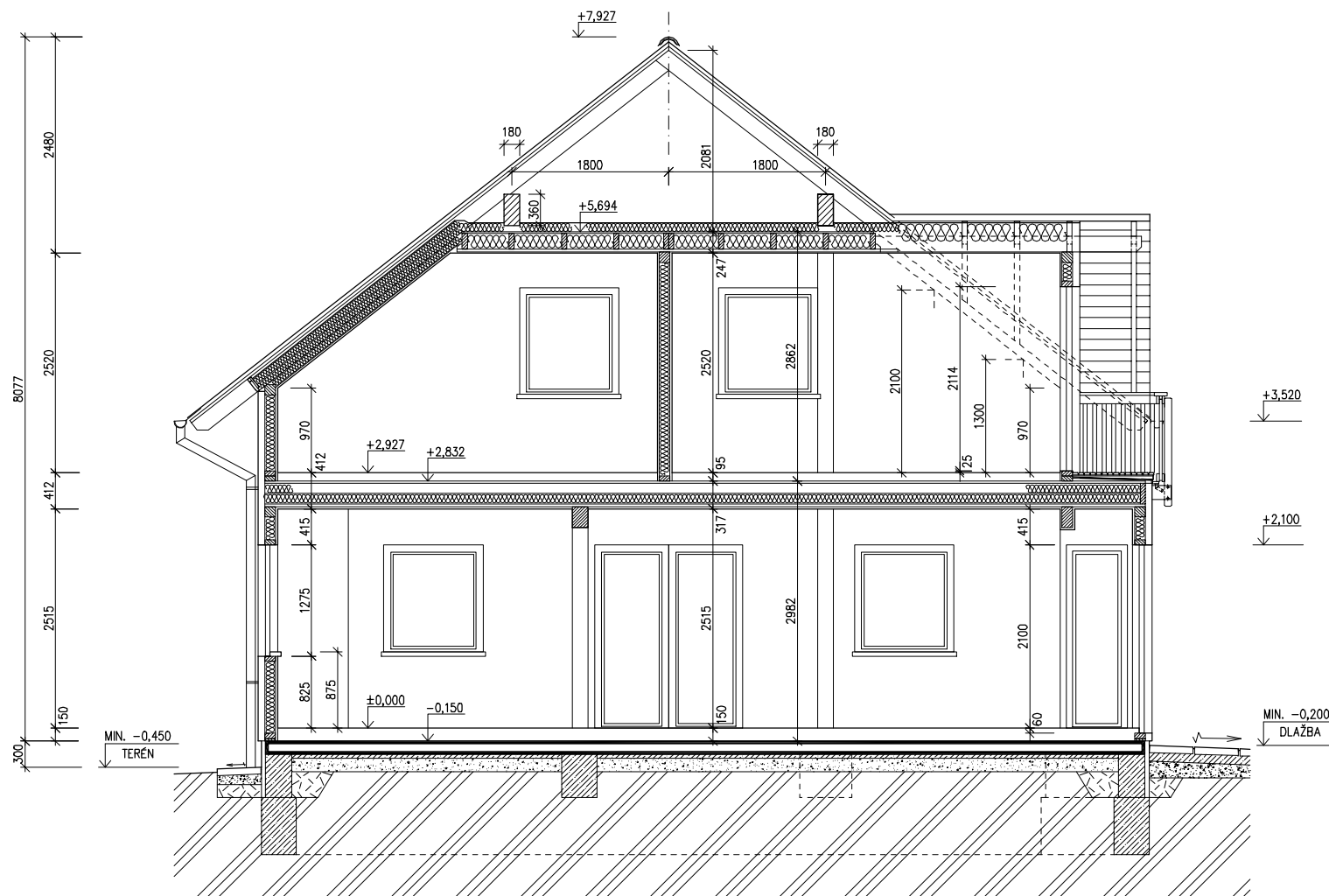
NOVA Line 97/38' +2M

ROZTEČ VAZNIC 3600

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ŘEZ A-A

M 1:50





RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 97/38° +2M

ROZTEČ VAZNIC 3600

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

POHLED LEVÝ



POHLED ZADNÍ



POHLED PRAVÝ



POHLED PŘEDNÍ



Zpracovatel



Projekt

Datum: 01/2007

Číslo HS: 34 142

v.č. : 011



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 97/38° +2M

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ÚLOŽNÁ DESKA

M 1 : 50

POZNÁMKA

OBVODOVÉ ROZMĚRY ÚLOŽNÉ DESKY : +15 mm
(BEZ VNĚJŠÍCH ÚPRAV) : - 0 mm
PRAVOÚHLAST 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' + DETAILS PROVEDENÍ ÚLOŽNÉ
DESKY – VIZ VÝKRESY Č. 011a, 012a, 013a.

VÝVOD PLYNU JE INFORMATIVNÍ – JEHO
PROVEDENÍ ŘEŠÍ DLE MÍSTNÍCH PODMÍNEK
PROJEKTANT ODBĚRATELE.

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

K1 – K9 – KANALIZACE DN 100

07

Zpracovatel

Projekt
Datum: 01/2007
Číslo HS: 34 142