



RODINNÝ DOMEK

**NOVA Line 78A/38\***

ROZTEČ VAZNIC 3600  
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**PŮDORYS PŘÍZEMÍ**

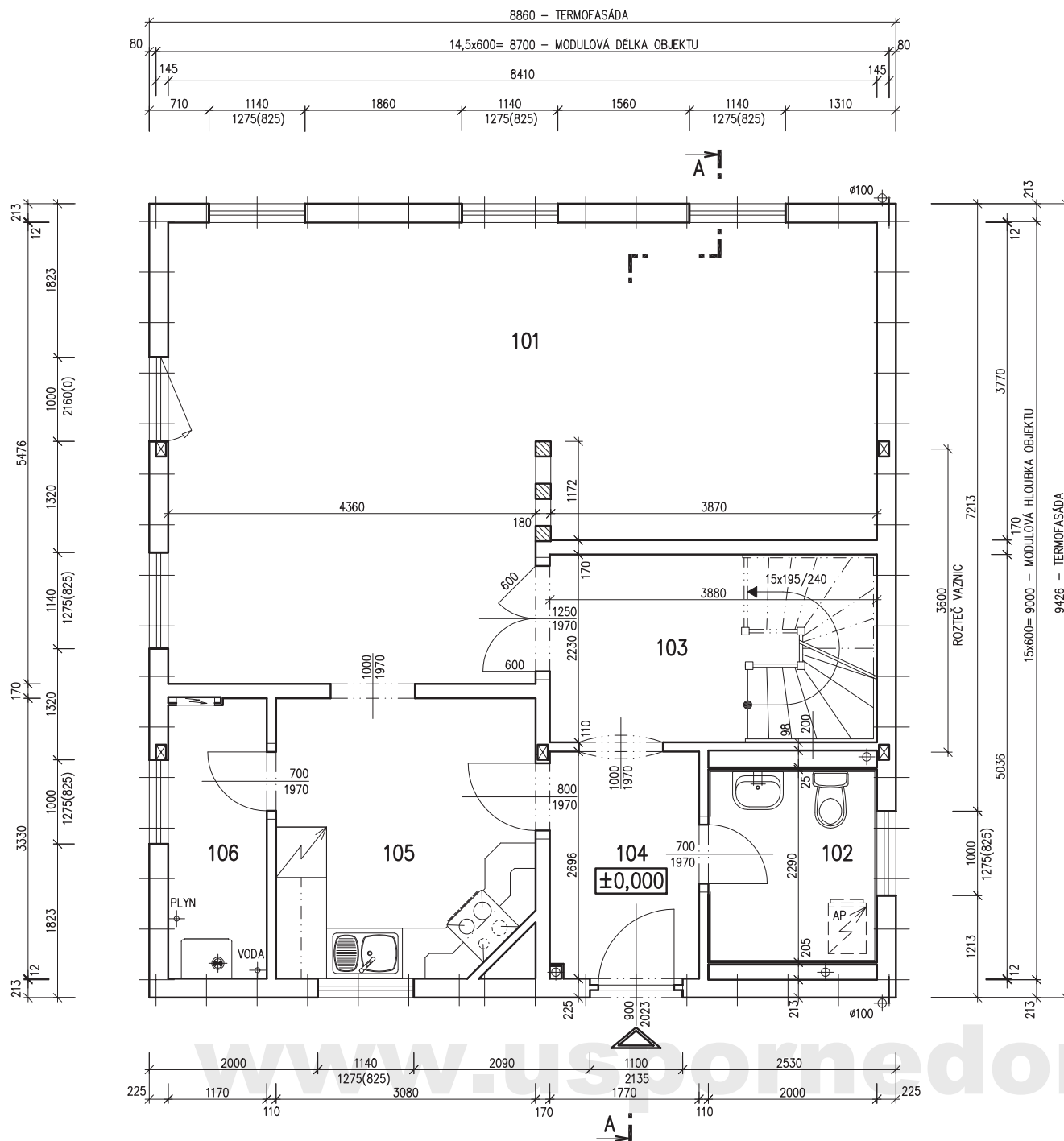
M 1:50

**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 <sup>2</sup>	
101	OBÝVACÍ POKOJ	38,93	38,93
102	WC – HOST	4,58	4,58
103	CHODBA – SCHODIŠTĚ	8,65	7,12
104	ZÁDVEŘÍ	4,74	4,74
105	KUCHYŇ	9,93	9,93
106	KOTEL	3,84	3,84
OBYTNÁ PLOCHA :		38,93	
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		30,21	
UŽITKOVÁ PLOCHA :		69,14	
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		70,67	



MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Hana Buriánková	Datum:
Investor – staveniště		Číslo HS:





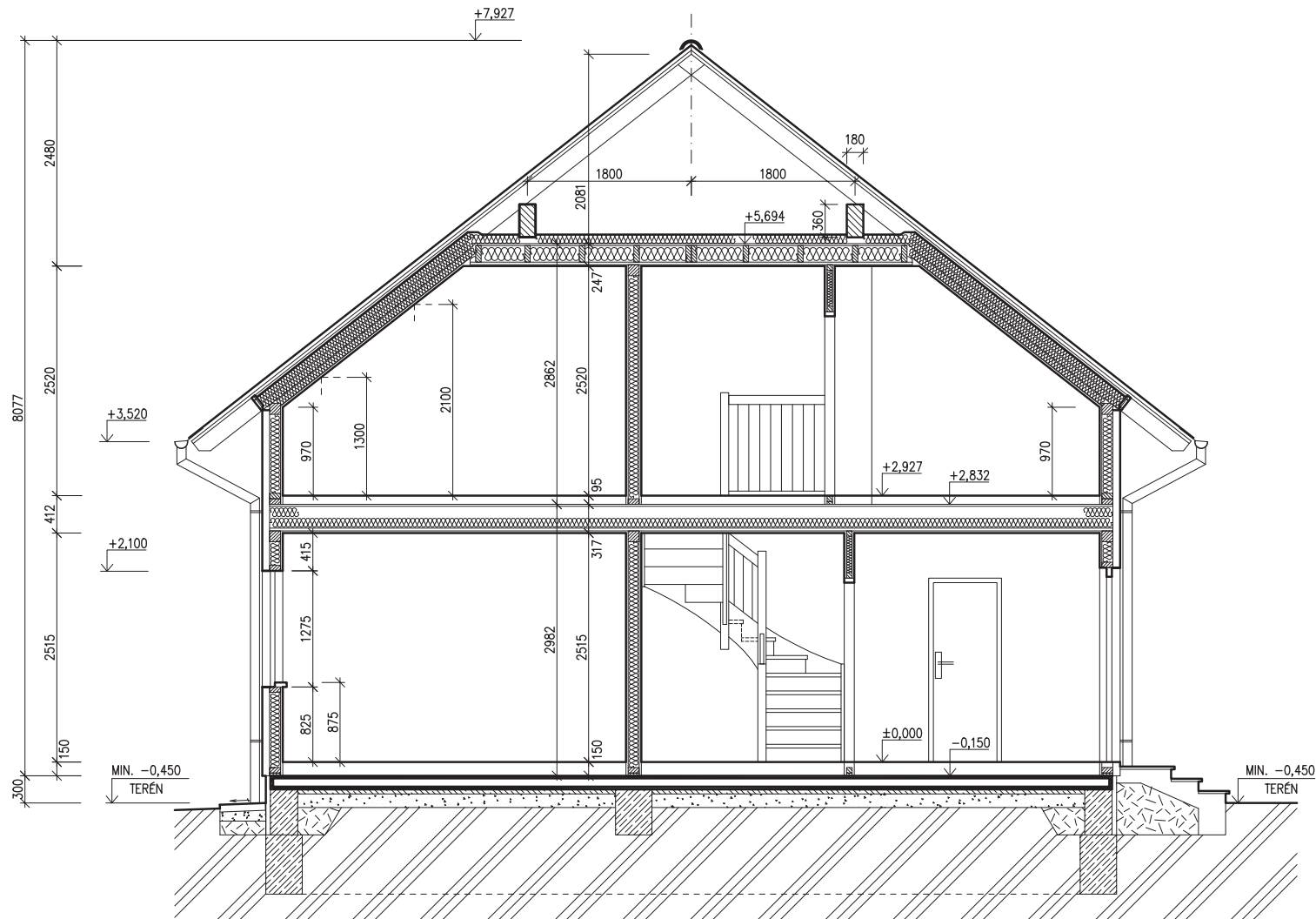
RODINNÝ DOMEK

## NOVA Line 78A/38°

ROZTEČ VAZNIC 3600  
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ŘEZ A-A

M 1:50



SPODNÍ STAVBA  
DODÁVKA ODBĚRATELE

## LEGENDA MATERIÁLU

-  ROSTLÝ TERÉN
-  ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
-  ZÁSYP
-  ŽELEZOBETON
-  PROSTÝ BETON
-  DŘEVO
-  TEPelná IZOLACE

www.usporedomy.cz

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Stanislav Pecha	Datum:
Investor-staveniště		Číslo HS:



RODINNÝ DOMEK

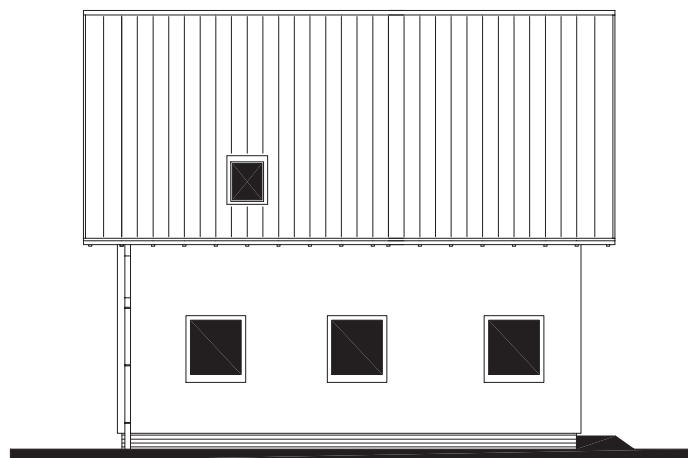
**NOVA Line 78A/38°**

ROZTEČ VAZNIC 3600

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

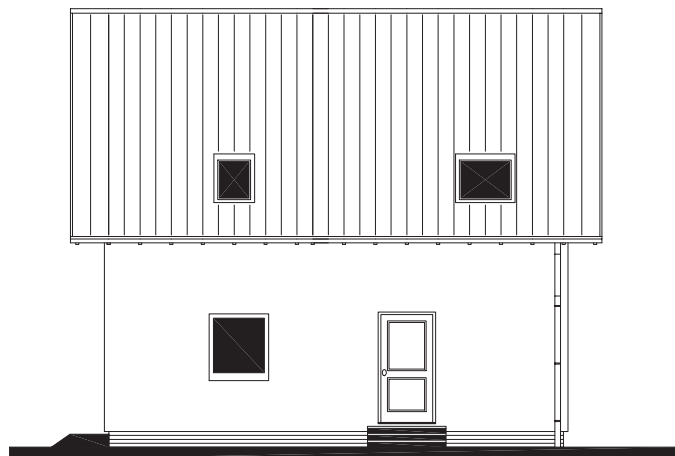
POHLED ZADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



POHLED VSTUPNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



www.usporedomy.cz

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Hana Buriánková	Datum:
Investor-staveniště		Číslo HS:



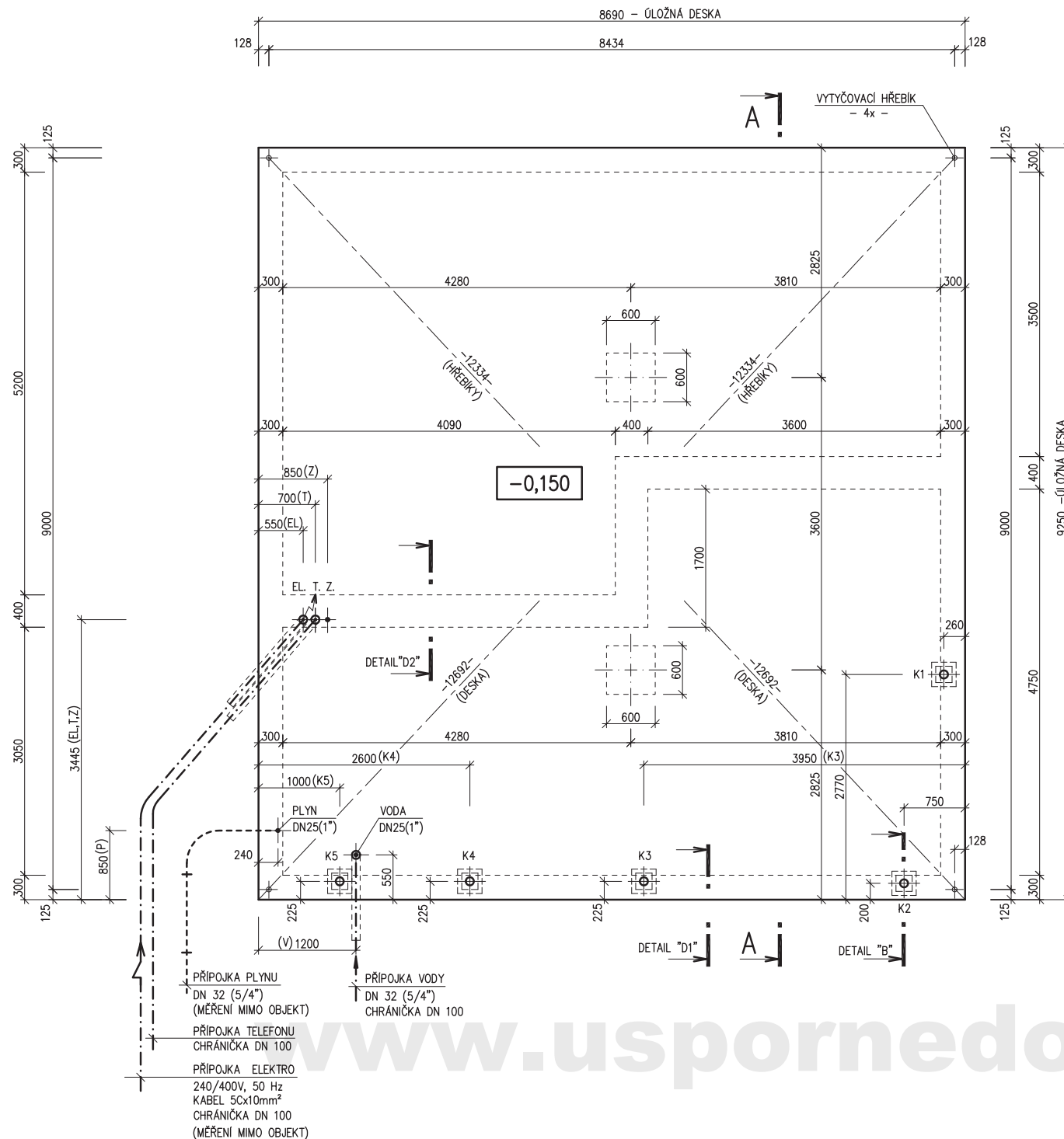
RODINNÝ DOMEK

**NOVA Line 78A/38\***

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**ÚLOŽNÁ DESKA**

M 1 : 50

**POZNÁMKA:**

OBVODOVÉ ROZMĚRY ÚLOŽNÉ DESKY	+15 mm
(BEZ VNĚJŠÍCH ÚPRAV)	: - 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' + 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. 100mm<sup>2</sup>, SMYČKA 25m (DLE ČSN 33 2000–5–54)

K1 – K5 – KANALIZACE DN 100

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Ing. Hana Buriánková	Datum:
Investor–staveniště		Číslo HS: