



RODINNÝ DŮM

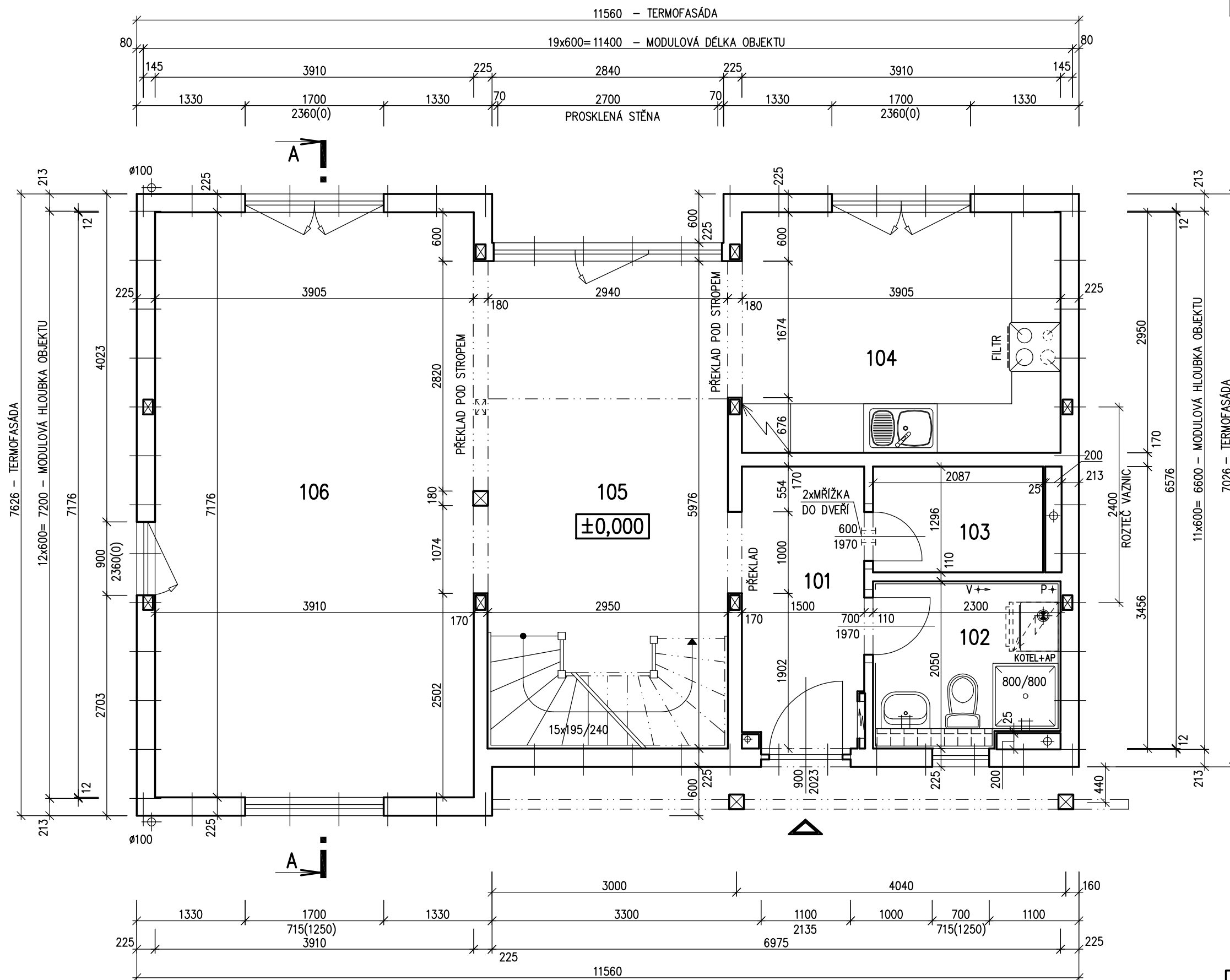
**DIMENZE Line 90/45°**

ROZTEČ VAZNIC 2400

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**PŮDORYS PŘÍZEMÍ**

M 1:50

**POZNÁMKA:**

- OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONOVÝMI DESKAMI TL.12,5 mm JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAKROUHLLEN NA 12 mm.
- TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ :**

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	
101	ZÁDVEŘÍ	5,08	5,08
102	KOUPELNA, WC	4,23	4,23
103	ŠATNA	2,70	2,70
104	KUCHYŇ	11,53	11,53
105	HALA, JÍDELNA	17,60	15,97
106	OBÝVACÍ POKOJ	28,06	28,06

OBYTNÁ PLOCHA :	44,03
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	23,54
UŽITKOVÁ PLOCHA :	67,57
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	69,20

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 DŮM

**DIMENZE Line 90/45°**

ROZTEČ VAZNIC 2400

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**PŮDORYS PODKROVÍ**

M 1:50

**POZNÁMKA:**

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

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ :**

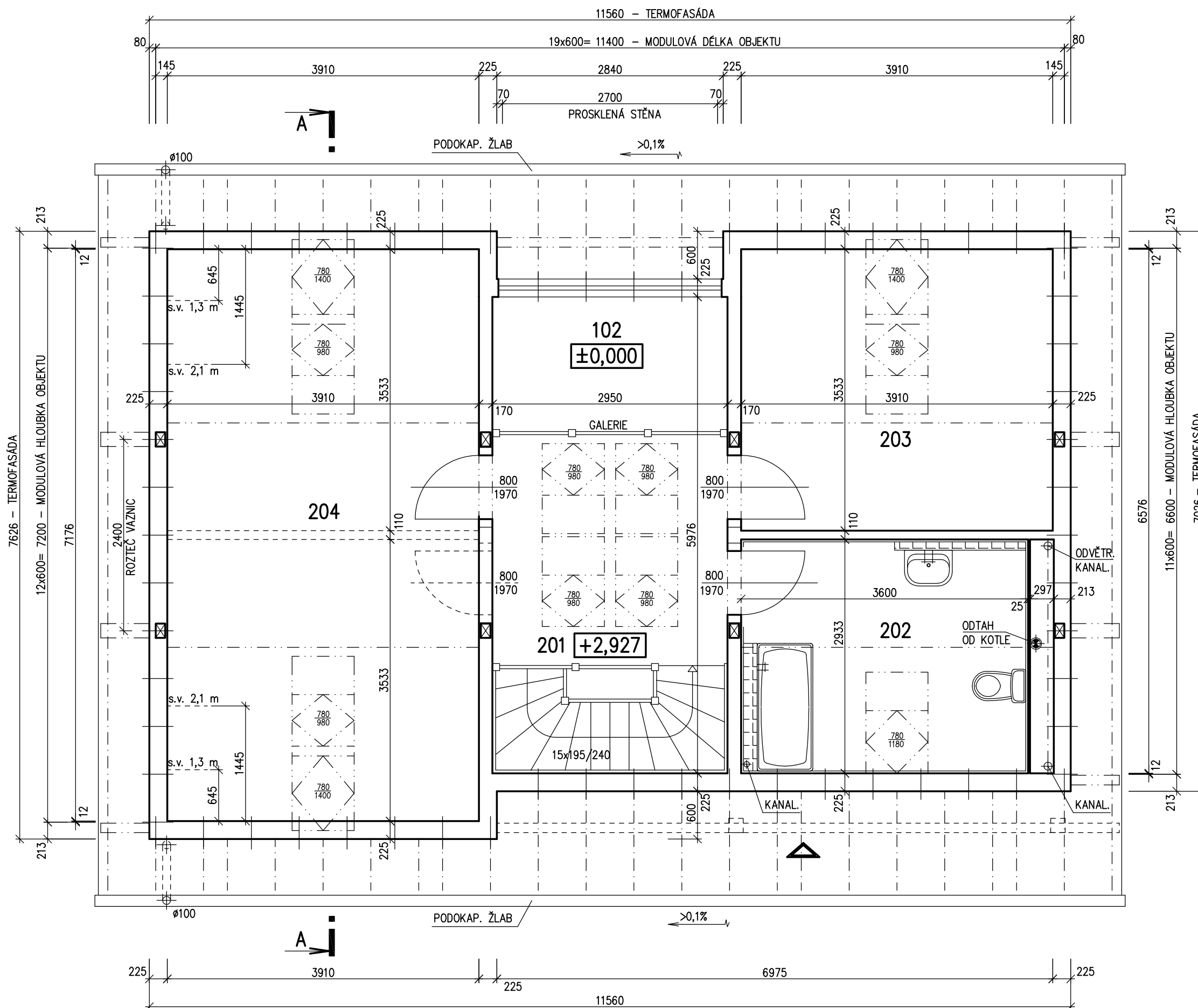
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	
201	GALERIE, SCHODIŠTĚ	11,61	11,61
202	KOUPELNA, WC	10,01	9,86
203	POKOJ	13,81	11,29
204	POKOJ	28,06	23,01

OBYTNÁ PLOCHA : 34,30

PŘÍSLUŠENSTVÍ : 21,47

UŽITKOVÁ PLOCHA : 55,77

CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) : 63,49



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 DŮM

**DIMENZE Line 90/45°**

ROZTEČ VAZNIC 2400

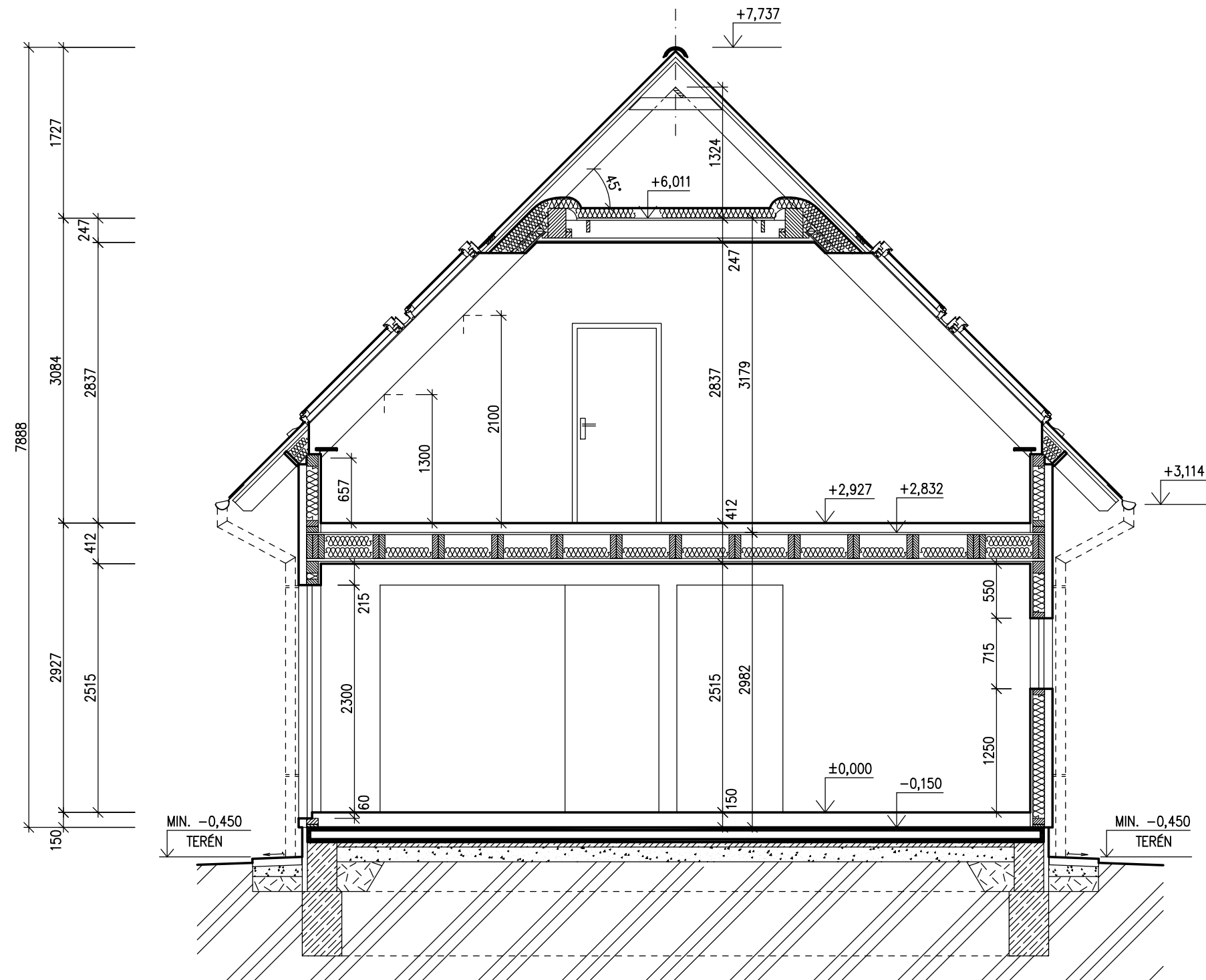
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**ŘEZ A-A**

M 1:50

**LEGENDA MATERIÁLU**

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

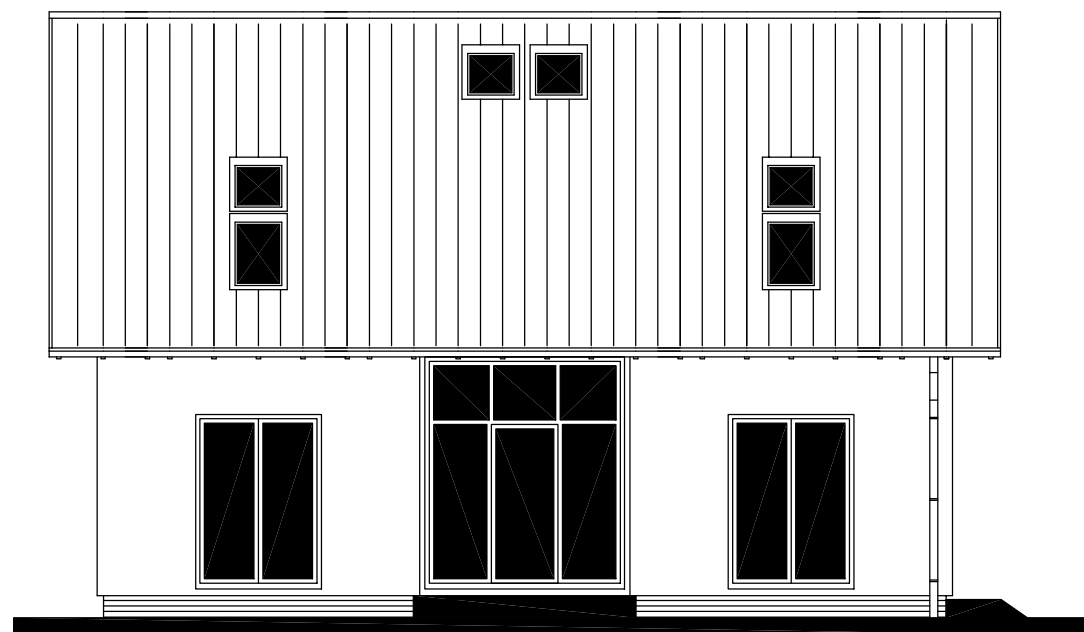


SPODNÍ STAVBA  
DODÁVKA ODBĚRATELE

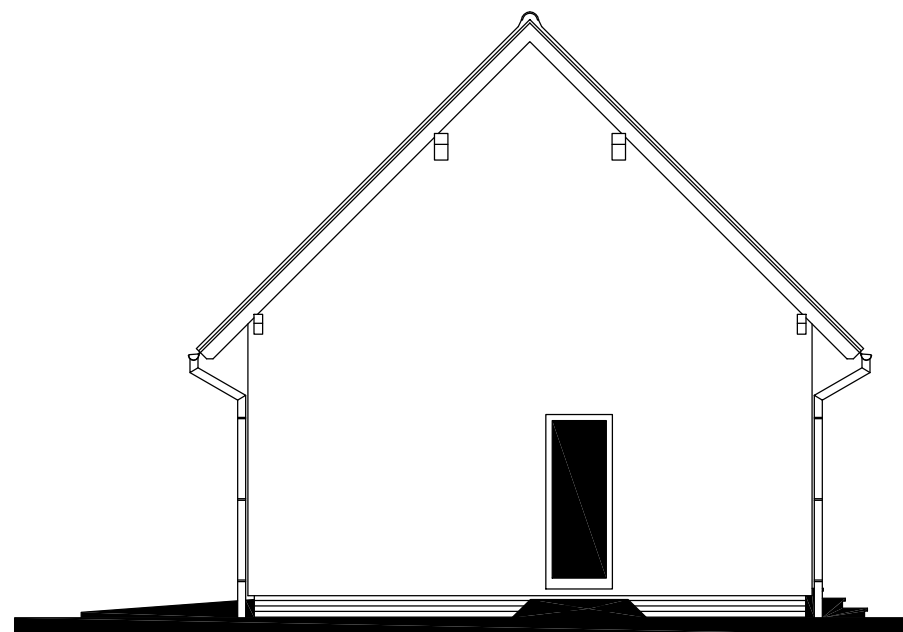
MODEL 06

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

POHLED ZADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



RODINNÝ DŮM

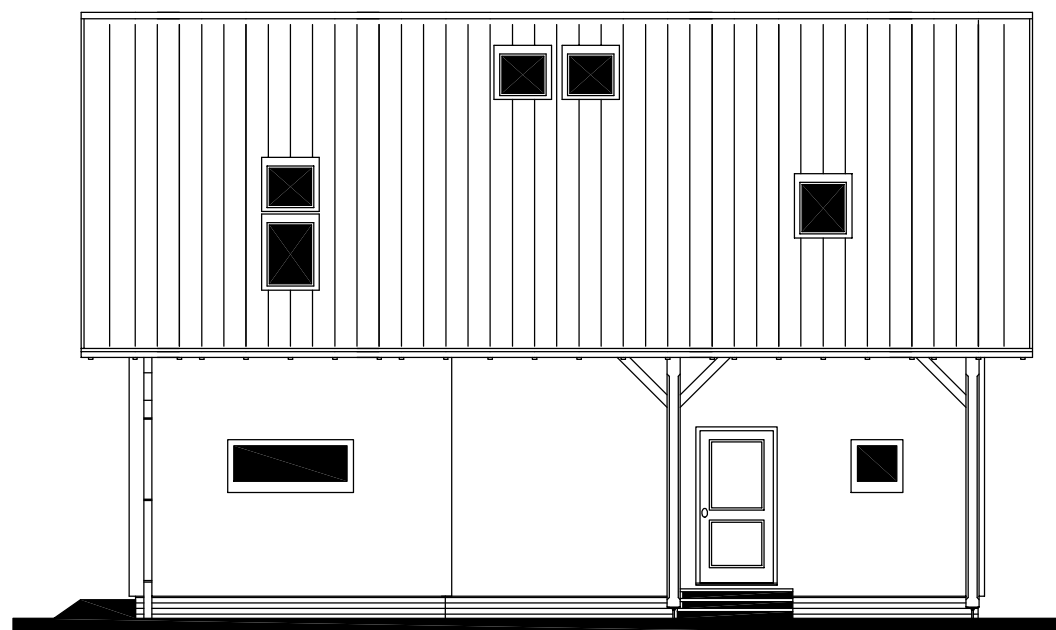
**DIMENZE Line 90/45°**

ROZTEČ VAZNIC 2400

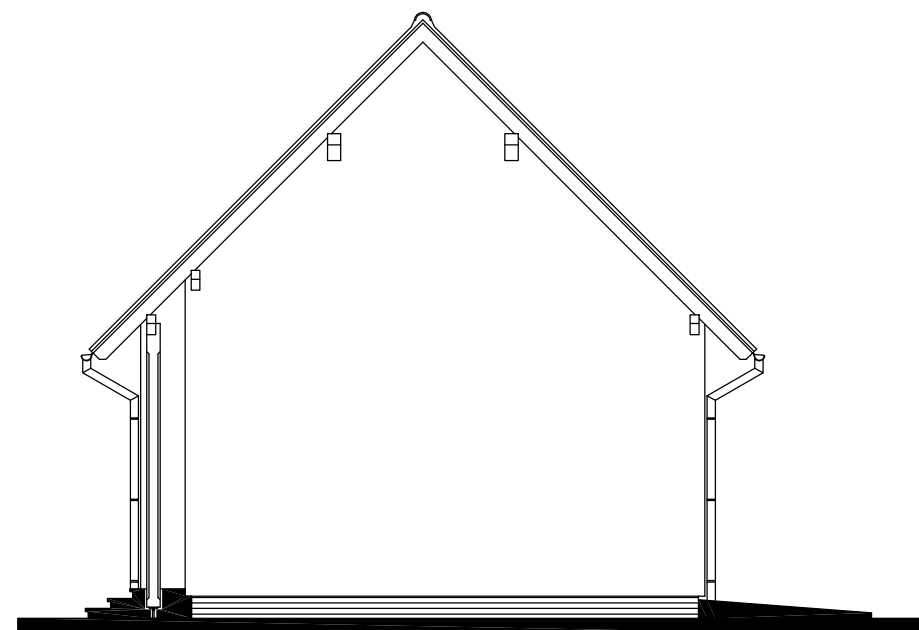
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

POHLED ČELNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



MODEL 06

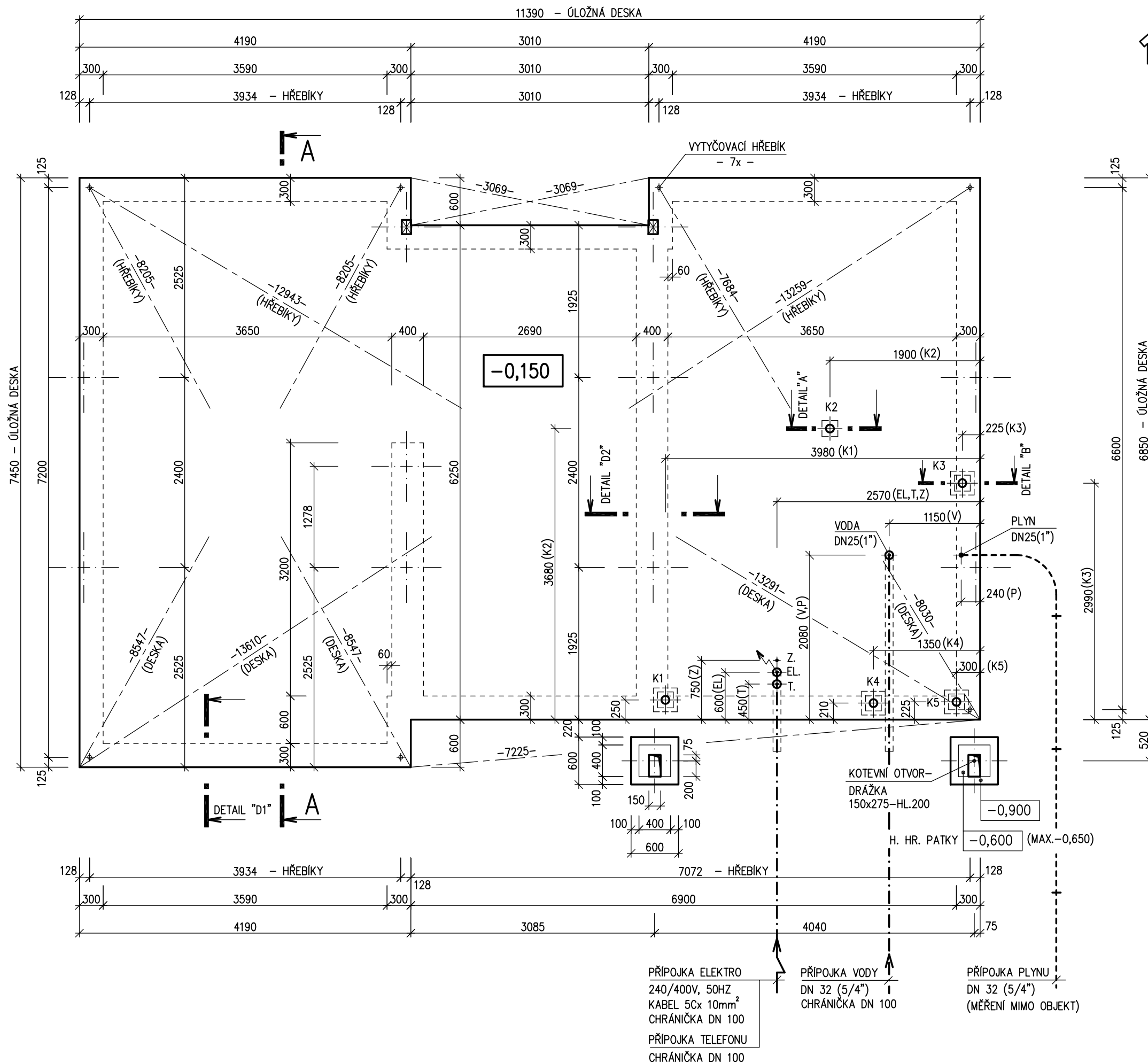
Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	<b>Projekt</b>
Vypracoval	Ing. Hana Buriánková	Datum:
Investor-staveniště		Číslo HS:



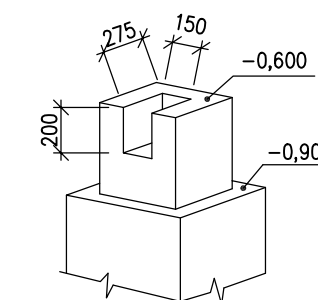
RODINNÝ DOMEK

**DIMENZE Line 90/45°**

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**ÚLOŽNÁ DESKA**

M 1 : 50

**DETAIL ZÁKLADOVÉ PATKY****POZNÁMKA**

OBVODOVÉ ROZMĚRY ÚLOŽNÉ DESKY +15 mm  
 (BEZ VNĚJŠÍCH ÚPRAV) : - 0 mm  
 PRAVOÚHLSTAVBY - 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: