


**RODINNÝ DŮM**  
**RD ATYP**

 ROZTEČ VAZNIC 2400  
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ

M 1:50

TMF 100 MM

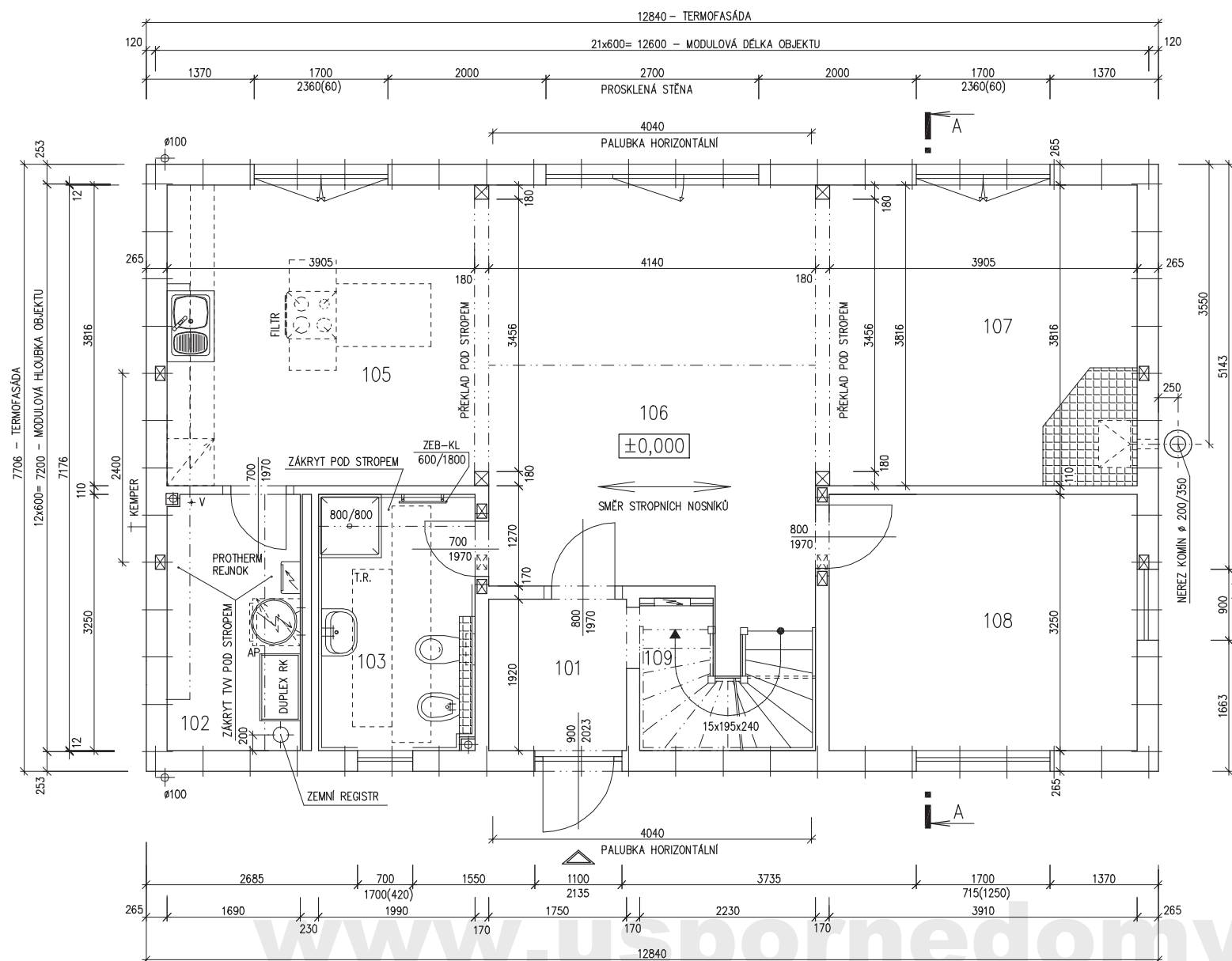
**POZNÁMKA:**

1. OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SADROKARTONOVÝMI DESKAMI TL.12,5 mm JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAKROUHLĚN NA 12 mm.
2. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
3. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHAZENY

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ :**

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	
101	ZÁDVEŘÍ	3,36	3,36
102	TECHNICKÁ MÍSTNOST, TV	5,47	5,47
103	KOUPELNA, WC	6,40	6,40
105	KUCHYŇ	14,90	14,90
106	HALA, JÍDELNA	21,94	21,94
107	OBÝVACÍ POKOJ	14,91	14,91
108	POKOJ	12,71	12,71
109	KOMORA	2,98	1,87

OBYTNÁ PLOCHA : 64,46  
 PŘÍSLUŠENSTVÍ : 17,10  
 UŽITKOVÁ PLOCHA : 81,56  
 CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) : 82,67



www.usporedomy.cz

MODEL 05

Zpracovatel

Projekt

Datum: 12/2005

Číslo HS: 32 793


**RODINNÝ DŮM**  
**RD ATYP**

 ROZTEČ VAZNIC 2400  
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ

M 1:50

TMF 100 MM

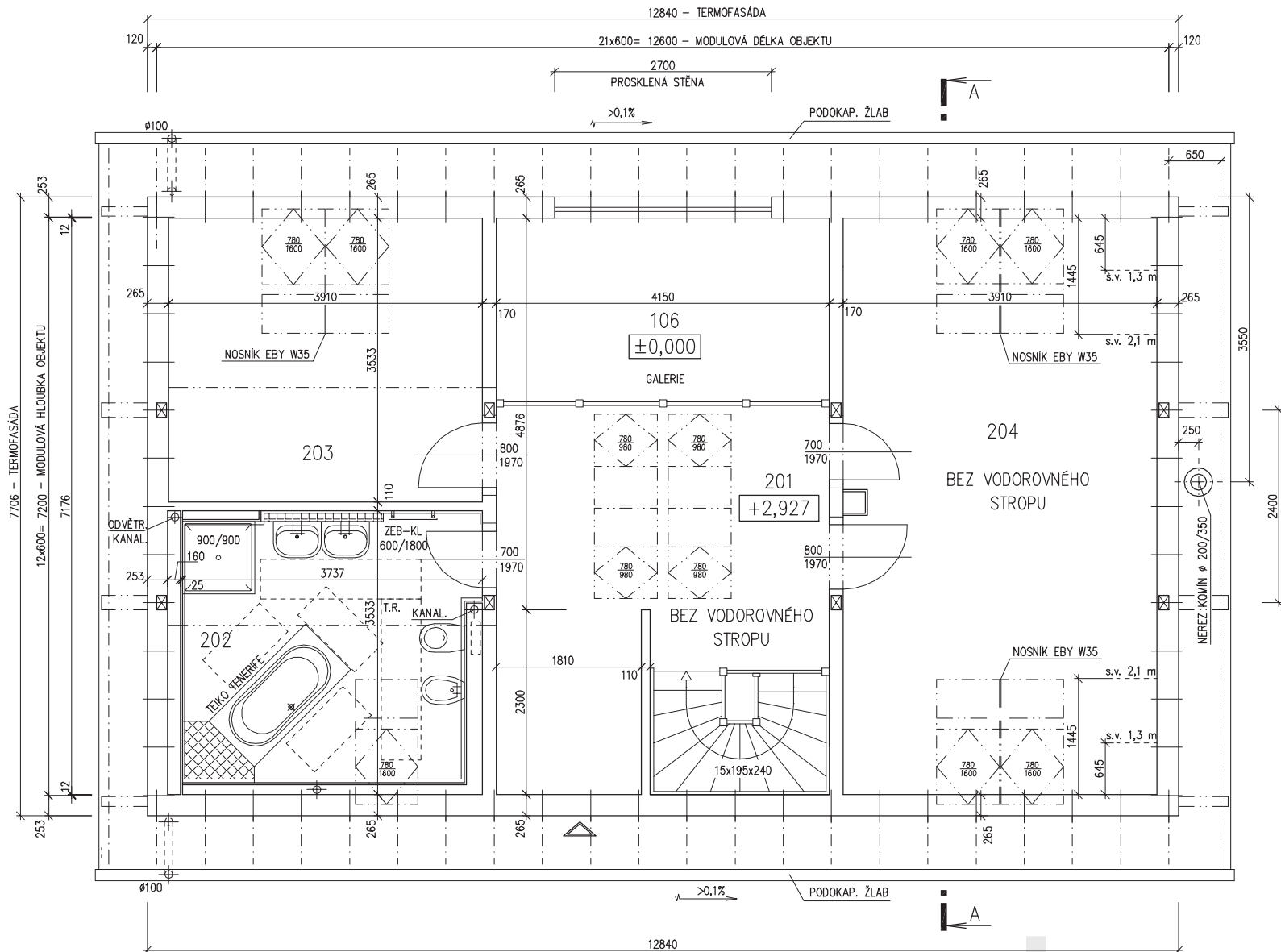
**POZNÁMKA:**

1. OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONOVÝMI DESKAMI TL.12,5 mm JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAKROUHLLEN NA 12 mm.
2. ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
3. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ :**

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	12,28	12,28
202	KOUPELNA, WC	12,01	9,83
203	POKOJ	13,81	11,30
204	POKOJ	28,06	23,01

OBYTNÁ PLOCHA :	34,31
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	22,11
UŽITKOVÁ PLOCHA :	56,42
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	66,16





RODINNÝ DŮM

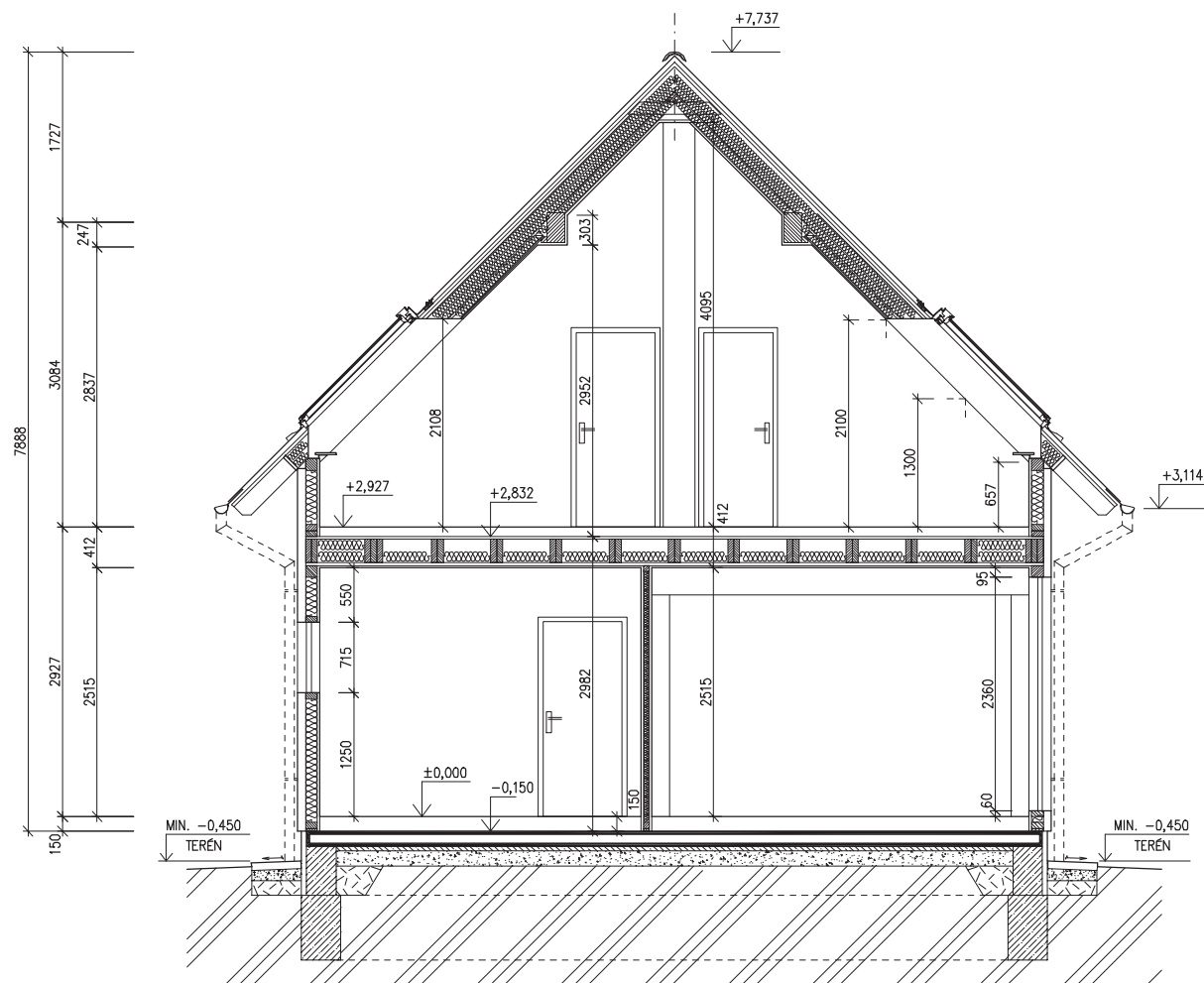
RD ATYP

ROZTEČ VAZNIC 2400

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ŘEZ A-A

M 1:50



SPODNÍ STAVBA  
DODÁVKA ODBĚRATELE

www.usporedomy.cz

MODEL 05

Zpracovatel

Projekt

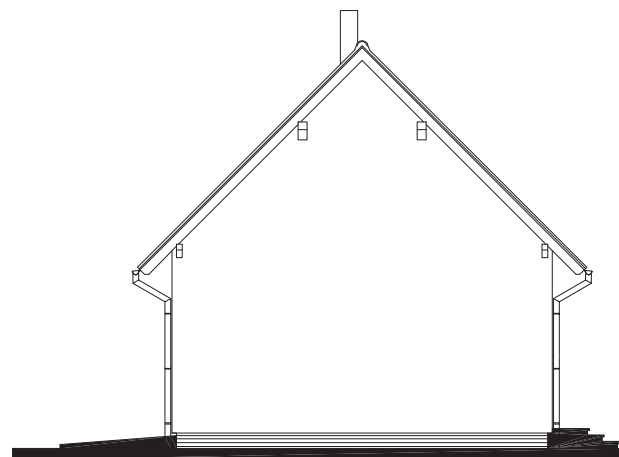
Datum: 12/2005

Číslo HS: 32 793

POHLED ZADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



RODINNÝ DŮM  
**RD ATYP**

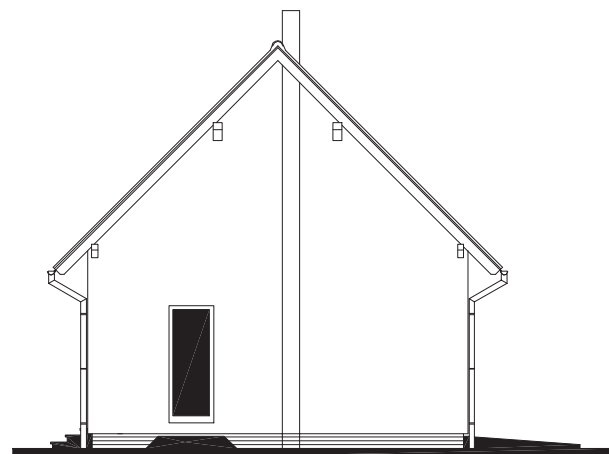
ROZTEČ VAZNIC 2400  
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

POHLED ČELNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/

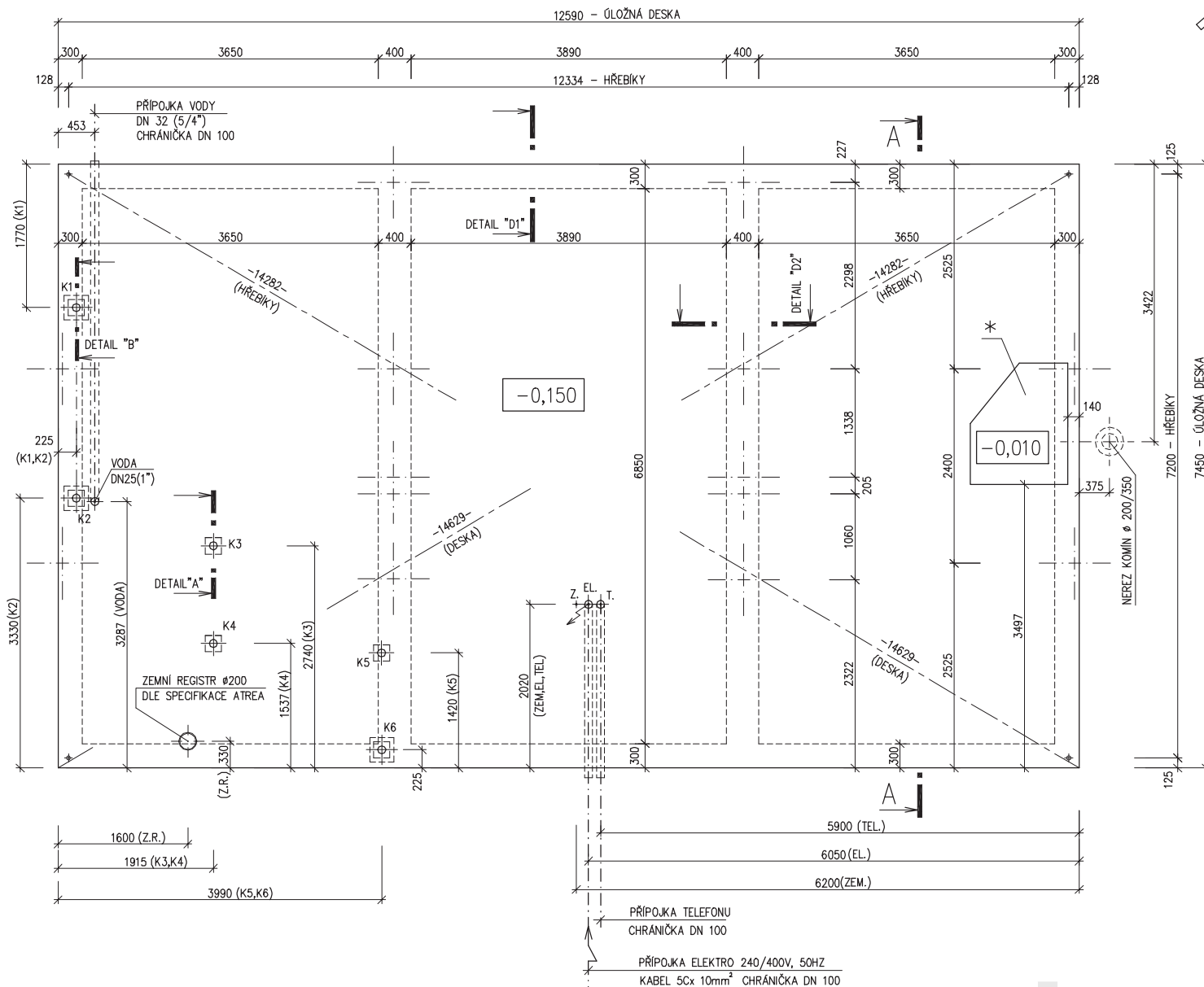




RODINNÝ DOMEK

RD ATYP

(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 PŘEVODNÍ ÚLOŽNÉ DESKY – VIZ VÝKRESY Č. 011a, 012a, 013a.

VÝVOD PLYNU JE INFORMATIVNÍ – JEHO PŘEVODNÍ 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)

\* BETONOVÝ SOKL PRO KRB O VĚTŠÍ HMOTNOSTI NEŽ 200 KG

K1 – K6 – KANALIZACE DN 100

www.usporedomy.cz

MODEL 05

Zpracovatel

Projekt

Datum: 12/2005

Číslo HS: 32 793