



NOVA Line 722A/45°

ROZTEČ VAZNIC 3200
(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 MÍSTNOSTI :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	CHODBA	7,44	7,44
102	KUCHYŇ	5,89	5,89
103	OBÝVACÍ POKOJ	23,52	23,52
104	SPIŽ	2,99	2,99
105	POKOJ	10,84	10,84
106	KOMORA	1,10	0,83
107	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,16	4,16
OBYTNÁ PLOCHA :		34,38	
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		21,31	
UŽITKOVÁ PLOCHA :		55,69	
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		55,94	

MODEL 06

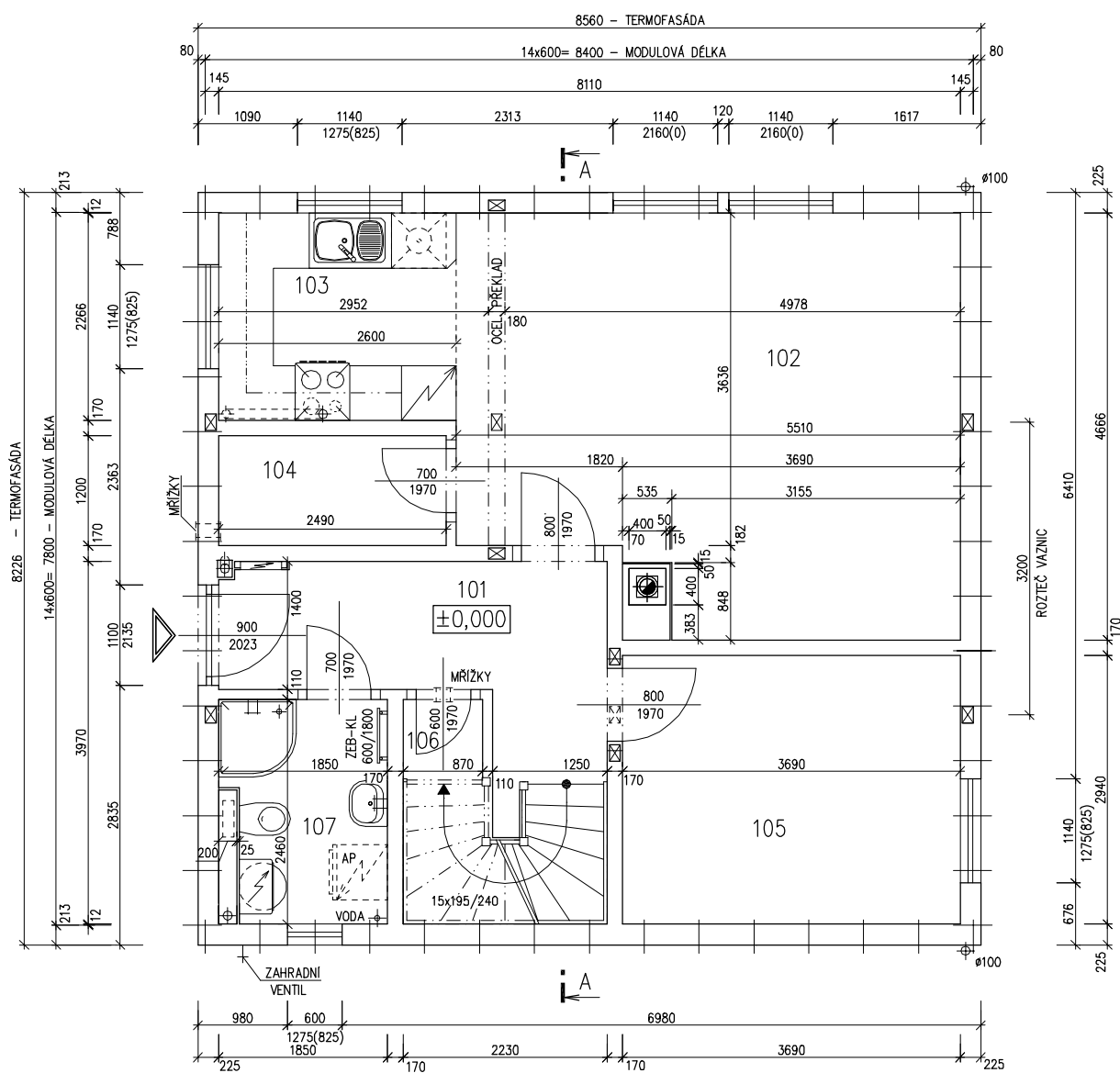
Zpracovatel

ROB RMAŘOV

Projekt

Datum: 03/2006

Číslo HS: 34 152





NOVA Line 722A/45°

ROZTEČ VAZNIC 3200
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ

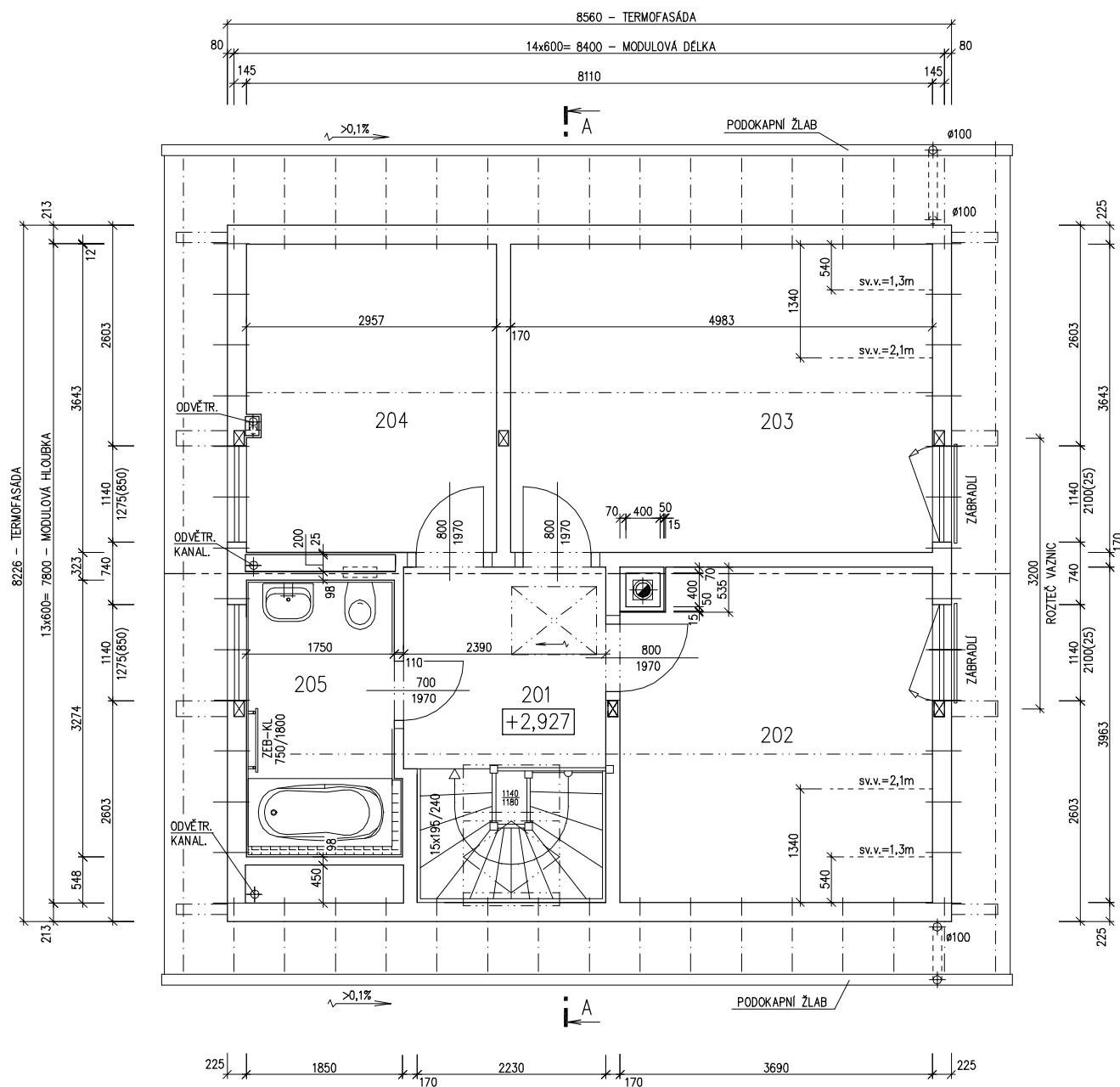
M 1:50

POZNÁMKA:


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

LEGENDA MÍSTNOSTI :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PLOCHA m ²
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	8,90	8,90
202	POKOJ	13,82	11,84
203	POKOJ	18,84	16,14
204	POKOJ	11,15	9,58
205	KOUPELNA, WC	5,16	5,16
OBYTNÁ PLOCHA :			37,56
PŘÍSLUŠENSTVÍ :			14,06
UŽITKOVÁ PLOCHA :			51,62
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :			57,87



MODEL 06

Zpracovatel

 Projekt
 Datum: 03/2006
 Číslo HS: 34 152



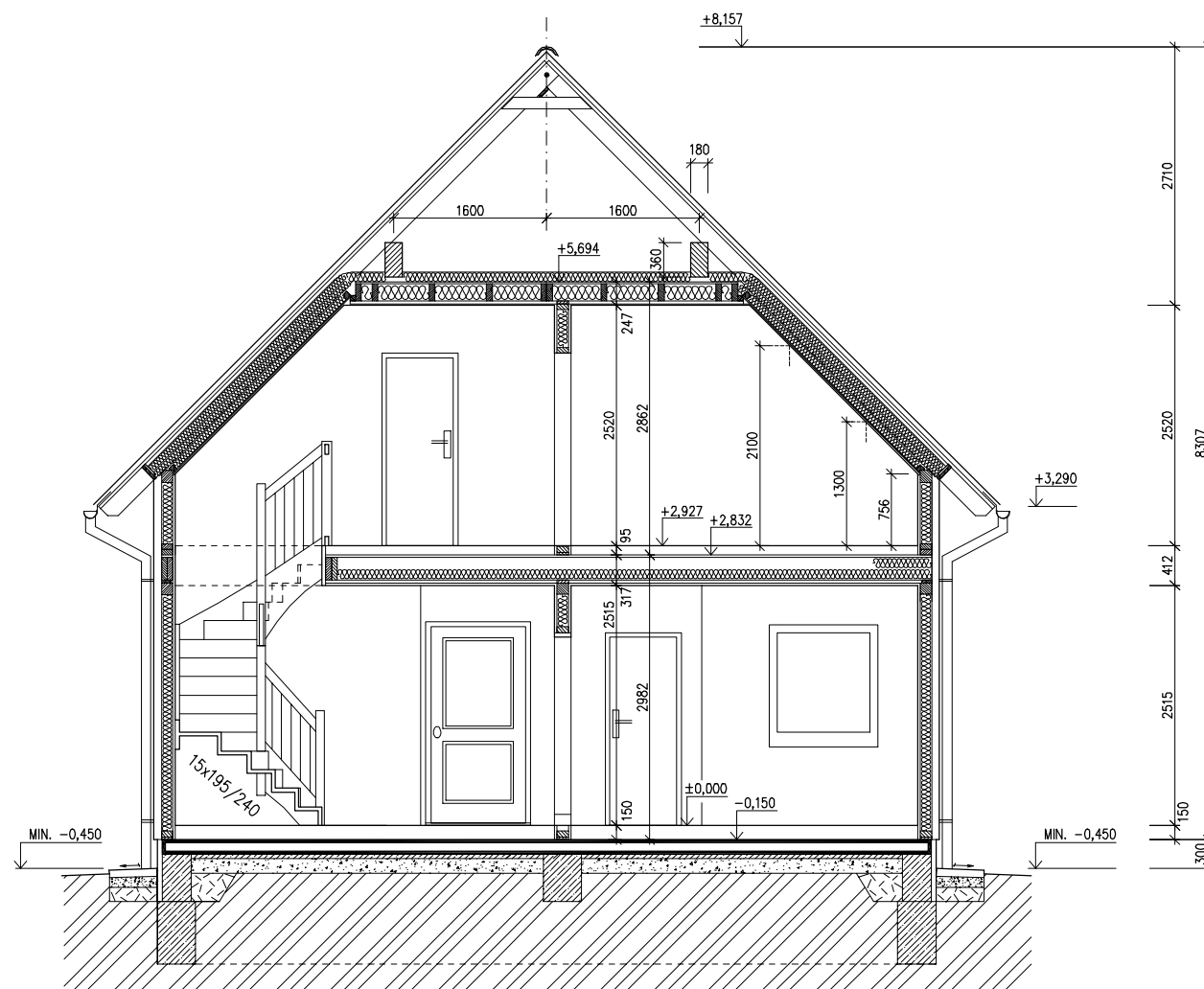
RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 722A/45°

ROZTEČ VAZNIC 3200
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ŘEZ A-A

M 1:50



SPODNÍ STAVBA
DODÁVKA ODBĚRATELE

LEGENDA MATERIÁLU

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

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 03/2006

Číslo HS: 34 152

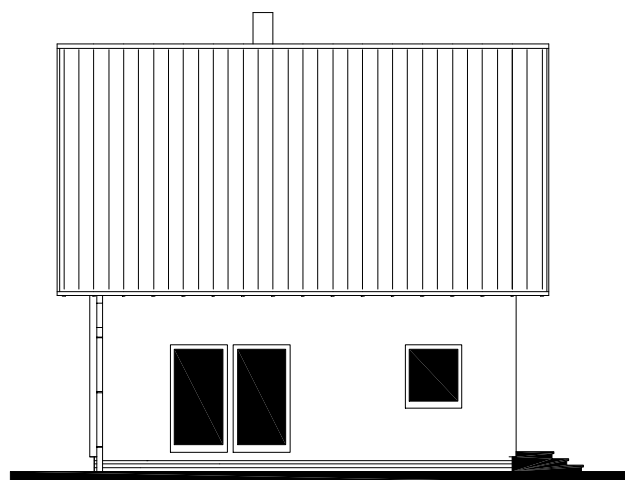
v.č. : 008

RODINNÝ DOMEK
NOVA Line 722A/45°

ROZTEČ VAZNIC 3200mm
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

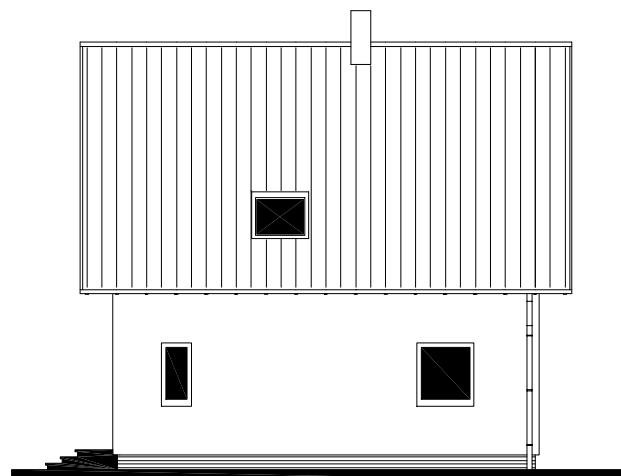
POHLED ZADNÍ



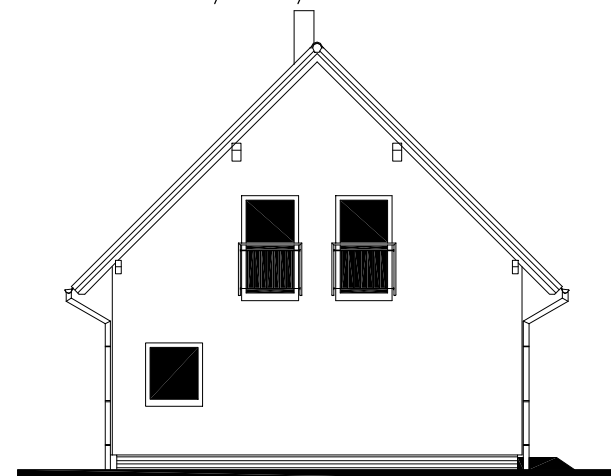
POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



POHLED PŘEDNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 02/2007

Číslo HS: 34 152



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 722A/45°

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ÚLOŽNÁ DESKA
M 1 : 50

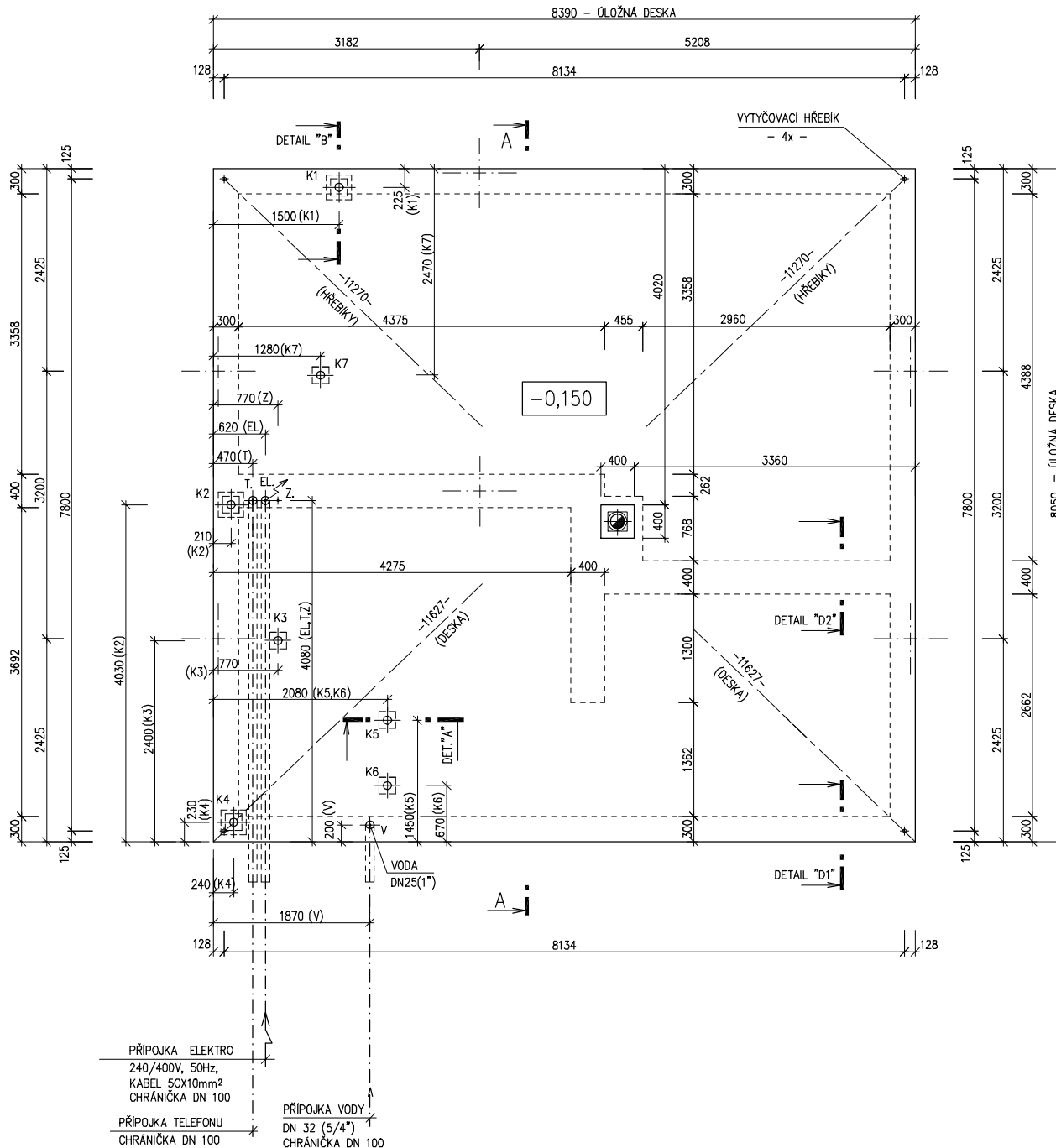
POZNÁMKA

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.

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

K1 - K7 - KANALIZACE DN 100



MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 03/2006

Číslo HS: 34 152