

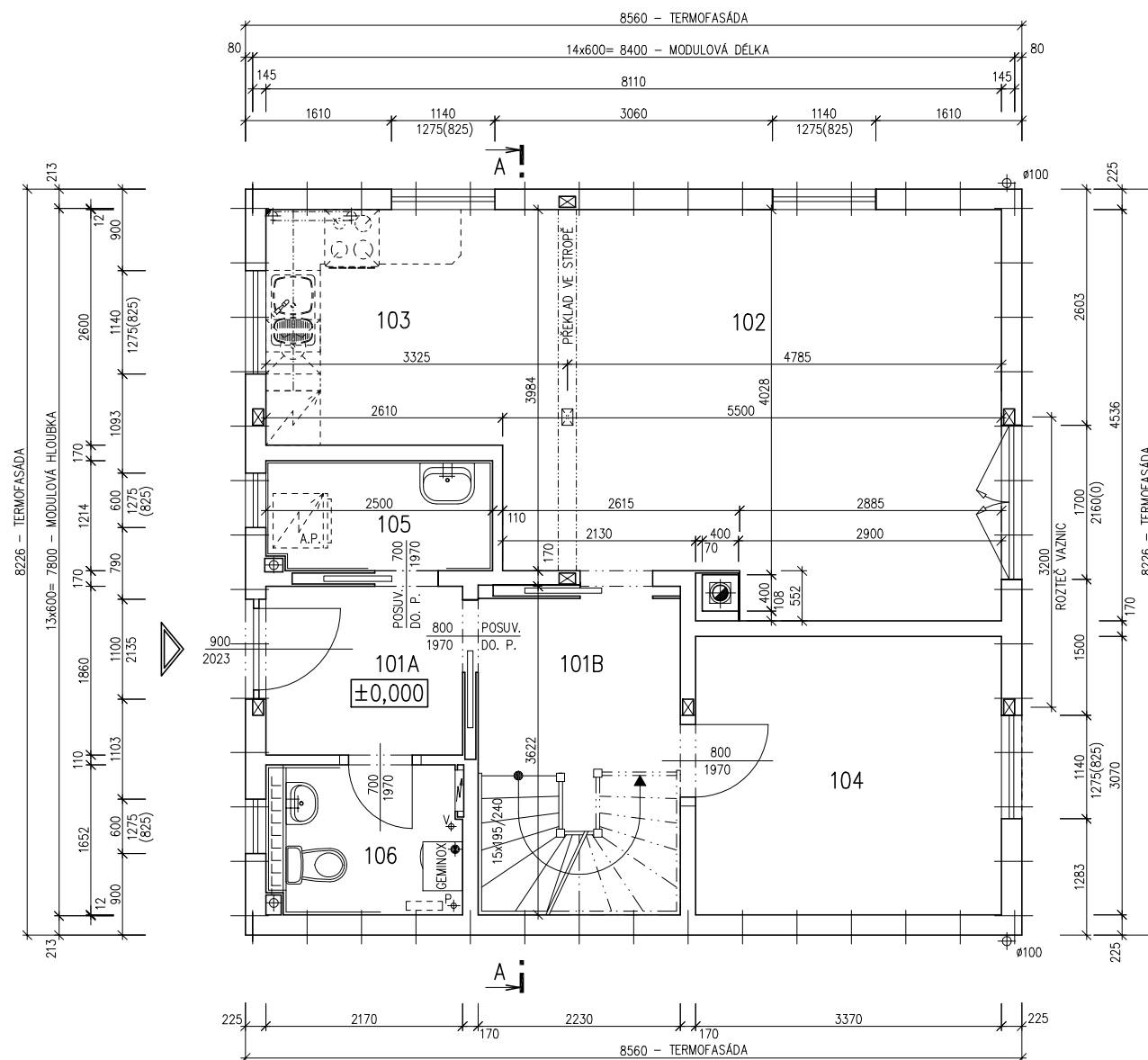


NOVA Line 722A/45° – SP

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	
101A	ZÁDVEŘÍ	4,04	4,04
101B	CHODBA-SCHODIŠTĚ	7,78	6,17
102	OBÝVACÍ POKOJ	23,88	23,88
103	KUCHYŇ	6,68	6,68
104	POKOJ	10,35	10,35
105	PRÁDELNA	3,00	3,00
106	TECHNICKÁ MÍSTNOST, WC	3,49	3,49
OBYTNÁ PLOCHA :			34,23
PŘÍSLUŠENSTVÍ :			23,38
UŽITKOVÁ PLOCHA :			57,61
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :			59,22

MODEL 06

Zpracovatel

Projekt

Datum: 11/2006

Číslo HS: 33 706

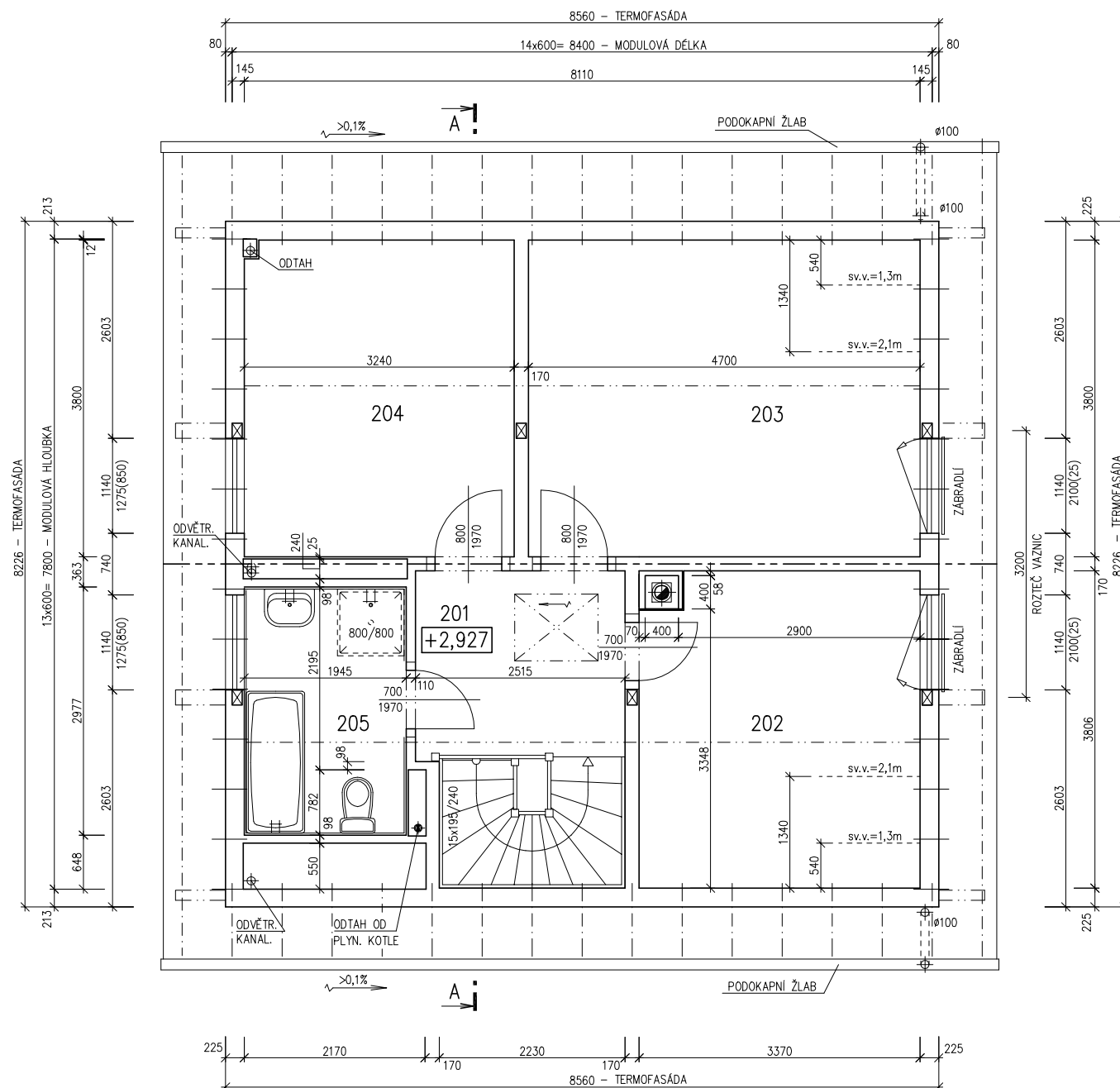


NOVA Line 722A/45° – SP

ROZTEČ VAZNIC 3200
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ

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 VYHRÁZENY

LEGENDA MÍSTNOSTI :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	9,10	9,10
202	LOŽNICE	12,51	10,69
203	DĚTSKÝ POKOJ	17,94	15,40
204	DĚTSKÝ POKOJ	12,32	10,61
205	KOUPELNA	5,76	5,76
OBYTNÁ PLOCHA :		36,70	
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		14,86	
UŽITKOVÁ PLOCHA :		51,56	
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		57,63	

MODEL 06

Zpracovatel

Projekt

Datum: 11/2006

Číslo HS: 33 706



RODINNÝ DOMEK

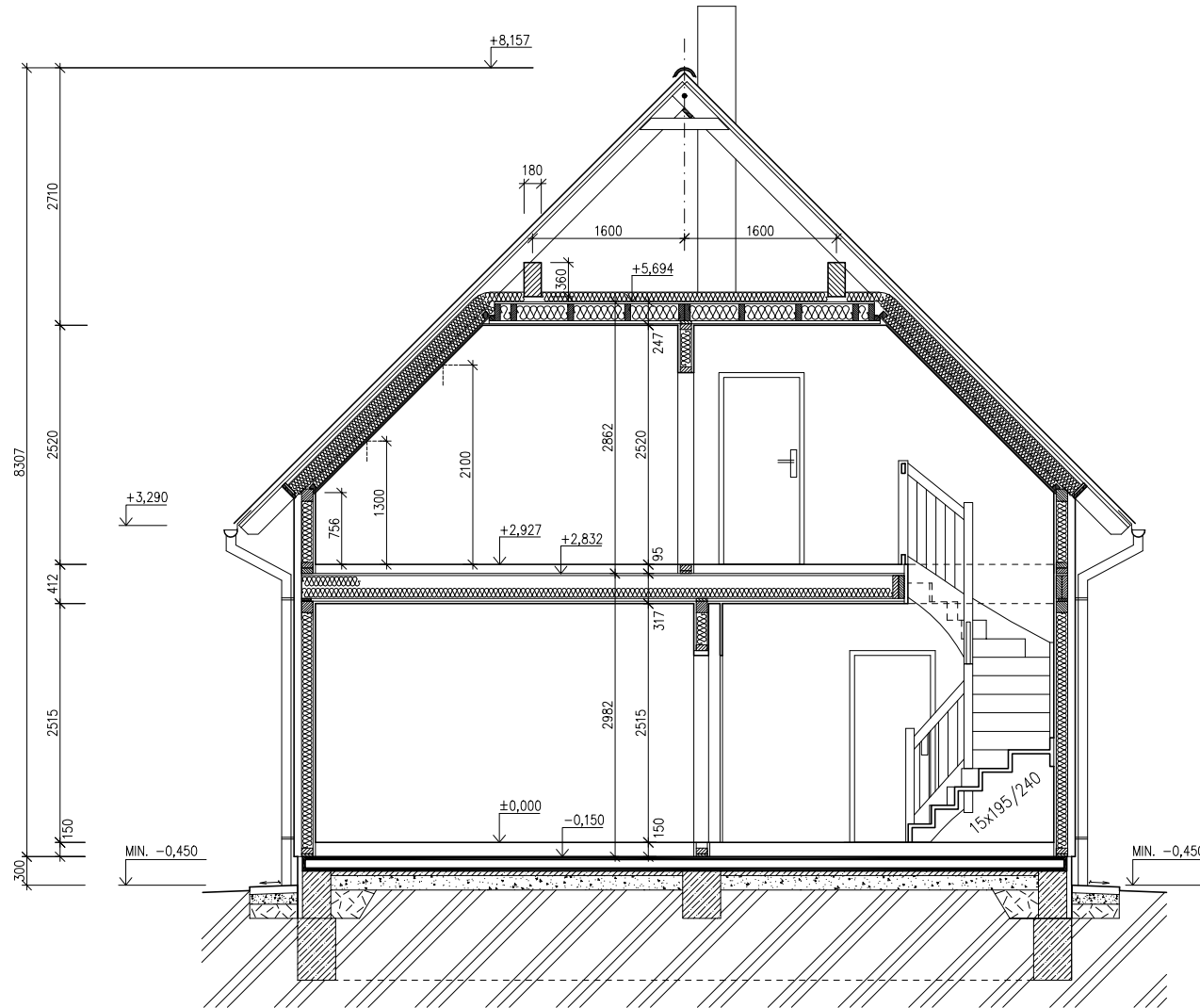
NOVA Line 722A/45° – SP

ROZTEČ VAZNIC 3200

(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

MODEL 06

Zpracovatel

Projekt

Datum: 11/2006

Číslo HS: 33 706

RODINNÝ DOMEK

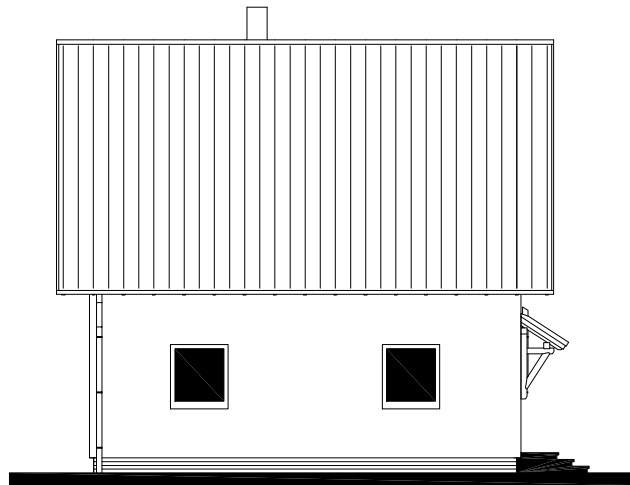


NOVA Line 722A/45° – SP

ROZTEČ VAZNIC 3200mm
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

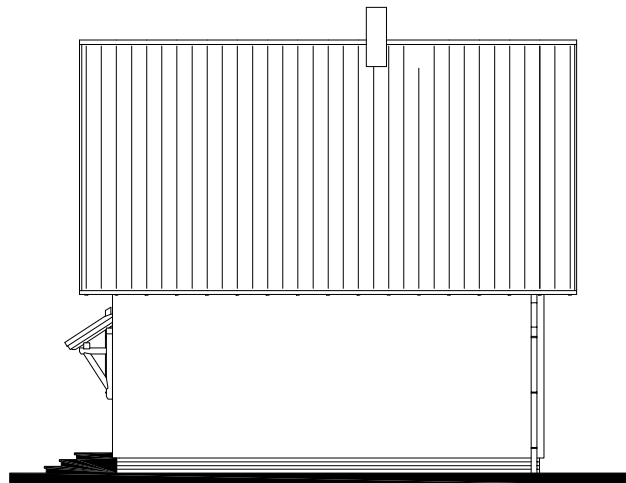
POHLED ZADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



POHLED PŘEDNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 11/2006

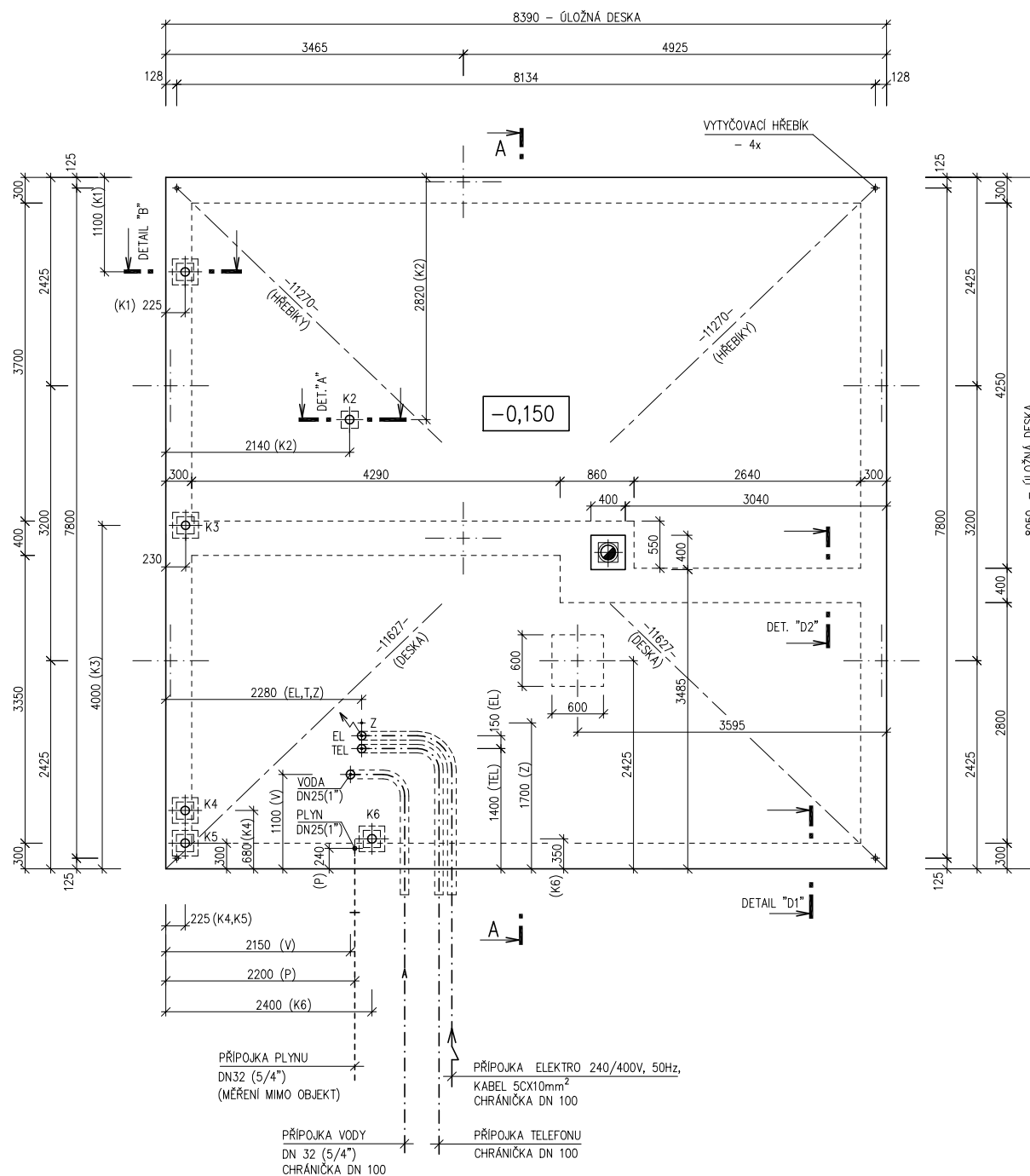
Číslo HS: 33 706



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 722A/45° – SP

(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 – K6 – KANALIZACE DN 100

MODEL 06

Zpracovatel

Projekt

Datum: 11/2006

Číslo HS: 33 706