



RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 117/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ

M 1:50

POZNÁMKA:

OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONEM TL.12,5 mm
JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAOKROUHLEN NA 12 mm.

TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRÁZENY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	ZÁDVEŘÍ	2,95	2,95
102	CHODBA	9,50	9,50
103	KUCHYŇ	11,51	11,51
104	OBÝVACÍ POKOJ	32,98	32,98
105	POKOJ	16,02	16,02
106	POKOJ	16,35	16,35
107	KOUPELNA	6,88	6,88
108	WC	1,89	1,89
109	UŽITKOVÁ MÍSTNOST	3,67	1,98
110	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,34	3,34

OBYTNÁ PLOCHA :	65,35
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	38,05
UŽITKOVÁ PLOCHA :	103,40
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	105,09

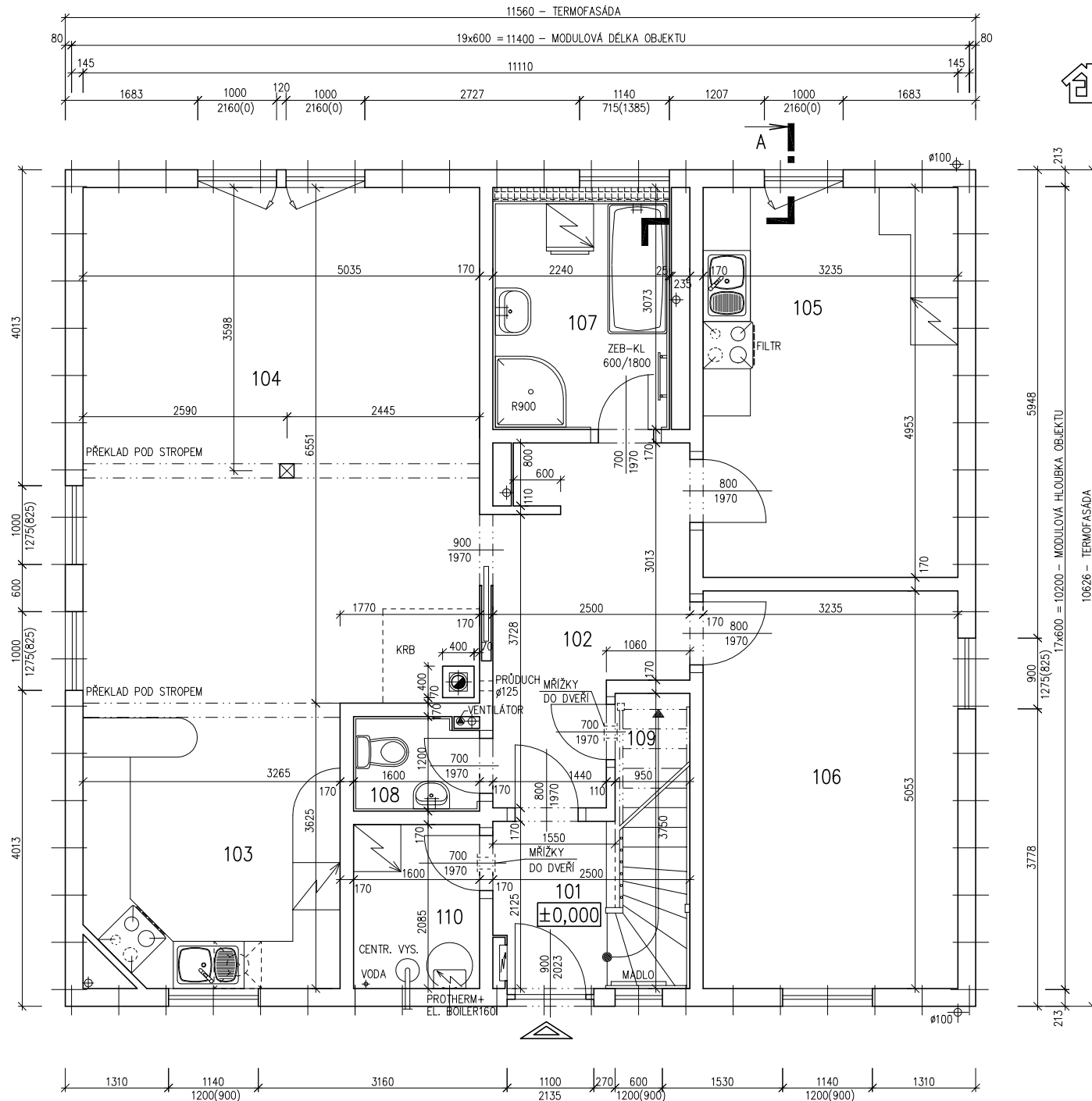
MODEL 06

Zpracovatel

Projekt

Datum: 12/10/2006

Číslo HS: 32 533





RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 117/38^{kk}

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ

M 1:50

POZNÁMKA:

OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONEM TL.12,5 mm
JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAOKROUHLEN NA 12 mm.

TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHAZENY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	15,23	15,23
202	POKOJ	17,21	15,72
203	POKOJ	17,62	16,11
204	KOUPELNA	6,31	5,58
205	POKOJ	11,17	10,21
206	POKOJ	11,56	10,59

OBYTNÁ PLOCHA :	52,63
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	20,81
UŽITKOVÁ PLOCHA :	73,44
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	79,10

MODEL 06

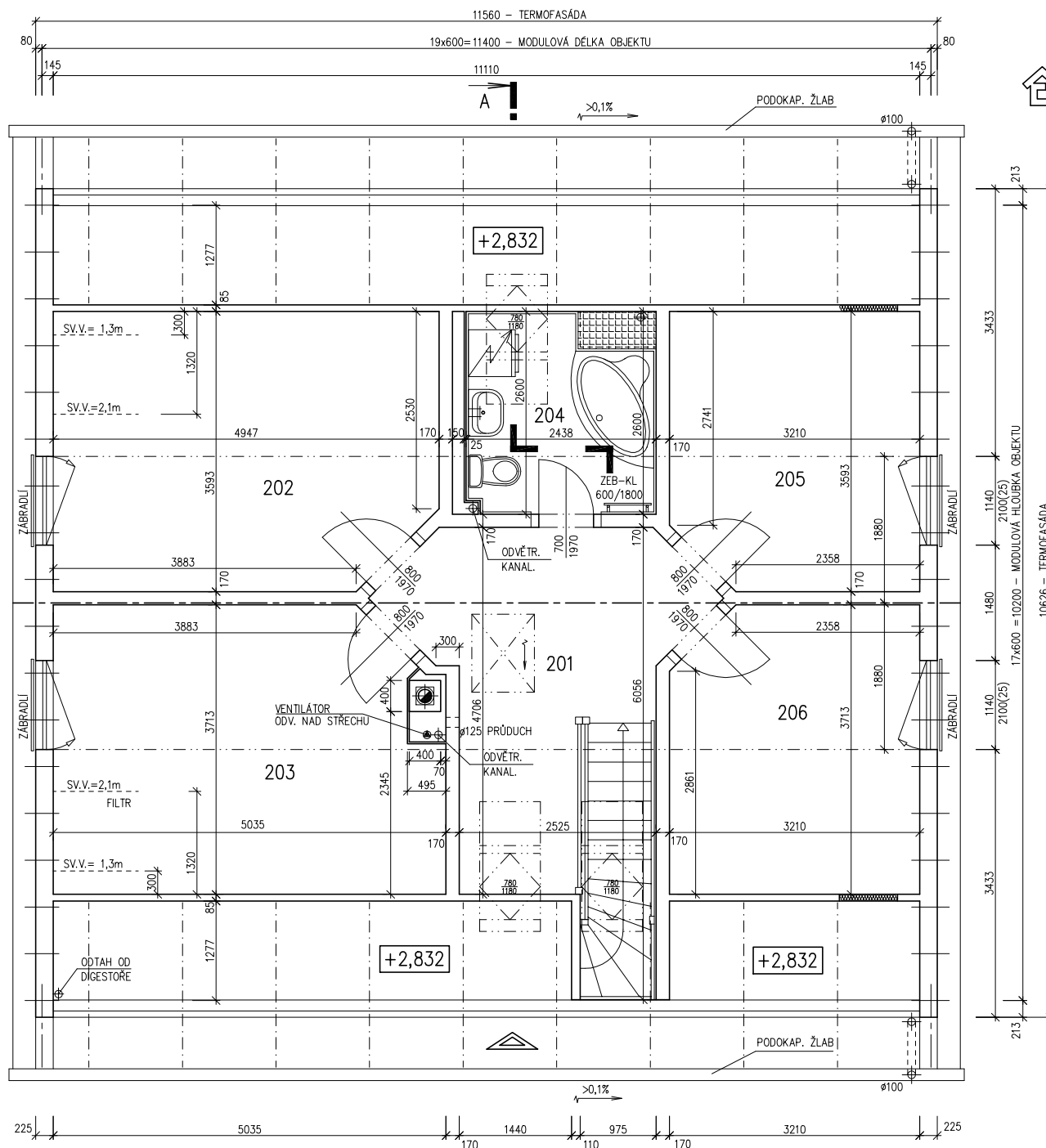
Zpracovatel



Projekt

Datum: 12/10/2006

Číslo HS: 32 533





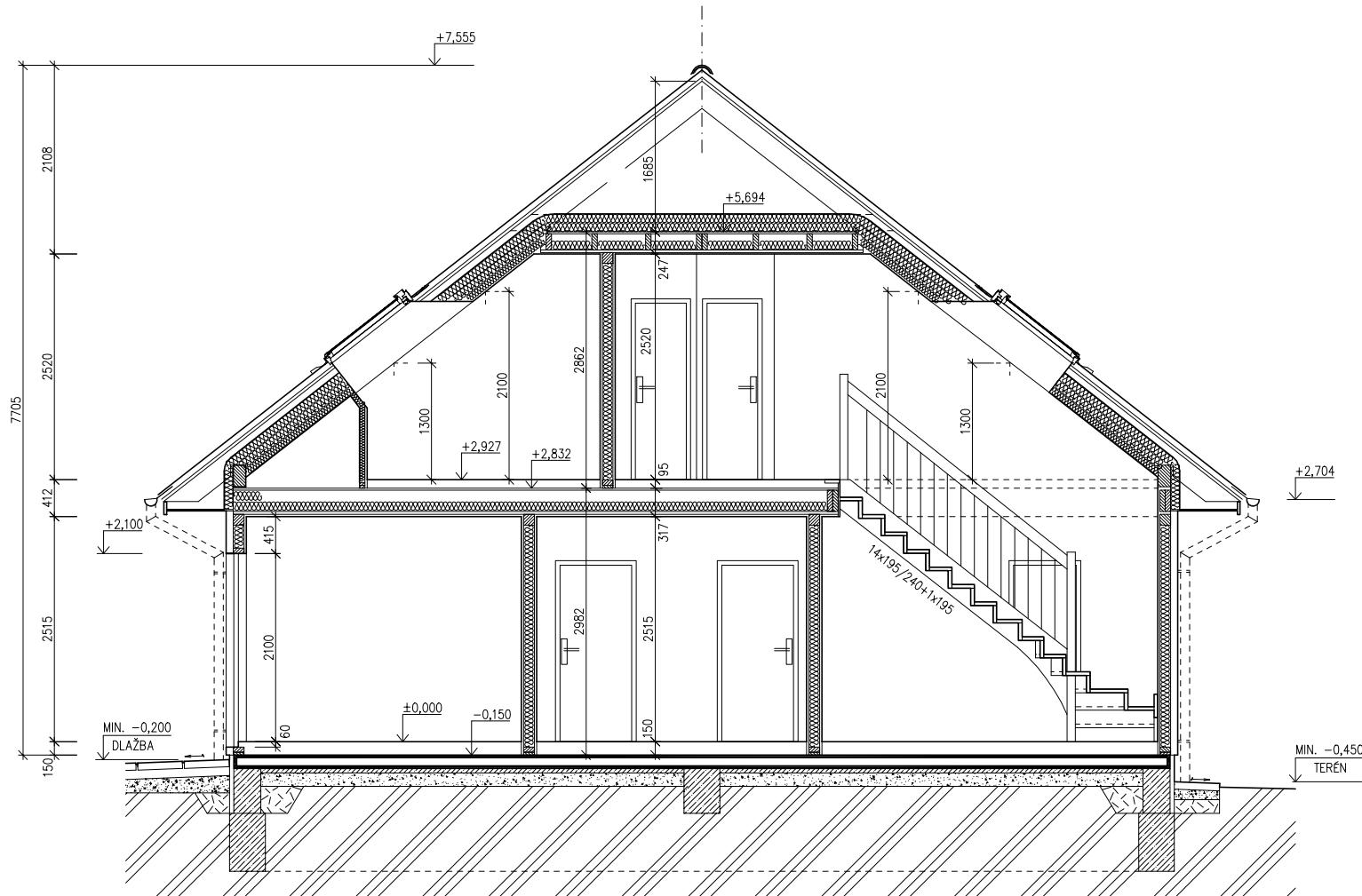
RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 117/38^{kk}

(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

Zpracovatel

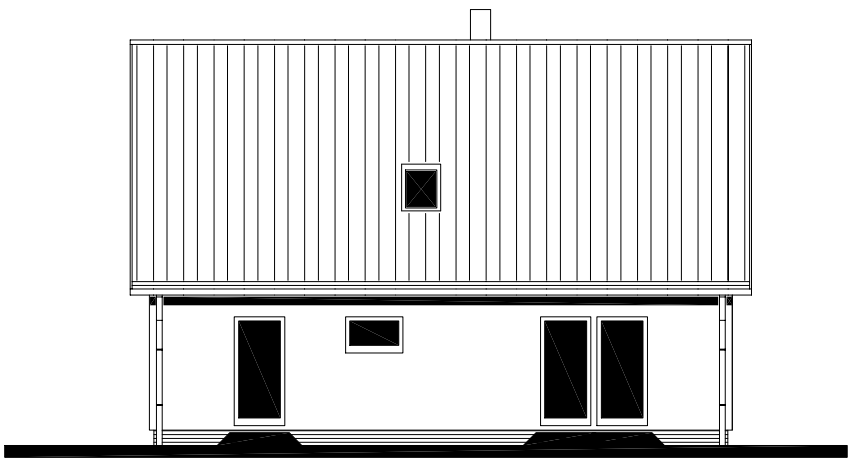
Projekt

Datum: 12/10/2006

Číslo HS: 32 533



POHLED ZADNÍ

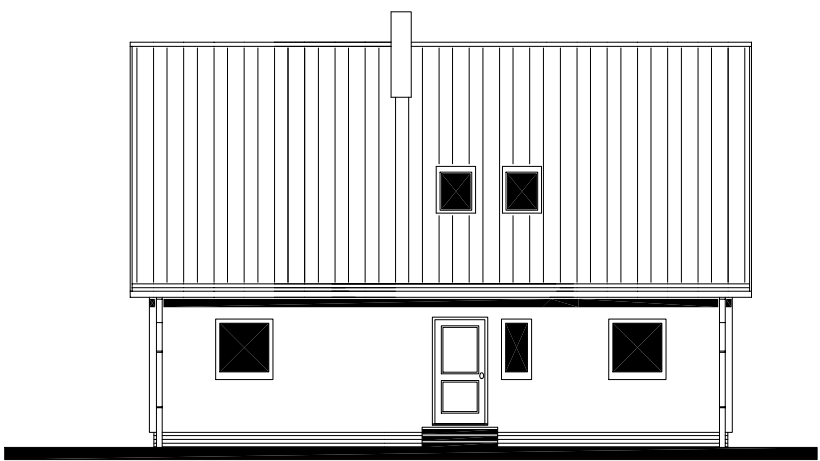


POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



POHLEDY M 1:100

POHLED PŘEDNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



MODEL 06

Zpracovatel
 RE RYMAŘOV

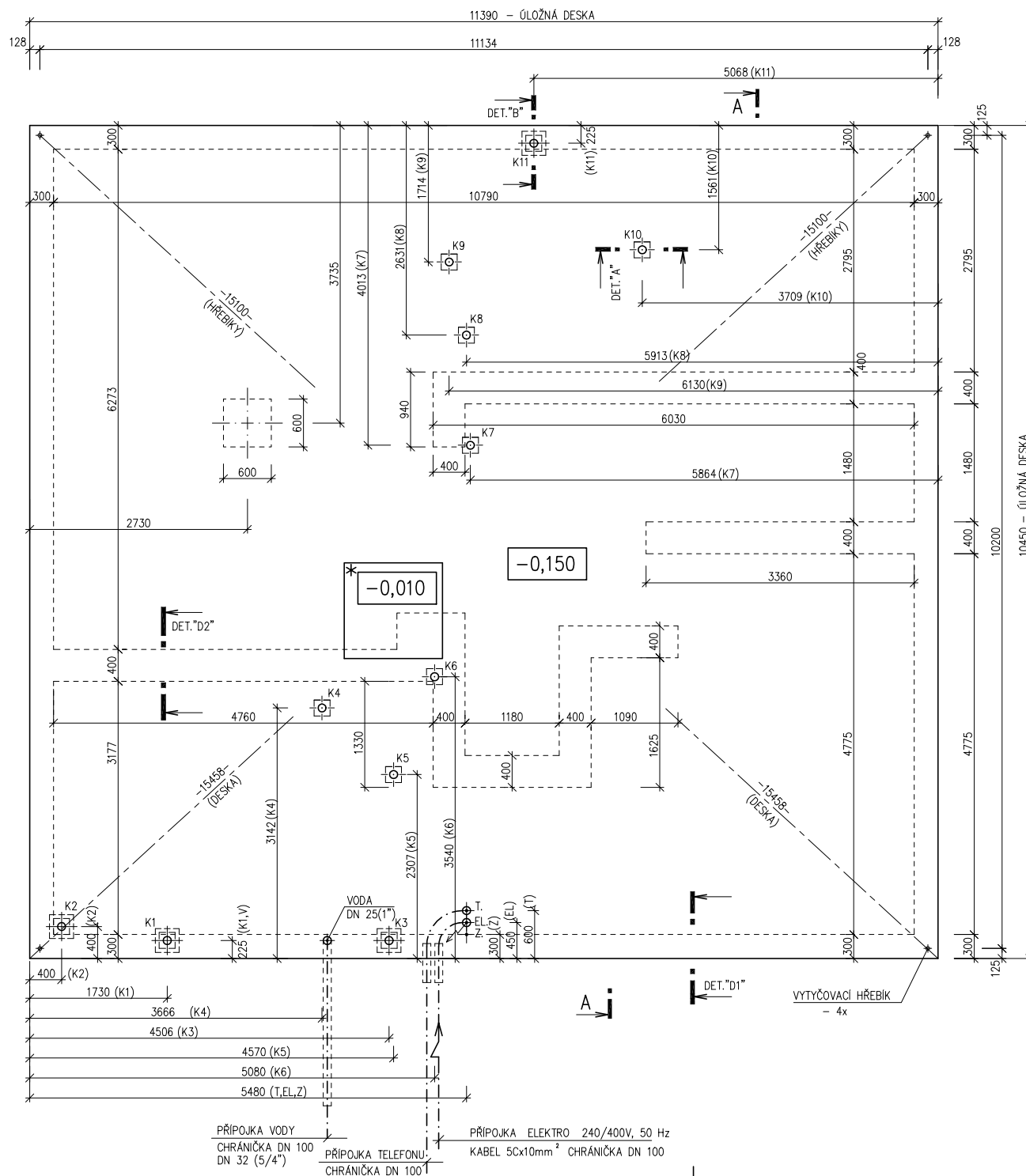
Projekt
Datum: 12/10/2006
Číslo HS: 32 533



RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 117/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)



ÚLOŽNÁ DESKA

M 1 : 50

POZNÁMKA :

OBVODOVÉ ROZMĚRY ÚLOŽNÉ DESKY (BEZ VNĚJŠÍCH ÚPRAV)	: +15 mm
PRAVOÚHLOST STAVBY – DÉLKA DIAGONÁLY	: - 0 mm
OSY INSTALAČNÍCH PROSTUPŮ	: +20 mm
VODOROVNOST ÚL. DESKY – MAX. VÝŠKOVÝ ROZDÍL	: ±15 mm
– MAX. VÝŠKOVÝ ROZDÍL NA DÉLCE 2,0 m	: 15 mm
	: 8 mm

ŘEZ A-A' + DETAILS PROVEDENÍ ÚLOŽNÉ DESKY – VIZ VÝKRESY Č. 011a, 012a, 013a.

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

K1 – K11 – KANALIZACE DN 100

* BETONOVÝ SOKL PRO KRB O VĚTŠÍ HMOTNOSTI NEŽ 200 KG

MODEL 06

Zpracovatel

Projekt

Datum: 12/10/2006

Číslo HS: 32 533