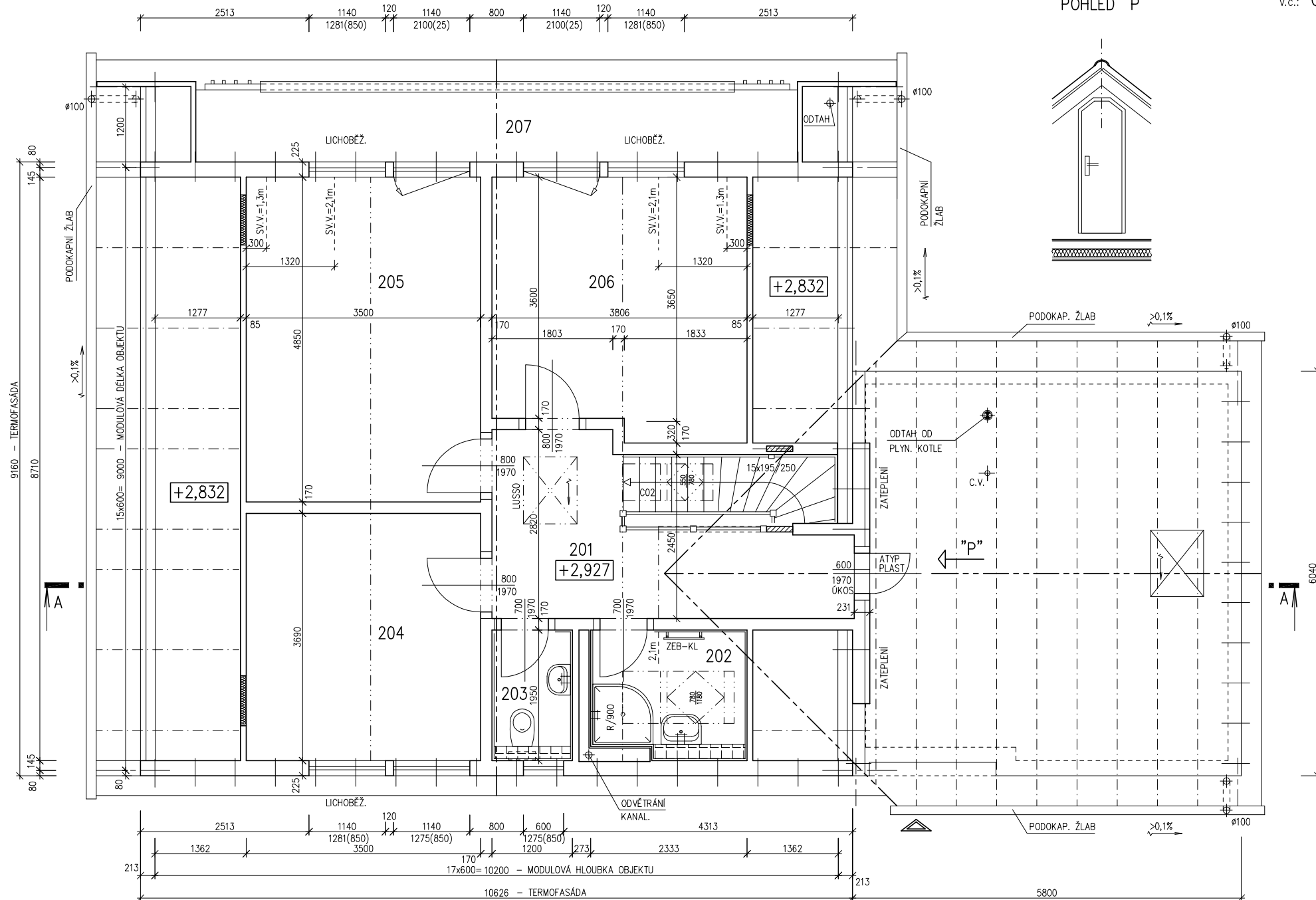


POHLED "P"





RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 105/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

v.č.: 002

PŮDORYS PŘÍZEMÍ

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 ²	
101	ZÁDVEŘÍ	5,75	5,75
102	TECH. MÍSTNOST	4,67	4,67
103	HALA	13,87	12,21
104	KOUPELNA	5,70	5,70
105	WC	1,87	1,87
106	POKOJ	16,44	16,44
107	OBÝVACÍ POKOJ	30,80	30,80
108	KUCHYŇ	21,57	21,57
109	ŠATNA	4,56	4,56
110	GARÁŽ	(17,80)	(17,80)

OBYTNÁ PLOCHA : 68,81
 PŘÍSLUŠENSTVÍ : 34,76
 UŽITKOVÁ PLOCHA : 103,57
 CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) : 105,23

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 04/2006

Číslo HS: 30 241



RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 105/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

v.č.: 005

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 ²	
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	4,58	4,58
202	KOUPELNA	11,96	10,95
203	WC	12,86	11,85
204	POKOJ	9,46	8,70
205	LOŽNICE	24,92	22,92
206	POKOJ	6,97	6,54
207	LODŽIE	6,97	6,54

OBYTNÁ PLOCHA : 45,72
 PŘÍSLUŠENSTVÍ : 19,82
 UŽITKOVÁ PLOCHA : 65,54
 CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) : 70,75

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

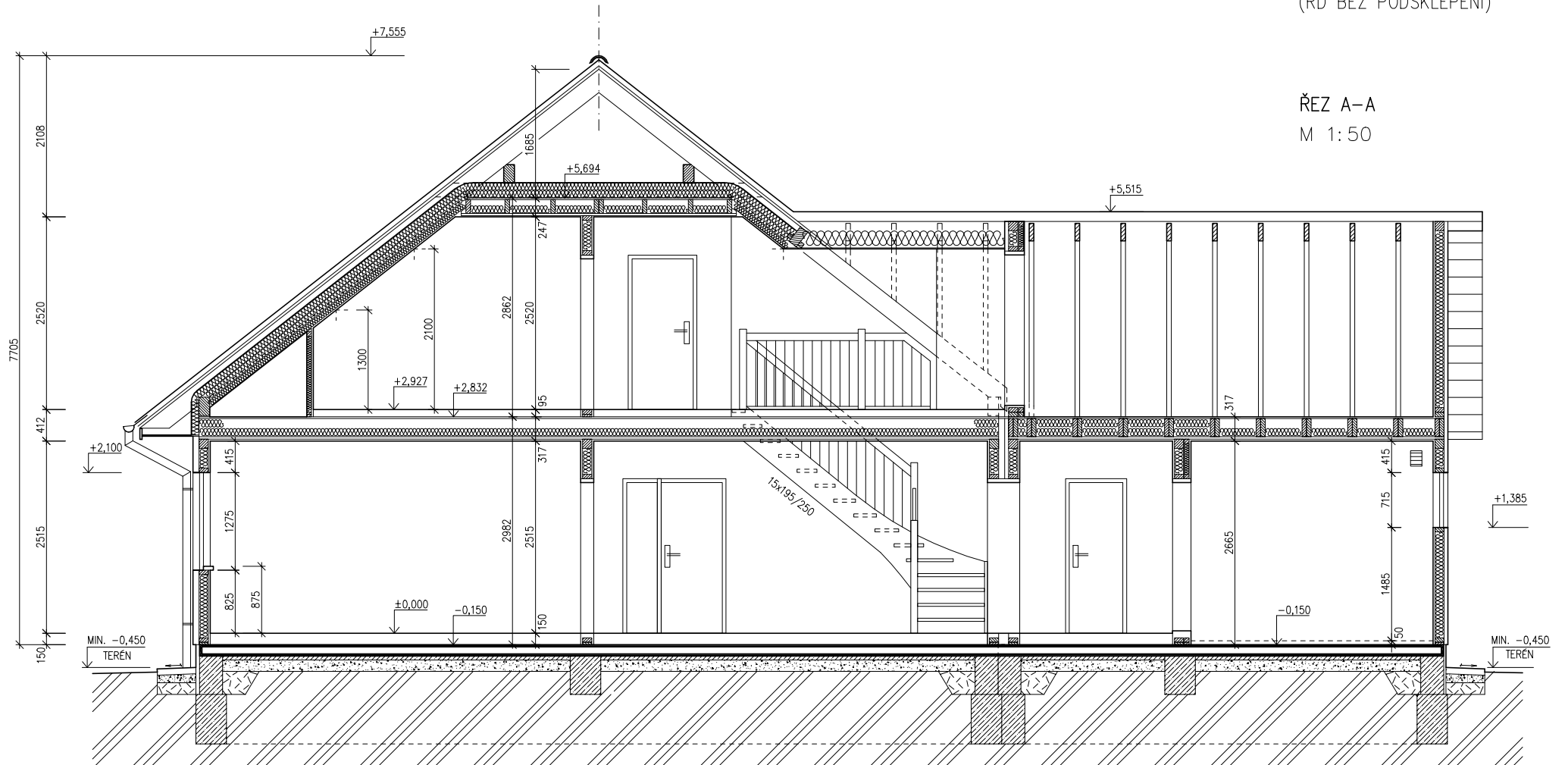
Datum: 04/2006

Číslo HS: 30 241



ŘEZ A-A

M 1:50



SPODNÍ STAVBA
DODÁVKA ODBĚRATELE

LEGENDA MATERIÁLU

	ROSTLÝ TERÉN		ZÁSYP		PROSTÝ BETON
	ŠTĚRKOVÝ NÁSYP		ŽELEZOBETON		DŘEVO
			TEPELNÁ IZOLACE		

MODEL 06

Zpracovatel

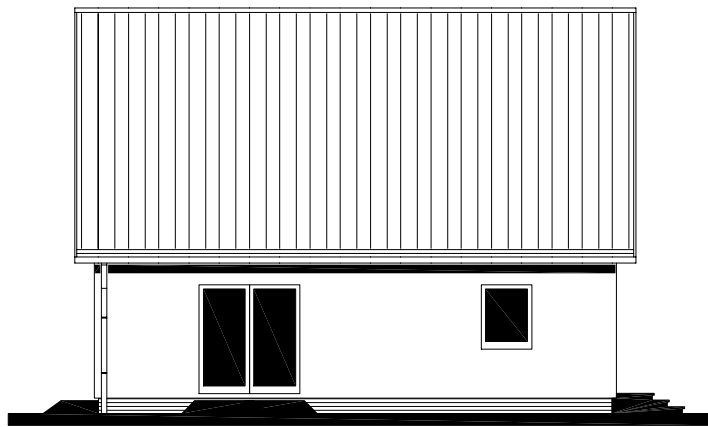


Projekt

Datum: 05/2006

Číslo HS: 30 241

POHLED LEVÝ



POHLED PŘEDNÍ

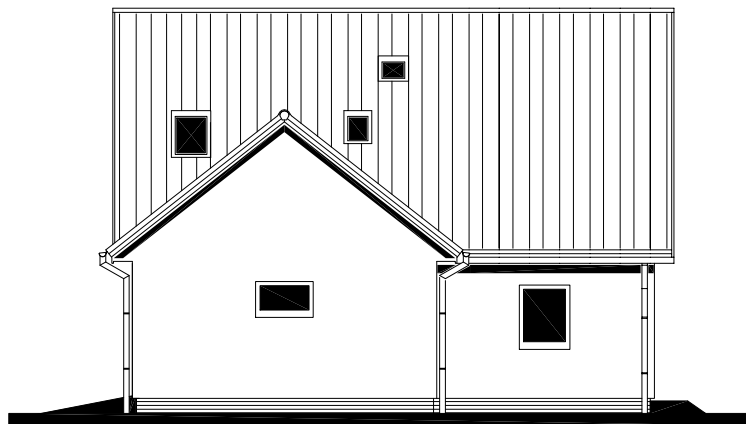


RODINNÝ DOMEK
SOLO Line 105/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

POHLED PRAVÝ



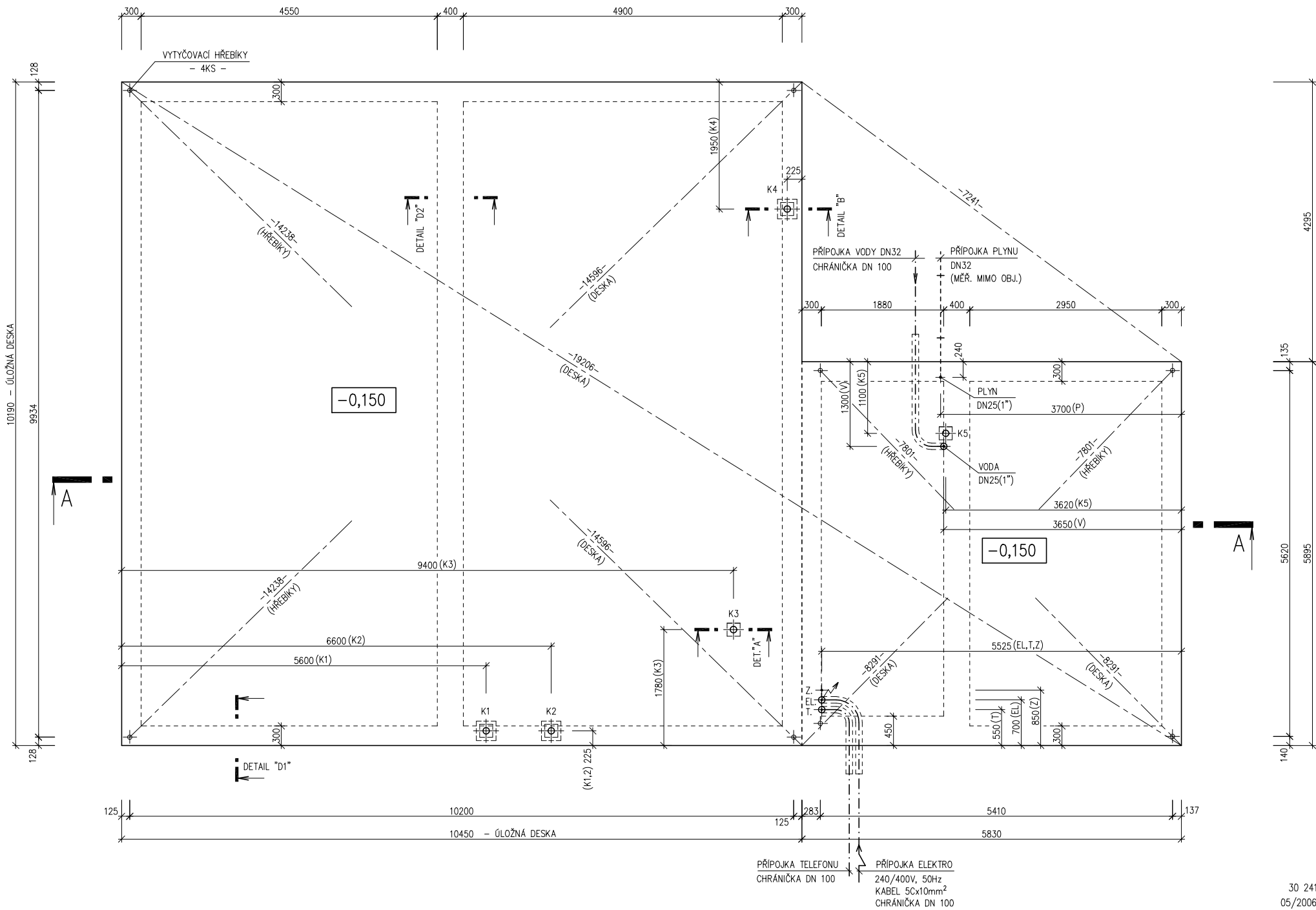
POHLED ZAHRADNÍ



MODEL 06

Zpracovatel
 **RE RZMAŘOV**

Projekt
Datum: 04/2006
Číslo HS: 30 241





RODINNÝ DOMEK

SOLO Line 105/38kk

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS ÚLOŽNÉ DESKY

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.

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 – K5 – KANALIZACE DN 100

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 05/2006

Číslo HS: 30 241