



RODINNÝ DOMEK

VARIO – SP

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ

M 1:50

POZNÁMKA:

1. OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONEM TL.12,5 mm
JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAOKROUHLÉN NA 12 mm.
3. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

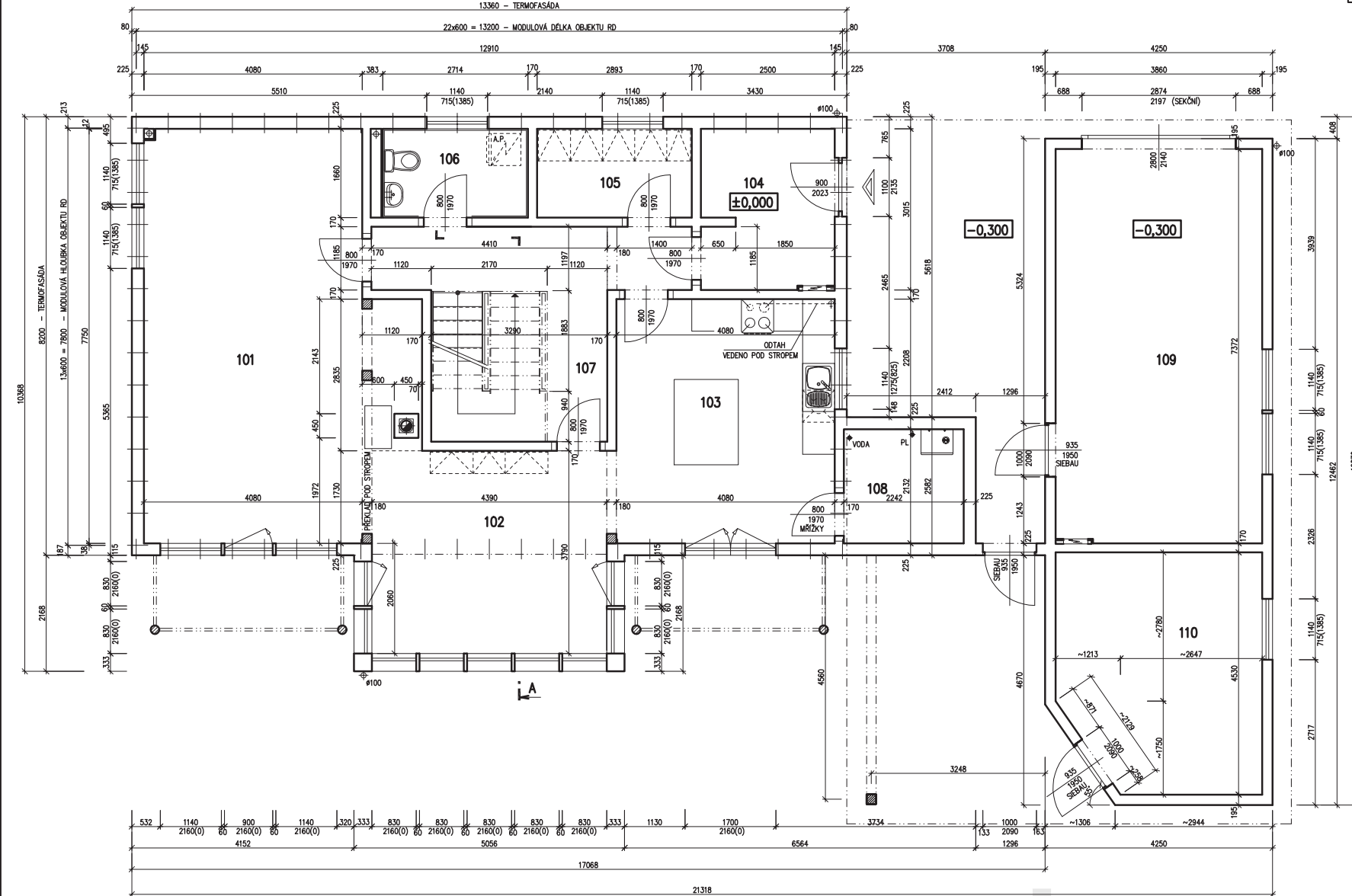
LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
101	OBÝVACÍ POKOJ	34,83 34,83
102	JÍDELNA	16,63 16,63
103	KUCHYŇ	18,63 18,63
104	ZÁDVEŘÍ	7,37 7,37
105	ŠATNA	4,80 4,80
106	WC	4,51 4,51
107	CHODBA, SCHODY	16,43 13,07
108	TECHN. MÍSTNOST	4,78 4,78
109	GARÁŽ	28,40 28,40
110	HOBBY	16,42 16,42

OBÝTNÁ PLOCHA :	51,46
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	97,98
UŽITKOVÁ PLOCHA :	149,44
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	152,80

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Zdeňka Běhalová	Datum: 01/2006
Investor – stavebník		Číslo HS:





RODINNÝ DOMEK

VARIO – SP

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROVÍ

M 1:50

POZNÁMKA:

1. OBKLAD STĚN A PŘÍČEK SÁDROKARTONEM TL12,5 mm
JE PRO POTŘEBU KÓTOVÁNÍ ZAKROUHLĚN NA 12 mm.
3. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY

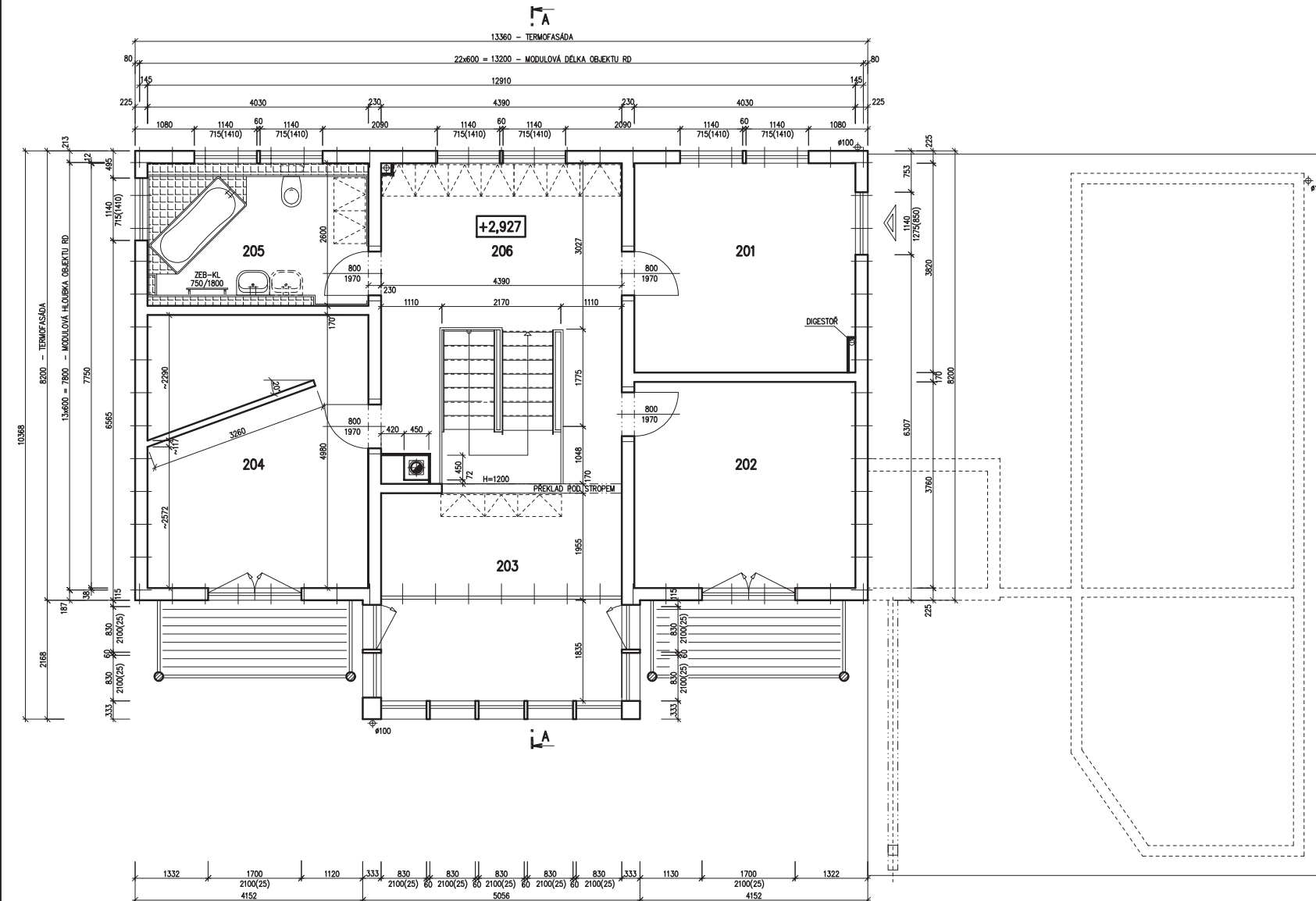
LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	DETSKÝ POKOJ	15,39	15,39
202	DETSKÝ POKOJ	15,15	15,15
203	PRACOVNA	8,23	8,23
204	LOŽNICE	20,07	20,07
205	KOUPELNA	7,86	7,86
206	CHODBA, SCHODY	25,44	25,44
OBYTNÁ PLOCHA :		58,84	
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		33,30	
UŽITKOVÁ PLOCHA :		92,14	
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		92,14	

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Zdeňka Běhalová	Datum: 01/2006
Investor – stavitel		Číslo HS:

www.usporedomy.cz





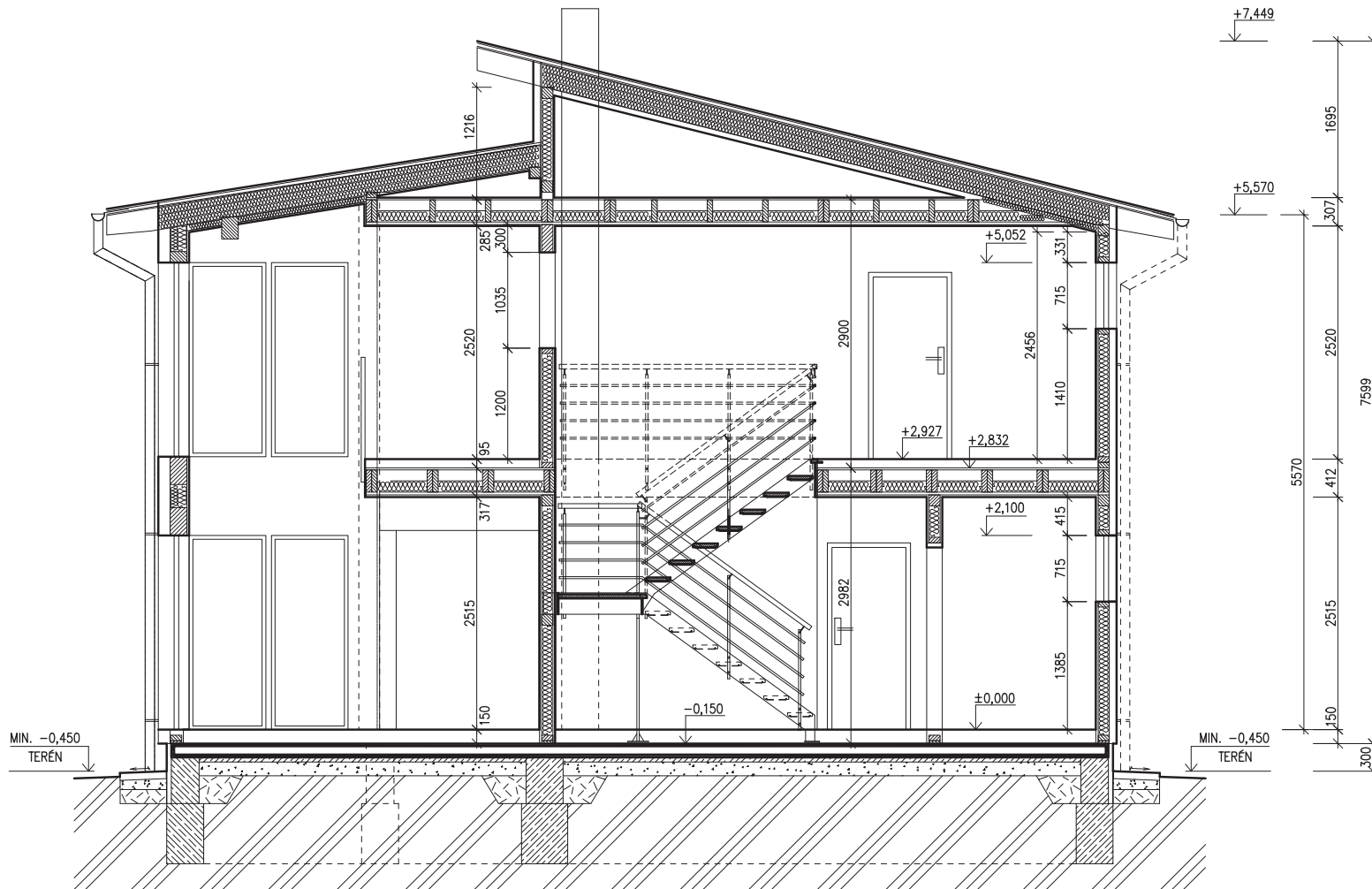
RODINNÝ DOMEK

VARIO – SP

(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

www.usporedomy.cz

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel 
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Zdeňka Běhalová	Datum: 01/2006
Investor – staveniště		Číslo HS:

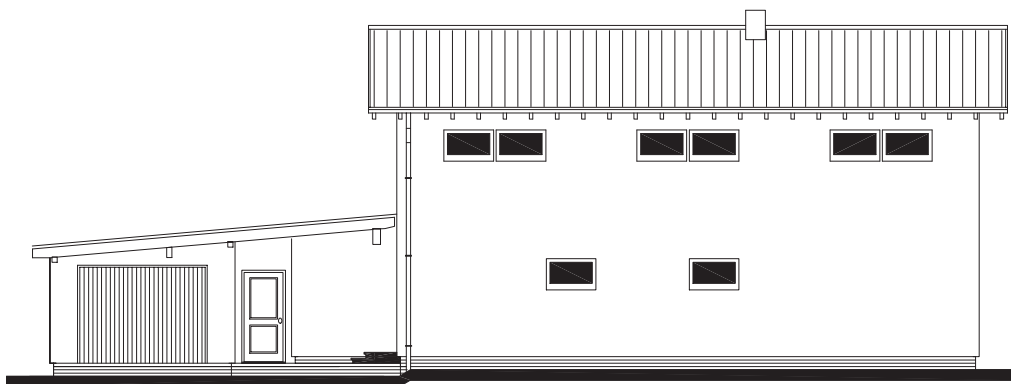


RODINNÝ DOMEK

VARIO – SP

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

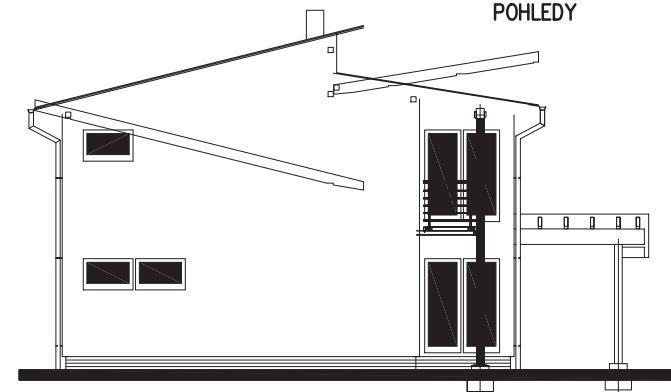
POHLED ULIČNÍ



POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/

M 1:100

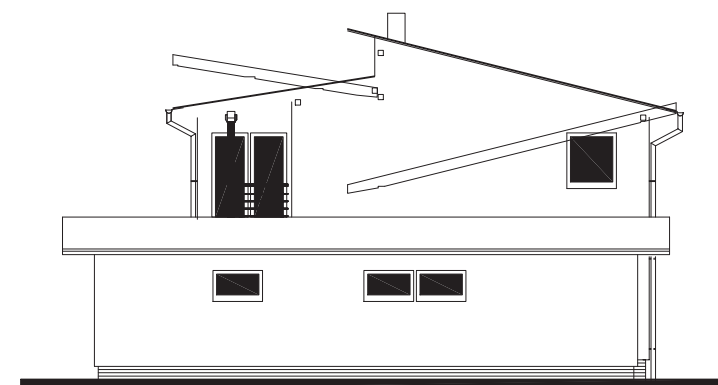
POHLEDY



POHLED ZAHRADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/

www.usporedomy.cz

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracovatel
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Zdeňka Běhalová	Datum: 01/2006
Investor-staveniště		Číslo HS:



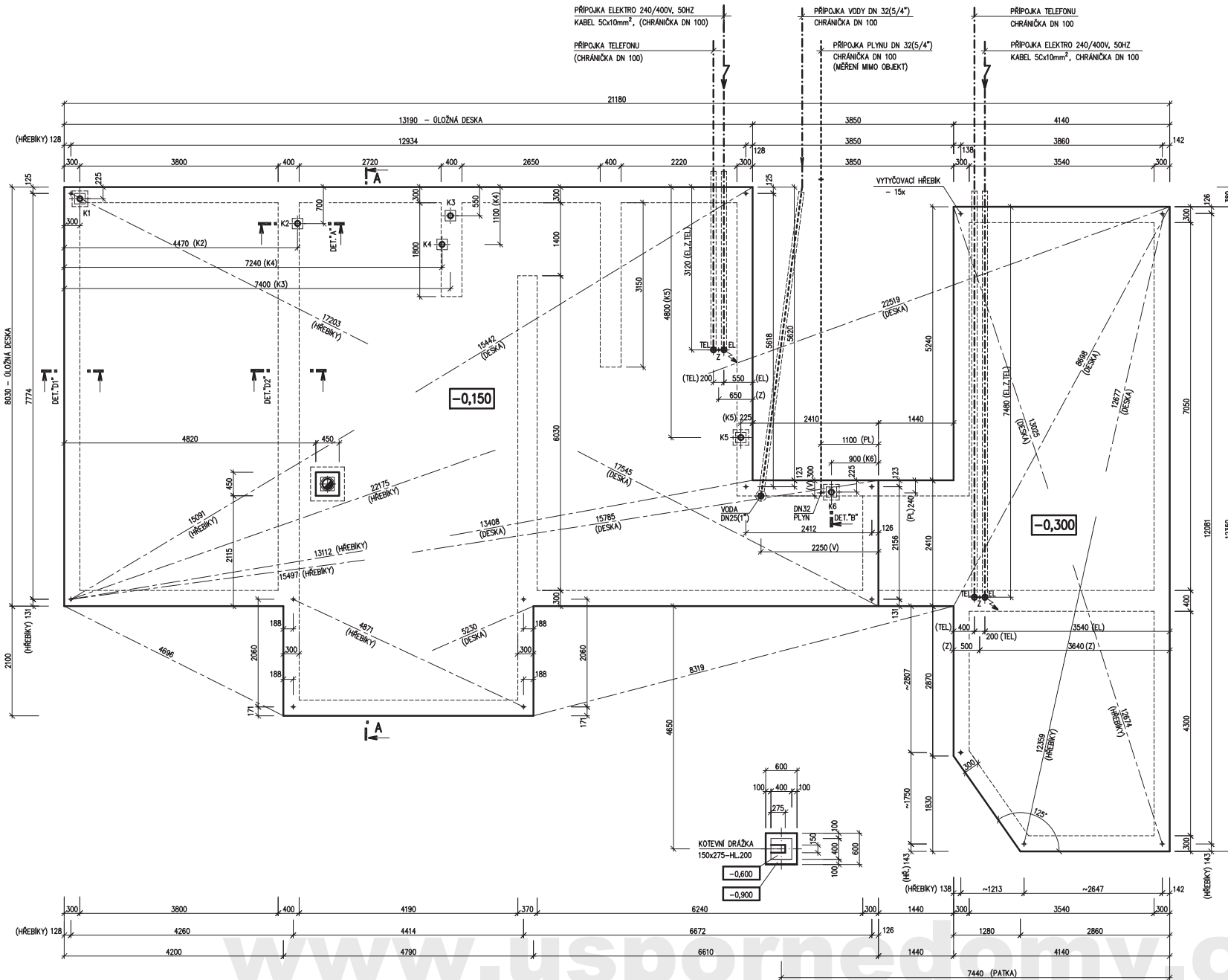
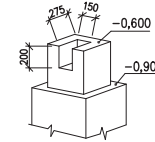
RODINNÝ DOMEK

VARIO – SP

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS ŮLOŽNÉ DESKY

M 1:50

**DETAIL ZÁKLADOVÉ PATKY****POZNÁMKA :**

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

ŘEZ A-A* + DETAILS PŘEVODNÉ ŮLOŽNÉ DESKY – VIZ VÝKRESY Č. 011a, 012a, 013a.

Z – ZEMNÍ POZINĚNÍ PÁS TL. MIN. 3mm, MIN. 100mm², SMYČKA 25m, VÝVOD 100mm NAD ŮLOŽNOU DESKU (DLE ČSN 33 2000–5–54)

KANALIZACE K1 – K6 (DN 100)

MODEL 06

Autorizovaný inženýr	Ing. Michal Šopík Ing. Stanislav Pecha	Zpracoval
Odpovědný projektant	Ing. Vlastimil Kučera	Projekt
Vypracoval	Zdeňka Běhalová	Datum: 02/2006
Investor – stavebník		Číslo HS: