



RODINNÝ DOMEK

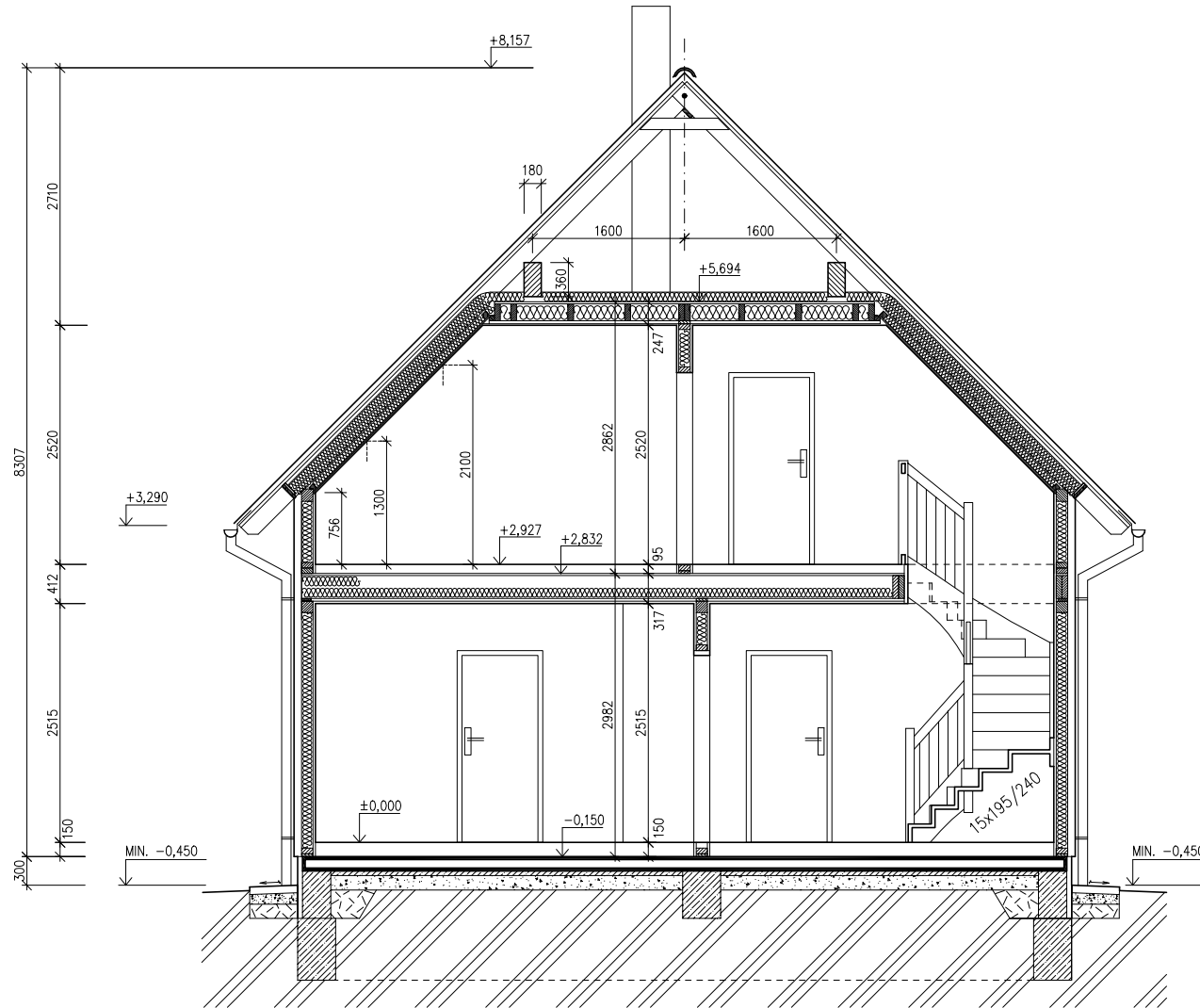
NOVA Line 722A/45°+3M

ROZTEČ VAZNIC 3200

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

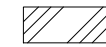
ŘEZ A-A

M 1:50



SPODNÍ STAVBA
DODÁVKA ODBĚRATELE

LEGENDA MATERIÁLU



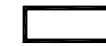
ROSTLÝ TERÉN



ŠTĚRKOVÝ NÁSYP



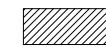
ZÁSYP



ŽELEZOBETON



PROSTÝ BETON



DŘEVO



TEPELNÁ IZOLACE

MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 01/09/2006

Číslo HS: 32920

RODINNÝ DOMEK



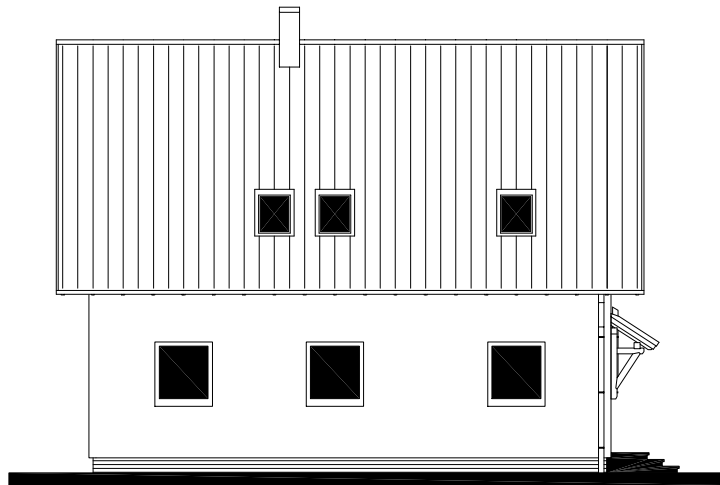
NOVA Line 722A/45°+3M

ROZTEČ VAZNIC 3200mm

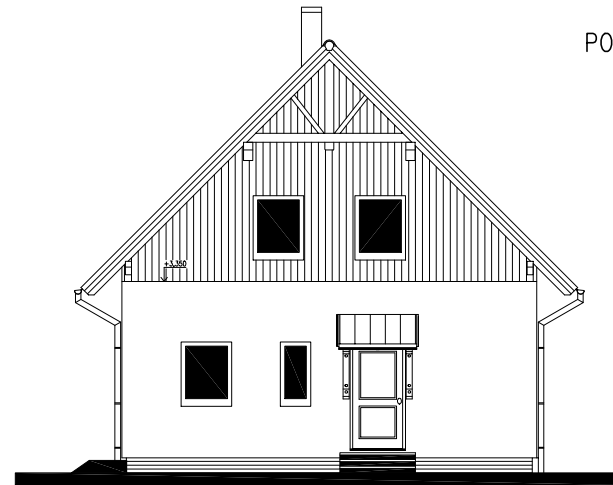
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

POHLEDY M 1:100

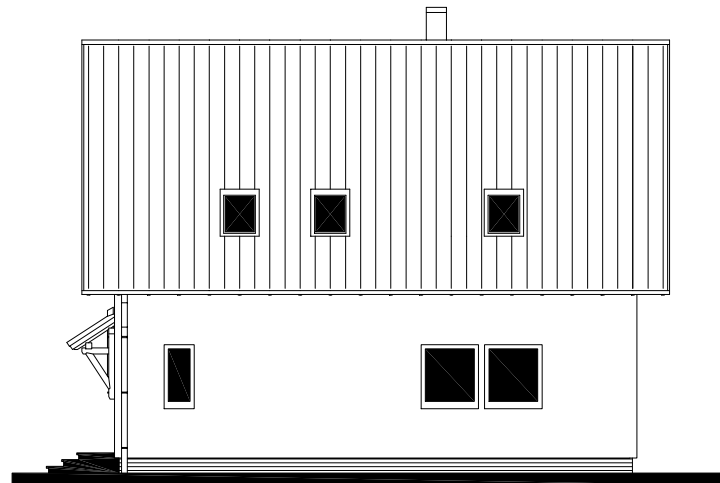
POHLED ZÁPADNÍ



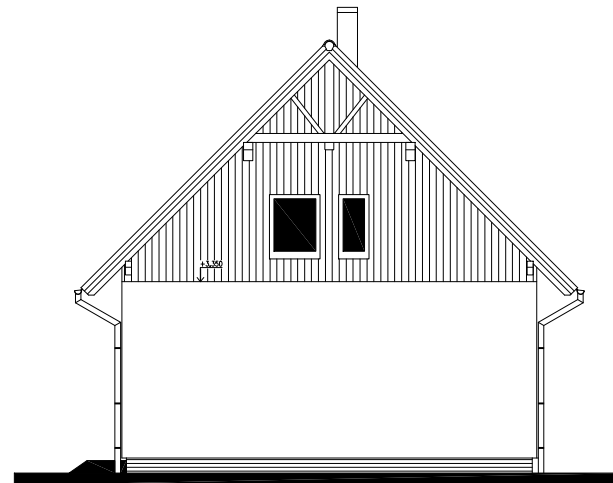
POHLED JIŽNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



POHLED SEVERNÍ



MODEL 06

Zpracovatel



Projekt

Datum: 01/09/2006

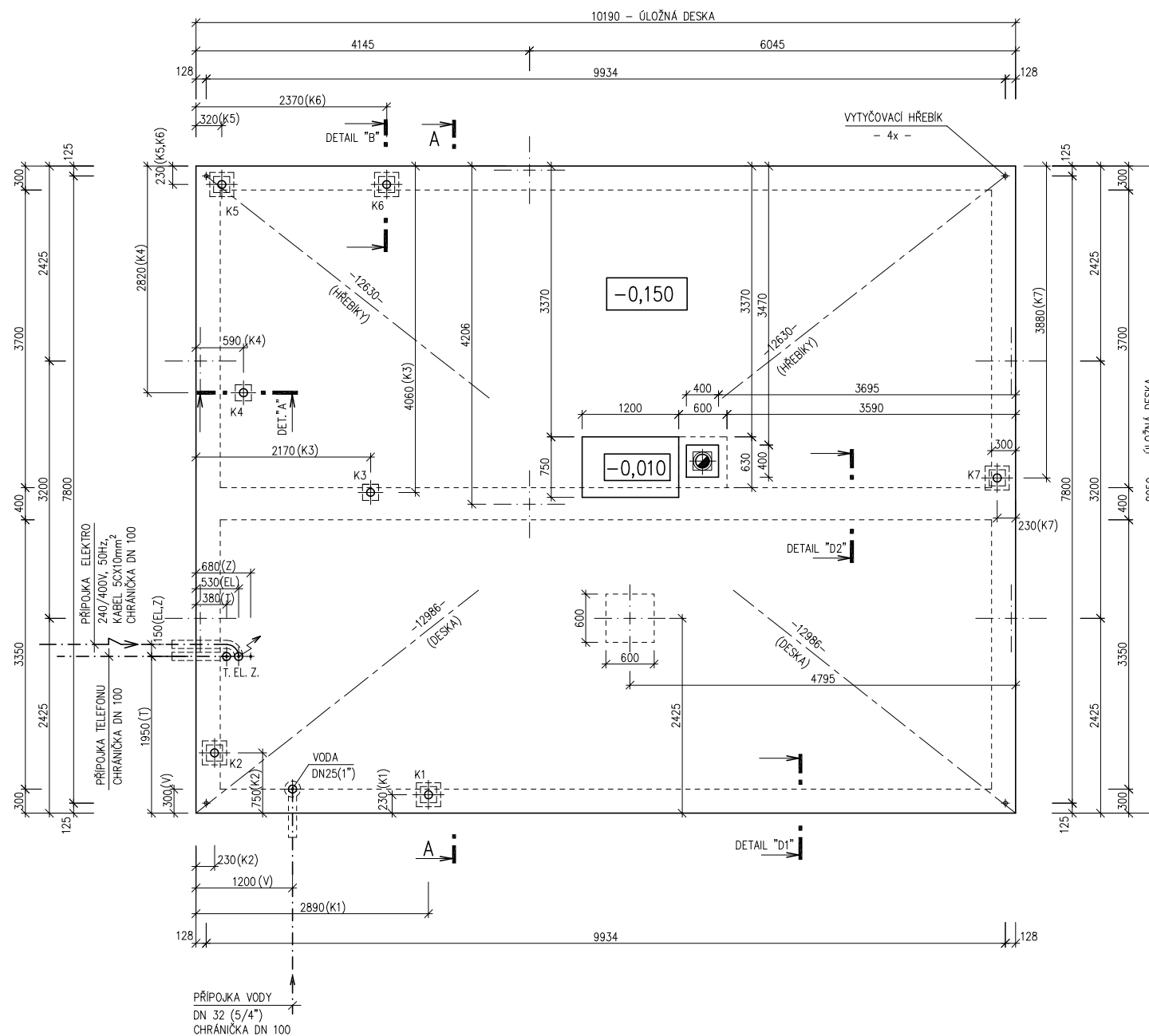
Číslo HS: 32920



RODINNÝ DOMEK

NOVA Line 722A/45°+3M

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**ÚLOŽNÁ DESKA**

M 1 : 50

POZNÁMKA

OBVODOVÉ ROZMĚRY ÚLOŽNÉ DESKY : +15 mm
 (BEZ VNĚJŠÍCH ÚPRAV) : - 0 mm
 PRAVOUHLOST 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' + DETAILY 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: 01/09/2006

Číslo HS: 32920