

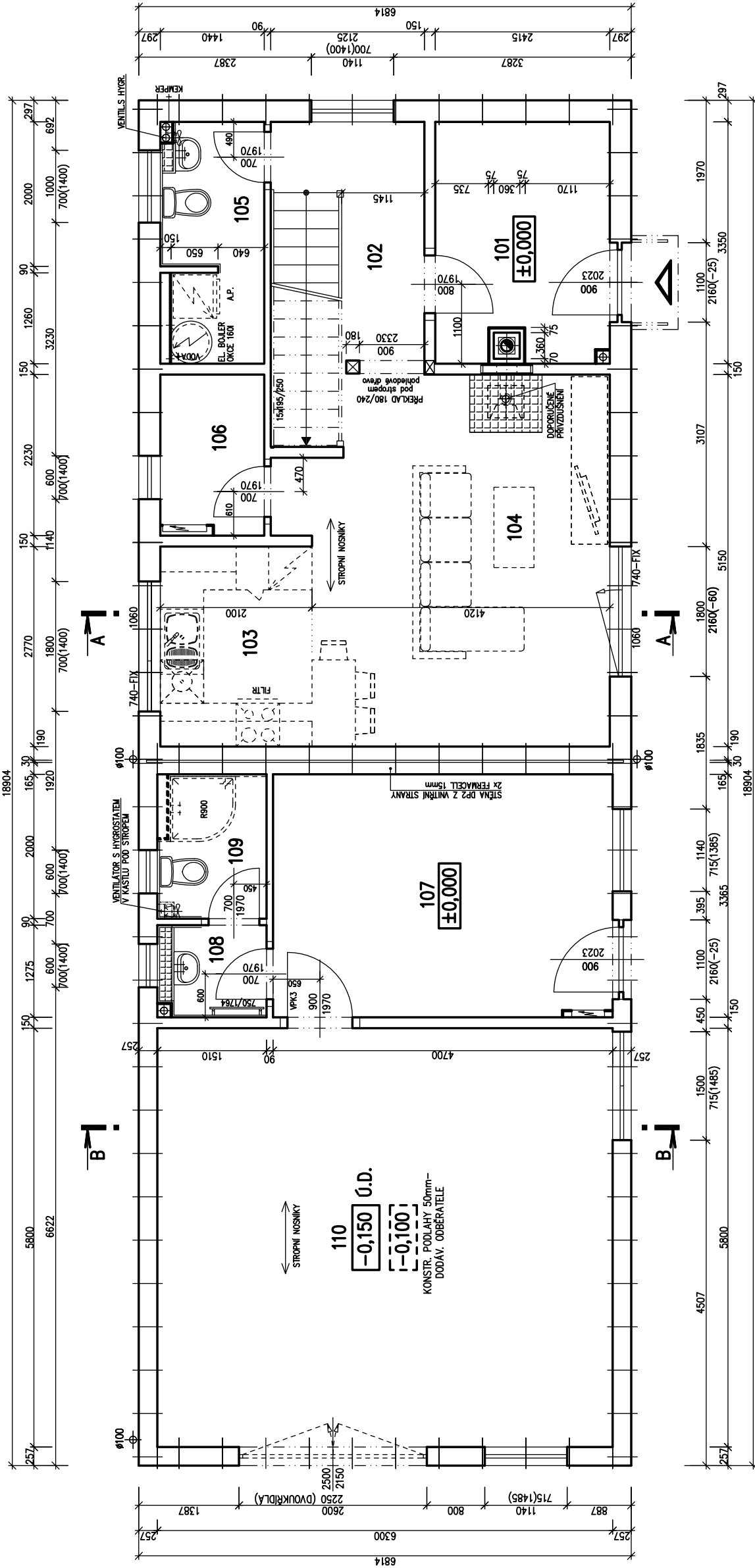
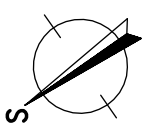
v.č. : 002

RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU  
**KUBIS 631/25° + PROVOZOVNA**  
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)



**PŮDORYS PŘÍZEMÍ**

M 1:50



**POZNÁMKA:**

1. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRÁZENY.
2. VNITŘNÍ DVEŘE JSOU KÓTOVÁNY S PŘESNOSTÍ ± 30 mm

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ DŮM :**

ČÍSLO ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
101 ZÁDVEŘÍ	7,79
102 CHODBA + SCHODIŠTĚ	8,44
103 KUCHYNSKÝ KOUT	5,82
104 OBÝVACÍ POKOJ	21,34
105 WC+KOUPELNA	4,51
106 KOMORA	3,10
OBYTNÁ PLOCHA :	21,34
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	29,66
UŽITKOVÁ PLOCHA :	51,00
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	51,00
ZASTAVĚNÁ PLOCHA (dům) :	62,36

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ PROVOZOVNA :**

ČÍSLO ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
107 KANCELÁŘ	15,75
108 CHODBA	1,89
109 WC, KOUPELNA	3,02
110 NABÝTKOVÉ STUDIO	36,54
UŽITKOVÁ PLOCHA :	57,20
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	57,20
ZASTAVĚNÁ PLOCHA (provozovna) :	66,45
ZASTAVĚNÁ PLOCHA (včetně domu) :	128,81

OPRAVA 5.8.2014

S.O. II.

MODEL 2014

Zpracovatel	Ing. Zdeněk Chromý
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčík
Investor-stavětelem	
Projekt	Dotum: 18.7.2014
Číslo HS:	37709

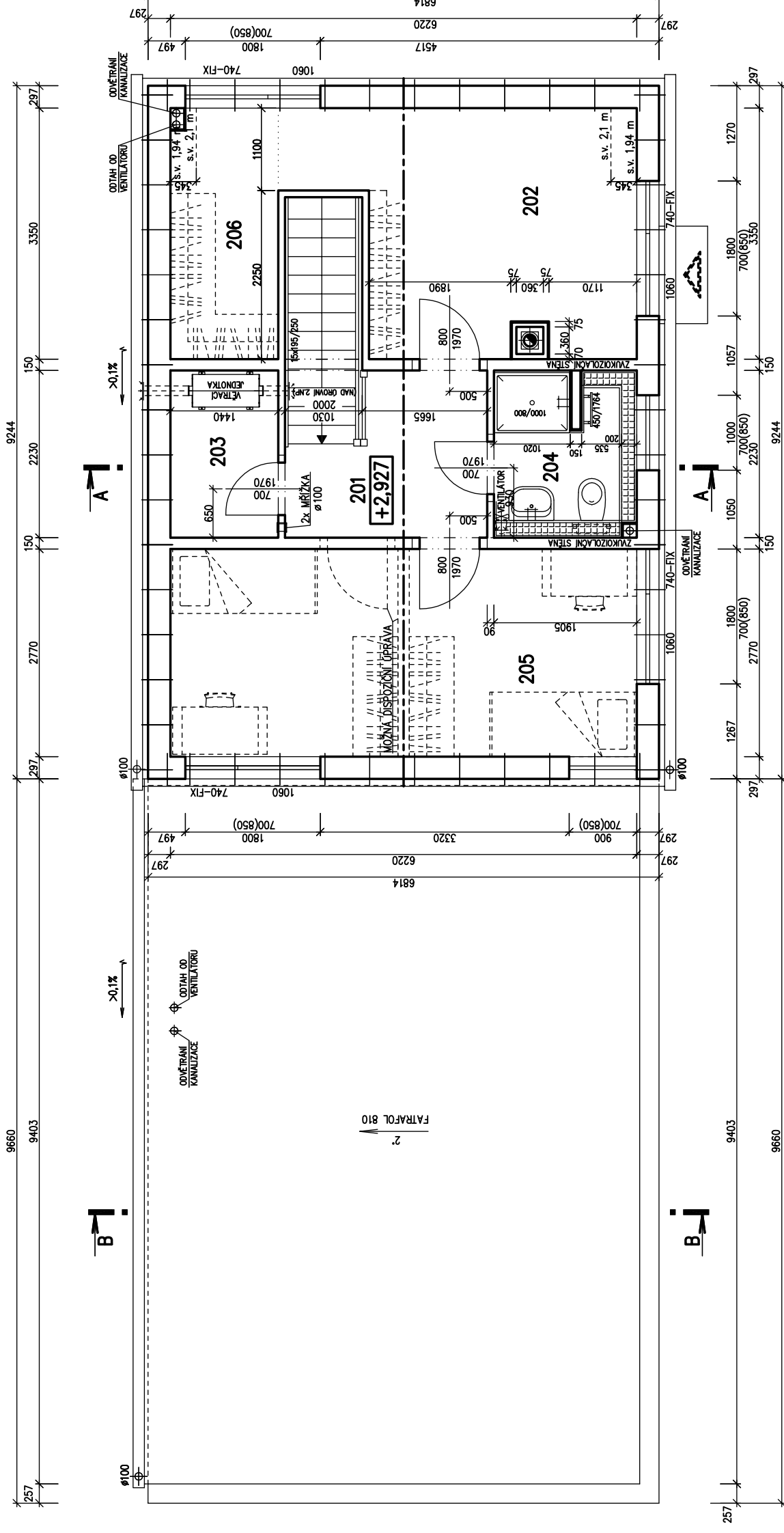
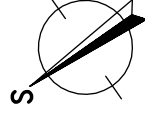


v.č. : 005

RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU  
**KUBIS 631/25° + PROVOZOVNA**  
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**PŮDORYS PODKROVÍ**

M 1:50



**POZNÁMKA:**

1. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.
2. VNITŘNÍ DVEŘE JSOU KÓTOVÁNY S PŘESNOSTÍ ± 30 mm

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ :**

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
201	CHODBA	5,00
202	LOŽNICE	13,03
203	KOMORA	3,20
204	KOUPELNA, WC	4,09
205	POKOJ	17,19
206	ŠATNA	4,74

OBYTNÁ PLOCHA : 30,22

PŘÍSLUŠENSTVÍ : 17,03

UŽITKOVÁ PLOCHA : 47,25

CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVA) : 47,25

S.O. II.  
 MODEL 2014

Zpracovatel	Ing. Zdeněk Chromý
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčík
Investor-stavětelem	
Projekt	Dotum: 18.7.2014
Číslo HS:	37709

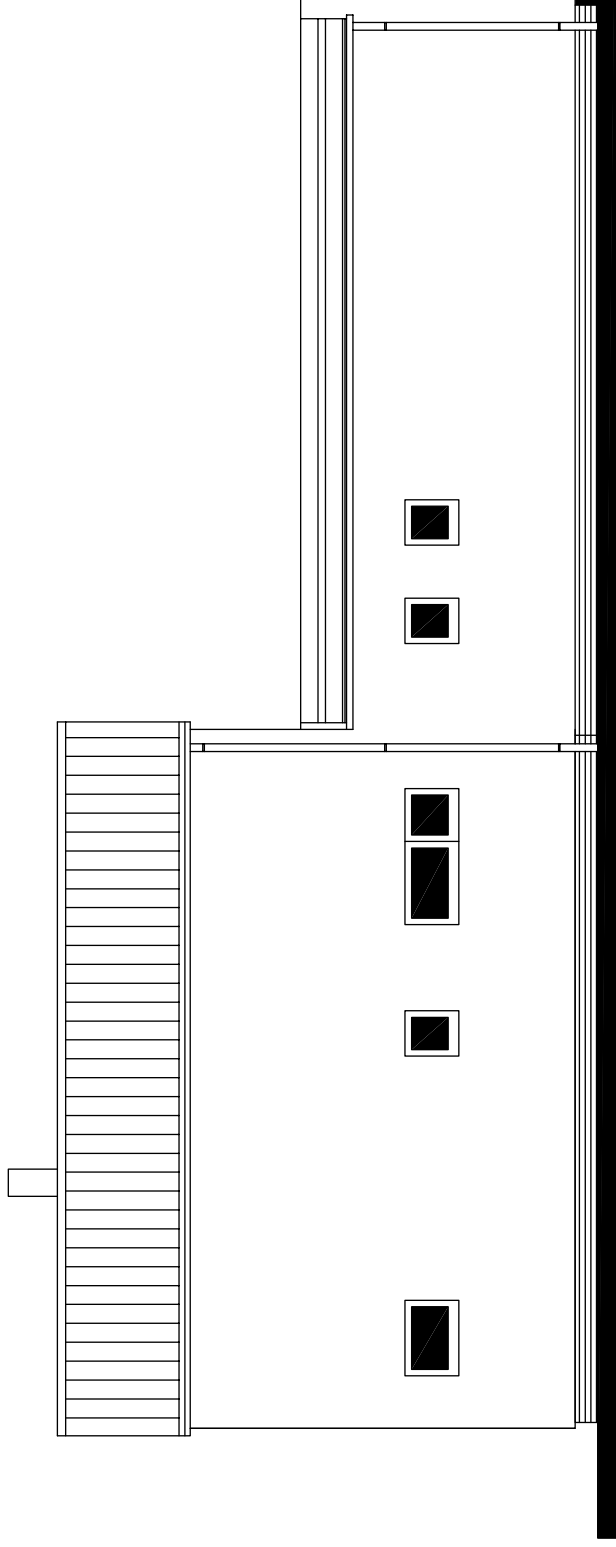
v.č. : 008

RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU

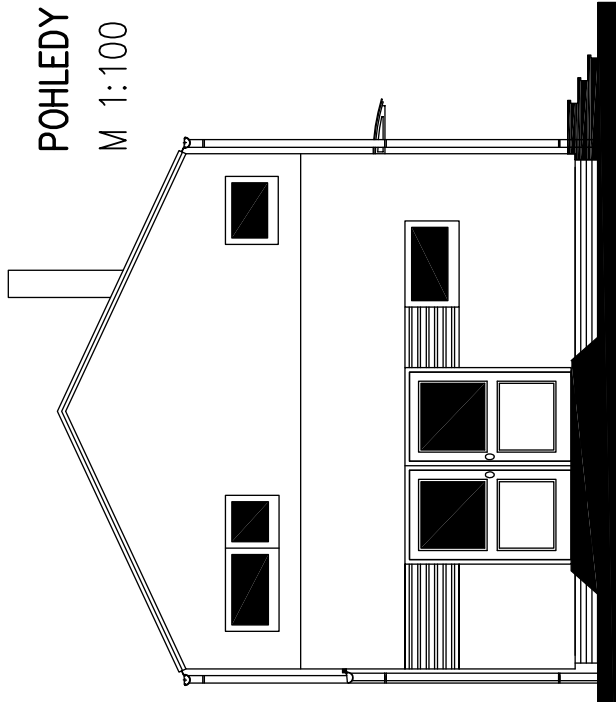


KUBIS 631/25° + PROVOZOVNA

POHLED ZAHRADNÍ

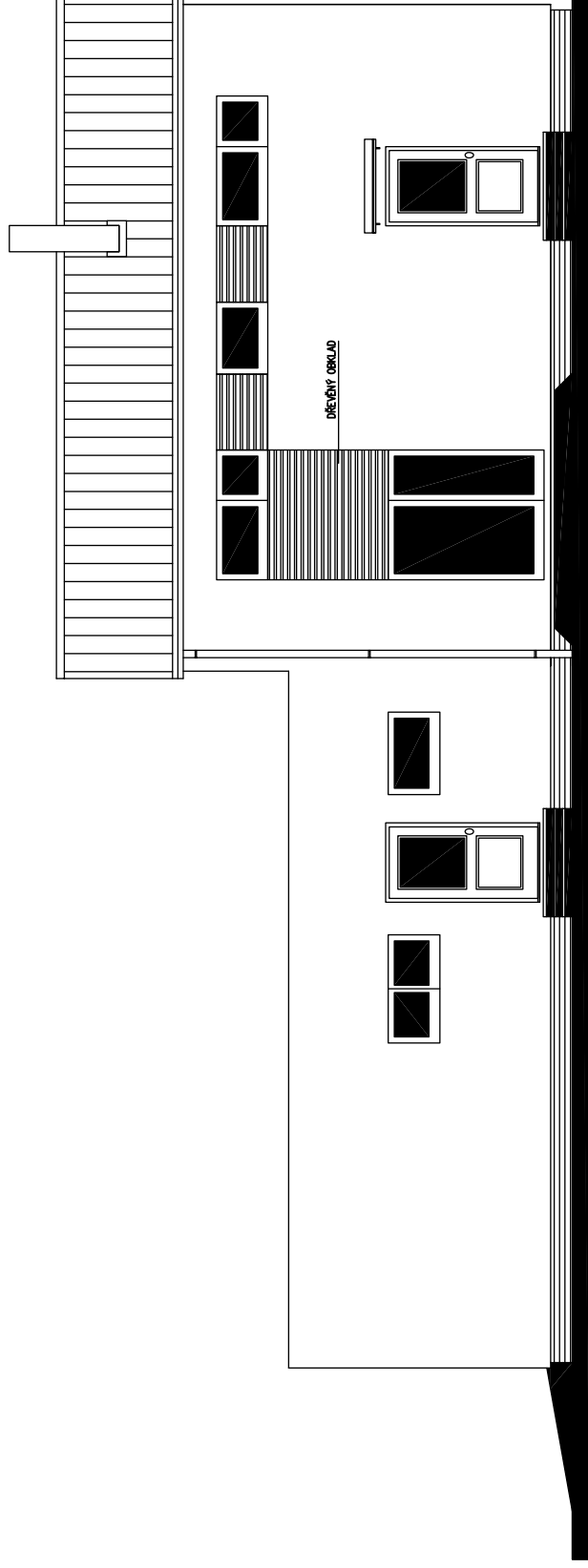


POHLED BOČNÍ – PRAVÝ (RD BEZ PODSKLEPENÍ)

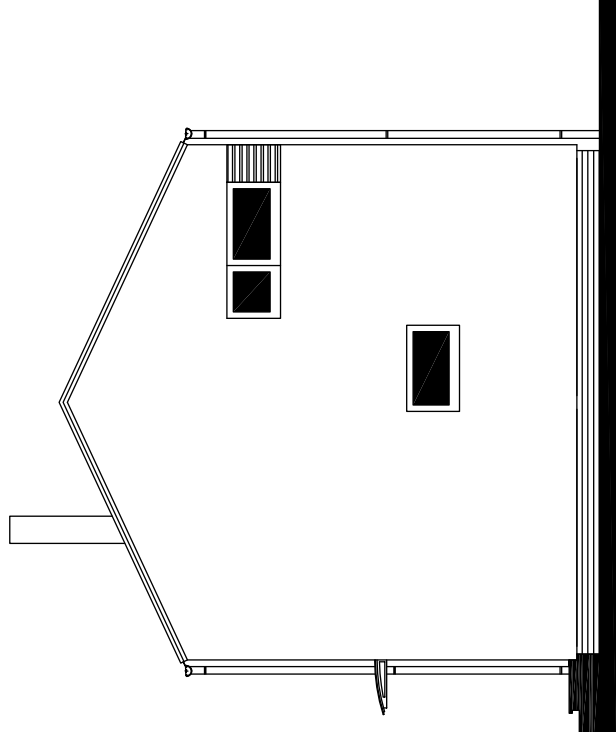


POHLEDY  
M 1:100

POHLED VSTUPNÍ



POHLED BOČNÍ – LEVÝ



OPRAVA 5.8.2014

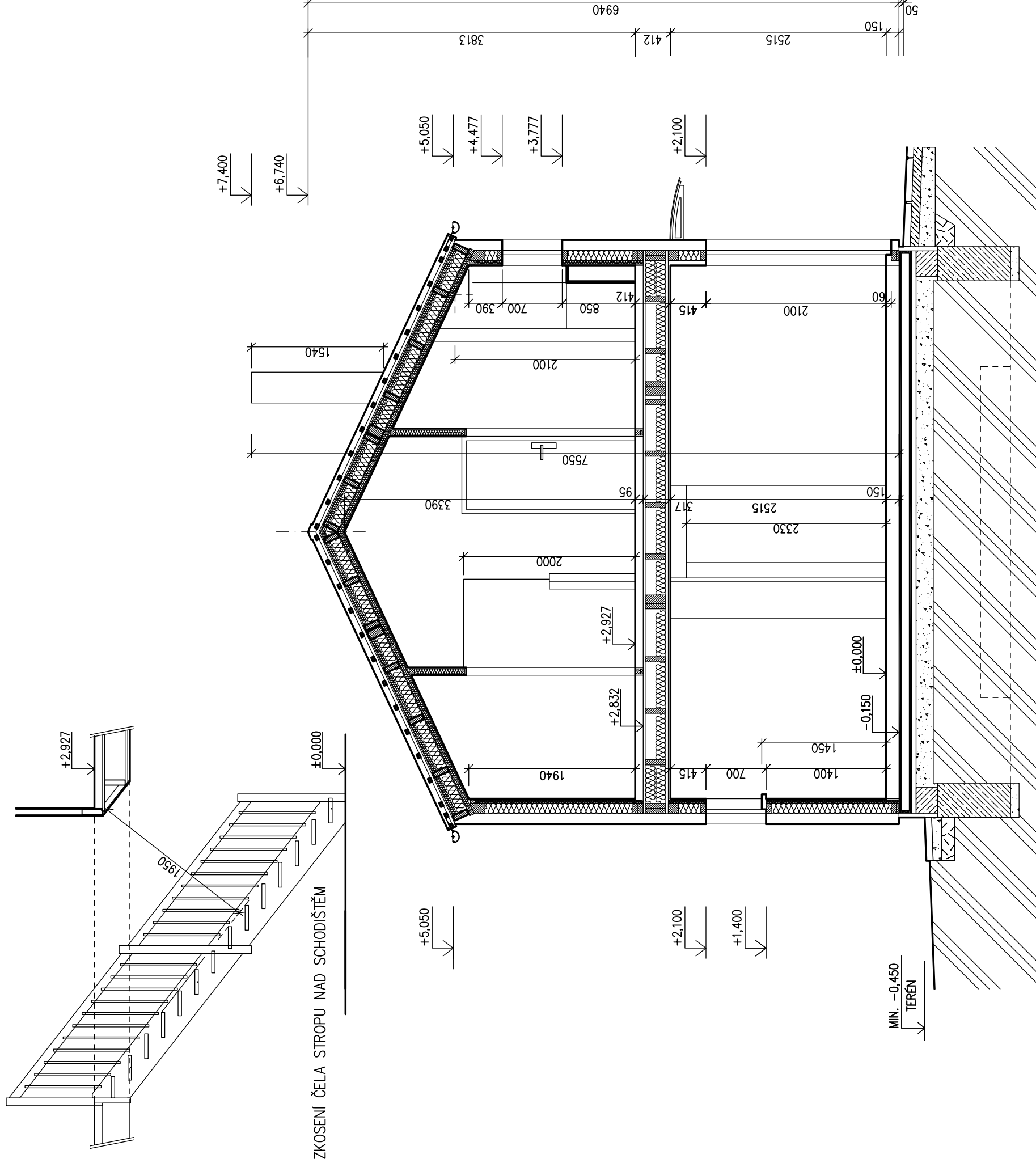
MODEL 2014

Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý	Zpracovatel	
Vypracoval	Ing. David Ondra	Projekt	
Investor-staveniště	Ing. Oldřich Němčák	Datum:	18.7.2014
		Číslo HS:	37709



**KUBIS 631/25°**  
(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

**ŘEZ A-A**  
M 1:50



**LEGENDA MATERIÁLU**

	ROSTLÝ TERÉN
	ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
	ZÁSYP
	ŽELEZOBETON
	PROSTÝ BETON
	DŘEVO
	TEPELNÁ IZOLACE

<b>Autorizovaný inženýr</b> Ing. Zdeněk Chromý Ing. David Ondra	<b>Zpracovatel</b> 
<b>Vypracoval</b> Ing. Oldřich Němčík	<b>Projekt</b> Datum: 18.7.2014
<b>Investor-staveniště</b>	<b>Číslo HS:</b> 37709

RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU



## J –STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

KRYTINA – MĚKČENÁ FÓLIE – mPVC  
 GEOTEXTILIE  
 SPÁD. KLINY – POLYSTYRÉN EPS  
 min. 50 mm

## I –STROP NAD PROVOZOVNOU

DTD 22 mm  
 STROPNÍ NOSNÍK (240mm) 240 mm  
 TEPEL. IZOLACE 30 mm  
 PE FOLIE 25 mm  
 ROŠT Z LATÍ 317 mm  
 SÁDROKARTON 2x  
 TLOUŠŤKA CELKEM ~317 mm

$$U = 0,20 \text{ Wm}^2 \text{ K}^{-1}$$

## H –OBVODOVÁ STĚNA PROVOZOVNY

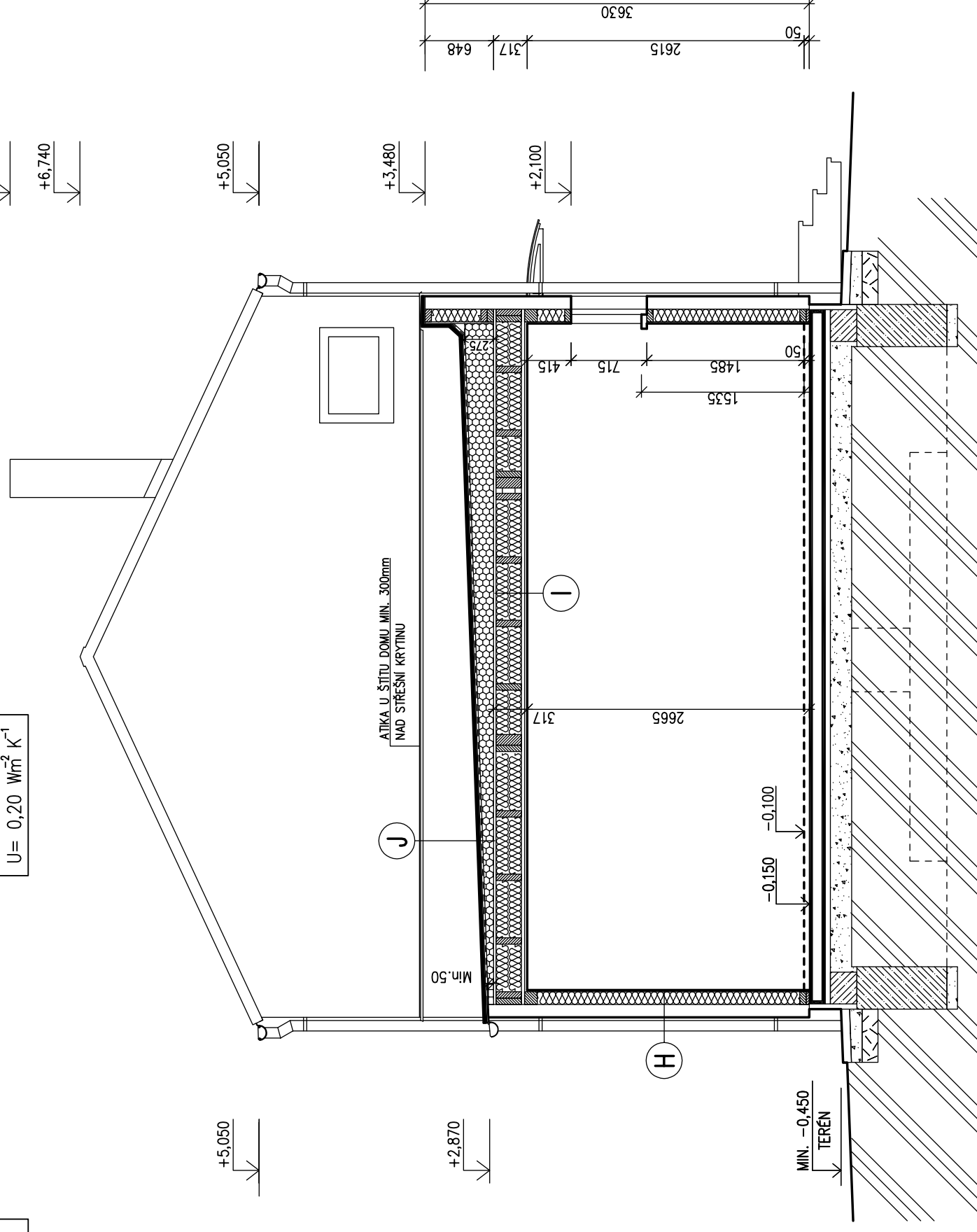
TERMOFASÁDA ~107 mm  
 FERMACELL 15 mm  
 RÁM (120mm) 120 mm  
 TEPEL. IZOLACE 15 mm  
 PE FOLIE  
 FERMACELL  
 TLOUŠŤKA CELKEM ~257 mm

$$U = 0,18 \text{ Wm}^2 \text{ K}^{-1}$$

## ŘEZ B–B

M 1:50

KUBIS 631/25°  
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)



## LEGENDA MATERIÁLU

	ROSTLÝ TERÉN
	ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
	ZÁSYP
	ŽELEZOBETON
	PROSTÝ BETON
	DŘEVO
	TEPELNÁ IZOLACE

S.O. II.  
MODEL 2014

Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý Ing. David Ondra	Zpracovatel	
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák	Projekt	
Investor – staveniště		Datum:	18.7.2014
		Číslo HS:	37709