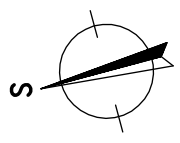


v.č. : 002

RODINNÝ DŮM
ATYP KUBIS 632/25° + 1M
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PŘÍZEMÍ
 M 1:50
TMF 150mm



POZNÁMKA:

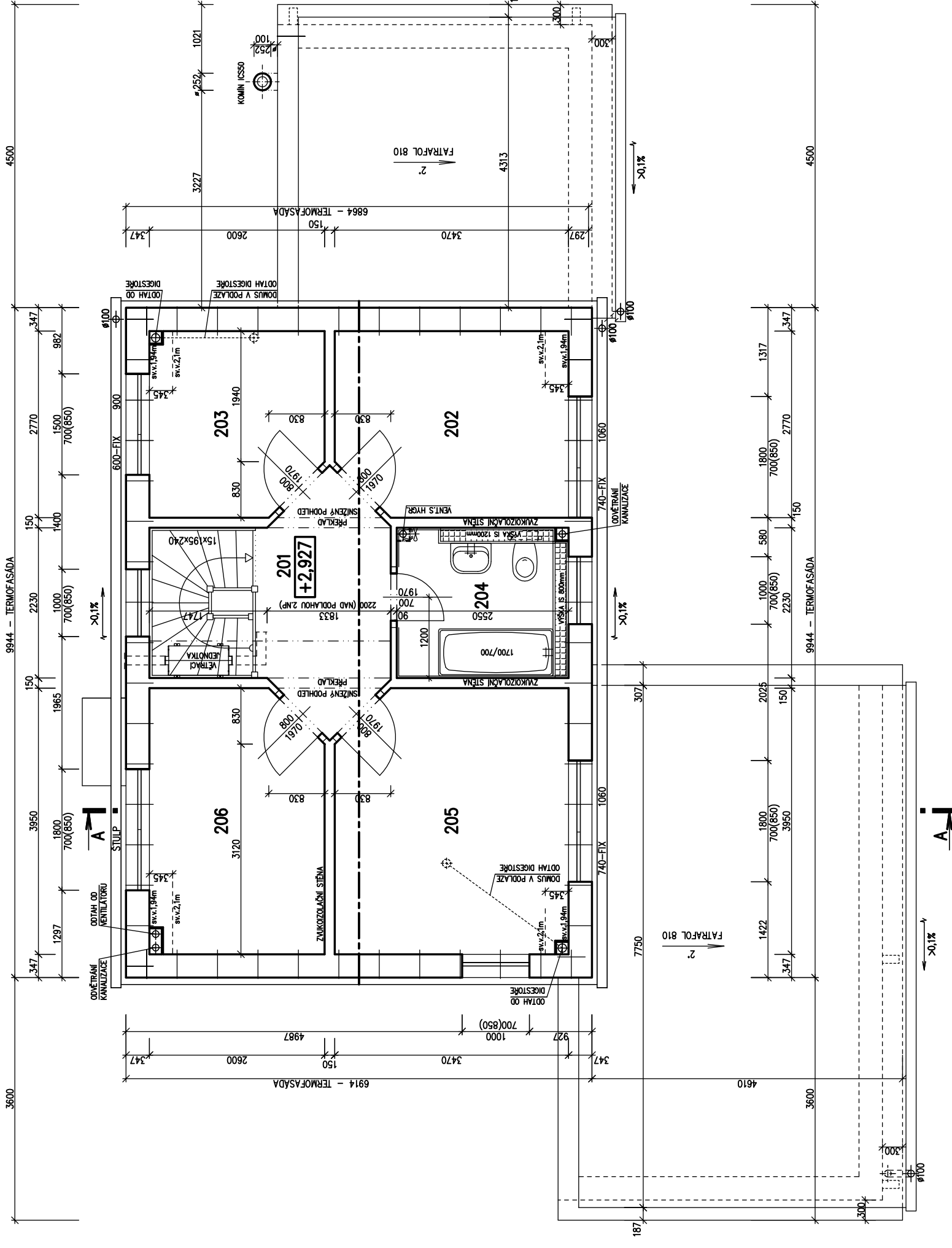
1. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENE ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
101	ZÁDVEŘÍ	3,79
102	CHODBA	4,47
103	KUCHYŇSKÝ KOUT	6,11
104	OBÝVACÍ POKOJ	35,31
105	KOMORA	2,17
106	WC, KOUPELNA	5,13
107	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,29
108	OBYTNÝ PROSTOR	25,68
109	LOŽNICE	12,98
OBYTNÁ PLOCHA :		73,97
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		24,96
UŽITKOVÁ PLOCHA :		98,93
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		98,93
ZASTAVĚNÁ PLOCHA :		124,24

S.O. II
 SCHODY N78-PS
 MODEL 2014

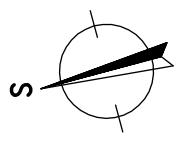
Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý
Vypracoval	Ing. David Ondra
Investor-stavětelem	Ing. Oldřich Němčík
Projekt	Dotum: 28.7.2014
Číslo HS:	37710



v.č. : 005

RODINNÝ DŮM
ATYP KUBIS 632/25° + 1M
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)

PŮDORYS PODKROV
 M 1:50
TMF 150mm



POZNÁMKA:

1. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENE ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.
2. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
201	CHODBA	6,19
202	POKOJ	9,27
203	ŠATNA	6,82
204	KOUPELNA, WC	5,65
205	LOŽNICE	13,32
206	POKOJ	9,84

OBYTNÁ PLOCHA : 32,43
 PŘÍSLUŠENSTVÍ : 18,66
 UŽITKOVÁ PLOCHA : 51,09
 CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVA) : 51,09

S.O. II
 SCHODY N78-PS
 MODEL 2014

Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý Ing. David Ondra
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčík
Investor-stavětelem	
Projekt	Dotum: 28.7.2014
Číslo HS:	37710

v.č. : 008

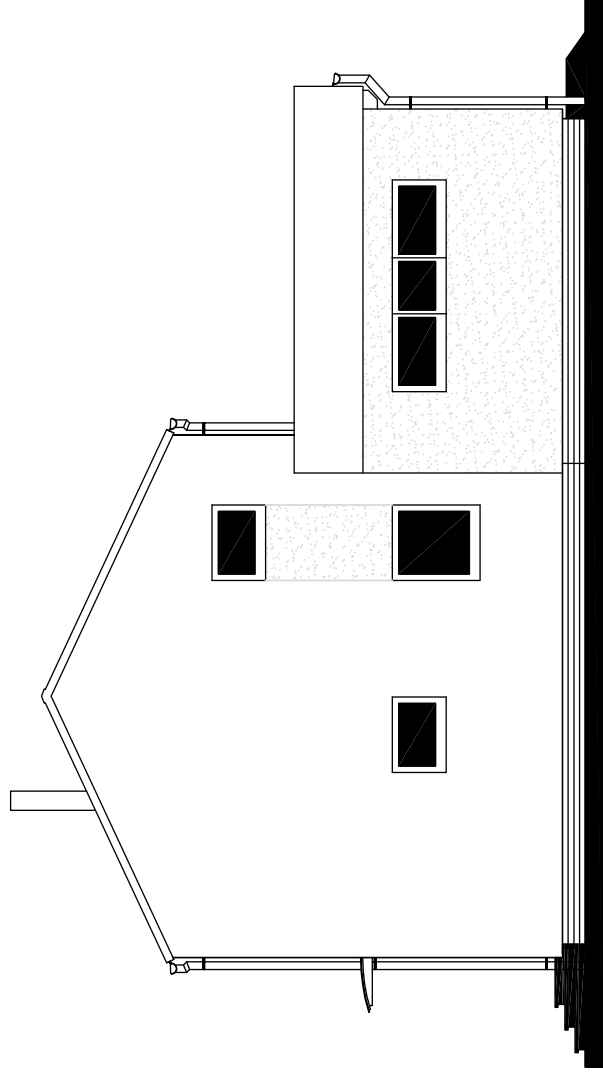
RODINNÝ DŮM



ATYP KUBIS 632/25° + 1M

(RD BEZ PODSKLEPENÍ)

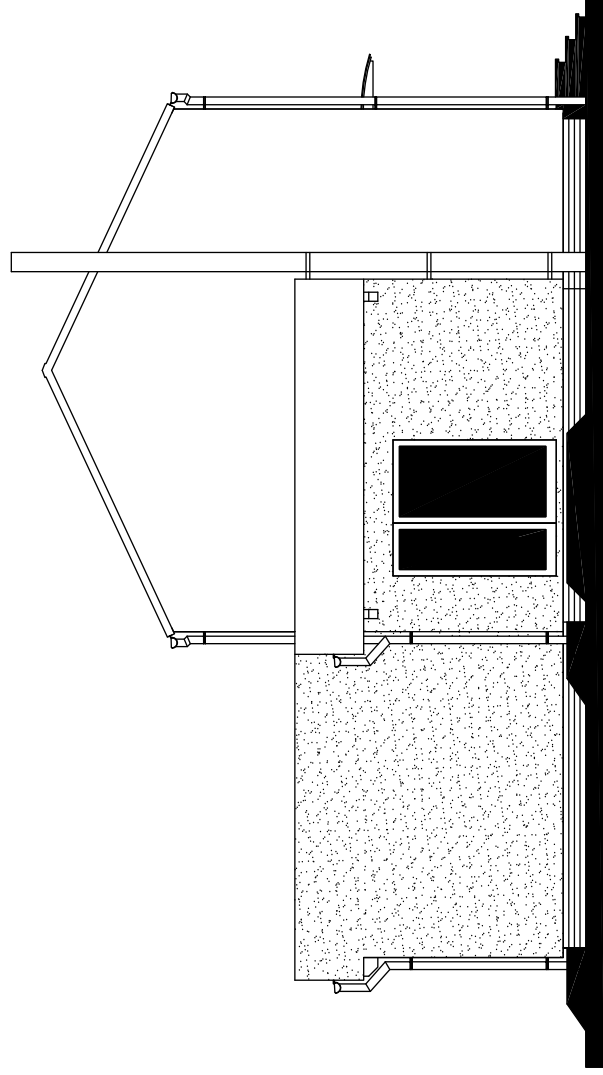
POHLED VSTUPNÍ



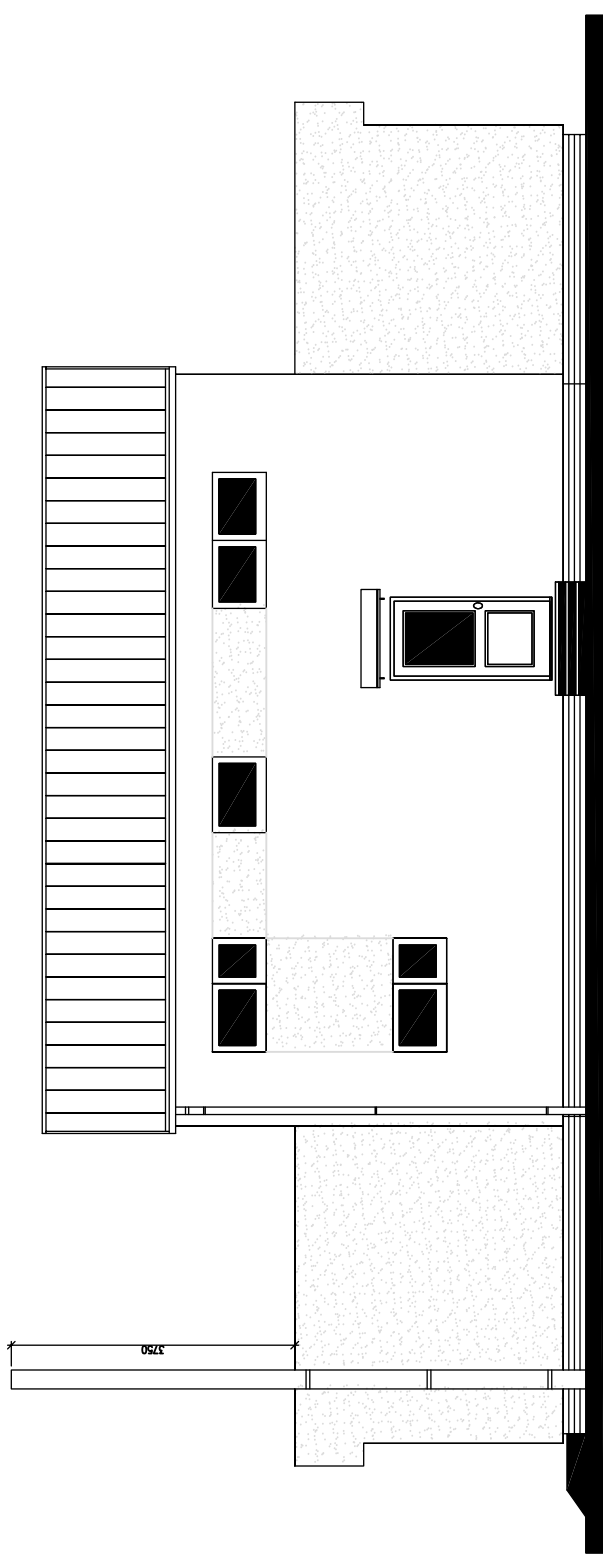
POHLED BOČNÍ /PRAVÝ/



POHLED ZADNÍ



POHLED BOČNÍ /LEVÝ/



MODEL 2014

Autorizovaný inženýr	Ing. Zdeněk Chromý	Zpracovatel	
Investor-staveniště	Ing. Oldřich Němčák	Projekt	
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák	Datum:	28.7.2014
		Číslo HS:	37710

I –STŘEŠNÍ KONSTRUKCE (PLOCHÁ STŘECHA)

KRYTINA – MĚKČENÁ FÓLIE – mPVC
 GEOTEXTILIE
 SPÁD. KLINY – POLYSTYRÉN EPS

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

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

H –STROP NAD 1.NP (PLOCHÁ STŘECHA)

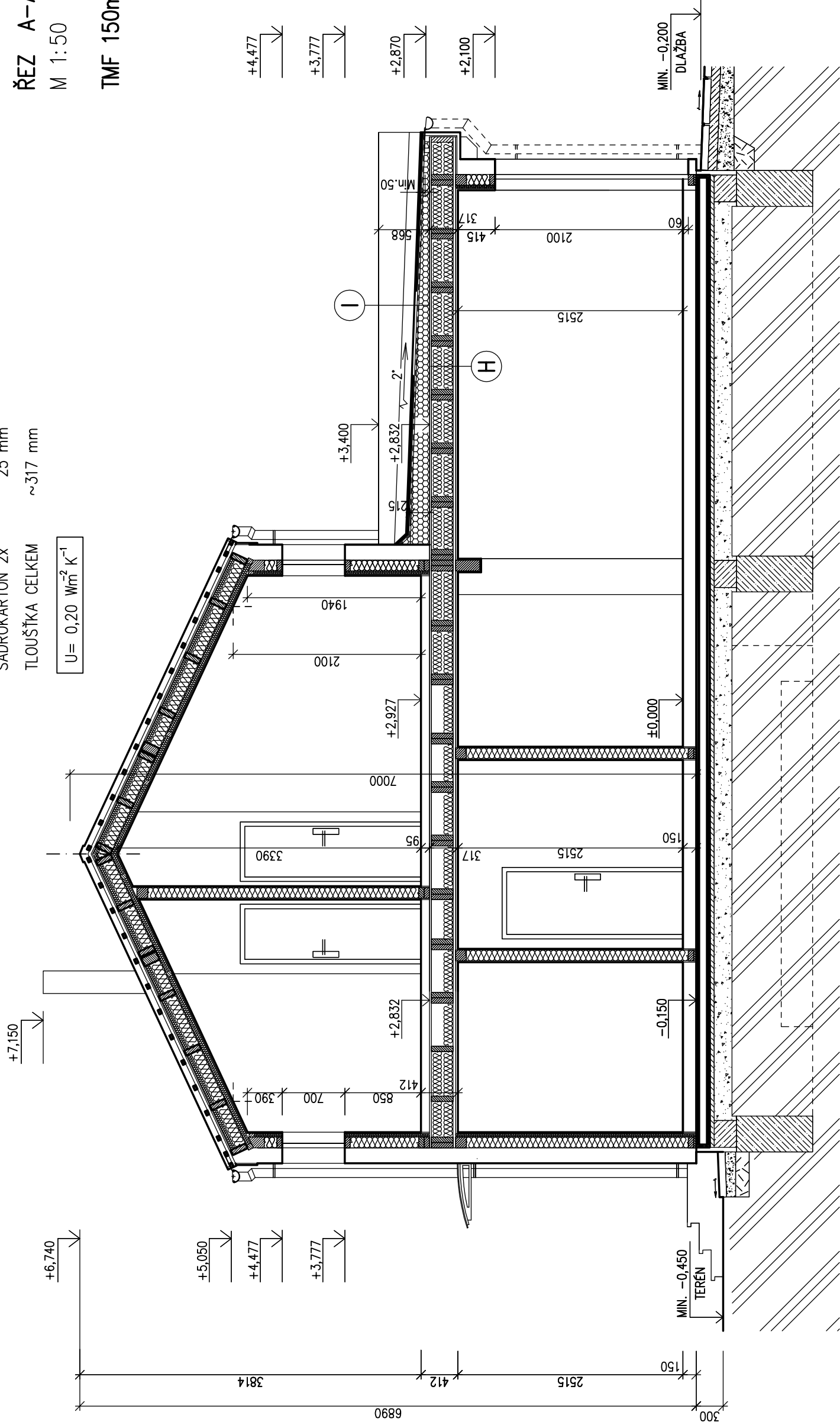
ATYP KUBIS 632/25°
 (RD BEZ PODSKLEPENÍ)

ŘEZ A-A
 M 1:50

TMF 150mm



RODINNÝ DŮM



LEGENDA MATERIÁLU

	ROSTLÝ TERÉN
	ŠŤĚRKOVÝ NÁSYP
	ZÁSYP
	ŽELEZOBETON
	PROSTÝ BETON
	DŘEVO
	TEPELNÁ IZOLACE

Autorizovaný inženýr Ing. Zdeněk Chromý Ing. David Ondra	Zpracovatel
Vypracoval Ing. Oldřich Němčák	Projekt Datum: 28.7.2014
Investor – staveniště	Číslo HS: 37710