

LEGENDA MÍSTNOSTI :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
101	ZÁDVEŘÍ	4,39	4,39
102	CHODBA1	6,92	6,92
103	CHODBA2	4,48	4,48
104	POKOJ	10,53	10,53
105	OBYTNÝ PROSTOR	16,44	16,44
106	KOUPELNA, WC	4,94	4,94
107	CHODBA3	2,40	2,40
108	KOUPELNA, WC	4,22	4,22
109	OBYTNÝ PROSTOR	21,41	21,41
110	PRÁDELNA	5,53	5,53
111	LYŽÁRNA	4,30	4,30
112	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,71	3,71
113	KOMORA	3,57	2,60

OBYTNÁ PLOCHA :	48,38
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	43,49
UŽITKOVÁ PLOCHA :	91,87
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	92,84
CELKOVÁ PLOCHA (ZASTAVĚNÁ) :	142,59

POZNÁMKA:

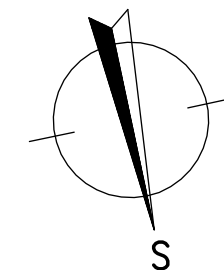
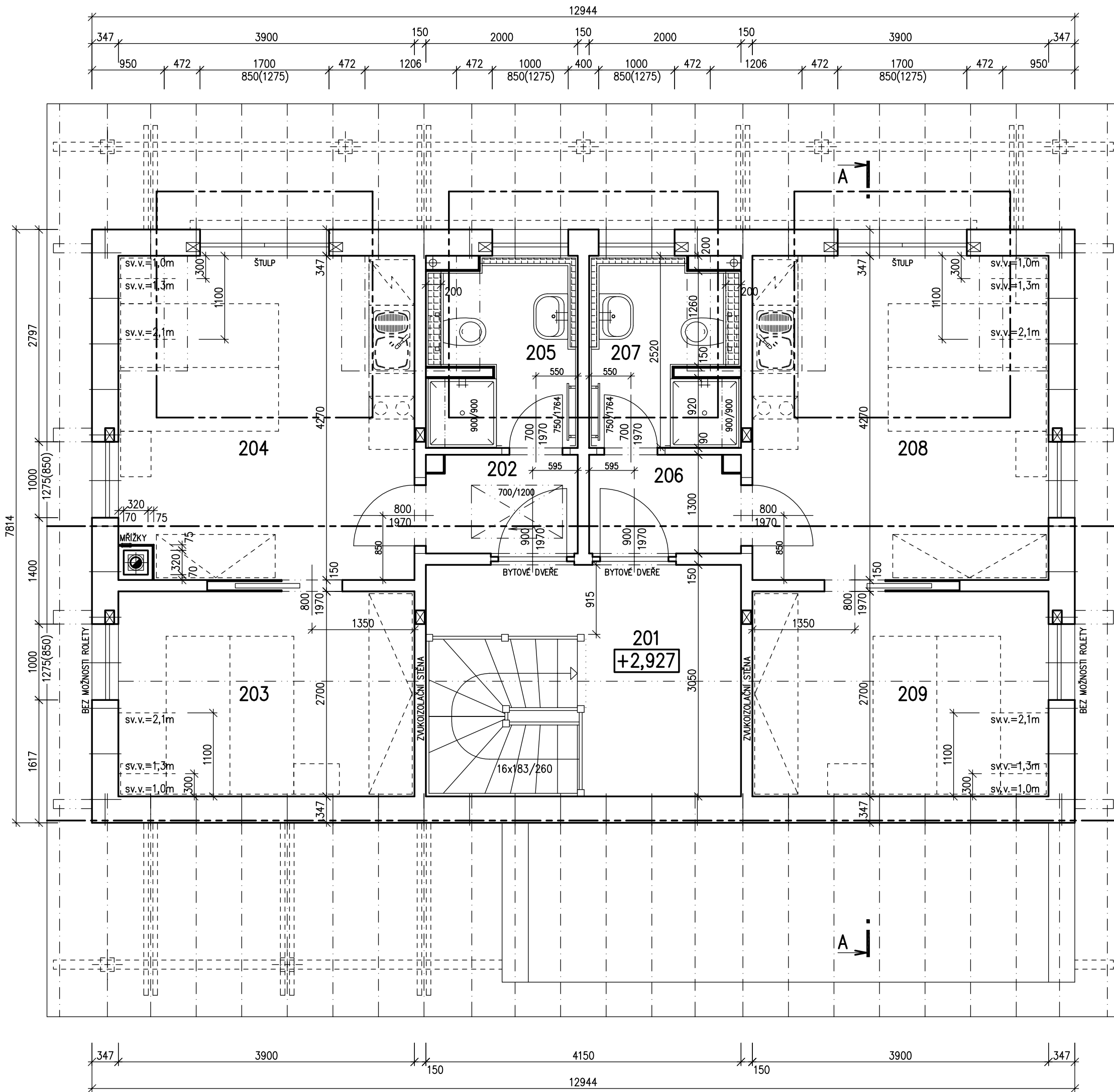
1. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.
2. VNITŘNÍ DVEŘE JSOU KÓTOVÁNY S PŘESNOSTÍ ± 30 mm
3. V PŮDORYSE JSOU KÓTOVÁNY STAVEBNÍ OTVORY OKEN.
SKUTEČNÁ VÝŠKA PARAPETU VIZ VÝKRES ŘEZU.
4. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.

ZVÝŠENÁ STĚNA PODKROVÍ 1,0m

TMF 150mm

S.O. VIII.
SCHODY N723-PS
MODEL 2017

Označ. výkresu PŮDORYS 1.NP	M 1:50 D.05	
Označ. domu ATYP NOVA /45°	OBJEKT S BYTEM PRO SPRÁVCE PENZIONU	Číslo HS : 39 960
Autorizovaný inženýr Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DÚS+DOS	
Vypracoval Ing. Oldřich Němčák	Datum : 16.5.2017	
Investor Staveniště		



LEGENDA MÍSTNOSTI :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	
201	HALA	8,44	7,80
202	CHODBA1	2,54	2,54
203	POKOJ	10,53	9,36
204	OBYTNÝ PROSTOR	16,44	15,88
205	KOUPELNA, WC	4,78	4,71
206	CHODBA2	2,54	2,54
207	KOUPELNA, WC	4,78	4,71
208	OBYTNÝ PROSTOR	16,65	16,18
209	POKOJ	10,53	9,36

OBYTNÁ PLOCHA :	50,78
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	22,30
UŽITKOVÁ PLOCHA :	73,08
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	77,23

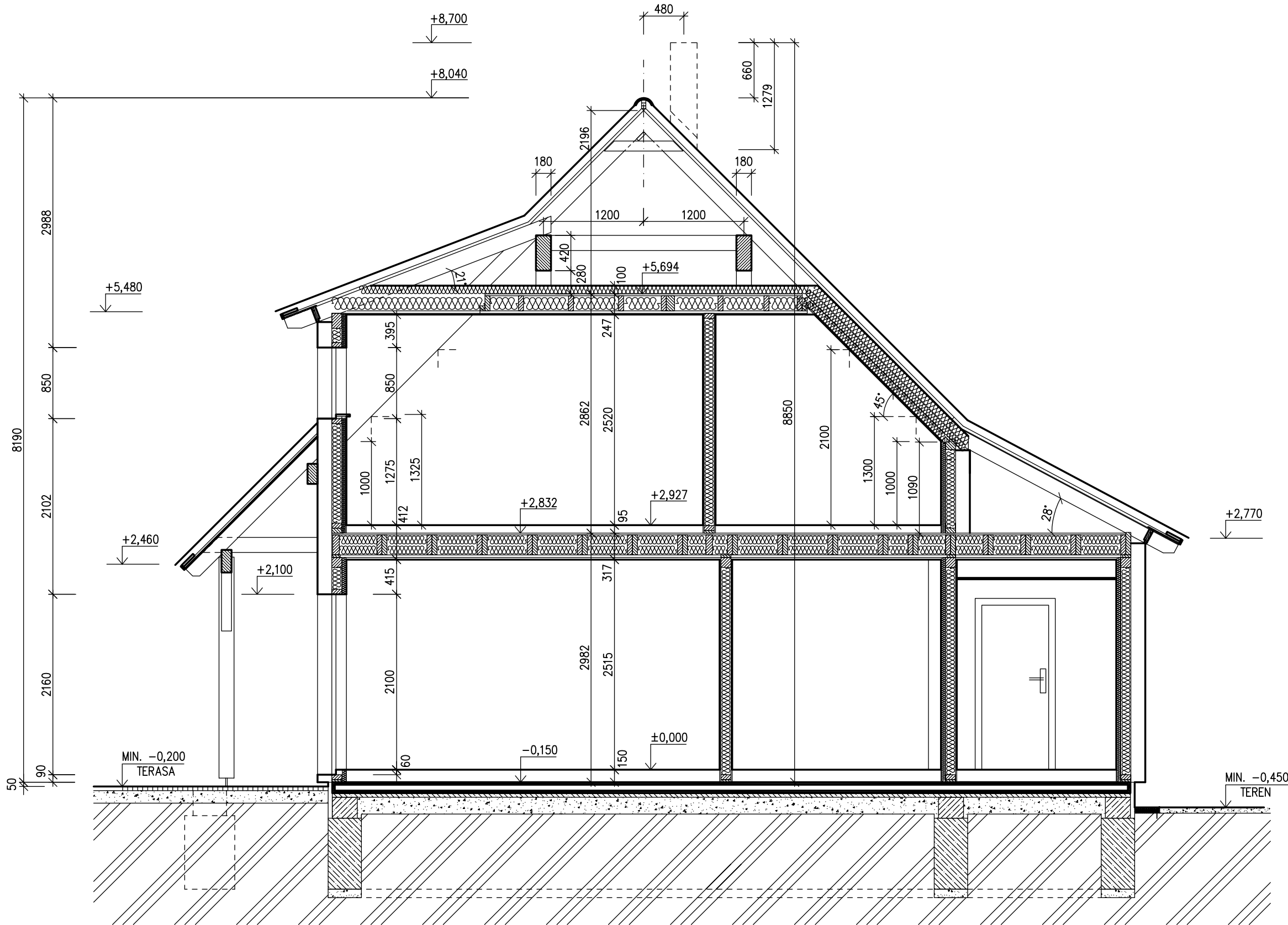
POZNÁMKA:

1. TECHNICKÉ ZMĚNY JSOU VYHRAZENY.
2. VNITŘNÍ DVEŘE JSOU KÓTOVÁNY S PŘESNOSTÍ ± 30 mm
3. V PŮDORYSE JSOU KÓTOVÁNY STAVEBNÍ OTVORY OKEN. SKUTEČNÁ VÝŠKA PARAPETU VIZ VÝKRES ŘEZU.
4. ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE ZAKRESLENÉ ČÁRKOVANĚ NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY RD.

ZVÝŠENÁ STĚNA PODKROVÍ 1,0m
TMF 150mm

S.O. VIII.
 SCHODY N723-PS
 MODEL 2017

Označ. výkresu PŮDORYS PODKROVÍ	M 1:50	D.06	
Označ. domu ATYP NOVA /45°	OBJEKT S BYTEM PRO SPRÁVCE PENZIONU	Číslo HS : 39 960	
Autorizovaný inženýr Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DÚS+DOS		
Vypracoval Ing. Oldřich Němčák	Datum : 16.5.2017		
Investor Staveniště			




LEGENDA MATERIÁLU

-  ROSTLÝ TERÉN
-  ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
-  ZÁSYP
-  ŽELEZOBETON
-  PROSTÝ BETON
-  DŘEVO
-  TEPelná Izolace

ZVÝŠENÁ STĚNA PODKROVÍ 1,0m
TMF 150mm

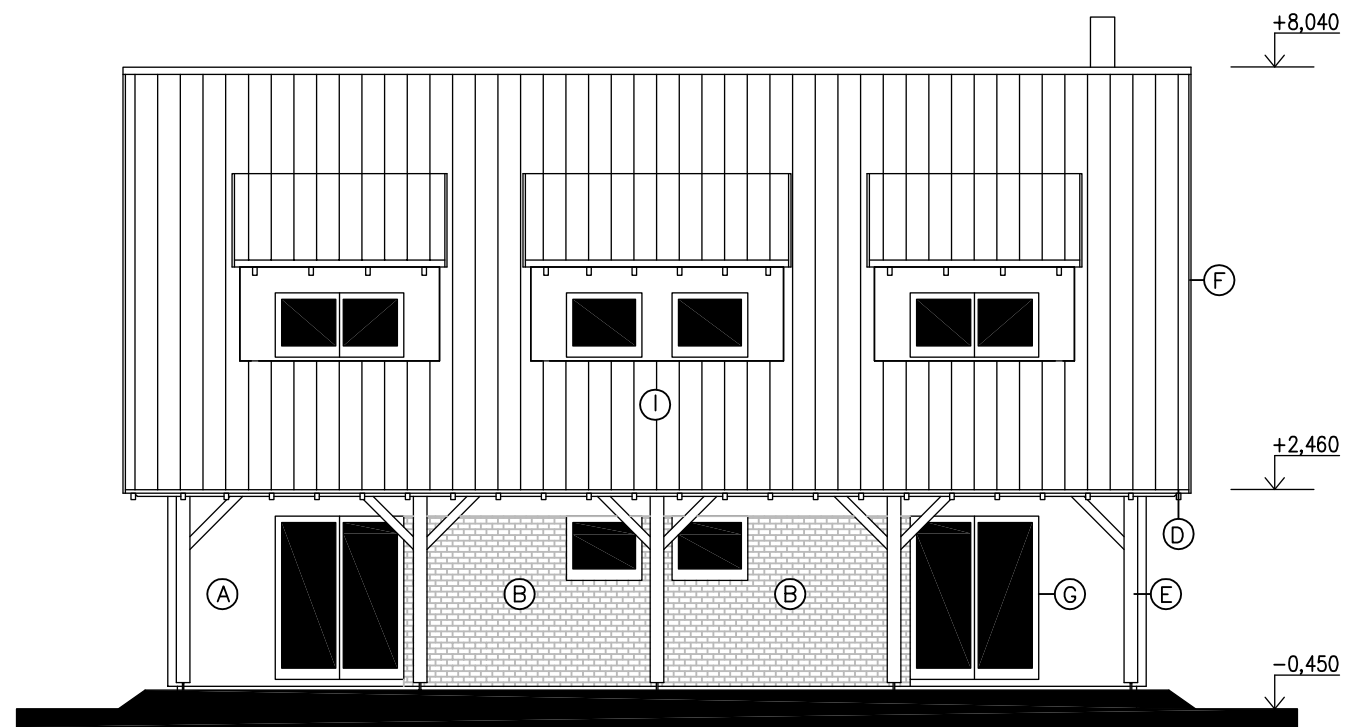
SPODNÍ STAVBA
DODÁVKA ODBĚRATELE

S.O. VIII.
SCHODY N723-PS
MODEL 2017

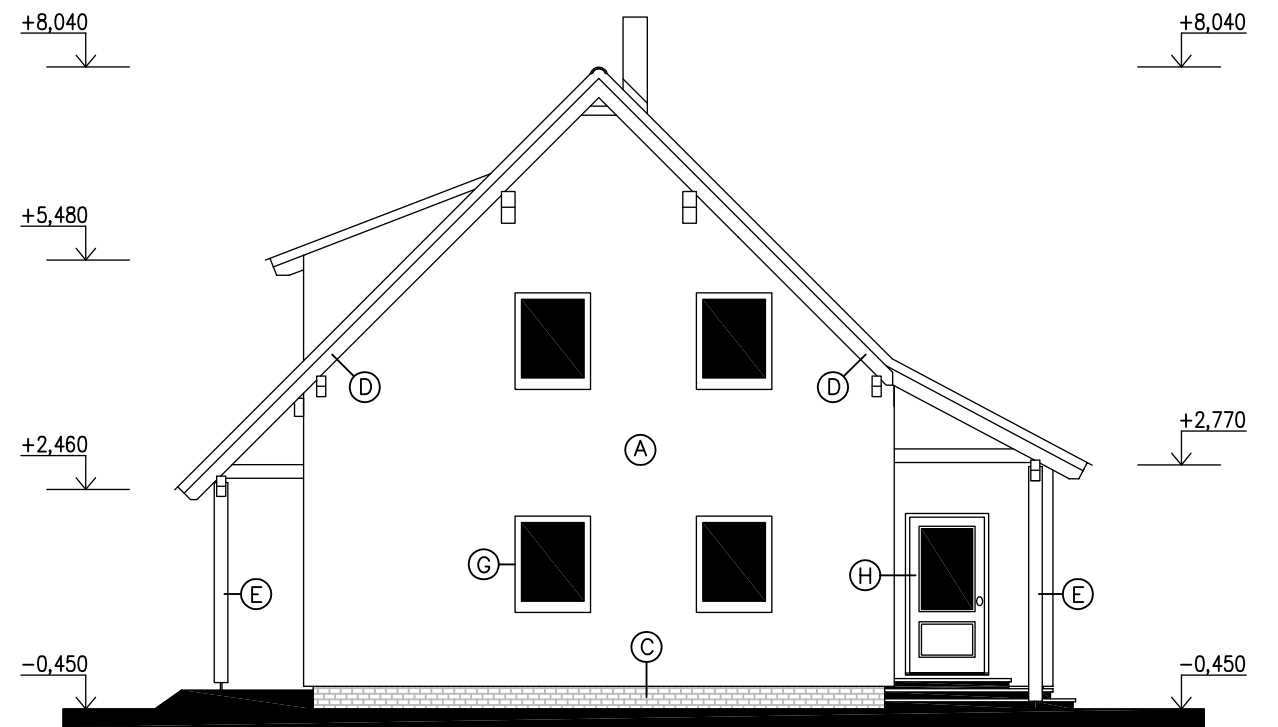
Označ. výkresu ŘEZ A-A	M 1:50	D.07	
Označ. domu ATYP NOVA /45°	OBJEKT S BYTEM PRO SPRÁVCE PENZIONU	Číslo HS : 39 960	
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DÚS+DOS	
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák	Datum : 16.5.2017	
Investor			
Staveniště			



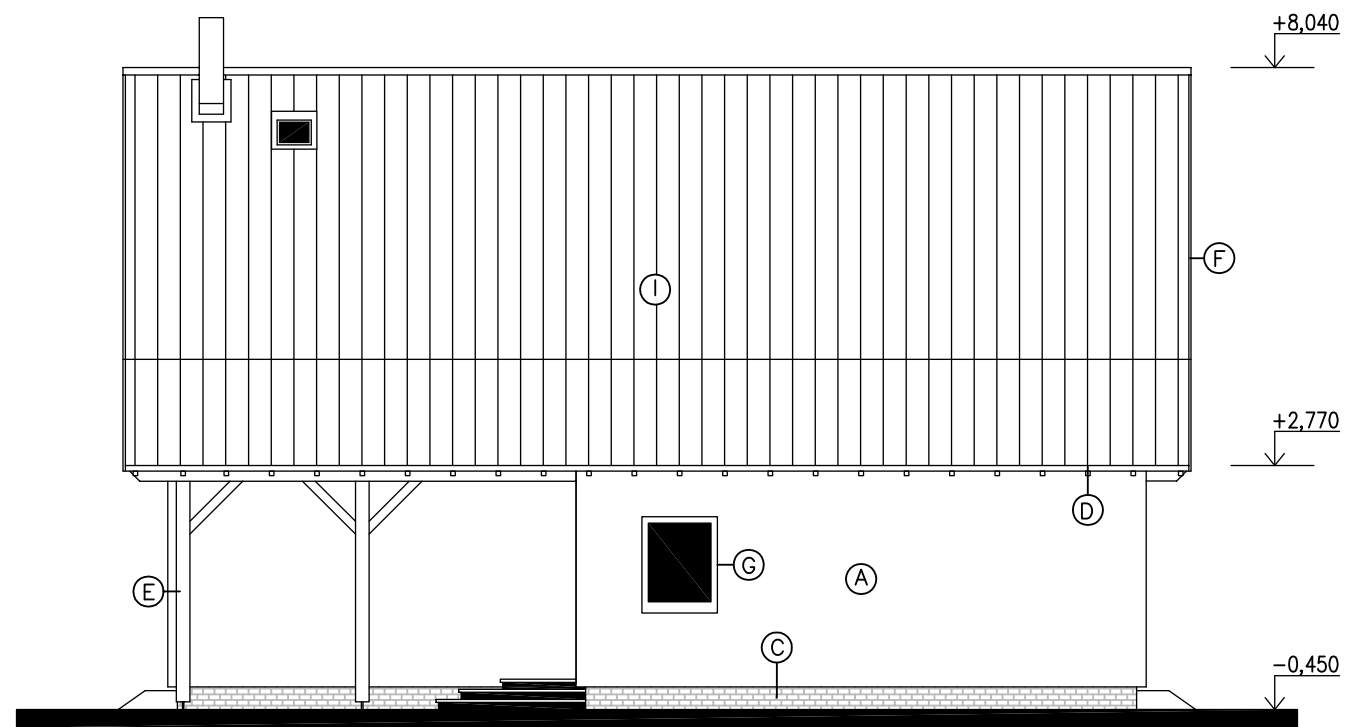
POHLED JIHOZÁPADNÍ



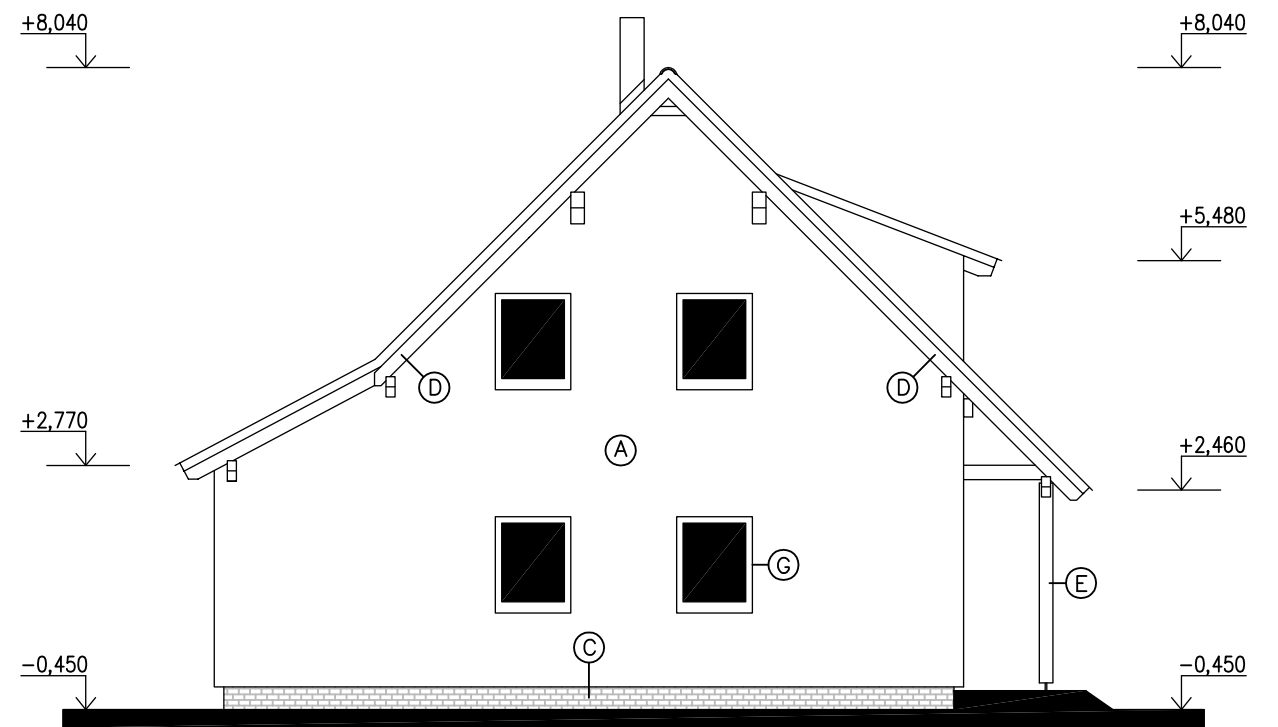
POHLED JIHOVÝCHODNÍ



POHLED SEVEROVÝCHODNÍ



POHLED SEVEROZÁPADNÍ



LEGENDA MATERIÁLŮ

- A MINERÁLNÍ ŠKRÁBANÁ OMÍTKA, BILÁ
- B DEKORATIVNÍ KAMENNÝ OBKLAD, ODSŤÍN TMAVŠEDÝ
- C DEKORATIVNÍ SOKLOVÝ OBKLAD, ODSŤÍN TMAVŠEDÝ
- D DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU, ODSŤÍN HNĚDÝ
- E DŘEVĚNÉ PLOUPY, ODSŤÍN HNĚDÝ
- F KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY Z TITANZINKU, ODSŤÍN ŠEDOSTŘÍBRNÝ
- G PLASTOVÁ OKNA, ODSŤÍN HNĚDÝ
- H PLASTOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE, ODSŤÍN HNĚDÝ
- I STŘEŠNÍ KRYTINA Z TITANZINKU, ODSŤÍN ŠEDOSTŘÍBRNÝ

S.O. VIII.
MODEL 2017

Označ. výkresu POHLEDY	M 1:100	D.12	
Označ. domu ATYP NOVA /45°	OBJEKT S BYTEM PRO SPRÁVCE PENZIONU	Číslo HS : 39 960	
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý	Stupeň PD : DÚS+DOS	
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák	Datum : 16.5.2017	
Investor			
Staveniště			