

LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
101	ZÁDVEŘÍ	4,24
102	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,82
103	KOUPELNA	3,23
104	CHODBA	5,17
105	OBÝVACÍ POKOJ+KUCH. KOOUT	34,08
106	PRACOVNA/POKOJ PRO HOSTY	12,16

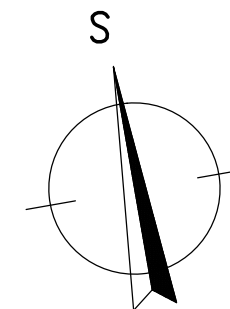
OBÝTNÁ PLOCHA :	61,25
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	21,46
UŽITKOVÁ PLOCHA :	82,84
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	87,86
ZASTAVĚNÁ PLOCHA	101,37

* SOKL YTONG POD ZÁSOBNÍKEM T.Č. A BETERII PRO FVE S HMOTNOSTÍ VĚTŠÍ NEŽ 200 KG (ZHOTOVENÍ NA MONTÁŽI)

POZNÁMKA:

- Součástí projektu vrchní stavby není spodní stavba ani osazení objektu do terénu! Toto detailně řeší projektant spodní stavby na základě místních podmínek staveniště! RD Rýmařov nenese žádnou zodpovědnost za nevhodné umístění objektu na pozemku stavebníka!
- Zařizovací předměty a konstrukce zakreslené čárkovaně nejsou součástí dodávky RD! Jejich návrh je pouze schematický – může být upraven dle profesních částí PD!
- Technické změny jsou vyhrazeny!
- Vnitřní dveře kótovány s přesností ± 30 mm.
- V půdoryse jsou pro okna kótovány stavební otvory, skutečná výška parapetu je uvedena ve výkrese řezu.
- Pokud nebude realizován krb, bude prostup pro přísávání vzduchu zasklen.
- Místo pro umístění venkovní jednotky tepelného čerpadla určí objednatel po dohodě se svým projektantem spodní stavby na základě místních podmínek staveniště, umístění objektu na pozemku a odstupů od sousedních pozemků a staveb! RD Rýmařov nenese žádnou zodpovědnost za nevhodné umístění objektu ani venkovní jednotky TČ na pozemku stavebníka!
- Pouze schematický zakresl technického vybavení objektu – podrobněji viz samostatné profesní části PD!

S.O.I. MODEL 2024-PREMIUM		
Označ. výkresu PŮDORYS 1.NP	M 1:50 D.05	RD RÝMAŘOV
Označ. domu FAMILY 131	RODINNÝ DŮM	Číslo HS : 41412
Autorizovaný inženýr Ing. David Ondra	Stupeň PD : DSP	
Vypracoval Michaela Brožová	Datum : 6/2024	
Investor-staveniště		



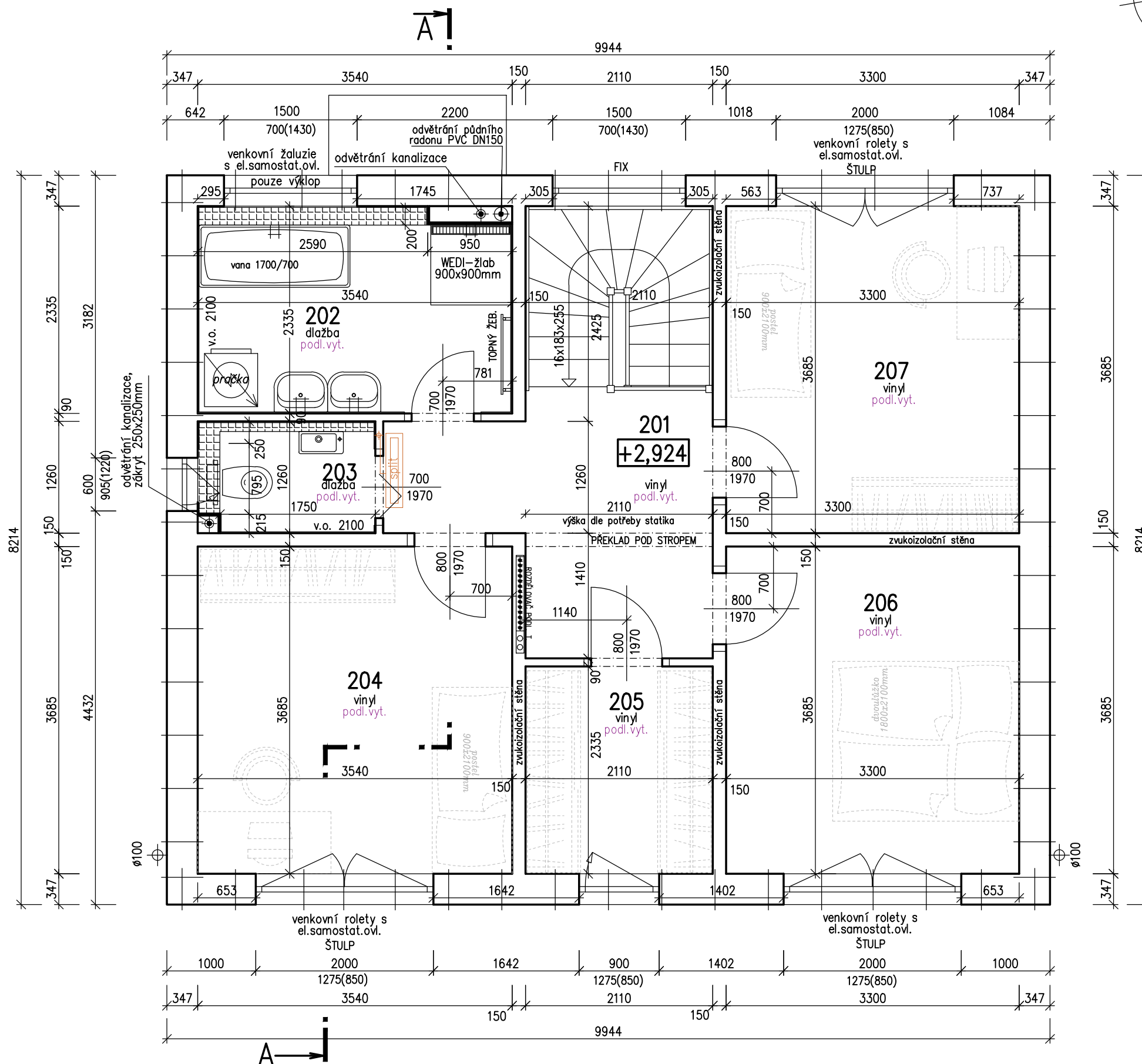
LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
201	CHODBA+SCHODIŠTĚ	12,76
202	KOUPELNA	8,07
203	WC	2,40
204	POKOJ I.	13,04
205	ŠATNA	4,92
206	LOŽNICE	12,15
207	POKOJ II.	12,15

OBYTNÁ PLOCHA :	61,25
PŘÍSLUŠENSTVÍ :	21,46
UŽITKOVÁ PLOCHA :	82,84
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :	87,86
ZASTAVĚNÁ PLOCHA	101,37

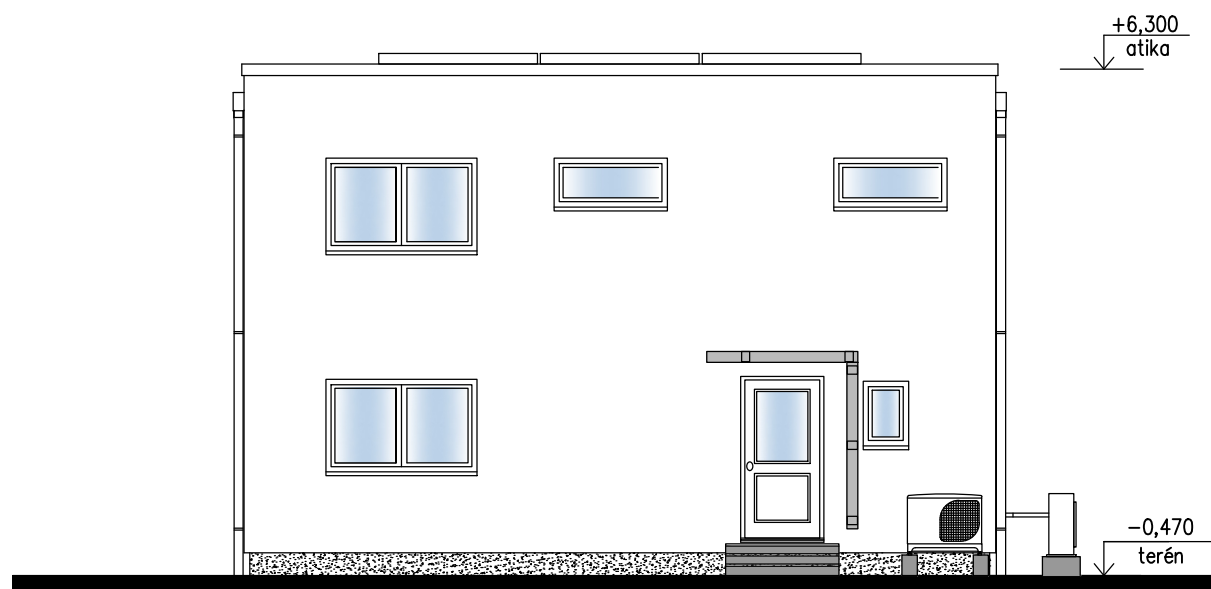
POZNÁMKA:

1. Součástí projektu vrchní stavby není spodní stavba ani osazení objektu do terénu! Toto detailně řeší projektant spodní stavby na základě místních podmínek staveniště! RD Rýmařov nenesse žádnou zodpovědnost za nevhodné umístění objektu na pozemku stavebníka!
2. Zařizovací předměty a konstrukce zakreslené čárkovaně nejsou součástí dodávky RD! Jejich návrh je pouze schematický – může být upraven dle profesních částí PD!
3. Technické změny jsou vyhrazeny!
4. Vnitřní dveře kótovány s přesností ± 30 mm.
5. V půdoryse jsou pro okna kótovány stavební otvory, skutečná výška parapetu je uvedena ve výkrese řezu.
6. Pokud nebude realizován krb, bude vstup pro přísávání vzduchu zasklen.
7. Místo pro umístění venkovní jednotky tepelného čerpadla určí objednatel po dohodě se svým projektantem spodní stavby na základě místních podmínek staveniště, umístění objektu na pozemku a odstupů od sousedních pozemků a staveb! RD Rýmařov nenesse žádnou zodpovědnost za nevhodné umístění objektu ani venkovní jednotky TČ na pozemku stavebníka!
8. Pouze schematický zakresl. technického vybavení objektu – podrobněji viz samostatné profesní části PD!

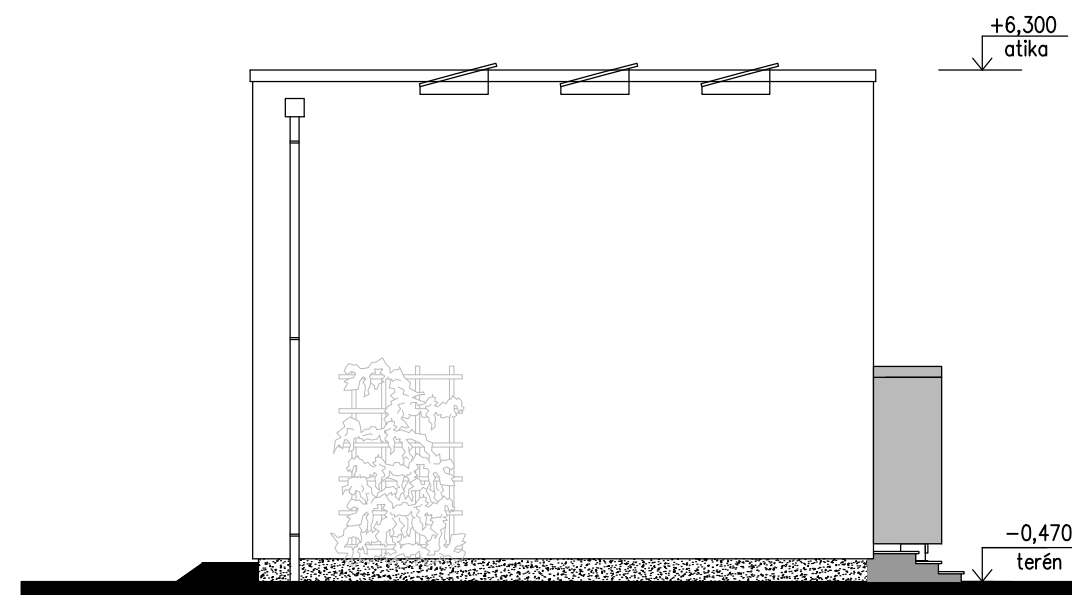


S.O.I.
MODEL 2024-PREMIUM

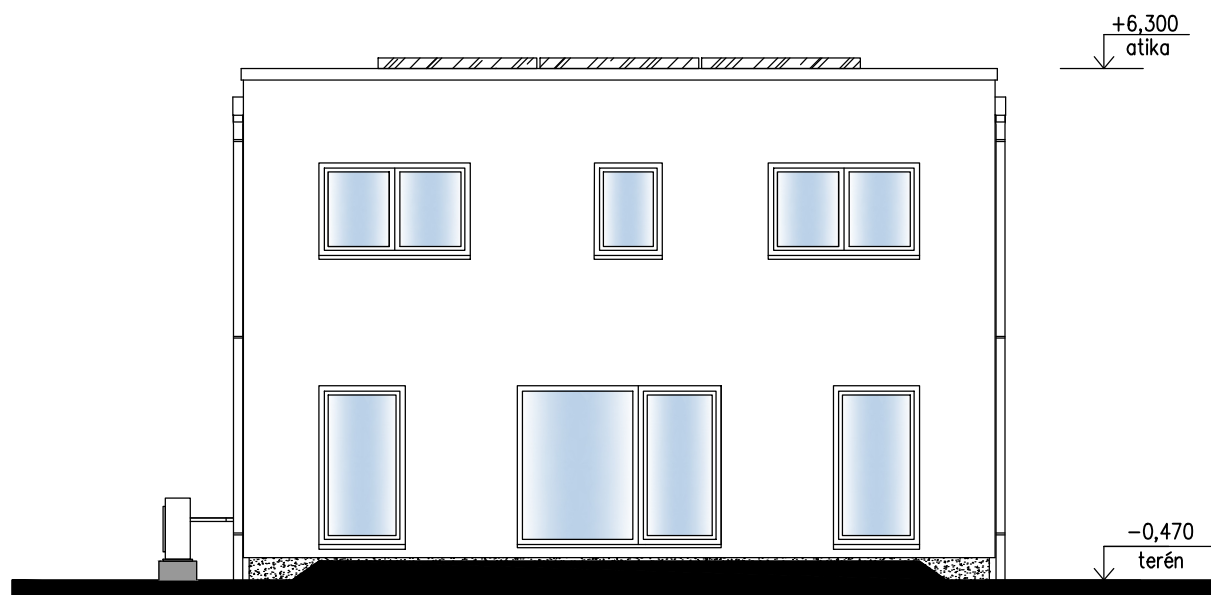
Označ. výkresu PŮDORYS 2.NP	M 1:50	D.05	RD RÝMAŘOV
Označ. domu FAMILY 131	RODINNÝ DŮM	Číslo HS : 41412	
Autorizovaný inženýr Ing. David Ondra	Stupeň PD : DSP	Datum : 6/2024	
Vypracoval Michaela Brožová			
Investor-staveniště			



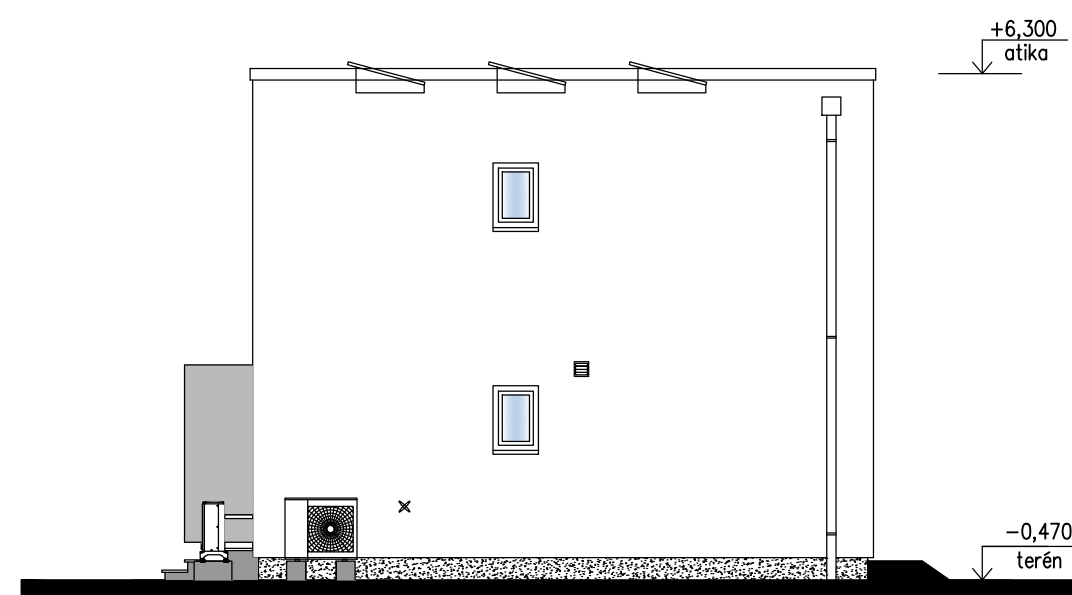
POHLED SEVERNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



POHLED JIŽNÍ



POHLED ZÁPADNÍ

POZNÁMKA:

Objekt schematicky osazen na ideální rovinu – osazení do reálného terénu řeší projektant spodní stavby na základě místních podmínek staveniště!
Pouze schematický zakres technického vybavení objektu – podrobněji viz samostatné profesní části PD!

S.O. I.
 MODEL 2024 PREMIUM

Označ. výkresu POHLEDY	M 1:100	D.10	RD RÝMAŘOV
Označ. domu FAMILY 131	RODINNÝ DŮM	Číslo HS : 41412	
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra	Stupeň PD : DSP	
Vypracoval	Michaela Brožová	Datum : 6/2024	
Investor–staveniště			