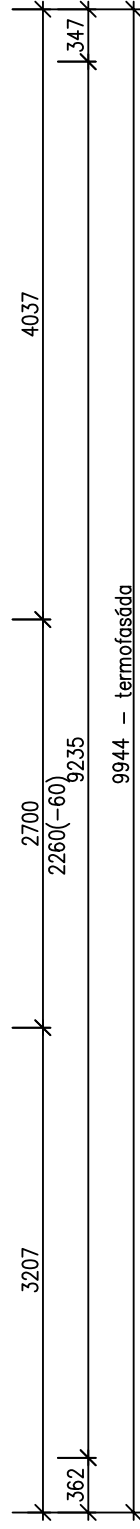
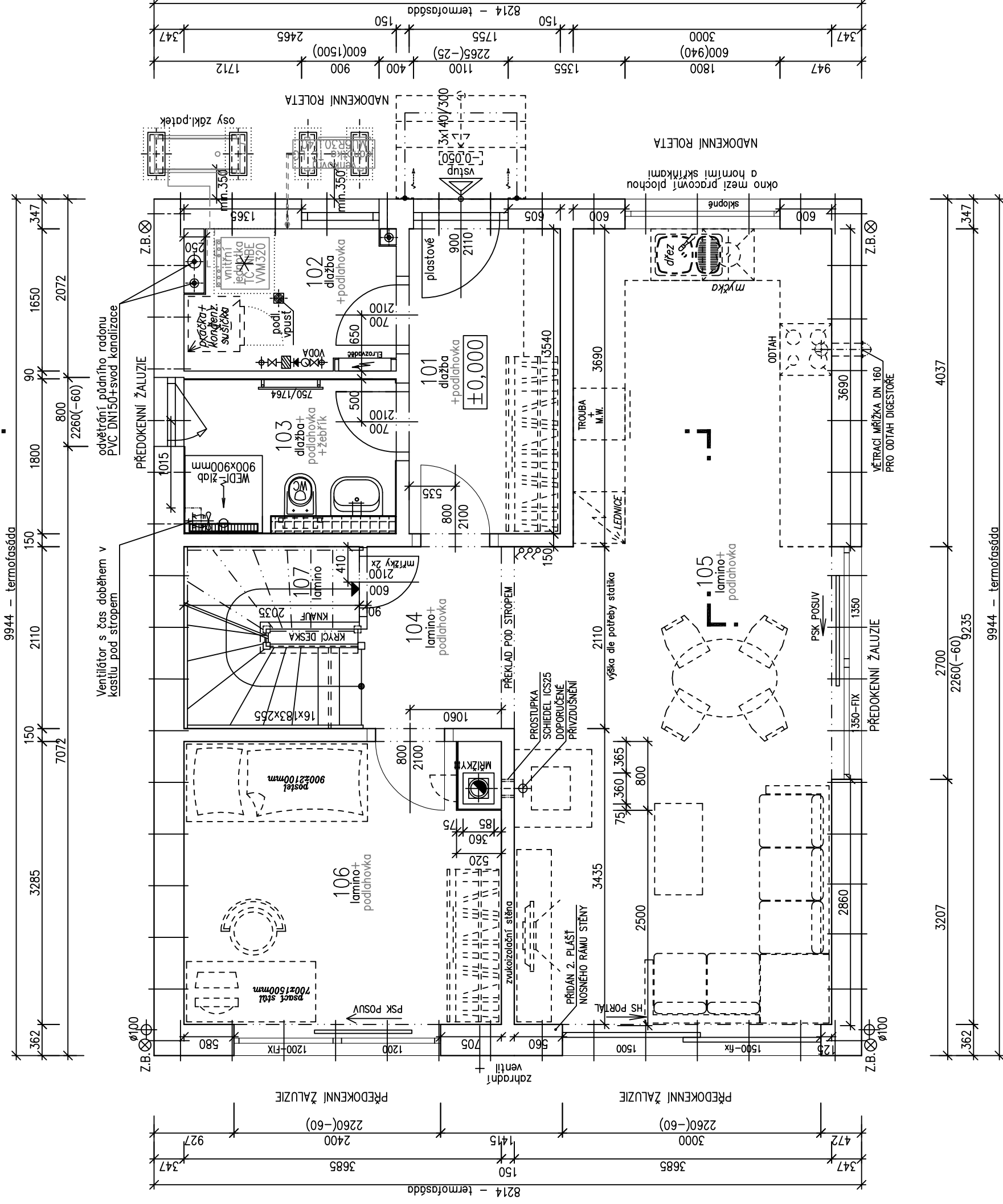


A



A

### LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
101	ZÁDVEŘÍ	6,42
102	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,73
103	KOUPELNA, WC	4,44
104	CHODBA	3,93
105	OBÝVACÍ POKOJ + KK	31,50
106	PRACOVNA/ HOSTOVSKÝ POKOJ	11,69
107	KOMORA	3,57
OBYTNÁ PLOCHA :		43,19
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		22,09
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVÁ) :		65,28
ZASTAVĚNÁ PLOCHA		81,68

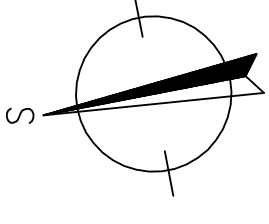
VNITŘNÍ JEDNOTKA TČ VZDUCH-VZDUCH

SOKL Z YTONGŮ POD VNITŘNÍ JEDNOTKU T.Č.  
O HMOTNOSTI VĚTŠÍ NEŽ 200 KG (ZHOTOVENÍ NA MONTÁŽI)

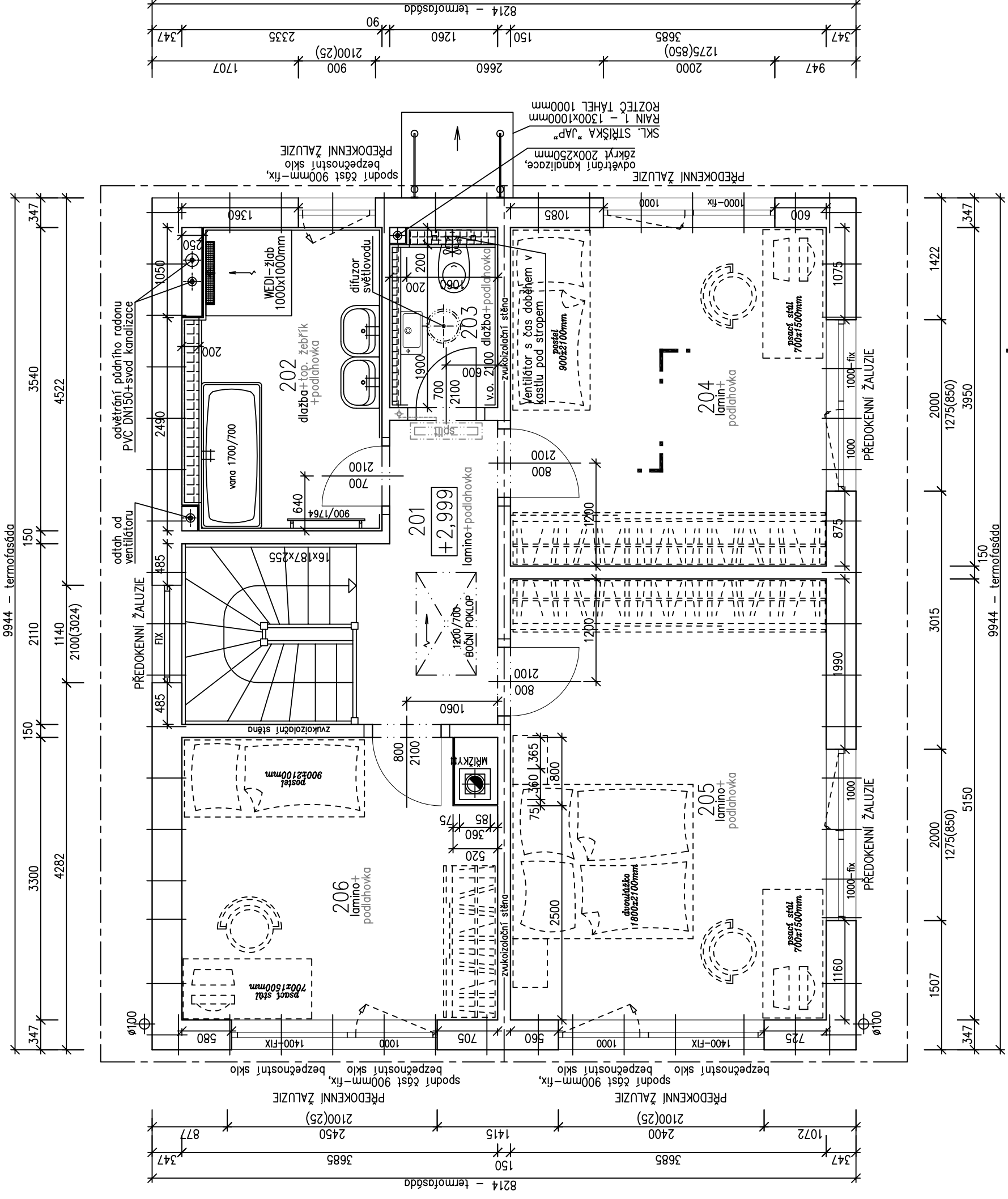
### POZNÁMKY :

- 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!
- Zatřizovací předměty a konstrukce zakreslené čárkovaně nejsou součástí dodávky RD! Jejich návrh je pouze schematický - může být upraven dle profesních částí PD!
- Technické změny jsou vyznačeny!
- Vnitřní dveře kótovány s přesností ± 30 mm.
- V půdoryse jsou pro okna kótovány stavební otvory, skutečná výška parapetu je uvedena ve výkrese řezu.
- 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 odstupu od sousedních pozemků a staveb! RD Rýmařov nenese žádnou zodpovědnost za nevhodné umístění objektu ani venkovní jednotky TČ na pozemku stavebníka!
- Pouze schematický zářez technického vybavení objektu - podrobněji viz samostatné profesní části PD!

Označ. výkresu <b>PUDORYS 1.NP</b>		M 1:50	D.05	S.O. II. SCHODY N723 MODEL 2024-PREMIUM	
Označ. domu <b>FAMILY 131/25°</b>		RODINNÝ DŮM		Číslo HS : 39 861	
Autorizovaný inženýr Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý		Stupeň PD : DÚS+DOS		Datum : 7.5.2024	
Vypracoval Ing. Oldřich Němčák		Investor-staveniště Ing. Libor Paviček a Ing. Martina Pavičková Hněvoňín, k.ú. Hněvoňín, p.č. 385/3			



A



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

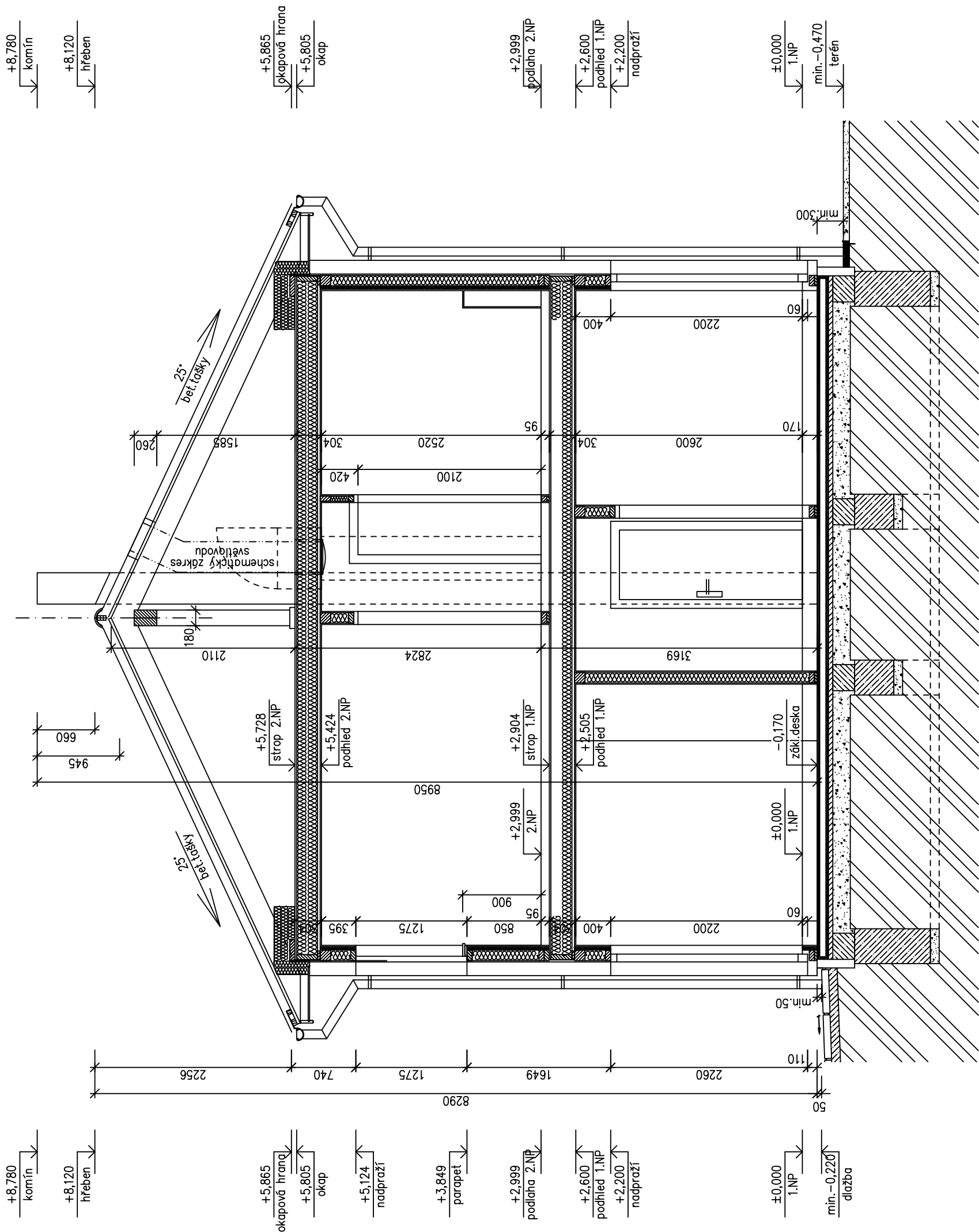
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>
201	CHODBA	5,82
202	KOUPELNA	7,94
203	WC	2,60
204	POKOJ	14,56
205	LOŽNICE	18,98
206	POKOJ	11,74
OBYTNÁ PLOCHA :		45,28
PŘÍSLUŠENSTVÍ :		16,36
CELKOVÁ PLOCHA (PODLAHOVA) :		61,64

☐ VNIŘNÍ JEDNOTKA TČ VZDUCH-VZDUCH

### POZNÁMKY :

- 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!
- 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 vyznačeny!
- Vnitřní dveře kótovány s přesností ± 30 mm.
- V půdoryse jsou pro okna kótovány stavební otvory, skutečná výška parapetu je uvedena ve výkrese řezu.
- 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 odstupu od sousedních pozemků a staveb! RD Rýmařov nenesse žádnou zodpovědnost za nevhodné umístění objektu ani venkovní jednotky TČ na pozemku stavebníka!
- Pouze schematický zářez technického vybavení objektu – podrobněji viz samostatné profesní části PD!

Označ. výkresu <b>PUDORYS 2.NP</b>		M 1:50	D.06	S.O. II. SCHODY N723 MODEL 2024-PREMIUM
Označ. domu <b>FAMILY 131/25°</b>		RODINNÝ DŮM		Číslo HS : <b>39 861</b>
Autorizovaný inženýr Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý		Stupeň PD : DÚS+DOS		Datum : 7.5.2024
Vypracoval Ing. Oldřich Němčák		Investor – staveniště Ing. Libor Paviček a Ing. Martina Pavičková Hněvoňín, k.ú. Hněvoňín, p.č. 385/3		



LEGENDA MATERIÁLU

- ROSTLÝ TERÉN
- ŠTĚRKOVÝ NÁSYP
- ZÁSYP
- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- DŘEVO
- TEPELNÁ IZOLACE

POZNÁMKA:

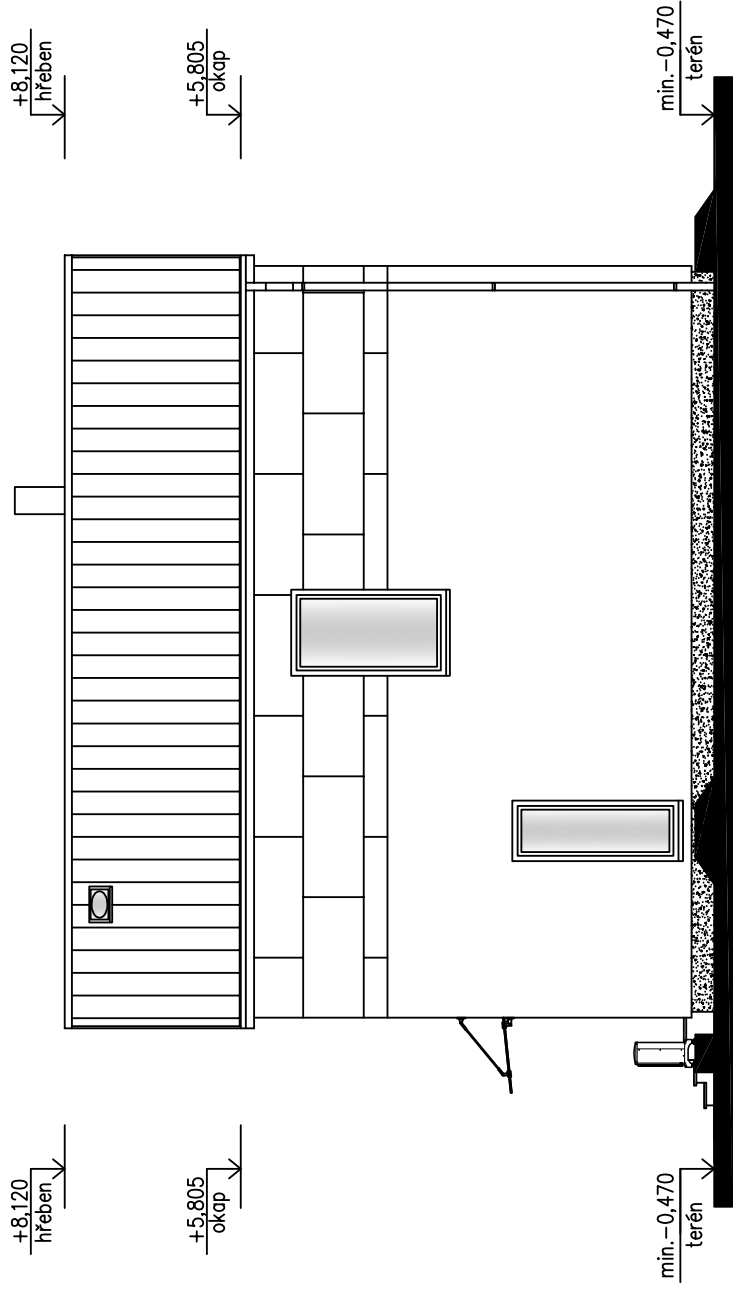
Rodinný dům schematicky osazen na ideální rovinu – osazení do reálného terénu řeší projektant spodní stavby na základě místních podmínek staveniště!

*Pouze schematický zákres technického vybavení objektu – podrobněji viz samostatné profesní části PD!*

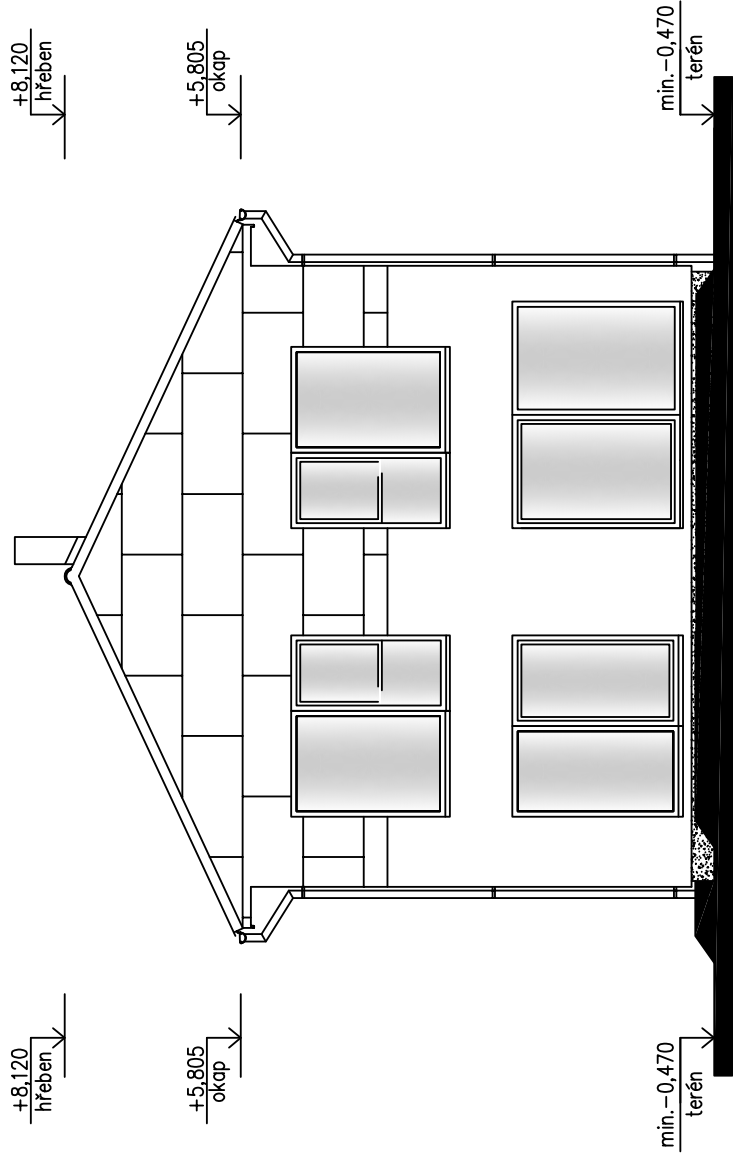
spodní stavba detailně řešena v samostatné části dokumentace projektantem odběratelem!

S.O. II.  
SCHODY N723  
MODEL 2024–PREMIUM

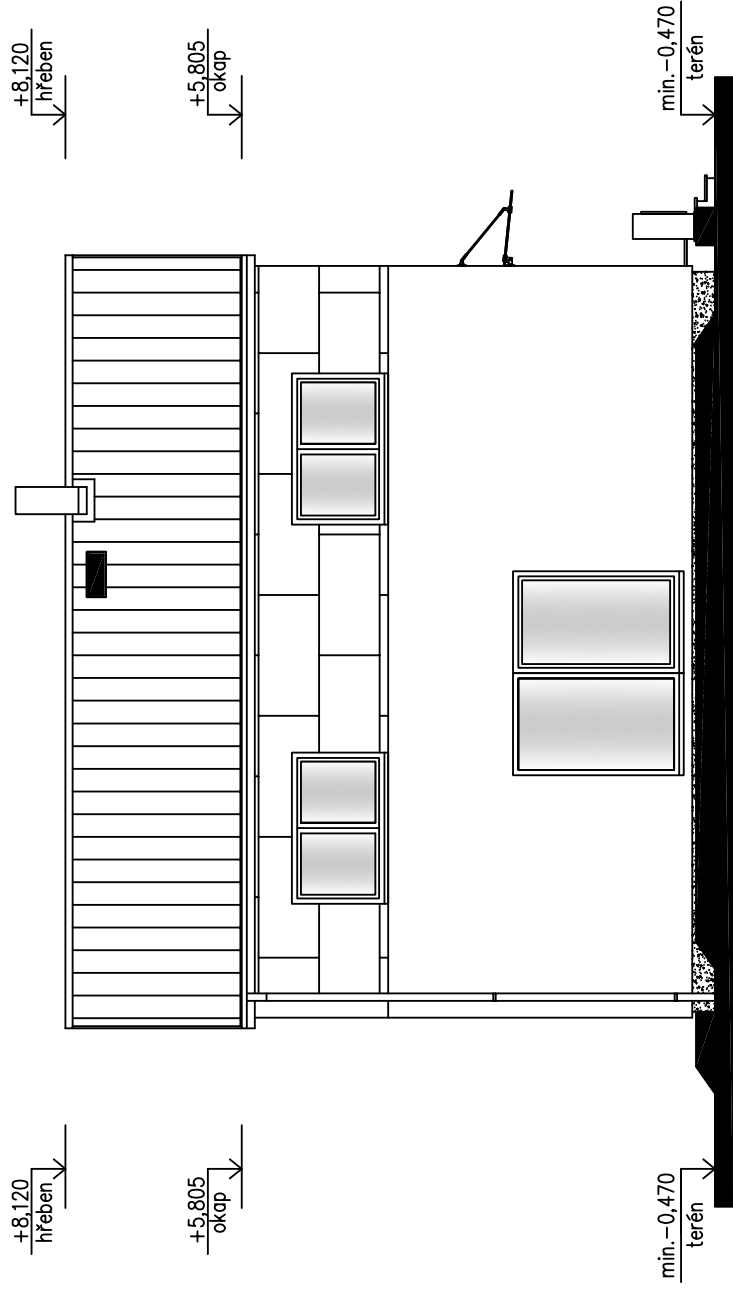
Označ. výkresu <b>ŘEZ A-A</b>	M 1:50	D.07	
Označ. domu <b>FAMILY 131/25°</b>	RODINNÝ DŮM		Číslo HS : <b>39 861</b>
Autorizovaný inženýr	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý		Stupeň PD : DŮS+DOS
Vypracoval	Ing. Oldřich Němčák		Datum : 7.5.2024
Investor–staveniště	Ing. Libor Paviček a Ing. Martina Pavičková Hněvoňín, k.ú. Hněvoňín, p.č. 385/3		



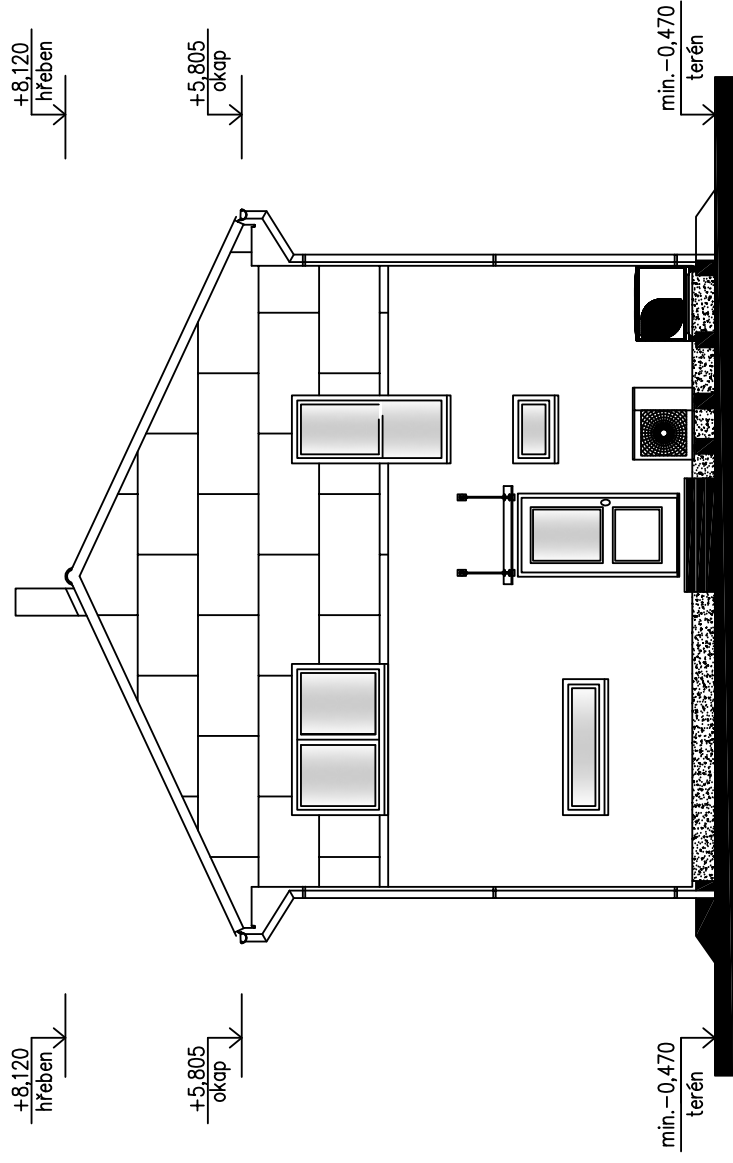
POHLED SEVEROVÝCHODNÍ



POHLED SEVEROZÁPADNÍ



POHLED JIHOZÁPADNÍ



POHLED JIHOVÝCHODNÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STŘEŠNÍ KRYTINA – betonová skládaná taška, černý odstín
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – titaninek, odstín stříbrmošedý
- FASÁDA – točená omítka, odstín bílý
- DŘEVĚNÝ OBKLAD – smrková palubka, odstín hnědý
- VÝPLNĚ OTVORŮ – plastové, odstín antracitový
- DŘEVĚNÉ PRVKY KROUV – nátěr přírodního odstínu

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. II.  
MODEL 2024–PREMIUM

Označ. výřezu <b>POHLEDY</b>	M 1:100	D.11
Označ. domu <b>FAMILY 131/25°</b>	RODINNÝ DŮM	
Autorizovaný inženýr Vypracoval	Ing. David Ondra, Ing. Zdeněk Chromý Ing. Oldřich Němčák	
Investor–staveniště	Ing. Libor Pavlíček a Ing. Martina Pavlíčková Hněvoštin, k.ú. Hněvoštin, p.č. 385/3	
	Číslo HS : 39 861	Stupeň PD : DŮS+D0S
		Datum : 7.5.2024