

DETAIL PRAHU FRANCOUZKÉHO OKNA

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

Č. MÍST	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY	PLOCHA
201	OBYVACÍ POKOJ	LAMINO		22.14
202	ŠATNA	LAMINO		1.90
203	CHODBA SCHOD.	LAMINO		11.72
204	WC	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD	1.56
205	KUCHYNĚ	KERAM. DLAŽBA		7.16
206	TERASA	MRAZUVZDOR. DLAŽ.		14.40

LEGENDA MATERIÁLŮ

	OBVODOVÁ STĚNA TL 520 MM Z HELUZ FAMIL Y 38 2IN1 NA TM + STYROTHERM PLUS 100 TL 150MM
	OBVODOVÁ STĚNA TL 375 MM Z HELUZ FAMIL Y 30 IN NA TM + STYROTHERM PLUS 100 TL 70MM
	VNITŘNÍ NOSNÁ STĚNA TL 300 MM Z SUPERTHERM 30 P+D NA MVC
	ŽELEZOBETON C25-30

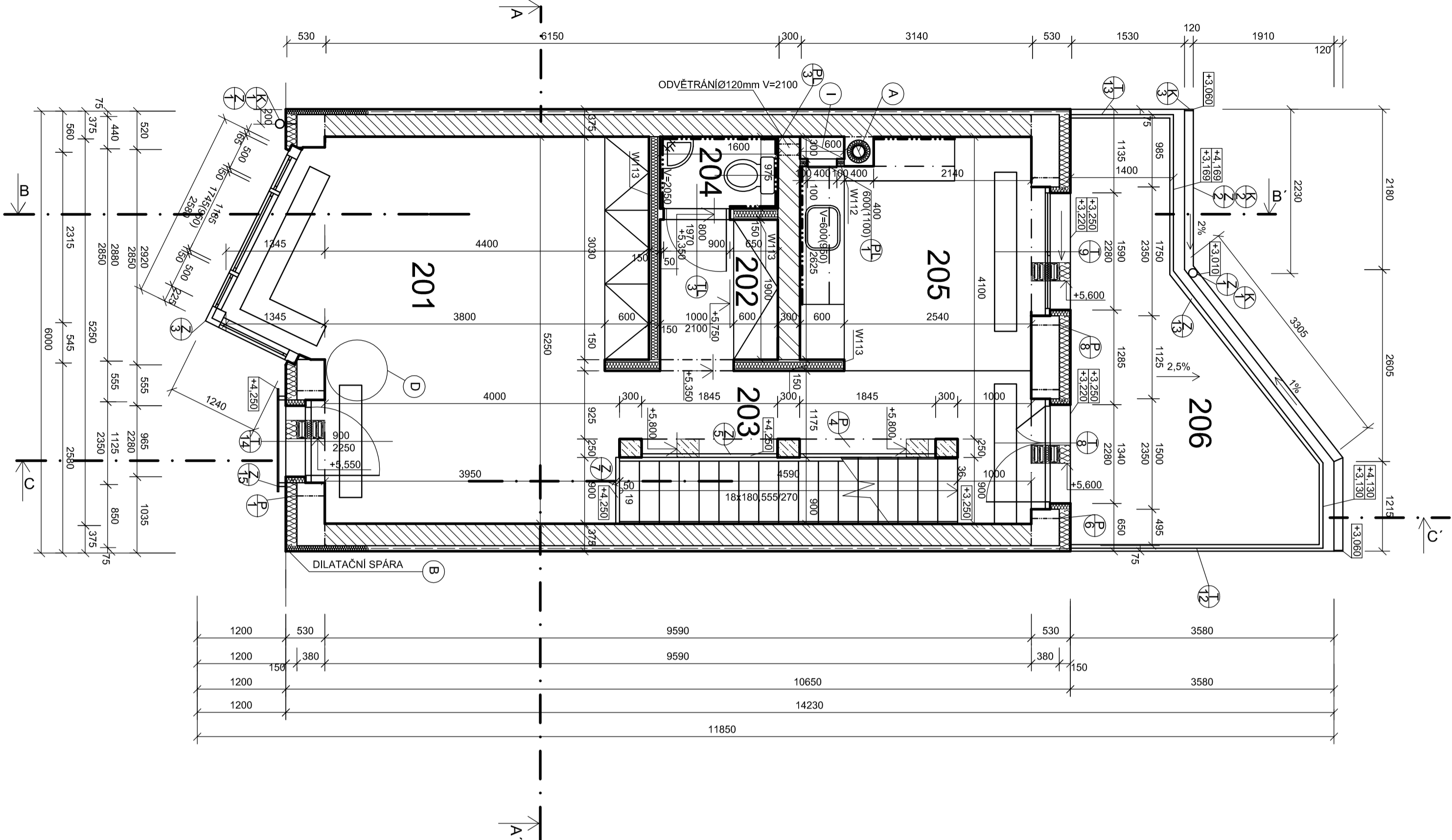
W112 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA TL 100 MM JEDNODUCHÁ DVOUITĚ OLÁŠTĚNÁ 2x12.5MM KNAUF RED+WHITE IZOLACE KNAUF INSULATION TP 115 TL 40 MM

W113 SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA TL 150 MM JEDNODUCHÁ DVOUITĚ OLÁŠTĚNÁ 3x12.5MM KNAUF RED+WHITE IZOLACE KNAUF INSULATION TP 115 TL 80 MM

TABULKA PŘEKLADŮ

OZNAČ.	POPIS	DĚLKA MM	POČET
P1	CHELNÝ PŘEKLAD - 5x HELUZ 23.8/150 + IZOLACE Z POLYSTIRENU PPS TL 80 MM	1500	1
P4	ŽELEZOBETONOVÝ PŘEKLAD 250x300mm DL 2295MM	2295	2
P6	CHELNÝ PŘEKLAD - 5x HELUZ 23.8/275 + IZOLACE Z POLYSTIRENU PPS TL 80 MM	1750	1
P8	CHELNÝ PŘEKLAD - 5x HELUZ 23.8/275 + IZOLACE Z POLYSTIRENU PPS TL 80 MM	2500	1

- A KOMÍN JEDNOPRŮDCHOVÝ KOMINOVÝ SYSTÉM HELUZ MULT TL 400x 400 MM PRUDLOH 150 MM
- I INSTALAČNÍ ŠACHTA 300x600 MM
- B DILATAČNÍ SPÁRA UKONČENÁ KOVOVOU LIŠTOU



0.000-205.600 M.N.M.

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

STUDENT	Jaroslav Nevrlý	FAKULTA STAVEBNÍ
VED. BAK. PRÁCE	Ing. arch. Blažena Hubáčková, Ph.D.	ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ
PŘESTAVBA DOMU V PROLUCE		FORMÁT 6x44
PŮDORYS 2.NP		DATUM 05/2012
		MĚŘÍTKO 1:50
		Č. VÝKRESU 5