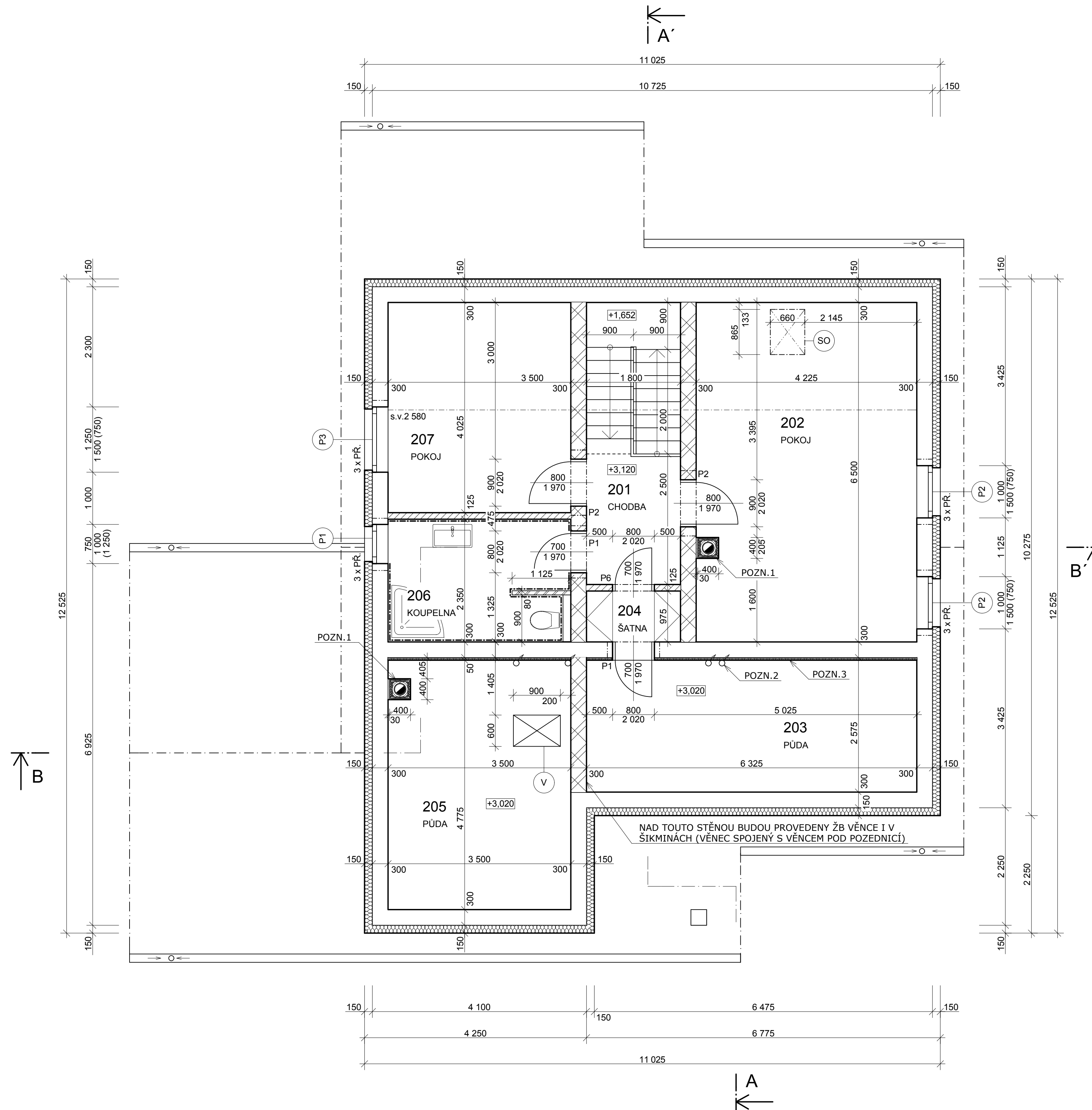


PŮDORYS 2 NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	ÚPRAVA STĚN A STROPU	POZN.
201	CHODBA	4,40	LAMINÁTOVÁ PODLAHA (P8)	BÍLÁ MALBA, SDK PODHLED	SOKL. LIŠTA
202	POKOJ	27,46	LAMINÁTOVÁ PODLAHA (P8)	BÍLÁ MALBA, SDK PODHLED	SOKL. LIŠTA
203	PŮDA	16,29			
204	ŠATNA	1,76	LAMINÁTOVÁ PODLAHA (P8)	BÍLÁ MALBA, SDK PODHLED	SOKL. LIŠTA
205	PŮDA	16,89			
206	KOUPELNA	8,01	KERAMICKÁ DLAŽBA (P7)	KER. OBKLAD SDK PODHLED	
207	POKOJ	14,09	LAMINÁTOVÁ PODLAHA (P8)	BÍLÁ MALBA, SDK PODHLED	SOKL. LIŠTA

VÝPIS PŘEKLADŮ

Č.	POPIS	PRŮŘEZ [mm]	DÉLKA [mm]	POČET	POZN.
P1	NOSNÉ PŘEKLADY HELUZ 23.8	238 x 70	1 000	11	1 x XPS TL. 80 mm
P2	NOSNÉ PŘEKLADY HELUZ 23.8	238 x 70	1 250	14	2 x XPS TL. 80 mm
P3	NOSNÉ PŘEKLADY HELUZ 23.8	238 x 70	1 500	3	1 x XPS TL. 80 mm
P6	KERAMICKÉ PŘEKLADY HELUZ PLOCHÉ	71 x 115	1 000	1	

POZN. PR. = PŘEKLAD; XPS BUDE VÝDZ UMÍSTĚNO ZE STRANY EXTERIÉRU (V PŘÍPADĚ 3 x PR.)

LEGENDA HMOT

- ZDIVO Z BLOKŮ HELUZ FAMILY 30 BROUŠENÉ; 247x300x249; P10; LEPIDLO HELUZ
- ZDIVO Z BLOKŮ HELUZ P15 30 BROUŠENÁ ; 247 x 300 x 249; P15; LEPIDLO HELUZ
- PŘÍČKY Z CIHEL HELUZ 11,5 BROUŠENÉ; 497x115x249; P10; PUR PĚNA
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM PROVEDENÝ Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS GREYWALL, ISOVER; TL. 150 mm - ETICS; U OKEN PŘETAŽENO PŘES RAMŮ 40-50 mm
- STŘEŠNÍ OKNO 660 x 1180 mm, VÝBĚR DLE INVESTORA; DOPORUČUJI OKNO SE SOUČINITELEM PROSTUPU TEPLA U < 1,0 W/m²K
- VÝLEZ NA PŮDU 600 x 900 mm; KŘÍDLO VÝLEZU MUSÍ BÝT OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ MIN. 100 mm

POZNÁMKA

- POZN.: STOUPACÍ POTRUBÍ V MÍSTNOSTECH Č. 203 A 205 BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ TL. 50 mm
- POZN.1.: KOMÍN HELUZ MULTI; Ø 160 - 200 mm (dle způsobu vytápění a průměru koutřovodu přístroje); 400 x 400 mm; ODDILATOVAN PRUŽNOU VLOŽKOU (MINERÁLNÍ VATA) TL. 30 mm OD ZDI
- PŮDICE VYMĚTACÍHO OTVORU MÁ BÝT NEJMÉNĚ 600 mm A NEJVÍCE 1200 mm NAD PODLAHOU, VYMĚTACÍ OTVOR SMÍ BÝT VE VZDÁLENOSTI NEJVÍŠE 6 m OD ÚSTÍ KOMÍNOVÉHO PRŮDUCHU; VELIKOST OTVORU JE DÁNA ČSN 73 4201 KOMÍNY A KOUŘOVODY
- POZN.2.: ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘE - NUTNO UVAŽOVAT S ODVODEM KONDENZÁTU DO KANALIZACE
- POZN.3.: ZDIVO OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ - PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 70 F TL. 50 mm

0,000=512,665 m n.m. Bpv; S-JTSK

VYPRACOVAL:	Bc. KAREL PLECITY, Bc. MICHAL PRUDEK		KAREL PLECITY PROJEKTOVÁNÍ STAVEB IČ: 03.36.71.18 MČR: 698.93.354 KARELPLECITY@SEZNAM.CZ WWW.PP-PROJEKT.CZ
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. ALEŠ PRŮŽA		
STAVEBNÍK:	JANA SEDLÁKOVÁ, RADOMÍR SEDLÁK; VÍDEŇ 60, 594 01 VELKÉ MEZIRČÍ		
MÍSTO STAVBY:	K.Ú. VÍDEŇ (781541), P.C. 611/7		
RODINNÝ DŮM	FORMÁT	8xA4	
NOVOSTAVBA	DATUM	08/2015	
	STUPEŇ	DOS	
	ČÍSLO ZAK.	04-15	
PŮDORYS 2 NP	MĚŘITKO	Č.VÝKRESU D.1.1.2 1:50	