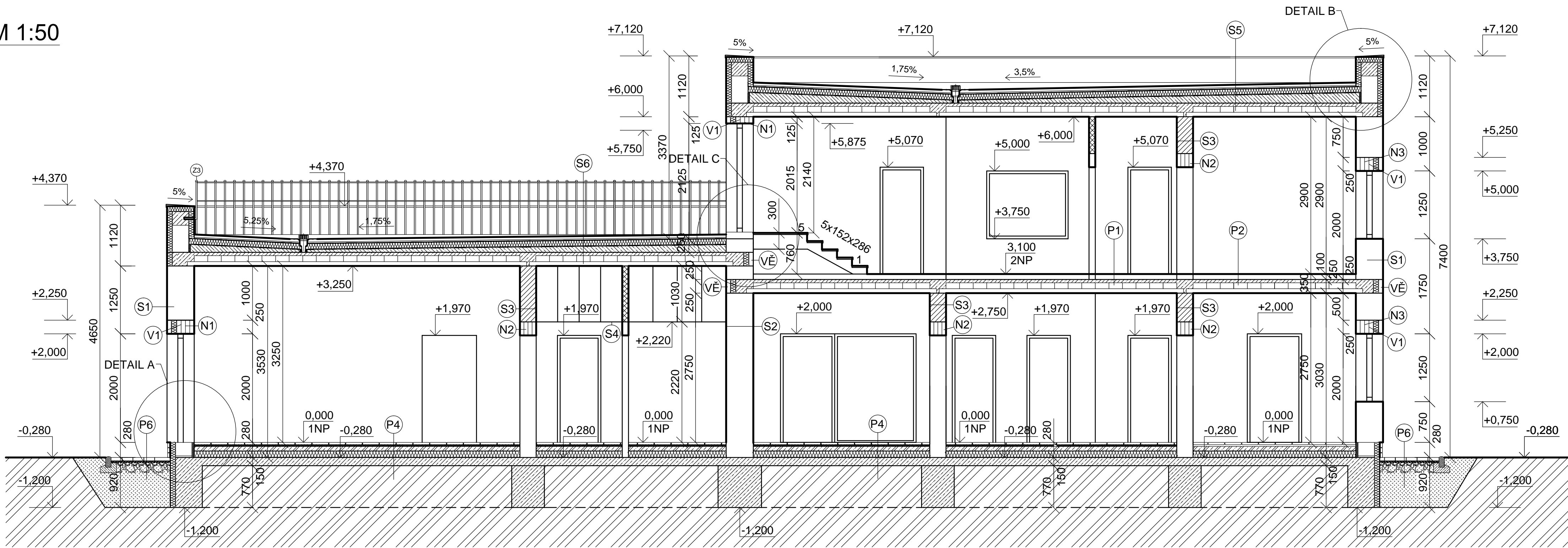


ŘEZ B - B', M 1:50



LEGENDA SKLADEB

- (S1)**
- OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL TL. 5 mm
 - OMÍTKA POROTHERM TO TL. 30 mm
 - POROTHERM 50 Hi TL. 500 mm
 - OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL TL. 10 mm
- (S2)**
- OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL TL. 10 mm
 - POROTHERM 50 Hi TL. 500 mm
 - OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL TL. 10 mm
- (S3)**
- OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL TL. 10 mm
 - POROTHERM 30 D+P TL. 300 mm
 - OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL TL. 10 mm
- (S4)**
- SÁDROKARTON RIGIPS, TL. 22 mm
- (S5)**
- STABILIZAČNÍ VRSTVA, PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO, TL. 50 MM
 - OCHRANÁ VRSTVA, SEPARAČNÍ TEXTILIE, FILTEK 500
 - DRENÁŽNÍ VRSTVA, PROSTOROVÁ SMYČKOVÁ ROHOŽ, TL. 20MM
 - HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA, MODIFIKOVANÝ ASFALT S NOSNOU VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY, TL. 5MM
 - HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA, MODIFIKOVANÝ ASFALT S NOSNOU VLOŽKOU Z POLYESTEROVÉ ROHOŽE, TL. 5 MM
 - TI VRSTVA, POLYSTYREN EPS 150 S, TL. 100 MM
 - PAROZÁBRANA, MODIFIKOVANÝ PÁS SBS S NOSNOU VLOŽKOU Z HLINÍKOVÉ FÓLIE
 - SPÁDOVÁ VRSTVA, LIAPOR BETON, TL. V NEJMENŠÍM MÍSTĚ 50 MM
 - NOSNÁ KONSTRUKCE, POROTHERM STROP MIAKO
 - OMÍTKA, POROTHERM UNIVERSAL, TL. 10 MM
- (S6)**
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA, KERAMICKÁ DLAŽBA, TL. 30 MM
 - VYROVNÁVACÍ VRSTVA, BETONOVÁ MAZANINA, TL. 20 MM
 - OCHRANÁ VRSTVA, SEPARAČNÍ TEXTILIE, FILTEK 500
 - DRENÁŽNÍ VRSTVA, PROSTOROVÁ SMYČKOVÁ ROHOŽ, TL. 20MM
 - HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA, MODIFIKOVANÝ ASFALT S NOSNOU VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TKANINY, TL. 5MM
 - HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA, MODIFIKOVANÝ ASFALT S NOSNOU VLOŽKOU Z POLYESTEROVÉ ROHOŽE, TL. 5 MM
 - TI VRSTVA, POLYSTYREN EPS 150 S, TL. 100 MM
 - PAROZÁBRANA, MODIFIKOVANÝ PÁS SBS S NOSNOU VLOŽKOU Z HLINÍKOVÉ FÓLIE
 - SPÁDOVÁ VRSTVA, LIAPOR BETON, TL. V NEJMENŠÍM MÍSTĚ 50 MM
 - NOSNÁ KONSTRUKCE, POROTHERM STROP MIAKO
 - OMÍTKA, POROTHERM UNIVERSAL, TL. 10 MM

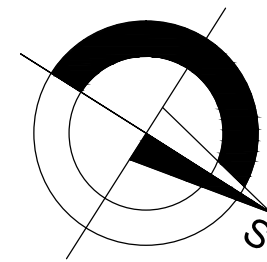
- (P1)**
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA, KERAMICKÁ DLAŽBA,RAKO TL. 8 MM
 - LEPÍČÍ VRSTVA, FLEXIBILNÍ CEMENTOVÉ LEPIDLO NA DLAŽBU, WEBER, TL. 5 MM
 - PENETRAČNÍ VRSTVA, WEBER FATO HAFT, TL. 3 MM
 - ROZNÁŠECÍ VRSTVA, ANHYDRITOVÝ POTÉR, CEMEX, TL. 52 MM
 - SEPARAČNÍ VRSTVA, PE FOLIE V PŘESAZÍCH LEPENÁ, TL. 2 MM
 - TI VRSTVA, MINERÁLNÍ VATA, ISOVER, TL. 30 MM
 - POROTHERM STROP MIAKO, TL. 250
 - OMÍTKA, POROTHERM UNIVERSAL, TL. 10 MM
- (P2)**
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA, DŘEVĚNÉ VLYSY, TL. 15 MM
 - LEPÍČÍ VRSTVA, LEPIDLO THOMSIT P600, TL. 4 MM
 - PENETRAČNÍ VRSTVA, WEBER FATO HAFT, TL. 3 MM
 - ROZNÁŠECÍ VRSTVA, ANHYDRITOVÝ POTÉR, CEMEX, TL. 46 MM
 - SEPARAČNÍ VRSTVA, PE FOLIE V PŘESAZÍCH LEPENÁ, TL. 2 MM
 - TI VRSTVA, MINERÁLNÍ VATA ISOVER, TL. 30 MM
 - POROTHERM STROP MIAKO, TL. 250
 - OMÍTKA, POROTHERM UNIVERSAL, TL. 10 MM
- (P4)**
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA, KERAMICKÁ DLAŽBA, TL. 10 MM
 - LEPÍČÍ VRSTVA, FLEXIBILNÍ CEMENTOVÉ LEPIDLO NA DLAŽBU, TL. 5 MM
 - ROZNÁŠECÍ VRSTVA, BETONOVÁ MAZANINA, TL. 80 MM
 - SEPARAČNÍ VRSTVA (PROTI PROTEČENÍ BETONU DO TI), TL. 0,3 MM
 - TI VRSTVA, ISOVER EPS , TL. 180 MM
 - HI, PÁS Z MODIF. ASFALTU SBS, TL. 5 MM
 - PODKLADNÍ BETON, VYZTUŽENÝ, TL. 150 MM
 - ŠTĚRKOVÝ PODSYP, KAMENIVO FRAKCE 8-16, TL. 180 MM
 - PŮVODNÍ ZEMINA
- (P6)**
- BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 4 - 8 mm, TL. 40 mm
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 8 - 16 mm, TL. 50 mm
 - DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 16 - 32 mm, TL. 130 mm
 - NASYPANÁ ZEMINA

LEGENDA POPISEK


- (V1)** VĚNEC Z BETONU C16/20, VÝŠKY 250 mm, VÝZTUŽ 4x Ø10 mm, TŘMÍNKY Ø8 mm PO 300 mm
- (VĚ)** VĚNCOVKA
- (N1)** 6x PŘEKLAD POROTHERM 7+TI, DÉLKA 1250 mm, POL. TL. 80 mm
- (N2)** 4x PŘEKLAD POROTHERM 7, DÉLKA 1000 mm, POL. TL. 80 mm
- (N3)** 6x PŘEKLAD POROTHERM 7+TI, DÉLKA 2500 mm, POL. TL. 80 mm
- (Z3)** KOVOVÉ ZÁBRADLÍ - VÝŠKA MADLA 1000 mm NAD ÚROVŇÍ TERASY, KOTVENO DO ATKY Z BOKU

LEGENDA MATERIÁLU

- POROTHERM 50 Hi
- POROTHERM 30 P+D
- POROTHERM 11,5 P+D
- PROSTÝ BETON
- NASYPANÁ ZEMINA
- PŮVODNÍ ZEMINA
- DRČENÉ KAMENIVO
- TEPELNÁ IZOLACE
- BETONOVÁ MAZANINA



0,000 = 340,000 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VYPRACOVAL	Tereza Vršková			
KONTROLOVAL	Ing. David Drobeček		FORMÁT	8 A4
STAVEBNÍK	Michal Vávra, Bohdíkova 11b, 787 01 Šumperk		DATUM	05/2014
MÍSTO STAVBY	Nový Malín, kat. území Nový Malín, parc. č. 3772/27		STUPEŇ PD	DPS
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM S KAVÁRNOU		MERITKO	Č. VÝKRESU
STAVEBNÍ OBJEKT			1:50	D.1.4
ČÁST	D.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
OBSAH:	ŘEZ B			