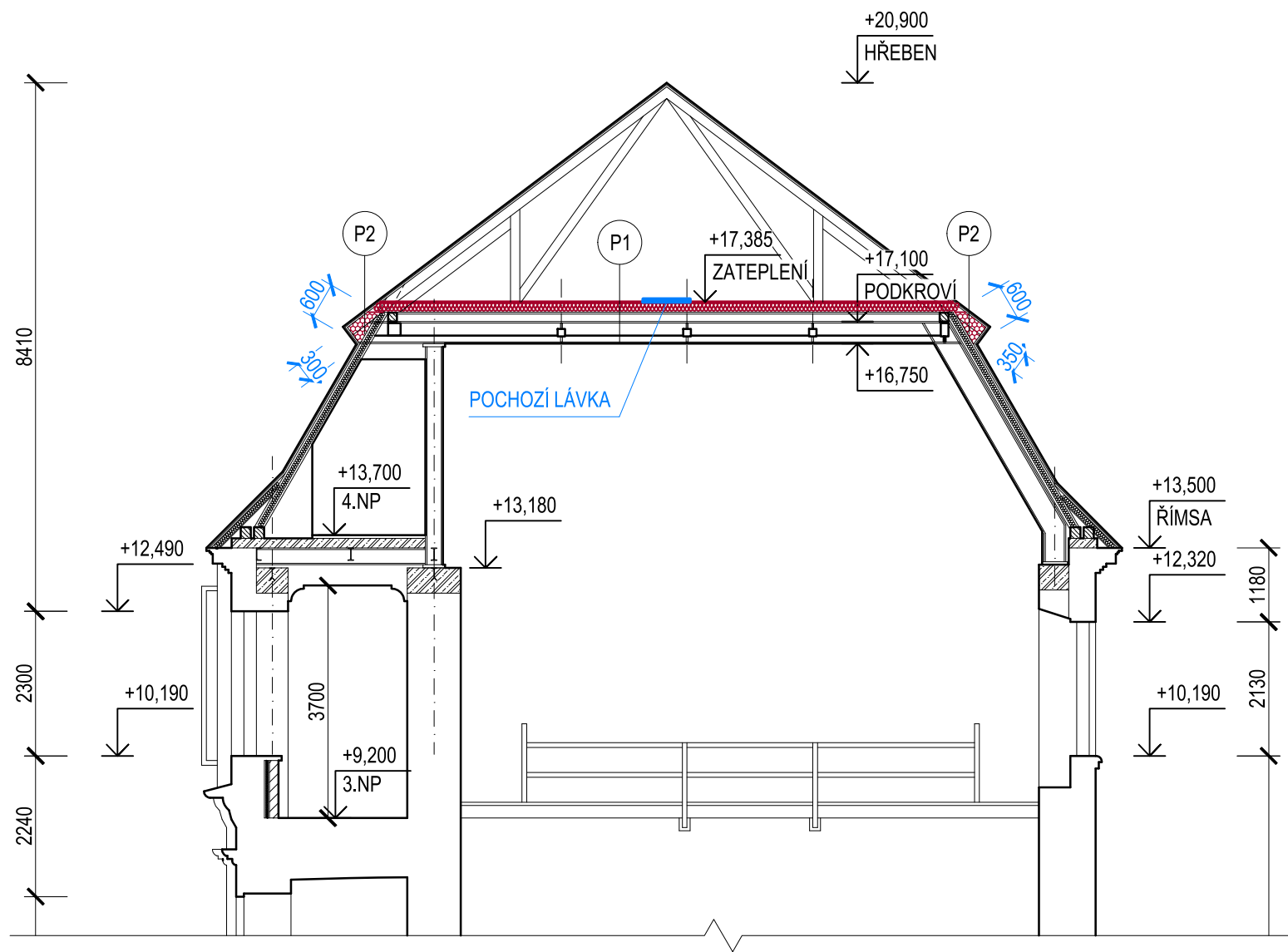


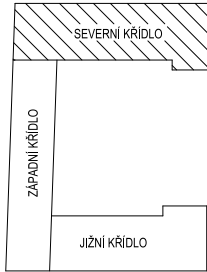
ŘEZ A-A - SEVERNÍ KŘÍDLO - NOVÝ STAV  
MĚŘ. 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ZATEPLENÍ Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 260 mm
- ZATEPLENÍ Z MINERÁLNÍ VLNY TL. ~300 mm

SCHÉMA



POZNÁMKA

- V PODKROVÍ SE NACHÁZÍ VELKÉ MNOŽSTVÍ POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKY ZVYŠUJÍCÍ PRACNOST ZATEPLENÍ
- ZATEPLENÍ STROPNÍ KONSTRUKCE MINERÁLNÍ VLNOU TL. 260 mm
- ZATEPLENÍ ŠIKMIN MINERÁLNÍ VLNOU TL. ~300 mm
- NOVÉ POCHOZÍ LÁVKY MIN. ŠÍŘKA 600 mm
- PŘÍPADNÉ LOKÁLNÉ ZAPRAVENÍ A ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL. 300 mm V JÍŽNÍM KŘÍDLE - PLOCHA 559,9 m²

PROJEKTANTEM BYLA V DANÝCH ČÁSTECH ŠIKMIN PŮVODNĚ NAVRŽENÁ JAKO TEPELNÁ IZOLACE VATOVÁ FOUKANÁ IZOLACE  
– TENTO MATERIÁL BYL ZAMÍTNUT ZÁSTUPCEM NPÚ KROMĚŘÍŽ.

SKLADBY KONSTRUKCÍ

- P1
  - FOLIE PROTI ZAPRÁŠENÍ - POLYPROPYLENOVÁ PAROPROPUSTNÁ FOLIE
  - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 260 mm SE SOUČinitelem TEPELNÉ VODIVOSTI  $\lambda = 0,035 \text{ W/(m/K)}$
  - PAROTĚSNÁ FOLIE
  - CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA TL. 8 mm
  - DŘEVĚNÁ PRKNA (MIN. 20 x 120 mm)/V ROZTEČI 400-500 MM
  - DŘEVĚNÝ ROŠT Z HRANOLŮ 100 x 100 mm NA STÁV. OCEL. KONSTRUKCI, ROZTEČ HRANOLŮ 1000 mm
  - STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ROZPĚRY Z U-PROFILŮ SVAŘENÝCH DO KRABICE
  - STÁVAJÍCÍ VZDUCHOVÁ MEZERA
  - STÁVAJÍCÍ PODHLED
- P2
  - STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ SKLADBA
  - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. ~300 mm SE SOUČinitelem TEPELNÉ VODIVOSTI  $\lambda = 0,035 \text{ W/(m/K)}$
  - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘECHY

POCHOZÍ LÁVKA

- FOŠNY TL. MIN. 30 mm
- STÁVAJÍCÍ SPODNÍ PÁS DŘEVĚNÉHO STŘEŠNÍHO VAZNÍKU

±0,000 = úroveň podlaží 1.NP

Datum revize Date of revision	Číslo revize No. revision	Vypracoval reviz Drawn by revision	Popis revize Description of revision

Objednatel / Client: <b>Město Valašské Meziříčí</b> <b>Náměstí 7/5, 757 01 Valašské Meziříčí</b>		<b>bp BP projekt, s.r.o.</b> Havlíčková 234/1, 757 01 Valašské Meziříčí tel. 571 751 811, www.bpprojekt.cz	
Akce / Project: <b>Zámek Žerotínů Valašské Meziříčí - - tepelně technické úpravy půdního prostoru</b>		Měřítko / Scale: <b>1:100</b>	Paré / Set:
Obsah / Content:		Vypracoval: Drawn by: <b>Alexej Geppert</b>	<i>Geppert</i>
		Zodp. projektant: Designer: <b>Alexej Geppert</b>	<i>Geppert</i>
Profese: Specialization: <b>D.1.1 Architektonicko-stavební řešení</b>		Kontroloval: Controlled by: <b>Ing. Martin Maňák</b>	<i>Maňák</i>
		Manažer projektu: Project manager: <b>Ing. Martin Maňák</b>	<i>Maňák</i>
Název výkresu / Plan name: <b>Řez A-A - Severní křídlo Nový stav</b>		Datum: Date: <b>05/2024</b>	
		Stupeň: Doc.type: <b>DPS</b>	
Formát: Size: <b>3xA4</b>	Revize: Revision: <b>R0</b>	Archivní číslo: Document No: <b>24205-21/8</b>	

Tato dokumentace je duševním majetkem firmy BPprojekt, s r.o., a nesmí být použita bez jejího souhlasu  
This documentation is an intellectual property of company BPprojekt, s r.o. and must not be used without its declaratory permission or contractual agreement