

**LEGENDA ZNAČENIA:**

VRTANIE STIEN PPT ALEBO KAMEŇ JADROVÝM VRTOM  $\phi=200\text{mm}$   
v zásade platí, že 3,5m od finálnej podlahy, presne sa určí počas realizácie  
BÚRANIE PODLAHY / FINÁLNEJ VRSTVY A POTERU HR. 50mm

VRTANIE STIEN PPT ALEBO KAMEŇ JADROVÝM VRTOM  $\phi=160\text{mm}$   
rôzne výšky, kvôli blízkosti klenieb, presne sa určí počas realizácie

## BÚRANIE ZNÍŽENÉHO PODHLADU Z DREV. KONŠTRUKCIE

BÍRANIE RÝH V PODLAHE PRE NOVÉ LEŽATÉ ROZVODY ÚK S

DEMONTÁŽ RADIÁTOROV / ODKLADANIE PRE BUDÚCE POUŽITIE

DEMONTÁŽ VĚTÍKÝCH VYSTAVANÝCH PRVKŮ S...

**EXPOZÍCIE / PRESKLENÉ VITRÍNY PO STENÁCH, NÁSTENNÉ  
PREGLEJKOVÉ KONŠTRUKCIE, PRIESTOROVÉ PREGLEJKOVÉ  
KONŠTRUKCIE A VYVÝŠENÉ PÔDIA / ODKLADANIE PRE BUDÚCE  
POUŽITIE PREVERIŤ VEDENÍM MÚZEA !!!**

## DEMONTÁŽ SVETELNÉHO KOLAJNIČOVÉHO SYSTÉMU ODKĽADANIE PRE BUDÚCE POUŽITIE

DEMONTÁŽ KRYTINY VRÁTANE LATOVANIA

## DEMONTÁŽ DREVENÝCH PRVKOV KROVU

DEMONTÁŽ DREVENEJ SERVISNEJ LAVKY  
ODSTRÁNENIE NESYSTÉMOVEJ A

## POŠKODENEJ TEP. IZOLÁCIE Z M.V. REALIZÁCIA PRESTUPU CEZ STROP

ROZOBRAŤIE KLENBY V TRAVERZE

**VÝPIS SKLADBY PODLÁH:**

P1E - skladba súčasnej podlahy  
- povrch podlahy z ker. dlažby hr. 10mm  
- lepidlo hr. 20mm  
- exist. bet. poter hr. 50mm  
- exist. žel. bet. doska hr. 200mm  
- exist. tkz. traverzový klenbový strop hr. 140mm  
- exist. vápenopiesková omietka s maľbou hr. 15mm

- koberec hr. 6 mm
- PVC hr. 2,5 mm
- exist. bet. poter hr. 50 mm
- exist. žel. bet. doska hr. 200 mm
- exist. klenbový strop hr. 140 mm
- exist. vápenopiesková omietka s maľbou hr. 15 mm

P6E - skladba súčasnej podlahy

- rozmiestnená tep. izolácia z MV hr. 100mm / zdevastovaná
- separačná fólia / aj asfaltová fólia čiastočne / zdevastované
- piesok hr. 40mm
- exist. tkz. traverzový klenbový strop hr. 140mm
- exist. vápenopiesková omietka s maľbou hr. 15mm

P6E - skladba súčasnej podlahy

- rozmiestnená tep. izolácia z MV hr. 100mm / zdevastovaná
- separačná fólia / aj asfaltová fólia čiastočne / zdevastovaná
- exist. klenbový strop hr. 140mm
- exist. vápenopiesková omietka s maľbou hr. 15mm

**SKE – Skladbe súčasnej strešnej konštrukcie / na ploche cca 130 m<sup>2</sup>**

- demontáž ker. krytiny na ploche cca 130m<sup>2</sup>
- demontáž latovania 50x40
- demontáž konralatí 50x50
- odstránenie nesystémovej parozábrannej fólie
- krokvy 160x100 mm á = 950mm

**ZNAČENIE:**

### EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE


## BÚRACIE PRÁCE

POZNÁMKY:

- AK SA VÝKONNÚ NOVÉ SKUTOČNOSTI, KTORÉ MAJÚ VPLYV NA REALIZÁCIU STAVBY, PROJEKTANT SI VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENU PROJEKTU POČAS REALIZÁCIE
- NA VÝPLNÉ KONŠTRUKČIE JE POTREBNÉ VYPRACOVAŤ DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU, VYPRACOVANÚ DIELIENSKÚ DOKUMENTÁCIU TREBA PREDLOŽIŤ NA ODSÚHLASENIE ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVI.
- PRÍLOHA JE JÚTNÉ DODATOK VŠETKY PREDPISY A SPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV, KTORÉ NIE SÚ V PROJEKTE BLÍŽŠIE SPECIFIKOVANÉ.
- PRI NESPECIFIKOVANÍ KRITÉRIÍ JE JÚTNÉ DODATOK ZÁŤAS, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY, PRÍČOM ROZMERY MUROV SÚ KOTOVANÉ S ODKAZOM NA ZODPOVEDNÝ TECHNICKÝ DOKUMENT.
- BEZ PÍSOMNÉHO SOHLASU ZODPOVEDNÉHO PROJEKTANTA NIE JE MOŽNÉ VYKONÁŤ ZMENY V REALIZÁCI

DIELO PODLIEHA AUTORSKÉMU PRÁVU / PODLA ZÁKONA č.185/2015 z.z.

PVB - PEVNÝ VÝŠKOVÝ BOD PODLAHA 1.N.P. = .... M N.M. (BALT PO VYROVNANÍ)  
+0,000 NA 1.NP MČ. 1.01, ÚROVEŇ FINÁLNEJ PODLAHY 2.N.P. +4,815 V MIESTE SCHODISKA Č.M. 2.03

 <b>ATELIER SZABO S.R.O.</b> E-mail: info@atelierkszabo.sk, tel.: 0911 502 811	
ZŮP. PROJEKTANT	ATELIER SZABO S. R. O. - ING. ARCH. KRISZTIÁN SZABÓ 2411 AA
AUTOR PROJEKTU	ING. ARCH. KRISZTIÁN SZABÓ
VYPRACOVÁL	ING. ARCH. KRISZTIÁN SZABÓ
INVESTOR	GERMSKO-MALOHNŔCKE MÚZEUM, NÁM. M. TOMPU 14/5 97901 RIMAVSKÁ SOBOTA
MÍSTO STAVBY	RIMAVSKÁ SOBOTA, č.p.: 6391/3, KAT.ÚZEMIE - RIMAVSKÁ SOBOTA
NÁZOV PD: <b>KOMPLEXNÁ REKONŠTRUKCIA 2. NP</b> <b>A REINŠTALÁCIA EXPOZÍCIE GMM</b>	
STAVEBNÝ OBJEKT	SO-01 - GERMSKO-MALOHNŔCKE MÚZEUM
OBSAH VÝKRYSU	PRÍLOHY: REZ A02 - SÚČASNÝ STAV / BURÁCIE PRÁCE
<div> <div>1 : 50</div> <div>B 05</div> </div>	

