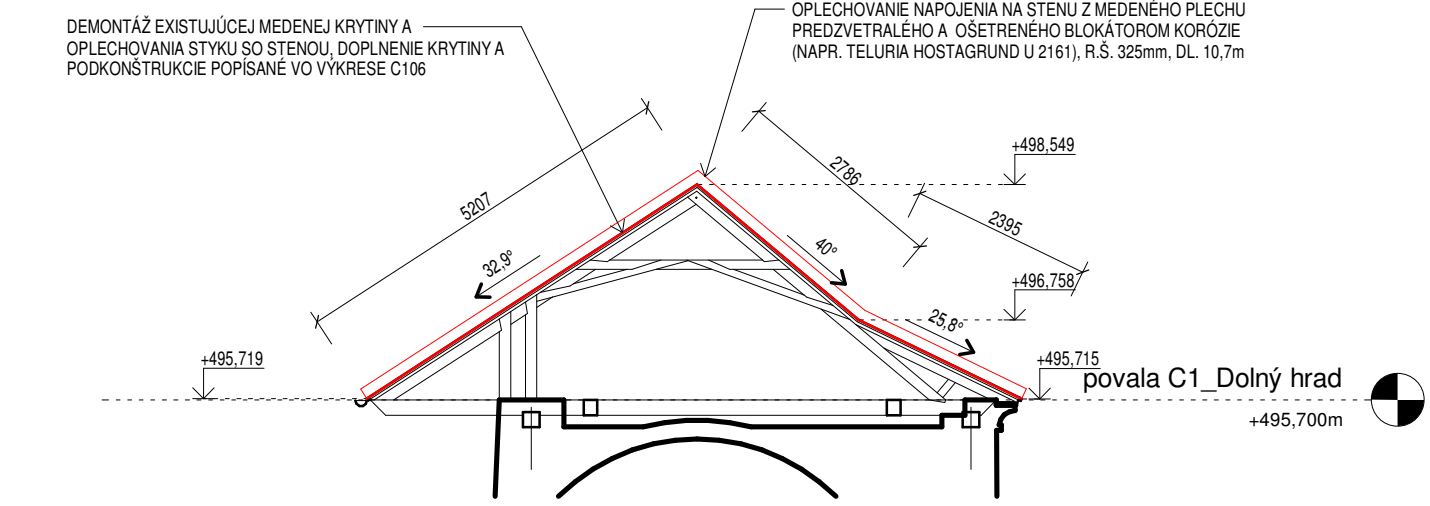


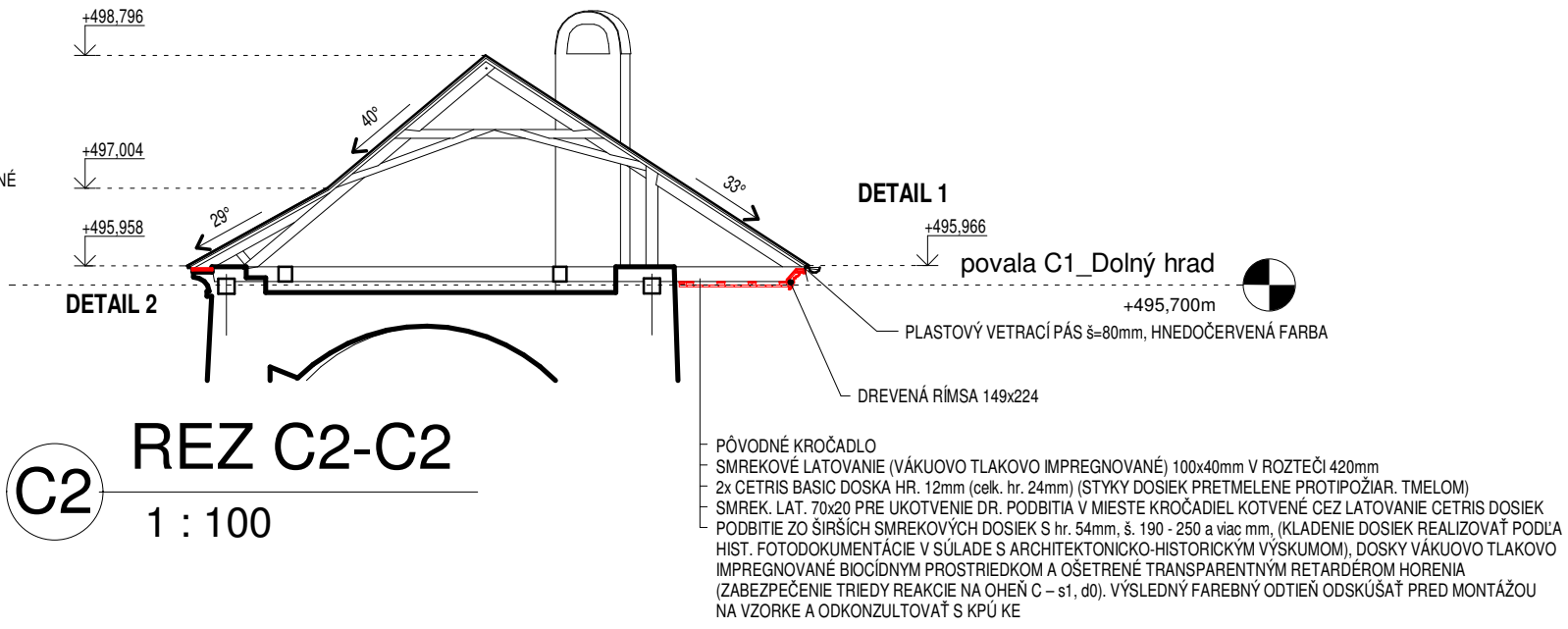
## C1 REZ C1-C1

1 : 100



## C3 REZ C3-C3

1 : 100



## C2 REZ C2-C2

1 : 100

### LEGENDA FAREBNÉHO ZNAČENIA ÚPRAV:

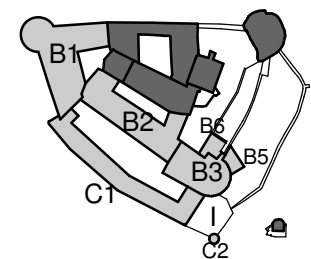
- PŮVODNÉ KONŠTRUKCIE
- NOVONAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE
- BŮRANÉ KONŠTRUKCIE
- NOVONAVRHOVANÉ PRVKY KONŠTRUKCIE KROVU

### LEGENDA:

- DREVENÉ PRVKY NAVRHNUTÉ Z REZIVA - SMREK, C-24 (SM-SI), OBJEM REZIVA VYKÁZANÝ PRESNE, UVAŽOVAŤ STRATNÉ 20%.
- LATOVANIE A KONTRALATY NAVRHNUTÉ ZO SMREKOVÉHO REZIVA.
- MAXIMÁLNA VĽHKOSŤ DREVENÝCH PRVKOV PRI ZABUDOVANÍ JE 18%.
- REZIVO OPRACOVAŤ RUČNOU, PRÍPADNE STROJOVOU MECHANIZÁCIOU TAK, ABY VÝSLEDNÉ OPRACOVANIE EVOKOVAĽO RUČNÉ OPRACOVANIE PRVKOV.
- REZIVO OŠETRENÉ VÁKUOVOU TLAKOVOU PENETRÁCIOU TRANSPARENTNÝM BIOCIDNÝM PRÍPRAVKOM.
- VŠETKY NOVÉ DREVENÉ PRVKY OŠETRIŤ TRANSPARENTNÝM PROTIPOŽIARNÝM NÁTEROM.
- POMŮRNICE DO MURIVA KOTVENÉ ZÁVITOVÝMI TYČAMI ø14 S DĽŽKOU 1000mm PO MAX. 1000mm.
- VŠETKY KONŠTRUKČNÉ SPOJE PRVKOV SÚ TESÁRSKE.
- VYROVNANIE PODKLADU POD POMŮRNICE MALTOU.
- KOTVENIE POMŮRNIC BUDE REALIZOVANÉ ZÁVITOVÝMI NEREZ. TYČAMI ø 20mm, DĽŽKA 1,3m, KOTVENÁ, HĽBKA V MURIVE 1,0m.
- MEDENÁ KRYTINA NARHNUTÁ ZO ZVITKOV ŠÍRKY 670mm, PRED OHYBANÍM JE NEVYHNUTNÉ NAFORMÁTOVANÉ PLECHY PREDZVETRAŤ (NAPATINOVAŤ), VZHĽAD PRISPŮSOVIŤ EXISTUJÚCIM ZABUDOVANÝM MEDENÝM PRVKOM (REFERENČNÝ PATINOVAČÍ PROSTRIEDOK: SCULPT NOUVEAU TRADITIONAL TORCH PATINA), PO DOSIAHNUTÍ POŽADOVANÉHO ODTIEŇA PRÍPRAVKO NEUTRALIZOVAŤ, NÁSLEDNE PLECHY ZASTABILIZOVAŤ BLOKÁTOROM KORÓZIE (NAPR. TELURIA HOSTAGRUND U 2161).

### POZNÁMKY:

- DOKUMENTÁCIA MENÍ DOPLŇA PŮVODNÚ PD TRVALÉHO PRESTREŠENIA NA ZÁKLADE PŮVODNEJ GEOMETRIE STRIECH A PŮVODNÉHO KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIA KROVOV NA ZÁKLADE VÝSKUMOV, KONZULTÁCIÍ PROJEKTANTA SO ZÁSTUPCAMI KPÚ A PLATNÝCH ZÁVÄ ZNYCH STANOVÍSK KPÚ V TERAJŠOM STUPNI POZNANIA.
- VŠETKY PRVKY A KONŠTRUKCIE NAVRHNUTÉ VRÁMCI TEJTO PD SÚ V ICH DIMENZIÁCH A KONŠTRUKČNOM USPORIADANÍ REPLIKAMI PŮVODNÝCH PRVKOV A KONŠTRUKCIÍ - V ZMYSLE ZÁKONA 49/2002 Z.z. - O OCHRANE PAMIAŤKOVÉHO FONDU A ROZHODNUTÍ KPÚ K OBNOVE NKP - HRADU KRÁSNA HŮRKA PO POŽIARI.
- DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ PRE ÚČELY POVOLENIA ZMENY STAVBY PRED DOKONČENÍM. NENAHRÁDZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU ANI KLADACSKÝ PLÁN STREŠNEJ KRYTINY.
- PRED ZAPOČATÍM TESÁRSKYCH A POKRÝVAČSKÝCH PRÁČ NA STRECHE JE POTREBNÉ PREVERIŤ SKUTOVÝ STAV REALIZOVANÉHO KROVU V NÁVÄZNOSTI NA GEOMETRIU STRECHY PREDPÍSANÚ VÝKRESOM.
- PRÍPADNÉ KOREKCIE NAVRHNUTÉHO RIEŠENIA POČAS REALIZÁCIE DIELA BUDÚ RIEŠENÉ V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU.



revízia	obsah	dátum
SŮRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		ABSOLÚTNA VÝŠKA SO 02 ±0.000 = +488,67 m.n.m.
 <b>SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM</b> SLOVAK NATIONAL MUSEUM		kód projektu KH-17-01-A
 <b>STU SVF</b> SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE STAVEBNÁ FAKULTA		časť dokumentácie E
		dátum 05./2021
		stupeň ZSPD
názov projektu	<b>OBNOVA HRADU KRÁSNA HŮRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU</b> PROJEKT ZMENY STAVBY PRED DOKONČENÍM <b>TRVALÝCH KROVŮV A STRIECH SO 01b,c</b> - Dolného a Stredného hradu	
miesto stavby	OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE	
číslo parcely	parcely typu C, č. 390 k. ú. Krásnohorské Podhradie	
investor, stavebník	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA	
autor	Ing. arch. R. ERDÉLYI, Ing. M. ŠTEFANIDESOVÁ, Ing. D. ČÁKOCI, Ing. A. ČÁKOCIOVÁ adc team s.r.o.	
vypracoval	ODD. PROJEKČIE SNM, adc team s.r.o.	
zodpovedný projektant	prof. Ing. ANTON PUSKÁR, PhD., evidenčné č. 3143 Autorizovaný stavebný inžinier, kategória 1	formát 3 x A4 mierka 1 : 100
obsah výkresu	staveb. objekt SO 01 b,c	výkres č. C104
REZY C1, C2, C3		