

POZNÁMKY

- VÝKRES NEKOPÍROVAŤ ANI NEZMENŠOVAŤ.
- PRI REALIZÁCIÍ DODRŽIAVAŤ VŠETKY PLATNÉ NORMY A ZÁKONY.
- HISTORICKÉ KONŠTRUKCIE NEODSTRÁŇOVAŤ! ICH ODSTRÁNENIE JE NEVYHUTNÉ KONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU, PRÍPADNE KOMISIONÁLNE ZA ÚČASTI AUTORA PROJEKTU A INVESTORA A PRÍPADNE KPÚ KOŠICE.
- VŠETKY ZMENY OPROTI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIÍ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- VÝŠKOVÉ KÓTY AJ VŠETKY ROZMERY V DOKUMENTÁCIÍ SÚ ODVOĎENÉ Z NEPRESNÉHO HISTORICKÉHO ZAMERANIA, PRETO JE NUTNÉ NOVÉ KONŠTRUKCIE REALIZOVAŤ VO VZŤAHU K EXISTUJÚCIM A ODKRYTÝM KONŠTRUKCIÁM, ZISTENÉMU PODLOŽIU A PRÍPADNÝM ARCHEOLOGICKÝM A INÝM NÁLEZOM. VŠETKY SITUÁCIE, KTORÉ NEKOREŠPONDUJÚ S NÁVRHOM, PRÍP. NEJASNÉ SITUÁCIE, JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ S AUTOROM DOKUMENTÁCIE.
- AK SA POČAS ODKRYVU/PRÁC PREUKÁŽU SKUTOČNOSTI, KTORÉ SÚ V NESÚLADE S PROJEKTOM, JE POTREBNÉ ICH SKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU A V PRÍPADE POTREBY SCHVÁLIŤ PRÍPADNÚ ÚPRAVU KOMISIONÁLNE ZA ÚČASTI AUTORA PROJEKTU A INVESTORA A PRÍPADNE KPÚ KOŠICE.
- VŠETKY POVRCHOVÉ ÚPRAVY, FAREBNÉ ODTIENE VRÁTANE ICH ZMIEN MUSIA BYŤ PRED REALIZÁCIU ODSÚHLASENÉ INVESTOROM, PROJEKTANTOM A KPÚ.
- VŠETKY ÚPRAVY A ZMENY MATERIÁLOVÉHO RIEŠENIA PRED REALIZÁCIU PRÁC ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM PRÍSLUŠNEJ PROFESIE.
- PRED VÝROBOU VŠETKÝCH VÝROBKOV VYŽADUJÚCICH DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU JE POTREBNÉ ZAMERAŤ SKUTOČNE ZREALIZOVANÉ ROZMERY NA STAVBE.
- MUROVANÉ KONŠTRUKCIE BUDÚ PREVÁDZANÉ PODĽA TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU VÝROBCU NA ZÁKLADE PROFESIE STATIKA.
- POŽIARNE ODOLNOSTI KONŠTRUKCIÍ PODĽA PROJEKTU POŽIARNEJ OCHRANY.
- KONCEPCIA JEDNOTLIVÝCH KROKOV OBNOVY HISTORICKEJ STAVBY MUSÍ ZAHRNÚŤ FAKT, ŽE POČAS ZÁRUČNEJ DOBY REALIZÁCIE SA SAMOTNÁ STAVBA A JEJ KONŠTRUKCIE EŠTE LEN ZAČNÚ STABILIZOVAŤ. JE NUTNÉ VYBRAŤ RIEŠENIE FUNKČNÉ MIN. 30-40 ROKOV.
- JE NUTNÉ DO ZMLUVY PRE ZHOTOVITEĽA A PROJEKTANTA MAŤ NUTNOSŤ POŽIADAVKY PRE SUPERVÍZORA SYSTÉMU POČAS PRVÝCH ROKOV FUNGOVANIA HRADU.
- SÚČASŤOU REALIZAČNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE BUDE AJ PREVÁDZKOVÉ NASTAVENIE VETRANIA PRIESTOROV, AKO AJ ZATVÁRANIA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH OKENÍ. STAVEBNÚ PRIPRAVENOSŤ TÝCHTO OPATRENÍ RIEŠI PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE.
- KONŠTRUKCIE VÝPLNE OTVOROV MUSIA BYŤ VYHOTOVENÉ Z DÔRAZOM NA REMESELNÚ KVALITU, KONŠTRUKCIA A SPÁJANIE JEDNOTLIVÝCH PRVKOV MUSÍ BYŤ VYHOTOVENÁ NA ZÁKLADE HISTORICKÝCH PRINCÍPOV TRADIČNÉHO REMESLA, REMESELNÍK MÔŽE ODPORUČIŤ ZMENU KONŠTRUKČNÉHO RIEŠENIA, DIMENZIÍ ALEBO PROFILOV JEDNOTLIVÝCH PRVKOV, AVŠAK TÚTO MUSÍ DAŤ NA ODSÚHLASENIE AUTOROM PROJEKTU
- VŠETKY SÚČASTI OKIEN, DVERÍ A PRIKLADACÍCH OTVOROV MUSIA BYŤ VYVZORKOVANÉ A ODSÚHLASENÉ AUTORMI PROJEKTU
- DREVENÉ ČASTI OKIEN A ICH SÚČASTÍ BY MALI BYŤ HLĚKOVO IMPREGNOVANÉ ZA STUDENA LISOVANÝM LANOVÝM OLEJOM
- V PRÍPADE, ŽE SÚČASŤOU OSTENIA OKNA JE SYSTÉM MAŤ-TEMPERÁCIA OD ROSNÉHO BODU, JE TREBA RÁTAŤ SO ZVÄČŠENÍM HRúbKY OMIETKOVEJ VRSTVY OSTENIA O 15-30 mm ČOMU TREBA PRISPÔSOBIŤ ROZMERY RÁMOV OKIEN

LEGENDA



NOVÉ KONŠTRUKCIE - V REZE



BÚRANÉ KONŠTRUKCIE - V REZE



NOVÉ KONŠTRUKCIE - V POHĽADE





BÚRANÉ KONŠTRUKCIE - V POHĽADE

revízia	obsah	dátum

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK


ABSOLÚTNA VÝŠKA ±0.000 = 488,67 m.n.m.

 SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM SLOVAK NATIONAL MUSEUM		 STU SvF		SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE STAVEBNÁ FAKULTA		kód projektu		KH-17-01-A			
						časť dokumentácie		E			
						dátum		08/2021			
						stupeň		RPD			
názov projektu		OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU				profesia		01-0 ARCHITEKTÚRA 01-0.4 výkazy			
miesto stavby		OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE									
číslo parcely		parcely typu C, č. 390, 391, 392, 393, 394, 387/2, 396/2, 388, k. ú. Krásnohorské Podhradie									
investor, stavebník		SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA									
autor		Ing. arch. R. ERDÉLYI, PhD., Ing. arch. M. KOTRUS, Ing. arch. A. KOTRUSOVÁ, PhD., Ing. M. ŠTEFANIDESOVÁ, Ing. arch. B. VACHOVÁ, PhD., Ing. arch. M. VAŇO, Ing. D. LAVRINČÍKOVÁ, PhD.									
vypracoval		ODD. PROJEKcie SNM									
zodpovedný projektant		prof. Ing. ANTON PUŠKÁR, PhD., evidenčné č. 3143 Autorizovaný stavebný inžinier, kategórie 1				formát		2 x A4	mierka		1:50
obsah výkresu		VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH DVERÍ – HORNÝ HRAD – RENESANČNÁ PRÍSTAVBA				staveb. objekt		SO 01B,C		výkres č. (01-0.4)	
										05	

VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH DVERÍ

HRAD KRÁSNA HÔRKA, KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE

RENEŠANČNÁ PRÍSTAVBA

	DOČASNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ VSTUPNÉ DVERE OTVÁRAVÉ PRAVÉ	POŽIARNA ODOLNOSŤ	BEZPEČNOSTNÉ ZABEZPEČENIE	U (W/m2K)	RW (DB)
		-	-	-	-

OSTENIE / ZÁRUBEŇ

TYP / MATERIÁL PRIEREZ	EXISTUJÚCI KAMENNÝ PORTÁL ZO 70-TYCH ROKOV - ÚPRAVA DETAILOV A REŠTAUROVANIE (1)
VELKOSŤ OTVORU	205 x 185 mm
POVRCHOVÁ ÚPRAVA FARBA	1000 x 1675 mm
	VÁPENNÝ NÁTER VO FAREBNOSTI A POVRCHOVEJ ÚPRAVE NADVÄZUJÚCICH OMIETOK (1)
	BIELA FARBA OMIETKY - ROVNAKO AKO OKOLITÉ STENY

PRAH

MATERIÁL	KAMENNÝ, SÚČASŤ PORTÁLU
POVRCHOVÁ ÚPRAVA FARBA	ROVNAKO AKO ZVÝŠOK PORTÁLU
	ROVNAKO AKO ZVÝŠOK PORTÁLU

KOVANIE

ZÁMOK A KĽUČKA PÁNTY	ÚČELOVÝ ZÁMOK A KĽUČKA - URČÍ SA PRI REALIZÁCII
	ZVLAKOVÉ ZÁVESY Z PÁSOVINY KOTVENÉ DO PODLOŽENEJ DOSKY OSADENÉ NA EXISTUJÚCICH TRŇOVÝCH PÁNTOCH (BUDÚ POUŽITÉ LEN DVE ZO SÚČASNÝCH TROCH)

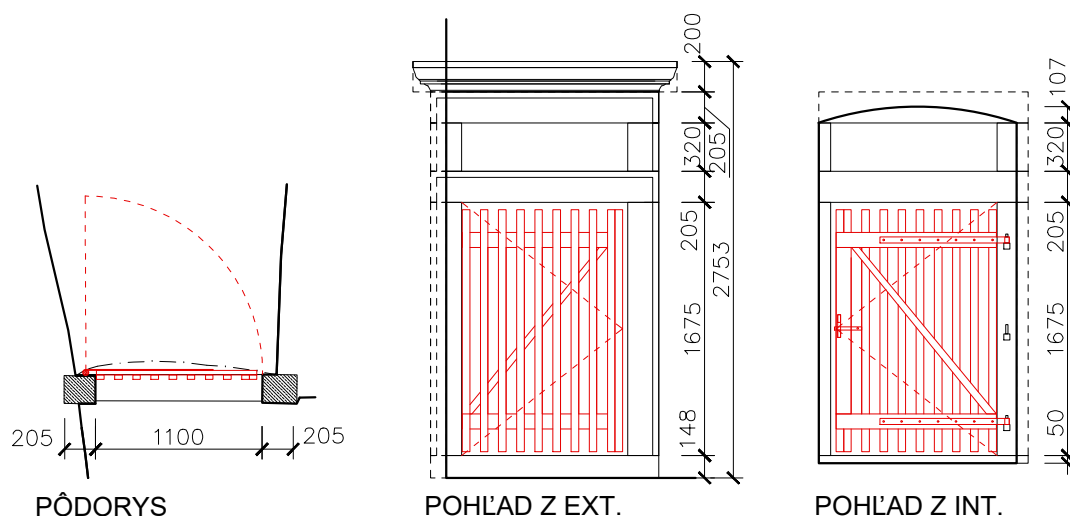
DVERNÁ VÝPLŇ

TYP	DOČASNÁ LATOVÁ VÝPLŇ, KRÍDLO JE TVORENÉ Z VERTIKÁLNYCH DREVENÝCH LÁT 50 x 30 mm
	KLINCOVANÝCH NA HORIZONTÁLNE A DIAGONÁLNY ZVLAK
ROZMER KRÍDLA	1060 x 1600 mm
MATERIÁL	SMREKOVÉ DREVO
POVRCH ÚPRAVA	BEZFAREBNÝ NÁTER PROTI DREVOKAZNÝM HUBÁM A HMYZU

POZNÁMKY:

DVERNÁ VÝPLŇ BUDE SLUŽIŤ POČAS REALIZÁCIE HORNÉHO HRADU, PO OBNOVE CELÉHO AREÁLU BUDE NAHRADENÁ TRVALOU VÝPLŇOU

SCHÉMA



PRED VÝROBOU ZAMERAŤ NA STAVBE !