

Legenda miestností

č.m.	názov miestnosti priestoru	plocha (m2)	podlahy				steny				stropy	
			ozn.	povrch	ozn.	sokel	ozn.	povrch	ozn.	obklad	ozn.	povrch
001	hala	101,38	novovytváraný poter s podlažným vykurovaním na prepravanej podlahe					omietka s maľbou				
002	jedáleň	63,20						omietka s maľbou				
003	kútik sedenia	9,23						omietka s maľbou				
004a	chodba pred halou	27,58						omietka s maľbou				
004b	chodba pred wc	5,27						omietka s maľbou				
004c	chodba spojovacia	8,57						omietka s maľbou	Ob1	keramický obklad		
004d	chodba k východu	9,20						omietka s maľbou				
004e	chodba pri skladoch	5,29						omietka s maľbou				
005	spoločenská miestnosť	57,68						omietka s maľbou				
006	kuchynia	57,32						omietka s maľbou	Ob1	keramický obklad		
007	wc muži	7,85						omietka s maľbou	Ob1	keramický obklad		
008	wc ženy	5,75						omietka s maľbou	Ob1	keramický obklad		
009	šatne personálu	12,10						omietka s maľbou	Ob1	keramický obklad		
010	kaplnka	18,87			So3	keramický sokel		omietka s maľbou				
011	sklad kuchyne	4,73			So3	keramický sokel		omietka s maľbou				
012	sklad	13,11			So3	keramický sokel		omietka s maľbou				
013	kotlíňa	42,60				keramická dlažba						
014	práčovňa	10,17				pôvodná dlažba						
015	malý sklad	20,22				pôvodný poter						
016	veľký sklad	44,20										
017	chodba v prevádzkovej časti	24,25										
018	komora	2,33				pôvodná dlažba		omietka s maľbou				

výpis podláh a soklikov viď výkres č. 5 - Pozdĺžny rez - búracie práce

Stavebno-technické práce:

- 1 - vytvorenie sond pod stropom v troch odvetracích komínoch prevetrávanej podlahy 500/500/300, vyčistenie priechodov od stavebnej suty, preverenie priechodnosti pre SPIRO potrubie DN 100mm
- 2 - odstránenie novodobých omietok stien z malty nadstavenej cementom v časti priestoru pod schodiskom smerujúcim do parku. valené klenby zväčšujú plochu stropu 1,5 násobne oproti podlahe
- 3 - demontovať všetky okenné a dverné výplne uličnej fasády - drevené dvojité dvojkrídlové okná, demontovať vnútorné parapety, medziokenné mreže.
- 4 - opatrne demontovať všetky nové okenné výplne parkovej fasády pre opravu ostenia a riešenie spáry medzi výplňou a ostiením podľa STN 73 31 34, montáž pomocou pások
- 5 - rovnakým spôsobom postupovať pri osádzaní nových okien uličnej fasády - vyspravenie ostenia, omietnutie, osadenie novej drevenej výplne pomocou montážnych pások, vyspravenie ostenia okna s napojením na jestvujúcu omietku stien.
- 6 - odstránenie parapetného muríva pri okennej výplni v miestnosti 011 a vytvorenie dverného otvoru pre vstup návštevníkov do priestorov kaplnky (práce vykonávať s ohľadom a kamenné ostenie dveri)
- 7 - odstránenie plechovej krytiny, dreveného doskového základu na priestorom bočného schodiska do kuchyne (m.č.006), preverenie stavu nosných drevených krokiev
- 8 - odstránenie obkladu m.č. 017 - wc, plocha 8m²
- 9 - odstránenie pričky slaboprázdovej ústredne m.č. 004a - pri hlavnom schodisku exteriér

všetky búracie a demontážne práce na exteriéri suterénnych stien boli realizované

Reštaurátorské práce:

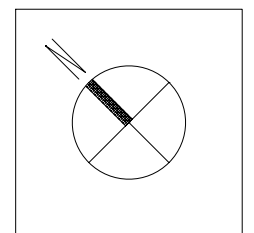
- 1 - vzhľadom na vykonané odkryvy a zistené hodnotné pôvodné vrstvy a prvky výzdoby nachádzajúce sa na klenbách miestností 002
- 2 - doplniť vnútorné rímsoy schodiska do kuchyne v dĺžke 7,0m
- 3 - vyčistiť kamenné prvky od depozitov - schodisko do záhrady a interiérové schodiská
- 4 - reštaurované objaveného kamenného obloženia kozuba

Legenda

- jestvujúce konštrukcie - murovo z plnej pálenej tehly
- stropy klenby a drevené povelové
- búracie práce - odstraňované konštrukcie, drážky vykurovania
- poloha nového energetického kanála
- 0

D

okná, dvere
- nová fasádna výplň demontovaná vyspravené ostenie a následne pomocou okenných pások a izolantu osadená na pôvodné miesto
- pôvodná stará výplň určená k demontáži a nahradená novou s vyspravením ostenia, montážou na okenné pásky a izolant, vyspravenie ostenia
- v murive osadené vetracie plastové prvky prívetrávania medzery v podlahe, chýbajú plechové prechody a mrežky



projekt pre realizáciu stavby

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	ING. VLADIMÍR KOBLÍŠKA, autorizovaný stavebný inžinier	ING. Vladimír Koblíška autorizovaný stavebný inžinier reg. č. 6637 * I * 1
VYPRACOVAL :	ING. VLADIMÍR KOBLÍŠKA, autorizovaný stavebný inžinier	
INVESTOR:	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM - HUDOBNÉ MÚZEUM VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, 810 06 BRATISLAVA	TRNAVA , Nerudova 6031/13 IČO:40347605 DIČ: 1048322033
DRUH PROJEKTU :	ARCHITEKTÚRA - STAVEBNÁ ČASŤ	
NÁZOV STAVBY :	AKTUALIZÁCIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE OBNOVA AREÁLU A KAŠTIELA DOLNÁ KRUPÁ OBJEKT KAŠTIELA - Č. PARC. 429/1	STUPEŇ: PROJEKT STAVBY DÁTUM: JANUÁR 2023 FORMÁT: 8 x A4
DRUH VÝKRESU :	Pôdorys suterénu 1.pp - búracie práce	MIERKA: Č.VÝKRESU: 1:100

Poznámka

realizačný projekt nenahrádza dielenskú dokumentáciu jednotlivých výrobkov a konštrukcií pred samotným začiatkom prác prevent polohy búraných konštrukcií na stavbe pred započatím búracích prác budú odpojené siete pod dohľadom odborne spôsobilé osoby pri prácach chrániť ostatné prvky prekrytím alebo odložením do iných priestorov, vo freskovej miestnosti klást na ochranu dŕaz pri zistených neznovnalostiach s projektovaným predpokladom kontaktovať zodpovedného projektanta stavby