



LEGENDA UDRŽOVACÍCH PRACÍ NA OBJEKTU

OZN.	
01	náhrada oken do stávajících otvorů 880/1330mm - 1ks , viz příloha B.14., vyrobít v součinnosti s náhradou okenic - pol.č. 7
04	náhrada vstupních dvoukřídlých venkovních dveří 1.2x2.15m + dřevěná zárubně, 1ks, viz příloha B.16.
06	obnova natěrů stáv. jednoduché zaskleného okna členěného, oprava kytů, 1350x1270mm, - 1ks, natěry vč. sloupků a vaznic
21	po celém obvodu hlavní budovy provést chem. injekční clony tlakovou injekcí v úrovni pod podlahou 1.np
22	kamenická oprava parapetů oken, venkovního ostění, kamenných zárubní a prahů
23	osekání cementové omítky soklu, vyčištění spar, příp. dozdivky kaveren , nová sanační soklová omítka hrubá - viz. B.11, B.12, B.13
24	osekání venkovní omítky do úrovně parapetů oken 1.np, vyčištění spar, aplikace nové sanační omítky
25	sanace základového kamenného zdiva - viz B.11, B.12, B.13 - BUDE PROVEDENO VE II. ETAPĚ
26	po celé fasádě oškrabat natěry, zpuchřelé omítky odstranit, doplnit na penetraci VPC jádro, štuk. stěrku, sjednocující nátěr fasády
29	náhrada dřevěného obkladu zádveří, hobl. prkna tl.22mm a latě, nátěr : napouštědlo + 2x olejový, dodržet původní odstín
30	obnova natěrů stávajících jednoduchých oken: očistit zbytky původních, obnova kytování, nový nátěr syntetický 2 okna 620x800mm
34	odstranit ovocný strom včetně kořenů
38	obnova natěrů (očistit původní dožlité) podbití krovu , natěru dřev. konstrukcí - olejový tmavý
50	zateplení obvodové stěny 2.np - viz B.18
51	náhrada špaletových oken 920/1620mm - 14ks, viz B.20
54	osazení axiál. ventilátoru a potrubí s odsávacími ventily s výústěním přes obvodovou zeď vč. žaluz. klapky DN100 - 1x
63	rozebrání střešního pláště zádveří, úprava krovu a bednění v místě zateplení stěny 2.np, nové oplechování - viz text. část a klemp. K01, K02, K03
64	náhrada oplechování římsy (po provedení zateplení stěny) - viz výpis klemp. výrobků K04
65	demontáž původních a osazení nových trub dešťových svodů, viz klemp. výrobky K.05
66	začištění původních čtyř otvorů v římsě po odpadní troubě DN120, omítnout
70	úprava - rozšíření štitových stěn pro přesah konstrukce přes stěnu 2.np, viz příloha č. B.19
71	náhrada jednokřídlých odevravých oken ve štitové stěně 600x1000mm - 4ks, jedn. zasklené, včetně kování, dodržet členění, viz B.21
75	odvedení odvětrání kanalizace do průvětrníku ve štitové stěně , potrubí hliníkové DN cca 120mm, dl. 2.0m + průvětrník
90	stěhování třilin a hloubkové spárování na fasádě - viz příloha B.23
91	hloubkové spárování vlnových třilin na fasádě - celkem cca 3m2
K0x	klempířské výrobky - viz výpis

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky staveb U Hřbiště 639 Trutnov	
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ		
OBJEDNATEL: Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí				
AKCE: Paseky nad Jizerou č.p. 121 Krkonošské muzeum I. etapa: udržovací práce objektu			FORMÁT	2 A4
			DATUM	05/2016
			ÚČEL	projekt
			ČÍSLO ZAK.	4785/16
			MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU
OBSAH: Pohled západní			1:100	B.8.