

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. MÍST.	Účel	Plocha [m²]	Podlaha	Úprava povrchů
4.01	sklad	40,85 (47,95)	PVC	bílá malba na SDK příčky SDK podhled KNAUF RED tl. 15 mm
4.02	sklad	15,20 (37,70)	PVC	SDK podhled KNAUF RED tl. 15 mm
4.03	sklad	11,3 (18,10)	PVC	VC omítka, bílá malba
4.04	výřahová šachta	6,45	-	VC omítka, bílá malba
4.05	chodba	35,50 (58,15)	PVC	bílá malba na SDK příčky SDK podhled KNAUF RED tl. 15 mm
4.06	schodišťový prostor	10,10	beton	SDK podhled KNAUF RED tl. 15 mm
4.07	sklad	7,70 (15,05)	PVC	bílá malba na SDK příčky SDK podhled KNAUF RED tl. 15 mm
4.08	sklad	41,35 (59,85)	PVC	bílá malba na SDK příčky SDK podhled KNAUF RED tl. 15 mm

hodnoty v závorkách udávají plochy včetně prostorů pod šikmou
hranou střešní roviny se světlou výškou nižší než 1,3 m

LEGENDA MATERIÁLŮ

- stávající zděné konstrukce
- nadezdívka z keramických nebroušených tváric s perem a drážkou 372 / 240 / 238 mm
 - stěna bude vyzděna v úrovni nad stropní deskou stávající strojovny
 - stěna bez podpěr bude vyzděna na konzolu z oc. profilu HEB 140
 - ocelový profil bude odstraněn ve II. etapě
- nadezdívka z CP P20 290 / 140 / 65 mm
 - stěna bude vyzděna v úrovni nad stropní deskou stávající strojovny
- nové montované příčky tl. 75 mm, opláštěné SDK deskami bez požární odolnosti tl. 12,5 mm
 - příčky montovány až po spodní hranu střešního pláště
 - překlady nad dveřmi jsou součástí systému

LEGENDA OKEN

- nové dřevěné střešní okno 550/780 mm, zasklené dvojsklem $U_g = \max 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, křivé, včetně lemování na falc. měděnou krytinu (nutno opravit stáv. bednění)
 - dřevěné prvky krovu budou v místě ostění okna zakryty SDK deskami s požární odolností min 30 min tl. 15 mm viz PBR
- náhrada výlezu na střechu dřevěným výlezem 700 x 700 mm zaskleným dvojsklem $U_g = \max 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, (nutno opravit stáv. bednění)
 - dřevěné prvky krovu budou v místě ostění okna zakryty SDK deskami s požární odolností min 30 min tl. 15 mm viz PBR
- výměna stávajících dřevěných oken za plastová 630/820 mm, zasklené izolačním dvojsklem $U_g = \max 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, okno otevíravé dovnitř, barva rámu tmavě hnědá
 - velikost a rozměry oken nutno prověřit na stavbě při realizaci

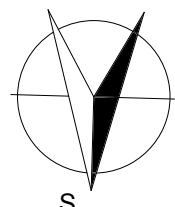
LEGENDA PŘEKLADŮ

překlad nad dveřmi výřahové šachty bude montován ve II. etapě

překlady v příčkách jsou součástí systému KNAUF

POZNÁMKY

- odvětrání výřahové šachty vyvedeno nad střešní rovnu DN 160, větrací potrubí ukončeno hlavicí se střískou
 - zesílení vaznic nad 4.NP příložkami 100 / 180 mm, vaznice propojeny svorníky Ø 10 mm, á 500 mm
 - veškeré dřevěné prvky krovu budou natřeny fungicidními a insekticidními nálety a opláštěny SDK deskami s minimální požární odolností R 30 DP3 tl. 15 mm viz PBR
 - ostění nové nadezdívky ukončit s převázáním tak, aby bylo možné ve II. etapě na tuto vazbu navázat
 - zesílení vaznic v úrovni podlahy 4.NP příložkami 100 / 180 mm, vaznice propojeny se stropními trámy pásovinou a svorníky Ø 10 mm
 - zesilování vaznic v úrovni stropu bude upřesněno po odkrytí podlahové konstrukce
 - otlučen stávající omítku komínových těles pod oplechování střešního pláště, nová omítka dvouvrstvá s VPC jádrem tl. 20 mm + štuková omítka tl. 5 mm + bílá výmalba
 - zednické zatčení omítek obvodových stěn stávajícího schodiště coa 3 m² a výmalba všech omítek schodišťového prostoru
 - práškový přenosný hasicí přístroj s hasicí schopností PG6 dle PBR (celkem 2 ks)
 - všechny kóty nutno prověřit při realizaci na stavbě
 - nutno prověřit uložení sloupků na podlaží v 3.NP
 - ocelové profily U a I nad schodištěm budou opláštěny SDK deskami s minimální požární odolností R 30 DP3 tl. 15 mm
- stávající strojovna zobrazena pohledem shora na stropní desku



ZOOP PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ
ING. CHALOUPSKÝ	ING. ZDENĚK PILC	ING. CHALOUPSKÝ	Projekty, průzkumy a posudky staveb U Hrástě 639 Trutnov
INVESTOR: Kolářovická ing. Průmyslová námlst 1245, 500 03 Hradec Kolářov			
AKCE:			
Vrchlabí - Domov pro seniory č.p. 590, budova A	FORMAT	BA4	
Stavební úpravy krovu a podkrovní spojené s	DATUM	03/2015	
vestavbou technického zázemí	STUPEN	DPS	
	ZAK. Č.	404912	
	MÉRITKO	Č. VÝKRESU	
OBSAH:			
PŮDORYS PODKROVÍ - I. ETAPA	1:50		D.1.1.b.1