



Ak v priebehu obnovy dôjde k odkrytiu nepredvídaného nálezu na stavbe, dodávateľ prác je povinný až do vydania rozhodnutia príslušného Pamiatkového úradu zastaviť tie práce, ktoré ohrozujú nález alebo nálezovú situáciu. Pamiatkový úrad rozhodne o ďalšom postupe obnovy najneskôr do troch pracovných dní od oznámenia nálezu. V prípade že sa po odobratí fyzických vzoriek preukáže existencia viacerých omietok a farebných náterov, konečné riešenie farebnosti fasády určí metodik príslušného Pamiatkového úradu.

Výplne otvorov:

- Pôvodné výplne označených otvorov sa vymenia na nové, drevené eurookná (schválené pam. úradom)
- Kovové brána sa prebrúsi a opatrí 1x základnou a 1x vonkajšou farbou

Pred začatím klampiarskych prác, skontrolovať všetky rozmery výrobkov na stavbe!

Poznámky k rekonštrukcii:

Fasáda:

- odtuť a popraskané časti omietky so z plochy všetkých fasád otlčú v rozsahu 30 % a vyspravia podľa skladby F1

Skladba F1:

- pôvodné obvodové murivo, očistené vodou
- cementový nástrék + vyrovnávanie nerovností jadrovou omietkou Weber 201 KPS
- nová fasádna stierka 100 % Weber san presto 300
- silikónový podkl. náter Weber 500 + fas. náter Weber.ton exclusive

Úprava ríms:

- všetky odtuť a popraskané časti sa odstránia odtlčením v rozsahu: nadokenné, podokenné, kordónové 30% a podstrešné rímasy 70%
- rímasy sa, očistia vodou
- vyrovnávanie nerovností sanačnou omietkou Weber.san presto 200
- podkladný nástrék Weber.san presto 100
- sanačná omietka Weber.san presto 200
- jemná štuková omietka Weber.san presto 300
- fasádny náter Weber.ton exclusive

Sokel:

- odtuť a popraskané časti sa odstránia – otlčú cca. 10%
- sokel sa umyje vodou
- vyrovnávanie nerovností san. o. Weber.san presto 200
- podkladný nástrék Weber.san presto 100
- sanačná omietka Weber.san presto 200
- jemná štuková omietka Weber.san presto 300
- silikónový podkl. náter Weber 500 + fas. náter Weber.ton exclusive

Výmena oplechovania:

- Výmena oplechovania kordónovej rímasy (med. plech) – bm.46,00 m r.š. 600 mm
- Výmena oplech. archivolty nad vstupom do dvora (med. plech) – bm.8,0 m r.š. 600 mm
- Výmena oplech. podokenných ríms (medený plech) – bm.23 m r.š. 500 mm
- Výmena oplech. parapetov (medený plech) – bm.26,00 m r.š. 500 mm
- Výmena oplech. atikového timpanónu (medený plech) – bm. 44,0 m r.š. 600 mm
- Výmena oplech. nadokenných ríms (medený plech) – bm. 33,0 m r.š. 500 mm
- Výmena oplech. polkruhového frontónu (medený plech) – bm. 24,0 m r.š. 500 mm
- Výmena zvodov (medený plech) cca. 70 m (priemer 200 mm)

LEGENDA:

- Výplne otvorov s mrežami
- Typ mreží konzultovať s KPÚ - Lučenec
- kr oplechované miesta kordónovej rímasy medený plech
- pr oplechované miesta parapetov medený plech
- pz oplechované miesta podokennej rímasy medený plech
- zh zábrana proti holubom - sieťka
- iz ihlicové zábrany proti holubom
- stř strešný výlez Velux 540x830 mm (GVT)

PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE!

ZODP.PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		INPER Ing. Jura TOMOL Lučenec, Rátskeho 16 tel.: 047/4333 088 e-mail: inper@inper.sk		
ING. JURAJ TOMOL		ING. ARCH. BERTA ATTILA				
INVESTOR:		Baníckobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 97401 BB		C. ZAKAZKY:		35/2007
STAVBA:		Novohradská knižnica Lučenec- PD pre rekonštrukciu budovy ul. Kármána 2		DÁTUM:		12/2007
ČASŤ:		Nový stav		FORMÁT:		2x A4
OBSAH:		Pohľad z ulice J. Kármána		MIERKA:		1:100
				STUPEŇ:		Č.VÝKR.: 28