

Brizolova omítka složitost III bude otludena ze 40%
omýta a odmaštěna tlak. vodou se sapondtem a dráždícím karbát.
Po opravě omítek bude proveden nástřik mastikovou hmotou
HBARBEJ.

~~SECRET~~

[illegible]

SECRET

Na základě objednávky č. 156/84 ze dne 12.6.1984 byla
preparována a doplněna následujícími AD na 60 piktů budoucí
praktické funkce UK, objekt je umístěn v chráněném prostoru.

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥

Zak. 8. : 001-044-01/31

Investor: Praxair Kryptonite Kryptonite University

03 04 SEP 74

AKGSI FIVANLCKA IAKULTI 28

Dvůr:

Stávající živičný povrch dvora, který je místy propadlý a zbercený, se odstraní vč. podkladu. Provede se vyrovnaní povrchu, štěrkopískový násyp a vybetonování dvora. Do cement. potěru bude vloženo ráhlové pletivo, do beton. mazaniny svařovaná síť.

Klempířské práce:

Provede se demontáž všech klempířských provků ve fasádě i ve střeše a nahradí se novým oplechováním z měděného plechu.

Práce ve střeše:

Narušené komíny budou přezděny, vyspárovány a natřeny dvojnásobným nátěrem AKRONÁT. Stávající prejzová krytina bude opravena v rozsahu do 10%, hladká krytina tašková bude zdemantována, provede se výměna laťování, zastřešení prejzy a hydrofolicizace Lukofobem jako postřek nové krytiny. Krov bude opatřen protipožárním nátěrem Pyrotonem. Komínové lávky dřevěné se vymění. Rovněž budou vyměněny dřevěné pochůzné rohože na rovné střeše, které se napustí karbolínem.

Práce truhlářské:

Před provedením natěračských prací budou okna i dveře truhlářsky opraveny, a to vnitřní i vnější křídla, vč. případné výměny vadného kování.

Práce zámečnické:

Bude provedena oprava konstrukce světlíků, žabříků ve střeše, ocelových poklopů v chodníku, mříží apod. Bude zhotovena spojovací lávka na rovné plech. střeše mezi půdou do ul. 17. listopadu a půd. prostorem ve střední části objektu (vedle velkého světlíku) z kovových roštů, které se přivaří k nosným válcovaným profilům.

Práce natěračské:

Staré nátěry okén a dveří budou oškrábány a opáleny na 100% a provedeny nátěry nové (vnitřní i vnější). Úprava vstupních dveří bude provedena dle dispozic pracovníka PSSPPOP.

Pro způsob založení lešení v některých částech objektu bylo použito statického výpočtu, který byl zpracován ing. Čapkem z PSO.

Rozpočet byl vypracován s přesností, které bylo možno dosáhnout bez postaveného lešení. Případné změny a odchylky od PD musí být podchyceny ve stavebním deníku a odsouhlaseny investorem a projektantem.

V Praze, září 1984

Vypracovala: Navrátilová