



LEGENDA MATERIÁLŮ :

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE - POROBETON A SENDVIČOVÉ PANELY TL.300 MM  
Před aplikací KZS bude provedeno přikovení vnější vrstvy sendv. pláště k nosné vnitřní stěně.  
- viz samostatný výkres v.č.21, 11 a statické posouzení

VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (VKZS-ETICS)  
provádění dle předepsané technologie výrobců, musí splňovat kvalitaivní třídu "A", podle kritérií  
vydaných TP CZB 05-2007 ( soklové lišty, rohové profily, okenní zadržovací lišty, průběžná dilatace SK PVC...)  
příprava podkladu - viz Technická zpráva

fasáda  
tep. izolace tl.120 mm, ostění a nadpraží oken tl.20-40 mm  
fas. polystyren EPS 70 F - od úrovně nadpraží oken 1.PP  
s povrchovou úpravou silikonsilkátovou probarvenou omítkou zmo 3 mm  
viz Technická zpráva - skladba "A"  
v úrovni 1.-6.NP včetně - nad okenními otvory pás izolace z min. vlny tl.120 mm,  
max. 150 mm nad napražím, vysoký 500 mm, s přesahem od hrany ostění okna min.1,50 m

- podhledy lodžii  
tep. izolace z min. vlny tl.60 mm  
s povrchovou úpravou silikonsilkátovou probarvenou omítkou zmo 3 mm  
probarvenou omítkou  
viz Technická zpráva - skladba "A"

- obvod. stěny lodžii  
tep. izolace tl.100 mm, fas. polystyren EPS 70 F  
s povrchovou úpravou flexi štuk a silikonový nátěr  
viz Technická zpráva - skladba "B"

|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| 966/2 | 967/4 | 968/6 |
|-------|-------|-------|

|                     |  |  |  |               |                       |
|---------------------|--|--|--|---------------|-----------------------|
| Zodp. projektant:   |  | Vyracoval:   |  | Kreslil:      |                       |
| Ing. Miroslav Pytel |  | Ing. Vlasta Vargová  |  | Šárka Hrbková |                       |
| Investor            |  | SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka             |  |               |                       |
| Akce                |  | KOMPLEXNÍ ZATEPLENÍ DOMŮ<br>VČ. GO STŘECHY A OPRAV VZT, USTUPŮ |  | Stupeň        | DSŘ                   |
| Místo stavby        |  | VI. Vlasákové 2, 4, 6, Ostrava - Bělský Les                    |  | Datum         | 05/2015               |
| Část                |  | STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  |  | Zak. číslo    | VII/2015              |
| Obsah               |  | PŮDORYS 1.NP   |  | Měřítko:      | Číslo výkresu:<br>6.2 |

- ROURACÍ PRÁCE**
- odstranění veškerých klempířských prvků - oplechování parapetů,
  - balkon, prahu, oplech. střšky nad vstupem
  - demontáž stáv. zábradlí na lodžích vč. kotevnic prvků
  - vybourání spádové vrstvy cement. potěru na lodžích
  - demontáž ochranné mříže na lodži - 2 ks
  - demontáž sušáků na lodž. stěnách

- 6** lodžie - sanace lodžiové desky - viz v.č.11, 12  
nová keramická dlažba 300/300 do tmele - skladba viz TZ  
plocha - 2,65 m2 /1 lodžie
- 7** - sanace čela lodž. desky  
viz v.č.13 " Detail lodžie "
- +** HROMOSVOD - viz samostatná část proj. dokumentace
- VZDUCHOTECHNIKA - viz samostatná část proj. dokumentace
- ELEKTROINSTALACE - viz samostatná část proj. dokumentace