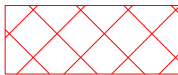


POHLED JIŽNÍ

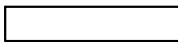


BAREVNÉ PROVEDENÍ

FASÁDA – MIN. TEP. IZOLACE – SILIKONOVÁ OMÍTKA – BARVA SVĚTLE OKROVÁ např. RAL 1000
SOKL – XPS – MARMOLIT – BARVA TMAVĚ ŠEDÁ např. RAL 7023
STŘECHA – ODSŤÍN KRYTINY BARVA ČERVENOHNĚDÁ např. RAL 3009
ODDĚLUJÍCÍ ŘÍMSA – SILIKONOVÁ OMÍTKA – BARVA ŠEDÁ GRAFITOVÁ např. 7043



Doplnění minerální izolace tl.50 mm do míst odstraněného původního polystyrenu.
Pruh nad okny – 900 mm, kolem vstupu 1500 mm, pruh mezi objekty – 900 mm



Vytvoření římsy pomocí pásek z minerální tepelné izolace tl. 30 mm

POHLED SEVERNÍ



PROVEDENÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU

- Zateplení fasády bude provedeno z minerální tepelné izolace tl. 100 mm v celé ploše objektu včetně plochy mansardy.
- 1.PP bude na celou výšku podlaží zateplení XPS tl. 80 mm

– Před započítím provádění systému se musí provést sondy a statický posudek o únosnosti souvrství pro zjištění způsobu kotvení izolantu k podkladu viz. technická zpráva.

NOVÉ KONSTRUKCE

- 1 Provedená hydroizolace, zateplení stěny XPS tl. 80 mm, nopová fólie
- 2 Vnější parapetní plechy 1.PP
- 3 Dilatační pásky mezi objekty u vnější hrany fasády
- 4 Osazení nových ochranných mřížek do oken
- 5 Osazení nových dveří k HUP
- 6 Osazení nových dveří k HDS
- 7 Zateplení spodní části stropu mezi 1.PP a 1.NP
- 8 Okapový chodník
- 9 Betonová stříška
- 10 Oplechování parapetu lodžie
- 11 Sušák prádla lodžiový
- 12 Bezrámové zasklení lodžie
- 13 Okapní svody
- 14 Dlažba před vchodem
- 15 Vnější parapety nadzemních podlaží
- 16 Zábradlí lodžie
- 17 Vstupní přístřešek
- 18 Kontaktní zateplovací systém z minerální vaty
- 19 Střešní krytina
- 20 Okapní žlab
- 21 Okenní sušák

| | | | | | |
|---|-------|-------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------|
| POŘ.Č. | DATUM | POPIS ZMĚNY | PROJEKTANT | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | SCHVÁLIL |
| | | | | | |
| REVIZE | | | | | |
| | | | | | |
| PROJEKTANT | | | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | SCHVÁLIL |
| Ing. Jan Jablončík | | | Ing. arch. Anna Petříšcva | | Ing. Jiří NOVOHRADSKÝ |
| | | | | | |
| MÍSTO STAVBY : K.Ú. DUBINA U OSTRAVY, p.č. 239 | | | | | |
| INVESTOR : Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, Hrabůvka, 70030 Ostrava | | | | | |
| STAVBA : STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ [®] Dr. Šavrdy 3020/7, Ostrava - Bělský les | | | | | |
| PS : | | | | | |
| NÁZEV : POHLEDY | | | | | |
| CH PROJEKT PLZEŇ, s.r.o. 312 02 Plzeň, Revoluční 66a Tel.: 377 43 44 11 Fax: 377 43 44 79 | | | | | |
| FORMÁT | | | 297x841 | | VÝTISK Č. |
| DATUM | | | 04/2020 | | |
| STUPEŇ | | | DPS | | |
| ČÍSLO ZAKÁZKY | | | 019096Z | | |
| MĚŘÍTKO | | | 1:100 | | |
| ARCHIVNÍ ČÍSLO : 019096ZC-D.1.1-20 | | | | | |