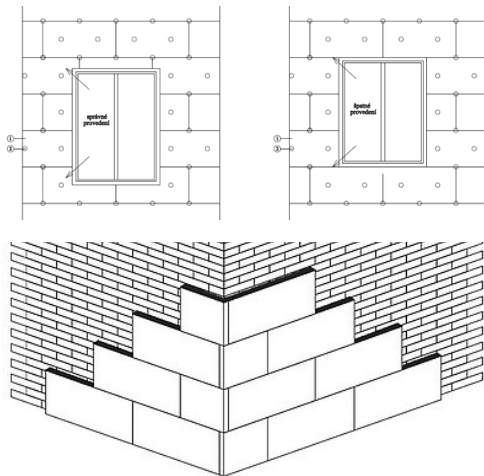


LEGENDA MATERIÁLŮ

- omítka silikátová - bílá, odstín D52
- omítka silikátová - odstín A03
- omítka silikátová odstín A36
- omítka silikátová odstín D53
- soklová omítka - bílá, odstín D52
- zábradlí z perforovaného plechu
- pozinkovaný plech
- minerální vlna tl. 160 mm, rozměr 1000x600 mm kotvená pomocí talířové hmoždinky
- extrudovaný polystyren




Poznámka:

Všechny rozměry je třeba ověřit na místě.
Izolační desky se lepi zásadně na vazbu s minimálním přesahem 20 cm.
Obložení otvorů se provede tak, aby křížení spár desek bylo nejméně 10 cm od rohu.
Minerální vlna bude třídy reakce na oheň A1 nebo A2.
Nejmenší vzdálenost osazení hmoždinky od rohu je 10 cm.
Izolační desky budou lepeny celoplošně a kotveny pomocí talířových hmoždinek.
Na nárožích budou osazeny rohové lišty.
Stávající svody hromosvodu budou vyměněny za nové.
Hromosvod na střeše bude zachován a upraven dle potřeby.
Okolo ostění použita tloušťka izolačních desek min. 40mm
Pod okny jsou umístěny na středu oken přívody čerstvého vzduchu o rozměru 100x100 mm s krycí mřížkou 150x 150 mm
Do výšky 3m nad terén bude proveden antigrafit nátěr.
Odstín omítek i zábradlí bude architektem odsouhlasen na vzorku.
Okolo ostění a nadpraží oken a dveří bude použita tepelná izolace min. tloušťky 40 mm
Uložení exteriérového svítidla s led páskem bude uloženo do tepelné izolace tl.60 mm
Elektroskříň bude po osazení natřena barvou RAL 2 7038
Po zjištění polohy výztuže v panelu se určí přesné umístění otvoru pro provětrávací průduch.
Odstín markýz a č.p. budou shodné a odsouhlasené architektem.
Veškerá schodiště nejsou předmětem této dokumentace.

Revitalizace panelových domů

pro město Domažlice, náměstí Míru 1, 344 20 Domažlice - zastoupené Domažlickou správou nemovitostí spol. s.r.o.

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| NAVRHL Ing.arch. Ivan Březina Ing.arch. Martin Březina Ing.arch. Václav Matějka Ing.arch. Šárka Ullmerová Ing.arch. Martina Jamborová | ZAKÁZKA Dokumentace pro provedení stavby Revitalizace panelových domů pro město Domažlice bytový dům v ulici 17.listopadu č.p. 247-248 |  | MEPRO s.r.o. architektonický atelier nám. Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6 | |
| | | | DATUM ŘÍJEN 2014 | |
| | | | ARCH. ČÍSLO 19 - 07/14 | |
| | | | 08 | |
| | | | | |
| SCHVÁLIL Dipl.ing.arch. I.BŘEZINA | OBSAH | POCHLED SV | | |
| DRUH DOKUMENTACE DPS | | | | |
| MĚŘÍTKO 1 : 50 | | | | |
| KÓTOVÁNO V mm | | | | |

±0.000 = 446.800 m.n.m. B.p.v.