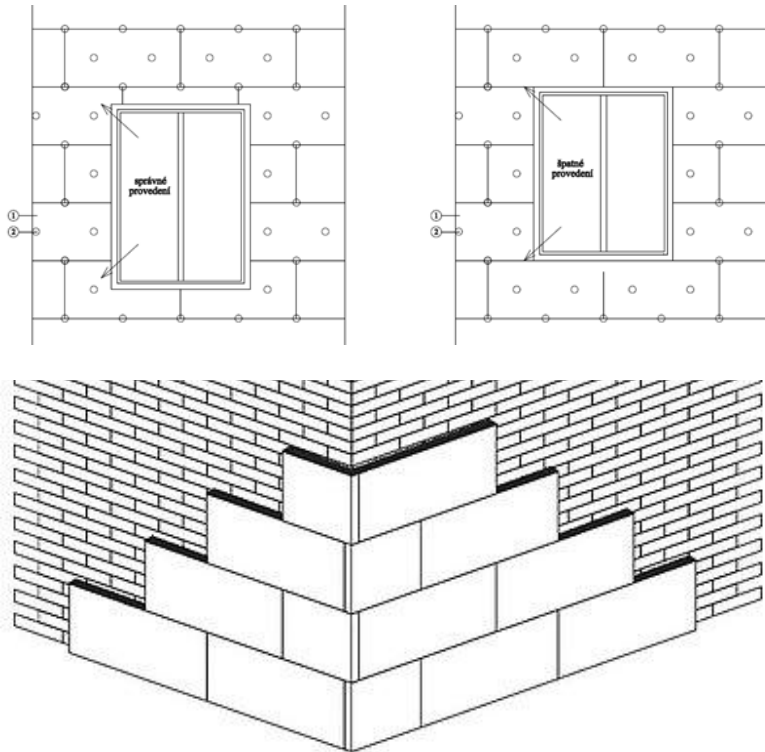




LEGENDA MATERIÁLŮ	
	omítka silikátová - bílá, odstín D52
	omítka silikátová odstín D53
	soklová omítka - bílá, odstín D52
	zábradlí z perforovaného plechu RAL 2 60 27
	zábradlí z perforovaného plechu RAL 2 60 18
	zábradlí z perforovaného plechu RAL 2 60 32
	zábradlí z perforovaného plechu RAL 2 60 19
	pozinkovaný plech
	minerální vlna tl. 160 mm, rozměr 1000x600 mm kotvená pomocí talířové hmoždinky
	extrudovaný polystyren
	omítka silikátová - odstín A15
	omítka silikátová - odstín A03
	omítka silikátová - odstín A36
	omítka silikátová - odstín A04



Poznámka: Všechny rozměry je třeba ověřit na místě.

Izolační desky se lepí 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 vduchu o rozměru 100x100 mm s krycí mřížkou 150x150 mm

Do výšky 3m nad terén bude proveden antigrafití 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 70 38.

Po zjištění polohy výztuže v panelu se určí přesné umístění otvoru pro provětrávací průduch.

Odstín markýzy a č.p. budou shodné a odsouhlasené architektem.

### Revitalizace panelových domů

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

NAVŘEL Ing.arch. Ivan Březina Ing.arch. Martin Březina Ing.arch. Václav Matějka Ing.arch. Šárka Ullwerová Ing.arch. Martina Jamborová	ZAKÁZKA Dokumentace pro provedení stavby Revitalizace panelových domů pro město Domažlice bytový dům v ulici 17.listopadu č.p. 237-238	 MEPRO	MEPRO s.r.o. architektonický atelier nám. Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6	
SCHVÁLIL Dipl.ing.arch. I.BŘEZINA	OBSAH	DATUM ŘÍJEN 2014		
DRUH DOKUMENTACE DPS	POHLED SZ	ARCH. ČÍSLO 19 - 07/14		
MĚŘÍTKO 1 : 50		09		
KOTOVÁNO V mm				