
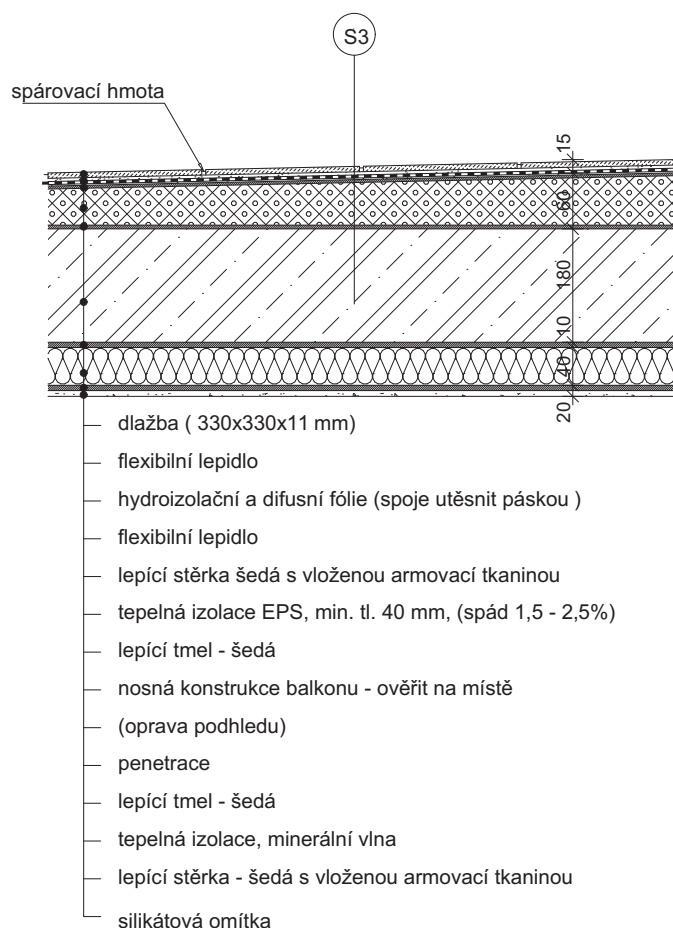


Revitalizace panelových domů

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

<div>NAVRHLIng. arch. Ivan Březina Ing. arch. Václav Matějka Ing. arch. Martin Březina Ing. arch. Šárka Ullwerová Ing. arch. Martina Jamborová</div> <div>SCHVÁLILDipl.ing.arch. I.BŘEZINA</div> <div><div>DRUH DOKUMENTACEDPS</div><div>MĚŘÍTKO1 : 10</div><div>KÓTOVÁNO Vmm</div></div>	<div>ZAKÁZKADokumentace pro provedení stavby Revitalizace panelových domů pro město Domažlice</div> <div>OBSAH</div> <div>Skladby</div>	<div><div><div>MEPRO</div></div><div>MEPRO s.r.o. architektonický ateliér nám. Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6</div></div> <div><div>DATUMříjen 2014</div><div>ARCH. ČÍSLO19-07-14</div></div>
---	---	---



Poznámka: Tloušťku tepelné izolace je třeba ověřit na místě, dle osazení balkonových dveří.

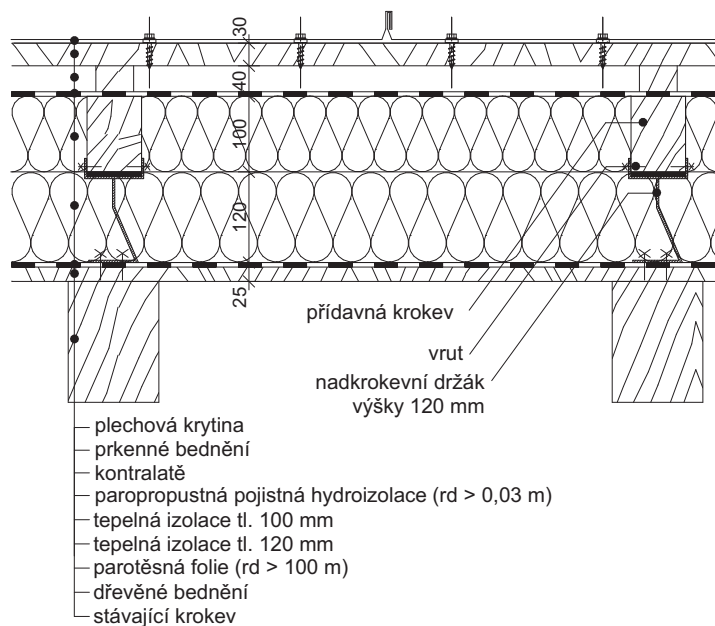
Revitalizace panelových domů

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

<div>NAVRHL</div> <div>Ing. arch. Ivan Březina Ing. arch. Václav Matějka Ing. arch. Martin Březina Ing. arch. Šárka Ullwerová Ing. arch. Martina Jamborová</div> <div>SCHVÁLIL Dipl.ing.arch. I.BŘEZINA</div> <div>DRUH DOKUMENTACE DPS</div> <div>MĚŘÍTKO1 : 10</div> <div>KÓTOVÁNO Vmm</div>	<div>ZAKÁZKADokumentace pro provedení stavby Revitalizace panelových domů pro město Domažlice</div> <div>OBSAH</div> <div>Skladby</div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>MEPRO</div></div><div>MEPRO s.r.o. architektonický ateliér nám. Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6</div></div> <div><div>DATUMříjen 2014</div><div>ARCH. ČÍSLO19-07-14</div></div>
--	---	--

SKLADBA S4 - střecha

plechová krytina - tl. 0,6 mm, ocelový plech žárově pozinkovan, 375 g/m²,
plech je opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků.



Poznámka: Pro tloušťku tepelné izolace 200–240 mm volíme menší držák výšky 120 mm, kde bude výška přídavné krokve 80–120 mm (v závislosti na celkové tloušťce izolace).
Druh parozábrany volíme s ohledem na montáž (bude se po ni chodit).
Šířka přídavné krokve je 60 mm a je dána rozměrem držáku (šířkou lůžka v držáku), musí být vždy dodržena.

Revitalizace panelových domů

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

<div>NAVRHLIng. arch. Ivan Březina Ing. arch. Václav Matějka Ing. arch. Martin Březina Ing. arch. Šárka Ullwerová Ing. arch. Martina Jamborová</div> <div>SCHVÁLIL Dipl.ing.arch. I.BŘEZINA</div> <div><div>DRUH DOKUMENTACE</div><div>DPS</div></div> <div><div>MĚŘITKO</div><div>1 : 10</div></div> <div><div>KÓTOVÁNO V</div><div>mm</div></div>	<div>ZAKÁZKADokumentace pro provedení stavby Revitalizace panelových domů pro město Domažlice</div> <div>OBSAH</div> <div>Skladby</div>	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>MEPRO</div></div><div>MEPRO s.r.o. architektonický ateliér nám. Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6</div></div> <div><div>DATUM</div><div>říjen 2014</div></div> <div><div>ARCH. ČÍSLO</div><div>19-07-14</div></div>
---	---	--