

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	STŘECHA	Σ
P10	<p>PLASTOVÝ OKENNÍ DUTINKOVÝ VNITŘNÍ PARAPET</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– DÉLKA PARAPETU DLE PŘÍSLUŠNÉHO OTVORU</li> <li>– KOMŮRKOVÝ PROFIL PRO VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPETY</li> <li>– Z TVRDÉHO PVC</li> <li>– S OTĚRUVZDORNOU OCHRANNOU FÓLIÍ – ZVYŠUJE ODOLNOST PROTI POŠKRÁBÁNÍ, SLUNEČNÍMU A TEPELNÉMU ZÁŘENÍ</li> <li>– S POVRCHOVOU VRSTVOU ODOLNOU PROTI PŮSOBENÍ VLHKOSTI</li> <li>– SAMOZHÁŠIVÉ</li> <li>– VČETNĚ KOTVENÍ K PARAPETNÍMU ZDIVU</li> <li>– SNADNO OMYVATELNÉ A TRVANLIVÉ</li> <li>– VČETNĚ KONCOVEK PO STRANÁCH</li> <li>– HLOUBKA PARAPETNÍ STĚNY 370 MM</li> <li>– S ČELNÍ HRANOU 40 MM</li> <li>– PARAPETNÍ DESKA BUDE INSTALOVÁNA DO ROVNÉ STĚNY</li> <li>– BARVA BÍLÁ, RAL 9003</li> </ul> <p>PŘED VÝROBOU BUDOU ZAMĚŘENY PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU</p>	–	1,75 bm	–	–	–	–	1,75 bm
P11	<p>PLASTOVÝ OKENNÍ DUTINKOVÝ VNITŘNÍ PARAPET</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– DÉLKA PARAPETU DLE PŘÍSLUŠNÉHO OTVORU</li> <li>– KOMŮRKOVÝ PROFIL PRO VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPETY</li> <li>– Z TVRDÉHO PVC</li> <li>– S OTĚRUVZDORNOU OCHRANNOU FÓLIÍ – ZVYŠUJE ODOLNOST PROTI POŠKRÁBÁNÍ, SLUNEČNÍMU A TEPELNÉMU ZÁŘENÍ</li> <li>– S POVRCHOVOU VRSTVOU ODOLNOU PROTI PŮSOBENÍ VLHKOSTI</li> <li>– SAMOZHÁŠIVÉ</li> <li>– VČETNĚ KOTVENÍ K PARAPETNÍMU ZDIVU</li> <li>– SNADNO OMYVATELNÉ A TRVANLIVÉ</li> <li>– VČETNĚ KONCOVEK PO STRANÁCH</li> <li>– HLOUBKA PARAPETNÍHO ZDIVA 440 MM</li> <li>– S ČELNÍ HRANOU 40 MM</li> <li>– PARAPETNÍ DESKA BUDE INSTALOVÁNA DO ROVNÉ STĚNY</li> <li>– BARVA BÍLÁ, RAL 9003</li> </ul> <p>PŘED VÝROBOU BUDOU ZAMĚŘENY PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORU</p>	–	1,05 bm	–	–	–	–	1,05 bm

SCHÉMA PARAPETNÍ DESKY

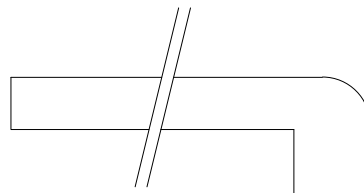


SCHÉMA PARAPETNÍ DESKY

