

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	Σ
<div>K09</div> <div>1/2</div>	<p>OPLECHOVÁNÍ MÍSTA STYKU SKLENĚNÉHO PŘÍSTŘEŠKU A FASÁDY</p> <p>ROZVINUTÁ ŠÍŘKA PLECHU CCA 200 MM</p> <ul style="list-style-type: none"> – NUTNÁ CELOPLOŠNÁ PODPORA VODOROVNÉ KRYCÍ PLOCHY – SKLON OPLECHOVÁNÍ BUDE KOPIROVAT SKLON PŘILÉHAJÍCÍHO SKLENĚNÉHO PŘÍSTŘEŠKU – KOTVIT NEPŘÍMO POMOCÍ LEPENÍ, PŘÍPONEK, ZATAHOVACÍCH PLECHŮ A LIŠT, NEKOTVIT PŘÍMO (PERFORACE SVRCHNÍHO POHLEDOVÉHO PRVKU) – PŘÍČNÉ SPOJE FALCOVÉ – V MÍSTĚ KDE BUDE OPLECHOVÁNÍ PŘILÉHAT NA SKLENĚNÝ PŘÍSTŘEŠEK BUDE OPLECHOVÁNÍ VYTAŽENO NA SKLENĚNOU PLOCHU 20 MM !!! ABY BYLO ZAMEZENO ZATÉKÁNÍ VODY MEZI PŘÍSTŘEŠKEM A FASÁDOU <p>VÝMĚRY:</p> <p>2NP – 6,5 BM</p> <p>3NP – – BM</p> <p>4NP – – BM</p> <p>STŘECHA – BM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</p> <p>– DLE VÝKRESŮ POHLEDŮ</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA BUDE PROVEDENA Z OBOU STRAN OPLECHOVÁNÍ, NEBOŽ I NA SPODNÍ ČÁST JSOU KLADENY NÁROKY NA BAREVNOST</p> <p>POZNÁMKA :</p> <ul style="list-style-type: none"> – PŘED PROVEDENÍM NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ – VÝMĚRY ODPOVÍDAJÍ ČISTÝM ROZMĚRŮM (BEZ PROŘEZŮ), K CELKOVÝM DÉLKÁM NUTNO PŘIPOČÍTAT PROŘEZY – OPLECHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 3610 – NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ 	6,5 BM