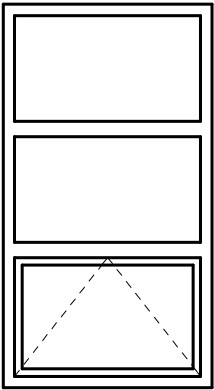
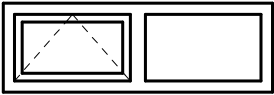


REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - NEMOCNICE LITOMYŠL

OBJEKT: 3D - SO 03 IDG

3

OZN.	ROZMĚRY Š/V (mm)	SCHEMA	POPIS	POČET KUSŮ			
				1S	1NP	2NP	CELK.
7	1380/2550		<p>Plastové okno s izolačním zasklením, mikroventilací, vyklápěcí dolní díl, ostatní díly budou zaskleny pevným zasklením, barva bílá uvnitř i z venku. Okno bude zaskleno trojsklem - $U(\text{okna vč.rámu})=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>Součástí je oprava a úprava vnitřního ostění oken po vybourání stávajících luxfer. Ostění bude z vnitřní i vnější strany otlučeno (štuk, omítka, případně ker. obklad). Poté bude provedeno vyrovnání podkladu špalety jádrovou omítkou včetně plastových rohových lišt. Okna budou osazena do vnějšího líce stávajícího obvodového zdiva.</p> <p>Okna budou dodána včetně vnitřního plastového parapetu (s bočními krytkami).</p> <p>Přesný rozměr stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>			1	1
8	1780/590		<p>Plastové okno s izolačním zasklením, barva bílá uvnitř i z venku, $U(\text{okna vč.rámu})=2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Součástí je oprava a úprava vnitřního ostění po vybourání stávajících oken. Ostění bude z vnitřní i vnější strany otlučeno (štuk, omítka, případně ker. obklad). Poté bude provedeno vyrovnání podkladu špalety jádrovou omítkou. Okna budou osazena do původního místa ve zdivu.</p> <p>Okna budou dodána včetně vnitřního plastového parapetu (s bočními krytkami).</p> <p>Přesný rozměr stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě.</p>	3			3
S			Stávající otvorové prvky budou ponechány.	1	1		2