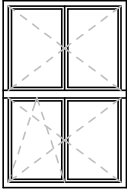
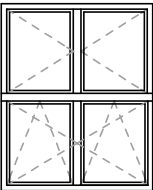
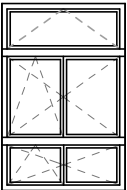


VÝPIS PRVKU PSV

REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - NEMOCNICE LITOMYŠL 2D - SO 02 INTERNA

4

| OZN. | ROZMĚRY Š/V(mm) | SCHEMA | POPIS | POČET KUSŮ | | | | |
|------|--------------------|---|---|------------|-----|-----|-----|-------|
| | | | | 1NP | 2NP | 3NP | POD | CELK. |
| 10 | 1630/2470 |  | <p>Plastové okno s izolačním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápěcí, barva bílá uvnitř i z venku $U(\text{okna vč. rámu}) = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>Součástí je oprava a úprava vnitřního ostění oken po vybourání stávajících oken. Ostění oken 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 podle zakreslené polohy v půdorysech</p> <p>Okna budou dodána včetně vnitřního plastového parapetu (s bočními krytkami)</p> <p>Členění oken bude stejné jako stávající.</p> <p>Přesné rozměry stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě</p> | | 12 | 13 | | 25 |
| 10a | 2000/2460 |  | <p>Plastové okno s izolačním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápěcí, barva bílá uvnitř i z venku $U(\text{okna vč. rámu}) = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>Součástí je oprava a úprava vnitřního ostění oken po vybourání stávajících oken. Ostění oken 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 podle zakreslené polohy v půdorysech</p> <p>Okna budou dodána včetně vnitřního plastového parapetu (s bočními krytkami)</p> <p>Členění oken bude stejné jako stávající.</p> <p>Přesné rozměry stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě</p> | | 2 | | | 2 |
| 11 | 1630/2470 |  | <p>Plastové okno s izolačním zasklením a mikroventilací, otevíravé a vyklápěcí, barva bílá uvnitř i z venku $U(\text{okna vč. rámu}) = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$.</p> <p>Součástí je oprava a úprava vnitřního ostění oken po vybourání stávajících oken. Ostění oken bude z vnitřní i vnější strany otlučeno (štuk, omítka, případně ker.obklad). Poté bude provedeno vyrovnání podkladu špalety jádrovou omítkou včetně plastových rohových lišt.</p> | | 2 | 3 | | 5 |
| 11a | 1630/2320 | | <p>Okna budou dodána včetně vnitřního plastového parapetu (s bočními krytkami)</p> <p>Členění oken bude stejné jako stávající.</p> <p>Přesné rozměry stavebního otvoru je třeba oměřit přímo na stavbě</p> | | | 1 | | 1 |