

Ozn.	Nákres	Popis	1.N.P.	2.N.P.
$\frac{0}{13}$		<p>Plastové jednokřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s mikroventilací. Vnitřní plastový parapet, vnější z poplast. plechu.</p> <p>MATERIÁL : tvrzené šestikomorové PVC, U=1,2 W/m.K KOVÁNÍ : celoobvodové BARVA : bílá ZASKLENÍ : čiré izolační dvojsklo 4-16-4, UG=1,1 W/m.K</p>	2	4
$\frac{0}{14}$		<p>Plastové jednokřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s mikroventilací. Vnitřní plastový parapet, vnější z poplast. plechu.</p> <p>MATERIÁL : tvrzené šestikomorové PVC, U=1,2 W/m.K KOVÁNÍ : celoobvodové BARVA : bílá ZASKLENÍ : čiré izolační dvojsklo 4-16-4, UG=1,1 W/m.K</p>	4	8
$\frac{0}{15}$		<p>Plastové jednokřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s mikroventilací. Vnitřní plastový parapet, vnější z poplast. plechu. Kliky křídel opatřeny uzamykacím zámkem.</p> <p>MATERIÁL : tvrzené šestikomorové PVC, U=1,2 W/m.K KOVÁNÍ : celoobvodové BARVA : bílá ZASKLENÍ : čiré izolační dvojsklo 4-16-4, UG=1,1 W/m.K</p>	3	-
$\frac{0}{16}$		<p>Plastové trojkřídlové okno. Jedno křídlo otevíravé a sklápěcí, dvě křídla otevíravá, s mikroventilací. Horní křídla pevná. Vnitřní plastový parapet, vnější z poplast. plechu. Kliky otevíravých křídel opatřeny uzamykacím zámkem, okno se stínící okenní roletkou.</p> <p>MATERIÁL : tvrzené šestikomorové PVC, U=1,2 W/m.K KOVÁNÍ : celoobvodové BARVA : bílá ZASKLENÍ : čiré izolační dvojsklo 4-16-4, UG=1,1 W/m.K</p>	-	6