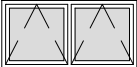
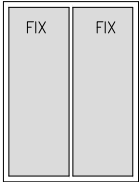
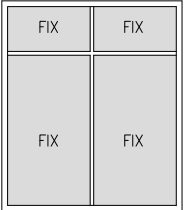


OKNA					
Pol.	Schema	Rozměry, popis	Počet (ks)	Poznámka	
OK 1	venkovní pohled M 1:2 	<p>Jednokřídle okno, dvoukřídle Plastový rám Do stavebního otvoru 1800x900mm Okenní křídlo sklopné Zasklení tepelně izolačním čirým trojsklem Celoobvodové kovové kování, pákový ovládač (výška nad podlahou 1,1m), mikroventilace Tepelně technické vlastnosti: $U_w=0,90 \text{ W/m}^2.K$ Třída zvukové izolace "3" (dle ČSN 73 0532)</p> <p>Okno bude dodáno a osazeno včetně příslušenství v souladu s požadavky ČSN 74 6077.</p>	7	<p>Barevné řešení: – exteriér: bílá – interiér: bílá</p> <p>Přesné rozměry zaměřit dle skutečného stavu!</p> <p>Členění okend zůstane zachováno</p>	
OK 2	venkovní pohled M 1:2 	<p>Prosklená stěna Plastový rám Do stavebního otvoru 1800x2400mm Pevné zasklení Zasklení tepelně izolačním čirým trojsklem</p> <p>Tepelně technické vlastnosti: $U_w=0,90 \text{ W/m}^2.K$ Třída zvukové izolace "3" (dle ČSN 73 0532)</p> <p>Okno bude dodáno a osazeno včetně příslušenství v souladu s požadavky ČSN 74 6077.</p>	1	<p>Barevné řešení: – exteriér: bílá – interiér: bílá</p> <p>Přesné rozměry zaměřit dle skutečného stavu!</p> <p>Členění okend zůstane zachováno</p>	
OK 3	venkovní pohled M 1:2 	<p>Prosklená stěna Plastový rám Do stavebního otvoru 2400x2900mm Pevné zasklení Zasklení tepelně izolačním čirým trojsklem</p> <p>Tepelně technické vlastnosti: $U_w=0,90 \text{ W/m}^2.K$ Třída zvukové izolace "3" (dle ČSN 73 0532)</p> <p>Okno bude dodáno a osazeno včetně příslušenství v souladu s požadavky ČSN 74 6077.</p>	1	<p>Barevné řešení: – exteriér: bílá – interiér: bílá</p> <p>Přesné rozměry zaměřit dle skutečného stavu!</p> <p>Členění okend zůstane zachováno</p>	
název: LDN Radvanice– Zateplení obvodového pláště, výměna oken a dveří a oprava balkonů			zakázk. číslo: PPS– 03/18	objekt: S0.01 Pavilon P	strana: 01