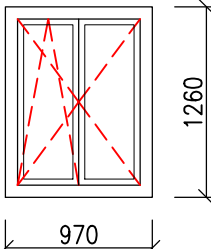
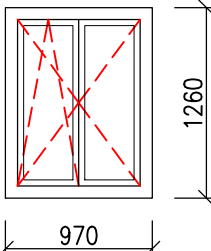
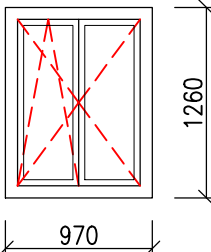


STAVBA:	ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI V DSS – ZEMIANSKE PODHRADIE, PAVILÓN PRACOVNEJ TERAPIE	ARCH.Č.:052/2015 VÝKR.Č.: 1.1.3	VÝPLNE OTVOROV	STRANA: 1
OZNAČ.	TVAR A POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVO		
01	 <p>PLASTOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO $U=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ROZMER: 970x1260 mm FARBA: BIELA</p> <p>PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ BIELY š.600mm PARAPET VONKAJ.: HLINÍKOVÝ POPLASTOVANÝ šírka 450mm</p> <p>OKENNÁ SIEŤ PROTI HMYZU ŽALÚZIA CELOTIENIACA</p>		1.NP	2.NP
			2	1
OZNAČ.	TVAR A POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVO		
02	 <p>PLASTOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO $U=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ROZMER: 970x1260 mm FARBA: BIELA</p> <p>PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ BIELY š.550mm PARAPET VONKAJ.: HLINÍKOVÝ POPLASTOVANÝ šírka 450mm</p> <p>OKENNÁ SIEŤ PROTI HMYZU ŽALÚZIA CELOTIENIACA</p>		1.NP	2.NP
			3	1
OZNAČ.	TVAR A POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVO		
03	 <p>PLASTOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO $U=0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ ROZMER: 970x1260 mm FARBA: BIELA</p> <p>PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ BIELY š.300mm PARAPET VONKAJ.: HLINÍKOVÝ POPLASTOVANÝ šírka 400mm</p> <p>OKENNÁ SIEŤ PROTI HMYZU ŽALÚZIA CELOTIENIACA</p>		1.NP	2.NP
			1	1
POZNÁMKA: PRED OBJEDNÁVKOU OKENNÝCH A DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ JE POTREBNÉ PREMERANIE TÝCHTO KONŠTRUKČNÝCH OTVOROV. OKNÁ A DVERE SÚ KRESLENÉ V POHLADE Z EXTERIÉRU. TAKTIEŽ JE POTREBNÉ PREMERANIE ŠÍRKY VNÚTORNÝCH A VONKAJŠÍCH PARAPETOV OTVOROV.				