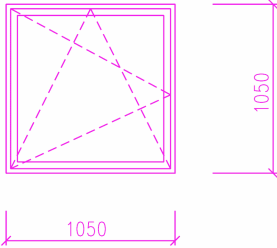
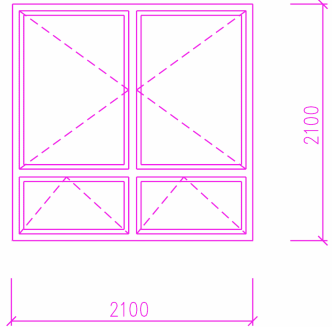
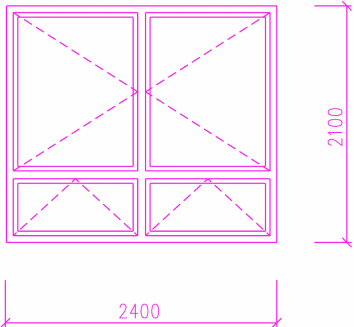


TABU?KA PLASTOVÝCH OKIEN							
číslo POLOŽKA	SCHÉMA	POPIS	PODLAŽIE	sut.	priz.	1.posch.	SPOLU
1		<ul style="list-style-type: none">- OTVÁRAVOSKLÁPACIE OKNO- ROZMER 1050/1050 / STAVEBNÝ OTVOR /- V MIESTE PARAPETU JE ROZŠIROVACÍ PROFIL VÝŠKY 50 MM- KOVANIE : MACO MUCTI-TREND- ZASKLENIE : DVOJSKLO 4 x 4-16- OSADENIE DO MUROVANÉHO A ŽB. OSTENIA.- FARBA BIELA- SÚČASŤOU OKNA JE VONKAJŠÍ HLINÍKOVÝ PARAPET		-	2	2	4
2		<ul style="list-style-type: none">- 4-DIELNE PLASTOVÉ OKNO- S HORIZONTÁLNYM A VERTIKÁLNYM STLPIKOM- HORNÉ KRÍDLA SÚ OTVÁRAVÉ- SPODNÉ KRÍDLA SÚ SKLOPNÉ- ROZMER 2100/2100 / STAVEBNÝ OTVOR /- V MIESTE PARAPETU JE ROZŠIROVACÍ PROFIL VÝŠKY 50 MM- KOVANIE : MACO MUCTI-TREND- ZASKLENIE : DVOJSKLO 4 x 4-16- OSADENIE DO MUROVANÉHO OSTENIA A ŽB. OSTENIA- FARBA BIELA- SÚČASŤOU OKNA JE VONKAJŠÍ HLINÍKOVÝ PARAPET	PODLAŽIE	sut.	priz.	1.posch.	SPOLU
				-	1	1	2
3		<ul style="list-style-type: none">- 4-DIELNE PLASTOVÉ OKNO- S HORIZONTÁLNYM A VERTIKÁLNYM STLPIKOM- HORNÉ KRÍDLA SÚ OTVÁRAVÉ- SPODNÉ KRÍDLA SÚ SKLOPNÉ- ROZMER 2400/2100 / STAVEBNÝ OTVOR /- V MIESTE PARAPETU JE ROZŠIROVACÍ PROFIL VÝŠKY 50 MM- KOVANIE : MACO MUCTI-TREND- ZASKLENIE : DVOJSKLO 4 x 4-16- OSADENIE DO MUROVANÉHO OSTENIA A ŽB. OSTENIA- FARBA BIELA- SÚČASŤOU OKNA JE VONKAJŠÍ HLINÍKOVÝ PARAPET	PODLAŽIE	sut.	priz.	1.posch.	SPOLU
				-	7	7	14

LEGENDA

PRE JEDNOTLIVÉ POLOŽKY VÝROBKOV UVEDENÝCH VO VÝPISE VÝROBKOV JE DODAVATE? POVINNÝ SPRACOVAŤ DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU

PRED ZADANÍM DO REALIZÁCIE JE POTREBNÉ VŠETKY POLOŽKY ZAMERAŤ NA STAVBE / STAVEBNÉ OTVORY A PODOBNE / A SKONTROLOVAŤ POČTY KUSOV PODLA SKUTKOVÉHO STAVU !!

- PRED VÝROBOU ODSÚHLASIŤ S INVESTOROM
- SÚČASŤOU VÝPISU SÚ AJ PODORYSY A REZY

STYK VÝPLNÍ OTVOROV / OKNA A DVERE / A OBVODOVEJ KONŠTRUKCIE UTESNIŤ TESNIACIM SYSTÉMOM / TYP URČÍ DODAVATEL OKIEN V DODAVATELSKEJ DOKUMENTÁCII /

	Atelier				HOLLÝ - PROJEKTOVÝ ATELIER			
	Investor				OBEC IVANKA PRI DUNAJI			
	Autor				ING. ARCH. HOLLÝ			
	Hl.arch.proj.				ING. ARCH. HOLLÝ			
	Akcia				PRÍSTAVBA 6 TRIED ZÁKLADNEJ ŠKOLY M.R.Štefánika V IVANKE PRI DUNAJI			
	Výkres				VÝPIS PLASTOVÝCH OKIEN POL.č. 1-3			
	Stupeň				PROJEKT STAVBY		Zák.číslo	Číslo výkresu 22
	Profesia				ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE		Dátum	
	Zodp.projektant				ING. ŠELC JÁN		Merítko	
	Vypracoval				ING. ŠELC JÁN		Formát	