

POL.	SCHÉMA
	POZNÁMKA 1 - ZHOTOVITEL ZARUČÍ, VHDNOUT KOMBINACÍ ZVOLENÝCH TECHNOLOGIÍ A MATERIÁLŮ, VÝSLEDNÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA PRO JEDNOTLIVÁ OKNA, DVEŘE A PROSKLENÉ STĚNY
	POZNÁMKA 2 - VŠECHNY OKENNÍ OTVORY A VSTUPNÍ DVEŘE BUDOU OSAZENY ZA UŽITÍ HYDROIZOLAČNÍHO A PAROTĚSNÉHO SYSTÉMU
	POZNÁMKA 3 - VŠECHNY VÝROBKY BUDOU PŘED PROVEDENÍM PROMĚŘENY NA STAVBĚ
	POZNÁMKA 4 - VŠECHNY PRVKY JSOU VYOBRAZENY PŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU
	POZNÁMKA 5 - VÝROBNÍ VÝKRESY VŠECH VÝROBKŮ BUDOU PŘEDLOŽENY K ODSOUHLASENÍ
	POZNÁMKA 6 - V NĚKTERÝCH DVEŘNÍCH KŘÍDLECH JSOU OSAZENY MŘÍŽKY PRO PŘÍVOD VZDUCHU. SPECIFIKACE TĚCHTO MŘÍŽEK JE OBSAŽENA V DOKUMENTACI VZDUCHOTECHNIKY.
	POZNÁMKA 7 - V ROZPOČTU JE UŽITA SOUSTAVA RTS + R POLOŽKY. R POLOŽKY JSOU POLOŽKY UPRAVENÉ A NOVĚ VYTVOŘENÉ A JSOU NA PŘEDPOSLEDNÍ POZICI POLOŽKY OZNAČENY PÍSMENEM "Z". PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE JAKO JEDEN CELEK TVOŘENA SOUPISEM PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB, VÝKAZEM VÝMĚR, TEXTOVOU, GRAFICKOU A DOKLADOVOU ČÁSTÍ, TECHNICKÝMI PODMÍNKAMI, KTERÉ SE VZÁJEMNĚ DOPLŇUJÍ.
	POZNÁMKA 8 - REPASE PŮVODNÍCH KOVOVÝCH OKEN: KOMPLETNÍ VYSKLENÍ A NOVÉ ZASKLENÍ TABULKAMI SKLA, ZATMELENÍ ODREZIVĚNÍ KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ, ANTIKOROZNÍ ČERNÝ MATNÝ NÁTĚR OPRAVA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, OPRAVA A ZPROVOZNĚNÍ OTVÍRÁNÍ KŘÍDEL
	POZNÁMKA 9 - PROSKLENÉ DVEŘE, PROSKLENÉ STĚNY A FASÁDNÍ SYSTÉMY JEJICHŽ ZASKLENÍ ZASAHUJE NÍŽE NEŽ 800 mm NAD PODLAHOU, BUDOU VE VÝŠCE 800 AŽ 1000 MM A ZÁROVEŇ VE VÝŠCE 1400 AŽ 1600 MM KONTRASTNĚ OZNAČENY OPROTI POZADÍ; ZEJMÉNA MUSÍ MÍT VÝRAZNÝ PRUH ŠÍŘKY NEJMÉNĚ 50 MM NEBO PRUH ZE ZNAČEK O PRŮMĚRU NEJMÉNĚ 50 MM VZDÁLENÝMI OD SEBE NEJVÍCE 150 MM, JASNĚ VIDITELNÝMI OPROTI POZADÍ.