

POL.	SCHÉMA
	POZNÁMKA 1 - ZHOTOVITEL ZARUČÍ, VHODNOU 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 - DVEŘE BUDOU V SOULADU S POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM - NA VYBRANÝCH DVEŘÍCH BUDOU OSAZENY SAMOZAVÍRAČE, KOORDINAČNÍ MECHANISMY, KOVÁNÍ NDU DLE ČSN EN 179, NAPOJENÍ NA EPS, ZÁLOŽNÍ ZDROJ AD.
	POZNÁMKA 8 - 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 9 - DALŠÍ POŽADAVKY NA VÝPLNĚ OTVORŮ VIZ. PŘÍLOHA ČESKÉ POŠTY - BÍLÁ KNIHA A TECHNICKÉ POMÍNKY
	POZNÁMKA 10 - BAREVNÉ ŘEŠENÍ RÁMŮ HLINÍKOVÝCH OTVOROVÝCH VÝPLNÍ BUDE VZORKOVÁNO A ODSOUHLASENO ZÁSTUPCEM NPÚ, BAREVNĚ BUDOU OTVOROVÉ VÝPLNĚ SLADĚNY S NÁTĚREM NOVE FASÁDY