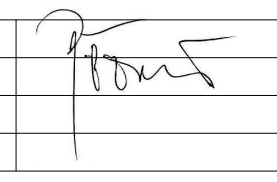





- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA DVEŘÍ JE NAVRŽEN MINIMÁLNĚ $U_D = 1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.
- SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA OKEN JE NAVRŽEN MINIMÁLNĚ $U_{w} = 1,2 \text{ W/(m}^2\text{K)}$.
- DVEŘE JSOU NAVRŽENY S BEZBARIÉROVÝM NÍZKÝM HLINIKOVÝM PRAHEM.
- DVEŘE JSOU NAVRŽENY S PURENITOVÝM PRAHEM V. 100 MM.
- BALKÓNOVÉ DVEŘE A OKNA V POKOJÍCH KLIENTŮ JSOU NAVRŽENY ZAMYKATELNĚ S UNIVERZÁLNÍM KLÍČEM.
- DVEŘE A OKNA JSOU NAVRŽENY S PÁRO PROPUSTNÝMI FÓLIEMI NA VNĚJŠÍ STRANĚ A PÁRO NEPROPUSTNÝMI FÓLIEMI NA VNITŘNÍ STRANĚ. SPOJE A PROSTUPY PŘES FÓLIE JE NUTNĚ VZDUCHOHĚSNĚ ZATĚSNIT.
- DVEŘE A OKNA JSOU NAVRŽENY S 6 KOMOROVÝM PROFILOVÝM SYSTEEM, TROJITÝM STŘEDOVÝM TĚSNĚNÍM A CELOOBOVODOVÝM KOVÁNÍM S MIKRO VENTILACÍ (4 POLOHY KLÍKY), POJISTKOU CHYBNÉ MANIPULACE NA OTVÍRAVĚ SKLOPNĚM KRÍDLĚ.
- SOUČÁSTI VÝMĚNY VYPLNÍ JE VÝMĚNA VNITŘNÍCH PLASTOVÝCH A VENKOVNÍCH MĚDĚNÝCH PARAPETŮ. VENKOVNÍ I VNITŘNÍ PARAPETY BUDOU PROVEDENY S PLASTOVÝMI KRYTKAMI.
- Z DŮVODU STÁVAJÍCÍHO POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE NUTNĚ ZACHOVAT STÁVAJÍCÍ ZPŮSOB OTVÍRÁNÍ, VELIKOST, PRŮCHODNOU VÝŠKU A ŠÍRKU VŠECH NOVĚ PROVEDENÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ. JE MOŽNÉ POUZE ZVÝŠOVAT STANDARD BEZPEČNOSTI A PŘÍPADNĚHO UNIKU Z OBJEKTU.
- PŘI PROVÁDĚNÍ BUDE ZHOTOVITEL DODRŽOVAT VŠECHNY TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ.
- PŘED OBJEDNÁNÍM OKEN, DVEŘÍ, VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH PARAPETŮ ZHOTOVITEL ZAMĚŘÍ ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ A PARAPETŮ.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ NEBO NESROVANALOSTÍ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI ZHOTOVITEL NEODKLADNĚ INFORMUJE PROJEKTANTA NEBO ZÁSTUPCE INVESTORA.

±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ 1.NP		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV			
SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK					
AUTOR PROJEKTU: ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ					
VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. PAVEL ČERVENÝ					
VYPRACOVAL: JAN BOHÁČ					
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ		M.Ú.: CHLUMEC NAD CIDLINOU			
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245/2, 50003, HRADEC KRÁLOVÉ		ČÍSLO ZAKÁZKY:		18016	
AKCE: DOMOV V PODZÁMČÍ, CHLUMEC NAD CIDLINOU VÝMĚNA OKEN A DVEŘÍ STAV. PAR. Č. 409 K.Ú. CHLUMEC NAD CIDLINOU D.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD:		DPS		
	DATUM:		06.09.2018		
	MĚŘITKO:		1:75, 1:150, 47, 1:100		
	FORMÁT:		914 x 400		
	NÁZEV:		POHLED SEVERNÍ, POHLED JIŽNÍ		1:75
		ČÍSLO VÝKRESU:		D.1.08	