

**POZNÁMKA:**

- všechny pohledy na vnější prvky jsou pohledy z exteriéru
- na prosklené konstrukce bude zpracována dílenská dokumentace, která bude odsouhlasena investorem, včetně barevnosti profilů
- u všech vnějších výplní je součástí dodávky případný spodní systémový doplňující profil a boční doplňující profily.
- uchycení oken v otvorech pomocí systémových kotev, doporučených výrobcem profilu, žárově pozinkovaných
- meziskelný rámeček prosklených konstrukcí bude s teplým okrajem, barva černá, spoj pouze v rozích přes spojovník.
- rozměry stavebních otvorů budou ověřeny zaměřením na stavbě dle skutečnosti
- utěsnění stavební spáry vnějších prvků bude provedeno systémovými foliemi pro vnitřní a vnější spáru
- otevíravé prvky vnějších prvků provést s mikroventilací

±0,00 = 321,60 m n.m.

<b>NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU</b> NA PARCELE Č. 146/3, k.ú. KACANOVY					
INVESTOR: MICHAL KONVIČKA VÍTA NEJEDLÉHO 1547/3, 130 00 PRAHA 3					
HL. ING. PROJEKTU ING. JIŘÍ ZIMMEL			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JIŘÍ ZIMMEL		
ČÁST: <b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>					
OBSAH: <b>TABULKA DVEŘÍ A OKEN</b>					
DATUM: 10/2018	STUPEŇ: DSP/DPS	MĚŘÍTKO: 1:25	ROZMĚR: A3	PARÉ:	Č. PŘÍLOHY: <b>23</b>