

Rozměry stavebních otvorů a konstrukcí je nutno ověřit podle skutečného provedení stavby.  
 Zásadní rozpory ve skladebných rozměrech budou konzultovány s projektantem, příp. úpravy musí být odsouhlaseny, aby byly zachovány proporční a dispoziční vazby konstrukce. Konstrukční schémata ani ostatní výkresy nenahrazují výrobní dokumentaci (díleenskou), ta bude zpracována jednotlivými dodavateli a předložena GP k odsouhlasení, resp. bude-li potřebné, budou předloženy vzorky k odsouhlasení.  
 Dodavatel garantuje veškeré technické parametry prvků, včetně jeho tuhosti.  
 Kotvení prvků, kotevní materiály a technologie provádění budou garantovány výrobcem (dodavatelem), atypické postupy budou konzultovány s projektantem.  
 Veškeré prvky musí splňovat statické i bezpečnostní předpisy a požadavky.  
 Dodavatel garantuje jejich způsobilost a dodá prohlášení o shodě k jednotlivým konstrukcím.

INVESTOR : Masarykova univerzita - Žerotínovo náměstí 617/9, 60177 Brno			
AKCE :  Rekonstrukce vstupních prostor RMU			
MÍSTO : Žerotínovo náměstí 617/9, 60177 Brno			
STUPEŇ : Projektová dokumentace pro provádění stavby		DATUM : 07 / 2018	
PROJEKT : ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Atelier: Opletalova 6, 602 00 Brno		Tel./fax. : 542 214 168 e-mail: atelier@kvetarch.cz	
ZPRACOVATEL ČÁSTI:  ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT  Atelier: Opletalova 6, 602 00 Brno  www.kvetarch.cz		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. arch. Radko Květ   VYPRACOVAL : Ing. Roman Fiala 	PARÉ
OBJEKT :  SO 01 - Rekonstrukce vstupních prostor			
ČÁST:  ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
VÝKRES :  PSV - T		MĚŘÍTKO :  —	ČÍSLO VÝKRESU :  03