


- VNITŘNÍ DISPOZICE DOMŮ JE ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ A NEMUSÍ ODPOVÍDAT SKUTEČNOSTI
- KONSTRUKČNÍ DETAILS JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY
- POLOHU PRVKŮ VÝTAHOVÉ ŠACHTY STANOVIT PODLE SKUTEČNÉ SITUACE NA STAVBĚ
- L PROFILY RÁMŮ SKEL Z POHLEDOVÉ STRANY NEVAŘIT
- PAŽDIKY KE STOJNÁM PŘIVAŘIT PO CELÉM OBVODU STYKU KOUTOVÝM SVAREM SÍLY 4 MM
- PAŽDIKY U VSTUPU DO ŠACHTY NAVAŘIT 5 MM POD ÚROVEŇ NEJVYŠŠÍHO BODU PODLAHY

zodpovědný projektant, kontroloval	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
vypracoval, kreslil	Ing. Pavla Mocová		
investor	Statutární město Brno, městská část Brno-střed Dominikánská 264/2, 601 69 Brno		
akce	Kotlářská 11 - PD pro vybudování výtahů v domech Kotlářská 262/11, Brno-Veveří, 602 00 Brno	formát	2A4
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		datum	09/2017
		stupněn dokumentace	DSP
obsah výkresu	Výpis prvků	měřítko	číslo výkresu 13
		-	