



ODBOURANÁ ČÁST STROPNÍ DESKY

	PLOCHA	KUBATURA	HMOTNOST
	64,043m2	16,010m3	40 827kg

⓪ ZESÍLENÍ LEPENOU VÝZTUŽÍ

PRVEK	PLOCHA	KUBATURA	HMOTNOST
P1	0,266	0,067	166
P2	1,094	0,274	684
P3	2,500	0,625	1563
P4	6,430	1,608	4019
P5	0,080	0,02	50
P6	0,283	0,071	177
P7	0,283	0,071	177
P8	0,283	0,071	177
P9	1,000	0,250	625
P10	0,650	0,116	291
P11	2,240	0,560	1400
P12	1,000	0,250	625
P13	0,450	0,113	281

POZNÁMKY:

1) TVAR ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ A PILOT JE VYNESEN PODLE PŮVODNÍ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE

2) ŘEŠÍME JEN DEMOLICI NOSNÉ KONSTRUKCE OBJEKTU

3) OTVORY P4, P6, P7, P8, P11 A P12 PŘED BOURÁNÍM PODEPŘÍT A DODRŽET TECHNOLOGICKÝ POSTUP BOURÁNÍ

± 0,000 = 232,50

Souřadný systém: JTSK

Výškový systém: BpV

KOOPERACE VE SPEC. PROFESI				FIRMA	
F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				JAPE – projekt, spol. s r.o.	
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUČÍ PROJEKTU	ZPRACOVAL	jape@jape-projekt.cz		
Ing. Jan Perla	Ing. Jan Perla	Jan Blásek	zak. č. profilace: 734		
			v. č. profilace: 4308		

© Pelčák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres pelčák ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm založený jsou majetkem autora, společnosti Pelčák a partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výkres stejného obsahu, pro nějž byl použit, použiteln a žádný jiný způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádně třetí osobě.

AUTOR	VEDOUČÍ PROJEKTU	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL
prof. Ing. arch. Petr Pelčák	Ing. arch. Lenka Musilová	Ing. Petr Uhlíř	-

STAVEBNÍK	MÍSTO STAVBY:
Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 602 00 Brno	Fakulta informatiky, Ústav výpočetní techniky Botanická 68a, 602 00 Brno

NÁZEV ZAKÁZKY	VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY
STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ	
OBJEKT	
SO 9030 DEMOLICE OSTATNÍ	
ČÁST - PROFESIE	
F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	
DOKUMENT - VÝKRES	
ČÁST B - 6.NP	

PELČÁK A PARTNER	
ARCHITEKT	
Pelčák a partner, s.r.o., Městi 28, 750 17, Brno 602 00 CZ tel.: +420 549 216 130, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz	
ZAKÁZKA ČÍSLO	054
DATUM	BŘEZEN 2010
MĚŘÍTKO	1:100
PARÉ	
ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	
2.6	