

VÝPIS KERAMICKÝCH PANELŮ

PRVEK	KUBATURA	HMOTNOST	KS
KP1	0,266	393	72
KP3	0,806	1 233	—

ODBOURANÁ ČÁST STROPNÍ DESKY

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

⓪ ZESÍLENÍ LEPENOU VÝZTUŽÍ

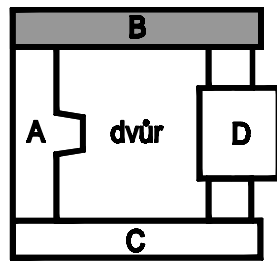
VÝPIS PROSTUPŮ STROPNÍ DESKOU

PRVEK	PLOCHA	KUBATURA	HMOTNOST
P1	2,253	0,563	1 408
P2	0,270	0,068	169
P3	5,278	1,320	3 300
P4	1,373	0,343	858
P5	2,286	0,572	1 430
P6	2,950	0,738	1 844
P7	0,720	0,180	450
P8	1,000	0,250	625
P9	0,394	0,100	246
P10	0,803	0,200	502
P11	0,738	0,185	461
P12	0,410	0,1025	256

POZNÁMKY:

- 1) TVAR ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ A PILOT JE VYNESEN PODLE PŮVODNÍ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
- 2) ŘEŠÍME JEN DEMOLICI NOSNÉ KONSTRUKCE OBJEKTU
- 3) OTVORY P1, P3, P8 A P10 PŘED BOURÁNÍM PODEPŘÍT A DODRŽET TECHNOLOGICKÝ POSTUP BOURÁNÍ

± 0,000 = 232,50
Souřadný systém: JTK
Výškový systém: BpV



KOOPERACE VE SPEC. PROFESI F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			FIRMA JAPE – projekt, spol. s r.o. jape@jape-projekt.cz
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jan Perle	VEDOUcí PROJEKTU Ing. Jan Perle	ZPRACOVAL Jan Blásek	zak. č. profilace: 734
			v. č. profilace: 4306



© Peňák a partner, s.r.o., autor návrhu, projekt. Tento výpis patří ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výpisu a návrh řešení na něm založený jsou majetkem autora, společnosti Peňák a partner, s.r.o. Tento výpis nesmí být, výjimečně s ohledem na jeho obsah, použitelný a žádným jiným způsobem neoprávněněm užitím dle zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodou s autorem poskytnut žádným třetí osobě.

AUTOR prof. Ing. arch. Petr Peňák	VEDOUcí PROJEKTU Ing. arch. Lenka Musilová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Petr Uhlíř	ZPRACOVAL -
--------------------------------------	---	--	----------------

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

NÁZEV ZAKÁZKY VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY	ZAKÁZKA ČÍSLO 054
---	----------------------

STUPĚN PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ	DATUM BŘEZEN 2010
---	----------------------

OBJEKT SO 9030 DEMOLICE OSTATNÍ ČÁST - PROFESIE F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	MĚŘÍTKO 1:100
---	------------------

DOKUMENT - VÝKRES ČÁST B - 5.NP	PAPÉR
------------------------------------	-------

PELČÁK A PARTNER ARCHITEKTI Peňák a partner, s.r.o., Náměstí 28. října 17, Brno 602 00 CZ tel. +420 548 216 130, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz	
ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE 2.5	