

ODBOURANÁ ČÁST STROPNÍ DESKY

	PLOCHA	KUBATURA	HMOTNOST
	66,622m2	16,66m3	41 639kg

VÝPIS KERAMICKÝCH PANELŮ

PRVEK	KUBATURA	HMOTNOST	KS
KP1	0,266	393	11
KP3	0,806	1 233	26

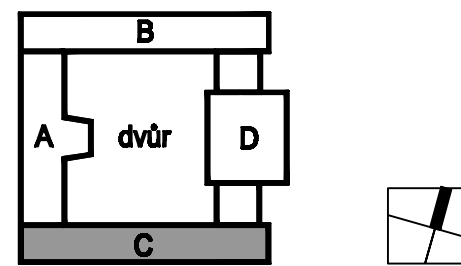
VÝPIS PROSTUPŮ STROPNÍ DESKOU

PRVEK	PLOCHA	KUBATURA	HMOTNOST
P1	0,450	0,113	281
P2	0,280	0,070	175



POZNÁMKY:
1) TVAR ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ A PILOT JE VYNESEN PODLE PŮVODNÍ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
2) ŘEŠÍME JEN DEMOLICI NOSNÉ KONSTRUKCE OBJEKTU

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



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



© Peňák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výpis peňák 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 výjimkou, použitelný a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádným třetí osobě.

AUTOR	VEDOUČÍ PROJEKTU	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL	<div>PELČÁK A PARTNER</div> <div>ARCHITEKTI</div> <div>Peňák a partner, s.r.o., Mládež 26, 17ma 17, Brno 602 00 CZ tel.:+420 603 218 139, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz</div>	
prof. Ing. arch. Petr Peňák	Ing. arch. Lenka Musilová	Ing. Petr Uhlíř	-		
STAVEBNÍK		MÍSTO STAVBY:			
Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno		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
STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ				DATUM	BŘEZEN 2010
OBJEKT SO 9030 DEMOLICE OSTATNÍ				MĚŘÍTKO	1:100
ČÁST - PROFESIE F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				PAPÉR	
DOKUMENT - VÝKRES				ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	
ČÁST C - 1.NP				2.8	