

ODBOURANÁ ČÁST STROPNÍ DESKY

	PLOCHA	KUBATURA	HMOTNOST
	64,043m ²	16,010m ³	40 827kg

VÝPIS KERAMICKÝCH PANELŮ

PRVEK	KUBATURA	HMOTNOST	KS
KP1	0,266	393	75
KP3	0,806	1 233	-

⓪ ZESÍLENÍ LEPENOU VÝZTUŽÍ

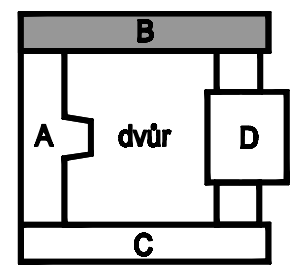
VÝPIS PROSTUPŮ STROPNÍ DESKOU

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	0,316	0,080	200
P5	1,087	0,272	680
P6	0,330	0,083	206
P7	0,638	0,160	400
P8	0,250	0,063	156
P9	2,940	0,735	1 838
P10	1,342	0,336	839
P11	0,705	0,176	441
P12	1,000	0,250	625

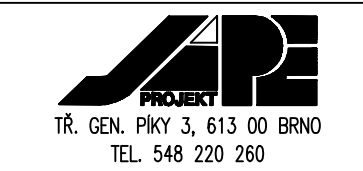
POZNÁMKY:

- 1) TVAR ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ A PILOT JE VYNESEN PODLE PŮVODNÍ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
- 2) ŘEŠÍME JEN DEMOLICI NOSNÉ KONSTRUKCE OBJEKTU
- 3) OTVORY P1, P3, P10 A P11 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.
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jan Perle	VEDOUČÍ PROJEKTU Ing. Jan Perle	ZPRACOVAL Jan Blásek	jape@jape-projekt.cz zak. č. profilace: 734 v. č. profilace: 4303



© Peňák a partner, s.r.o., autor návrhu, projekt. 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 účelů, pro něž byl použit, použitelný a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádnému třetí osobě.

AUTOR		VEDOUČÍ PROJEKTU	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL	<div>PELČÁK A PARTNER</div> <div>ARCHITEKTI</div> <div>Peňák a partner, s.r.o., Náměstí 28. října 17, Brno 602 00 CZ tel.: +420 548 216 130, www.peňak.cz, info@peňak.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 STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ OBJEKT SO 9030 DEMOLICE OSTATNÍ ČÁST - PROFESIE F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY DOKUMENT - VÝKRES ČÁST B - 3.NP					ZAKÁZKA ČÍSLO	054
					DATUM	BŘEZEN 2010
					MĚŘÍTKO	1:100
					PAPÉ	
					ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	
					2.3	