

VÝPIS PROSTUPŮ STROPNÍ DESKOU

PRVEK	PLOCHA	KUBATURA	HMOTNOST
P1	0,434	0,109	271
P2	0,513	0,128	321
P3	2,800	0,700	1 750
P4	0,102	0,026	64
P5	0,265	0,066	166

VÝPIS KERAMICKÝCH PANELŮ

PRVEK	KUBATURA	HMOTNOST	KS
KP1	0,266	393	75

ODBOURANÁ ČÁST STROPNÍ DESKY

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

ZESÍLENÍ LEPENOU VÝZTUŽÍ

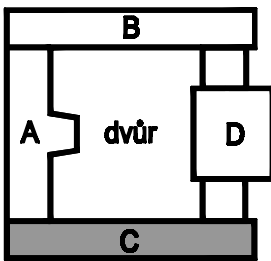
POZNÁMKY:

- TVAR ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ A PILOT JE VYNESEN PODLE PŮVODNÍ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
- 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	VEDOUcí PROJEKTU Ing. Jan Perla	ZPRACOVAL Jan Blásek	jape@jape-projekt.cz zak. č. profilace: 734
			v. č. profilace: 4312



© 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 účelů, pro něž byl pořízen, použiteln a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádné třetí osobě.

AUTOR	VEDOUcí PROJEKTU	HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL
prof. Ing. arch. Petr Peřák	Ing. arch. Lenka Musilová	Ing. Petr Uhlř	-
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 C - 5.NP			