



LEGENDA:

- 1)  ŘEZ BETONOVOU KONSTRUKCÍ
2)  HORNÍ PLOCH (LIC) BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

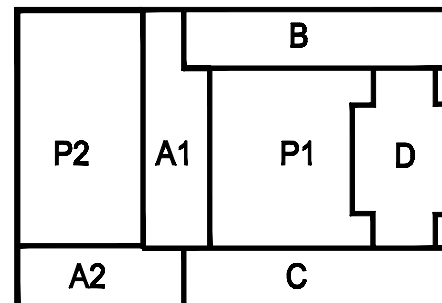
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1

BETON C30/37-**XC1** – STROPY, SCHODY, VNITŘNÍ STĚNY
C35/45-**XC1** – SLOUPY

VÝZTUŽ B500A – STĚNY, SLOUPY A SCHODY

C30/37-**XC2** – OBVODOVÉ STĚNY
SCC C35/45-**XC1** – VNITŘNÍ STĚNA TL. 125 mm

B500B – STROPY



± 0,000 = 231,75
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

TENTO VÝKRES NESMÍ BÝT POUŽIT JAKO PODKLAD PRO REALIZACI
- ŠALOVACÍ VÝKRES JE POUZE PŘEDBĚŽNÝ (ORIENTAČNÍ) PRO ÚČELY
TOHOTO STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

KOOPERACE VE SPEC. PROFESI F.2.g - OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			FIRMA 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. profilu: 734
			v. č. profilu: 4400-0



© Peňák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres patří ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a všech jeho částí na něm založených jsou majetkem autora, společnosti Peňák a partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výkres zčásti nebo celou, použitelný a žádným jiným způsobem nesmí být kopírován, reprodukován, šířen, nebo dohoda stavebníka a autora poskytnut žádným třetí osobě.

AUTOR prof. Ing. arch. Petr Peňák	VEDOUČÍ PROJEKTU Ing. arch. Lenka Musilová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Petr Uhlíř	ZPRACOVAL -
STAVEBNÍK Masarykova univerzita Zerotínovo náměstí 9, 602 00 Brno		MÍSTO STAVBY: Fakulta informatiky, Ústav výpočetní techniky Botanická 68a, 602 00 Brno	

PELČÁK A PARTNER
ARCHITEKTI
Peňák a partner, s.r.o., Mělník 28, tř. 17. č. 602 00 CZ
tel.: +420 840 215 130, www.penak.cz, info@penak.cz

NÁZEV ZAKÁZKY
VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ
TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY

ZAKÁZKA ČÍSLO
054

DATUM
KVĚTEN 2010

MĚŘÍTKO
1:100

OBJEKT
SO 7020 BUDOVA A2

PAPÉ

ČÁST - PROFESIE
F.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE

DOKUMENT - VÝKRES
TVAR 6.NP

2.08